ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 107

ПРИКАЗ

02-07-24

Nº 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 Примазу от ДА. ОТ ЭМС ДЗУУ
УТВЕРЖЕНО
Главный врач
Е.В. Большакова/

ПРЕЙСКУРАНТ

цен платных медицинских услуг

ГБУЗ "Городская поликлиника №107 ДЗМ"

Сод	Классификатор	Наименование	Стоимость
ол прием	ы консультаци	и специалистов	Jacob
001-003	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	2000
001-004	B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1700
001-009	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	2000
001-010	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	1700
001-013	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	2000
001-014	B01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	1700
001-015	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	2000
001-016	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	1700
001-017	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	2000
	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1700
001-018	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	2000
	B01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	1800
001-020	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	2000
001-021	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	1700
001-022	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	2000
001-029	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	1700
001-030	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	2000
001-032	B01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	1700
001-032	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	2000
	B01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1700
001-034	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, кандидата медицинских наук,	3000
001-048		Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук,	3500
001-045	B01.053.001 B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога, кандидата медицинских наук,	3500
001-046	B01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога, кандидата медицинских наук, повторный	3000
001-047		Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, зав. отделением, первичный	3500
001-049	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога, зав. отделением, повторный	3000
001-050	B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга, зав. отделением, первичный	3500

			1
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 I	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
	A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	250
002-006			
	A11.20.002	Забор материала на цитологическое исследование	450
002-007	A11.20.002	Забор материала на цитологическое исследование Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	450 450
	A11.20.002 A11.01.019		450 450

	-		1
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	A11.12.003.001	Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов Наложение повязки при заболеваниях мышц (с использованием кинезиотейпа при	990
002-014	A15.02.001	пяточной шпоре) Наложение повязки при заболеваниях мышц (с использованием кинезиотейпа при	590
002-015	A15.02.001	заболеваниях суставов)	690
003_МАНИП	УЛЯЦИИ ХИРУРГИ		
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 Наложение повязки при ожогах (до 1%)	2250
003-003	A15.01.001.001		1000
003-004	A15.01.001.001	Наложение повязки при ожогах (более 1 %)	1900
003-004	A15.01.001.00	Снятие послеоперационных швов (лигатур)	1900
003-005	A16.30.069	CM)	500
003-006	A15.01.001		500
003-008	A15.01.002	раны до 4 см)	625
		раны более 4 см)	
003-009	A15.01.002	размере раны более 5 см)	750
003-010	A15.01.002		1250
003-011	B01.003.004.00	Инфильтрационная анестезия	1000
003-012	A17.30.021	Электрокоагуляция (1 образование)	1000
003-012	A17.30.021	Иссечение поражения кожи	1000
003-013	A16.01.005	Ударно- волновая терапия (1 зона, 1 сеанс)	1750
003-015	A22.30.015	ударно- волновая терания (т зона, т есане)	2000
004 ХИРУРГИ	ические вмеша ⁻	ТЕЛЬСТВА. ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЙ УРОВЕНЬ.	
			2500
004-001	A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инифицированной 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 властинок	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
004-008	A10.01.030	госстопис грануляции	14000

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_МАНИІ	<u>ПУЛЯЦИИ ПРОКТО</u>	логические	
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 перианальной области	900
005-011	A11.30.005	Зондирование свищевого хода	1500
006_МАНИІ	ПУЛЯЦИИ УРОЛОГ	ИЧЕСКИЕ	
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_МАНИІ	ПУЛЯЦИИ ОТОЛАР	ингологические	
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
		•	•

		Y	1
007-005	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	2000
007-006	A11.25.003.001	Промывание надбарабанного пространства среднего уха	1200
007-007	A16.25.008	Удаление инородного тела из слухового отверстия	1500
008_МАНИГ	ІУЛЯЦИИ ОФТАЛЬ	мологические	
008-001	A12.26.005	Эластотонометрия	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 (циллиндрические 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	A03.26.005.001	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 век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века	500

009_МАНИПУ	ляции гинеко.	ЛОГИЧЕСКИЕ 	
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
		Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)	500
009-007	A11.20.041	Удаление инородного тела из влагалища	
009-008	A16.20.059	Бимануальное ректоабдоминальное исследование	750
009-009	A01.20.004		500
009-010	A11.20.009	Зондирование матки Биопсия тканей матки	750
009-011	A11.20.003	Получение влагалищного мазка	1200
009-012	A11.20.005		400
009-014	A11.20.011.00		2500
009-015	A16.20.036.003	Радиоволновая терапия шейки матки	4000
009-016	A11.20.002	Получение цервикального мазка	650
010_ЛЕЧЕБНЬ	ІЕ И ДИАГНОСТИ	ІЧЕСКИЕ ПУНКЦИИ	
011_ЭНДОСК	ОПИЧЕСКИЕ МАН	нипуляции	
011-001	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	3800
011-002	A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	900
011-003	A03.18.001.00	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_ФУНКЦИ	ОНАЛЬНАЯ ДИАІ	ГНОСТИКА	
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	Велоэргометрия	3500
012-008	A05.02.001.003	ЭНМГ-исследованиепри МОНОНЕВРОПАТИИ	2000
012-009	A 05 02 001 003	ЭНМГ-исследованиепри МОНОНЕВРОПАТИИрасширенное	3000

012-010	A05.02.001.003	ЭНМГ-исследованиепри ПОЛИНЕВРОПАТИИ	3500
012-011	A05.02.001.003	ЭНМГ-исследованиепри МИАСТЕНИИ	3500
012-012	A05.02.001.003	ЭНМГ-исследованиепри МИАСТЕНИИ с ПРОЗЕРИНОВОЙ ПРОБОЙ	4500
012-013	A05.02.001.003	ЭМГ-исследованиепри ПЛЕКСОПАТИИ	5000
012-014	A05.02.001.003	Исследование мигательного рефлекса	2500
012-015	A05.02.001.007		8000
012-016	A05.02.001.007		5000
012-017	A05.02.001.007	Комплексное ЭМГ-исследованиепри первично-мышечной патологии -МИОПАТИИ 2 уровня	10000
012-018	A05.02.001.007	Комплексное ЭМГ-исследованиепри болезни мотонейрона	12000
012-019	A05.02.001.007	Дополнительное игольчатоеЭМГ исследование 1-2-х мышц	1500
013_РЕНТГЕІ	НОЛОГИЧЕСКИЕ И	ССЛЕДОВАНИЯ	
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		Рентгенография копчика	1000
013-007	A06.03.022	Рентгенография ключицы	1250
013-008	A06.03.023	Рентгенография ребра(ер)	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		2000
	1100.00.011		

	_		
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

	1		1
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	A05.01.002.001	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	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)	11000
013-064	A05.03.003	Магнитно-резонансная томография основания черепа	5000
013-065	A05.03.003.001	Магнитно-резонансная томография основания черепа с ангиографией	7000
013-066	A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	5000
013-067	A05.03.004.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	11000
013-068	A05.04.001.001	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	A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	11000
013-074	A05.11.001	Магнитно-резонансная томография средостения	5000
013-075	A05.12.004	Магнитно-резонансная артериография (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	A05.20.003.001	Магнитно-резонансная томография молочной железы с контрастированием	11000
013-083	A05.22.001.001	Магнитно-резонансная томография надпочечников с контрастированием	11000
013-084	A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	5000
013-085	A05.22.002.001	Магнитно-резонансная томография гипофиза с контрастированием	11000
013-086	A05.23.009.001	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	A05.28.002.00	Магнитно-резонансная томография почек с контрастированием	11000
013-090	A05.28.003	Магнитно-резонансная томография урография	6000
013-091	A05.28.003.003	Магнитно-резонансная томография урография с контрастированием	11000
013-092	A05.30.004.003	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	11000
013-093	A05.30.005.003	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	11000
013-094	A05.30.006.003	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	11000
013-095	A05.30.007.003	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	11000
013-096	A05.30.008.003	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	A05.30.011.00	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	A05.30.012.00	Магнитно-резонансная томография нижней конечности с внутривенным контрастированием	11000
013-104		Магнитно-резонансная томография стопы	5000
013-105	A06.01.001	Компьютерная томография мягких тканей	4000
013-106		Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием	9000
013-107	A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	4000
013-108		Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-109		Компьютерная томография верхней конечности	4000
013-110		Компьютерная томография верхней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-111		Компьютерная томография нижней конечности	4000
013-111		Компьютерная томография нижней конечности с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-112	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	4000
013-113	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один	9000
013-115	A06.03.062	Компьютерная томография кости	4000
013-116	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза	4000
			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	A06.10.009.00	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		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		Компьютерная томография височной кости с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-141	A06.26.006	Компьютерная томография глазницы	4000
013-142	A06.26.006.00	Компьютерная томография глазницы с внутривенным болюсным контрастированием	9000
013-143	A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников	4000
013-144	A06.28.009.00	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

012 140	1060000	Tr.	4000
013-149	A06.30.007	Компьютерная томография забрюшинного пространства Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным	4000
013-150	A06.30.007.002	контрастированием	9000
014_МАГНИ	ТНО-РЕЗОНАНСНА	АЯ ТОМОГРАФИЯ	
015_УЛЬТРА	ЗВУКОВОЕ ДИАГН	ОСТИЧЕСКОЕ 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 трансвагиальное	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		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 допплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей	3000
015-020	A04.12.024.001		3000
015-021	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий	2600
015-022	A04.12.005.005		3800
015-023	A04.28.002.003		1500
015-024	A04.04.001	эльтральуковое поледование сустава	2700
017_Обслед	ования для всех к	атегорий (профессий)	
018_Обслед	ования для женщ	ин	
019_Обслед	ования для отдел	ьных категорий (профессий)	
020_Оформ.	ление и выдача ли	ичных медицинских книжек Т	
020-001	B01.033.002	Оформление и выдача личных медицинских книжек на бланке с QR-кодом Организация гигиенического воспитания и обучения, для работников	300
020-002	B01.033.002	эпидемиологически значимых профессий с аттестацией в электронном виде	700

021_Лабаротс	021_Лабаротория МОБИЛМЕД			
022_Медицин	ский осмотр ра	ботников 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_Медицин	ский осмотр ра	ботников организаций пищевой промышленности, общественного питания и торговли Г	(за исключение	
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_Медицин	ский осмотр ме	дицинских 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_Медицин	ский осмотр пе,	дагогических 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_Лабаротс	рия МОБИЛМЕД			
026-1100	B03.016.004	НИПТ Panorama (Natera, США), расширенная панель - неинвазивный пренатальный ДНК тест на 13 синдромов	104415	

	1	TT 1 1	T
026-1101	B03.016.004	Посев на микрофлору отделяемого уроген. тракта женщины с идентиф. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной MACC-спектрометрии	1037
020 1101	D03.010.004	Посев на микрофлору отделяемого уроген. тракта женщины с	1037
026-1102	B03.016.004	идентифик.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-	1059
	200.010.00	Посев на микрофлору отделяемого уроген. тракта женщины с идентифик.	1007
026-1103	B03.016.004	микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	1090
		Посев на микрофлору отделяемого уроген. тракта женщины с	
026-1104	B03.016.004	идентифик микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-	1148
		Комплексная оценка состояния микроценоза влагалища с идентифик.	
026-1105	B03.016.004	микроорганизмов методом времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF),	1072
		Посев на микрофлору отделяемого уроген. тракта мужчины с	
026-1106	B03.016.004	идентифик.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-	916
		Посев на микрофлору отделяемого уроген. тракта мужчины с	-
026-1107	B03.016.004	идентифик.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-	1011
		Посев на микрофлору отделяемого уроген. тракта мужчины с	
026-1108	B03.016.004	идентифик.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-	1008
		Посев на микрофлору отделяемого уроген. тракта мужчины с	
026-1109	B03.016.004	идентифик.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-	1101
		Посев на микоплазму и уреаплазму (Mycoplasma hominis, Ureaplasma species) с	
026-1110	B03.016.004	опред.м чувствительности к антибиотикам	2134
		Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с идентифик.	
026-1111	B03.016.004	микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	591
020 1111	200.010.00	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с идентифик.	0,1
026-1112	B03.016.004	микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	821
020 1112	B03.010.001	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с	021
026-1113	B03.016.004	идентиф.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-	870
020 1110	B03.010.001	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с идентиф.	070
026-1114	B03.016.004	микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	900
020 1111	B03.010.004	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с	700
026-1115	B03.016.004	идентиф.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-	1000
020 1110	B03.010.001	Посев эякулята с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	1000
026-1116	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) без определения	791
020 1110	B03.010.001	Посев эякулята с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	7,71
026-1117	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред м чувствительности к	879
020 1117	B03.010.001	Посев эякулята с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	077
026-1118	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред м чувствительности к	967
		Посев эякулята с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	
026-1119	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред м чувствительности к	1054
020 1117	200.010.00	Посев эякулята с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	100.
026-1120	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред м чувствительности к	1143
020 1120	200.010.00	Компл. иссл. мокроты. Посев и идентиф.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	11.0
026-1121	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF), опредчувствительности к	1754
020 1121	200.010.00	Компл. иссл. мокроты. Посев и идентифик.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	170.
026-1122	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF), опред.чувствительности к	1834
020 1122	200.010.00	Компл. иссл. мокроты. Посев и идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	100.
026-1123	B03.016.004	времяпролетной МАСС-спектрометрии, опред. чувствительности к осн.у спектру	1831
020 1120	B03.010.001	Компл. иссл. мокроты. Посев и идентиф.микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	1031
026-1124	B03.016.004	времяпролетной МАСС-спектрометрии, опред. чувствительности к расш. спектру	1913
020 112.	B03.010.001	Посев на анаэробную и факультативно-анаэробную и аэробную флору с идентифик.	1713
026-1125	B03.016.004	микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии и	1979
020 1120	B03.010.001	Посев на анаэробную и факультативно-анаэробную и аэробную флору с идентифик.	17/7
026-1126	B03.016.004	микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии и	2062
020 1120	B03.010.004	Посев на анаэробную и факультативно-анаэробную и аэробную флору с идентифик.	2002
026-1127	B03.016.004	микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии и	2055
	203.010.004	Посев на анаэробную и факультативно-анаэробную и аэробную флору с идентифик.	_000
026-1128	B03.016.004	микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометриии	2137
020 1120	505.010.004	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентифик. микроорганизмов, в	_101
026-1129	B03.016.004	т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии без определения	657
020 1127	D05.010.004	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентифик. микроорганизмов, в	037
026-1130	B03.016.004	т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии и опред.м	911
020-1130	D05.010.004	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентифик. микроорганизмов, в	711
026-1131	B03.016.004	т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии опред.м	992
020-1131	D05.010.004	1. т. кандида, методом времянролетной милес-спектрометрии опред.м	114

		Top.	T
026-1132	B03.016.004	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометрии с опред.м	1070
020-1132	B03.010.004	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с идентифик. микроорганизмов, в	1070
026-1133	B03.016.004	т.ч. кандида, методом времяпролетной МАСС-спектрометриии опред.м	1161
026-1134	B03.016.004	Посев на дифтерийную палочку (Corynebacterium diphtheriae, BL)	1149
		Посев мазков из носа и зева на дифтерийную палочку (Corynebacterium diphtheriae,	
026-1135	B03.016.004	ВL, 2 локуса)	2298
		Посев на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae) с идентифик.	
026-1136	B03.016.004	микроорганизмов методом времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) без Посев на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae) с идентифик.	422
026-1137	B03.016.004	посев на гемофильную палочку (гласторппиз пписпазе) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с	607
020-1137	B03.010.004	Посев на гемофильную палочку (Haemophilus influenzae) с идентифик.	007
026-1138	B03.016.004	микроорганизмов методом времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) с	668
	200.010.00	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с идентифик. микроорганизмов, в	
026-1139	B03.016.004	т.ч. кандида, методом времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и	706
		Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с идентифик. микроорганизмов, в	
026-1140	B03.016.004	т.ч. кандида, методом времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и	790
		Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с идентифик. микроорганизмов, в	
026-1141	B03.016.004	т.ч. кандида, методом времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и	916
00< 1110	D02 01 4 00 4	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с идентифик. микроорганизмов, в	1011
026-1142	B03.016.004	т.ч. кандида, методом времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и	1011
026-1143	D02 016 004	Посев на стерильность для взрослых и детей старше 12 лет с опред.м чувствительности к антибиотикам	2052
020-1143	B03.016.004	Посев на стерильность для детей до 12 лет с опред.м чувствительности к	2032
026-1144	B03.016.004	антибиотикам	3448
020 1111	D03.010.004	Бактериологический посев на пиогенный стрептококк (Streptococcus pyogenes) с	3440
026-1145	B03.016.004	идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	634
		Бактериологический посев на Стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae) с	
026-1146	B03.016.004	идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	637
		Бактериологический посев на Стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae) с	
026-1147	B03.016.004	идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	687
		Бактериологический посев на Стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae) с	
026-1148	B03.016.004	идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	757
026-1149	D02 016 004	Бактериологический посев на Стрептококк группы В (Streptococcus agalactiae) с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	926
020-1149	B03.016.004	Бактериологический посев на Стрептококк группы B (Streptococcus agalactiae) с	826
026-1150	B03.016.004	идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	844
020 1130	B03.010.004	Бактериологический посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с	011
026-1151	B03.016.004	идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-спектрометрии	581
		Посев на грибы рода кандида (Candida) с идентифик. микроорганизмов методом	
026-1152	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	625
026-1153	B03.016.004	Посев на расширенный спектр грибов	1313
006 1154	D 00 04 4 00 4	Посев на кишечную палочку (Escherichia coli (E. coli)) из урогенитального тракта без	
026-1154	B03.016.004	определения чувствительности к антибиотикам Посев на кишечную палочку (Escherichia coli (E. coli)) из урогенитального тракта с	563
026-1155	B03.016.004	опред.м чувствительности к осн.у спектру антибиотиков	668
020-1133	B03.010.004	опред.м чуветвительности к оси. у спектру антионотиков	008
026-1156	B03.016.004	иссл. антигена лямблий (Giardia intestinalis) в кале	1018
026-1157	B03.016.004	иссл. антигена хеликобактера (Helicobacter pylori) в кале	1143
026-1158	B03.016.004	иссл. кала на токсины клостридий (Clostridium Difficile) А и В	2129
026-1159	B03.016.004	иссл. антигена ротавируса в кале, ИХГА	826
026-1160	B03.016.004	иссл. микробных маркеров методом хромато-масс-спектрометрии (по Осипову)	7224
004444	Doc of see		000
026-1161	B03.016.004	Нормоценоз кишечника (лакто- и бифидобактерии)	809
026 1162	B03 016 004	Бактериологический посев (мазок из прямой кишки) на возбудителей кишечной	563
026-1162	B03.016.004	инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с опред.м чувствительности к антибиотикам	563

			1
026-1163	B03.016.004	Бактериологический посев (кал) на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с опред.м чувствительности к антибиотикам	563
020-1103	D03.010.004	Дисбактериоз с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-	303
026-1164	B03.016.004	спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к бактериофагам	2095
020 1104	D03.010.004	Дисбактериоз с идентифик. микроорганизмов методом времяпролетной МАСС-	2073
026-1165	B03.016.004	спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к антибиотикам и	2358
020-1103	D03.010.004	Посев мочи на микрофлору с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	2336
026-1166	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	525
020-1100	DU3.010.004	Посев мочи на микрофлору с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	323
026-1167	D02 016 004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	599
020-1107	B03.016.004	Посев мочи на микрофлору с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	399
026 1169	D02 01 6 004		617
026-1168	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	617
00 < 11 < 0		Посев мочи на микрофлору с идентифик. микроорганизмов, в т.ч. кандида, методом	
026-1169	B03.016.004	времяпролетной MACC-спектрометрии (MALDI-TOF) и опред.м чувствительности к	772
		Общий анализ мочи (А12.28.011, А12.28.014, А12.28.013, В03.016.006 Номенклатура	
026-1170	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	169
026-1171	B03.016.004	Анализ мочи по Нечипоренко (В03.016.014 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	203
026-1172	B03.016.004	Анализ мочи по Зимницкому (В03.016.015 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	895
026-1173	B03.016.004	2-х стаканная проба	402
026-1174	B03.016.004	3-х стаканная проба	604
		иссл. химического состава конкремента (камни из мочевого пузыря, почек))	
026-1175	B03.016.004	(А09.28.018 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	5994
		Общий анализ кала (копрограмма) (В03.016.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	
026-1176	B03.016.004	№804н)	322
		иссл. кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	
026-1177	B03.016.004	(А26.19.010.001, А26.19.011.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	552
		, and the state of	
026-1178	B03.016.004	иссл. соскоба на энтеробиоз (А26.01.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	202
020 1170	B03.010.001	иссл. соскоба на энтеробиоз по методу Рабиновича (A26.01.017.P Номенклатура M3	202
026-1179	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	216
020 1177	B03.010.004	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов (А26.19.010, А26.19.011	210
026-1180	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	203
020 1100	D03.010.004	Поменени ура 145 г. Ф., Приказ Леобчи)	203
026-1181	B03.016.004	иссл. кала на геминолепидоз (яйца карликового цепня, Hymenolepis nana)	203
020-1161	B03.010.004	иссл. кала на геминоленидоз (хица карликового цення, ттупненотеріз папа)	203
026 1192	D02 016 004	VOOT VOTO VO OVEN VETTO VEED (A00 10 001 Hoven VEED M2 DA Hervier M2004v)	202
026-1182	B03.016.004	иссл. кала на скрытую кровь (А09.19.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза) (А09.19.012 Номенклатура МЗ РФ,	202
026 1102	D02 01 6 00 4		700
026-1183	B03.016.004	Приказ №804н)	509
00< 1104	D02 01 6 00 4	H (40040010H) NODE H (4004)	2220
026-1184	B03.016.004	Панкреатическая эластаза 1 в кале (A09.19.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2328
		Диагностика заболеваний щитовидной железы, базовый (В03.058.001 Номенклатура	
026-1238	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	1645
		Диагностика заболеваний щитовидной железы, расширенный (В03.058.001.Р	
026-1239	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4852
026-1240	B03.016.004	Диагностика остеопороза (сывороточные маркеры)	5597
		Гормональный для мужчин, скрининг (В03.016.023.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	
026-1241	B03.016.004	№804н)	1460
		Гормональный профиль для мужчин, расширенный (В03.016.023.02 Номенклатура	
026-1242	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	2653
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Гормональный профиль для женщин, скрининг (В03.016.023.03 Номенклатура МЗ	
026-1243	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	1504
		Гормональный профиль для женщин, расширенный (В03.016.023.04 Номенклатура	
026-1244	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	5393
026-1245	B03.016.004	Гормональный профиль I фаза цикла	2497
-			
026-1246	B03.016.004	Гормональный профиль II фаза цикла	1116
		1 i Fil I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	

	1		T
026-1247	B03.016.004	Климактерический синдром	1149
026-1248	B03.016.004	Диагностика нарушений функции яичников (В03.016.023.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3172
026-1249	B03.016.004	Онкологический для мужчин, скрининг (сывороточные маркеры)	1909
026-1250	B03.016.004	Онкологический для мужчин, расширенный (сывороточные маркеры)	3712
026-1251	B03.016.004	Онкологический для женщин, скрининг (сывороточные маркеры)	3397
026-1252	B03.016.004	Онкологический для женщин, расширенный (сывороточные маркеры)	6526
026-1253	B03.016.004	ТОRСН-комплекс, скрининг	2128
026-1254	B03.016.004	ТОRСН-комплекс, расширенный	3393
026-1255	B03.016.004	Диагностика инфекций, передающихся половым путем (сывороточные маркеры)	4512
026-1256	B03.016.004	Диагностика инфекций, передающихся половым путем (сывороточные маркеры) (ИФА и ИХЛА, сывороточные маркеры)	5260
026-1257	B03.016.004	Диагностика паразитарных заболеваний (сывороточные маркеры)	3646
026-1258	B03.016.004	Молекулярная диагностика врожденных инфекций в крови	2605
026-1259	B03.016.004	Молекулярная диагностика врожденных инфекций в крови, количественно	3387
026-1260	B03.016.004	Бытовые аллергены	1563
026-1261	B03.016.004	Аллергены пыльцы растений	5288
026-1262	B03.016.004	Аллергены домашних животных	929
026-1263	B03.016.004	Аллергены сорных трав	2873
026-1264	B03.016.004	Физическая культура и спорт, скрининг	1734
026-1265	B03.016.004	Физическая культура и спорт базовый	7928
026-1266	B03.016.004	Физическая культура и спорт расширенный	13620
026-1267	B03.016.004	Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19, скрининг	2553
026-1268	B03.016.004	Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19, базовый	4446
026-1269	B03.016.004	Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19, расширенный	7782
026-1270	B03.016.004	Обследование перед вакцинацией от COVID-19	3371
026-1271	B03.016.004	СОЭ (ПРОФ) (A12.05.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	115
026-1272	B03.016.004	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (ПРОФ) (В03.016.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	136
026-1273	B03.016.004	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (ПРОФ) (В03.016.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	173
026-1274	B03.016.004	Анализ крови с формулой и цветным показателем (5DIFF) + COЭ (ПРОФ) (A12.05.001, B03.016.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	284
026-1275	B03.016.004	Ретикулоциты (ПРОФ) (А12.05.123 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	194
026-1276	B03.016.004	иссл. эритроцитов (базофильная зернистость, тельца Гейнца) (ПРОФ)	103
026-1277	B03.016.004	Билирубин общий (ПРОФ) (А09.05.021 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
	•	21 / 1	

1	1		T
026-1278	B03.016.004	Билирубин прямой (ПРОФ) (А09.05.022.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	101
026-1279	B03.016.004	Билирубин непрямой (включает опред. общего и прямого билирубина) (ПРОФ) (А09.05.022 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	148
026-1280	B03.016.004	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (ПРОФ) (А09.05.042 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1281	B03.016.004	Аспартатаминотрансфераза (АСТ) (ПРОФ) (А09.05.041 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	87
026-1282	B03.016.004	Щелочная фосфатаза (ПРОФ) (A09.05.046 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	89
026-1283	B03.016.004	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) (ПРОФ) (А09.05.044 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-1284	B03.016.004	Общий белок (ПРОФ) (А09.05.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1285	B03.016.004	Креатинин (ПРОФ) (А09.05.020 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1286	B03.016.004	Мочевина (ПРОФ) (А09.05.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1287	B03.016.004	Метгемоглобин (ПРОФ) (А09.05.092 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	836
026-1288	B03.016.004	Карбоксигемоглобин (ПРОФ) (А09.05.091 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	836
026-1289	B03.016.004	Фракции гемоглобина (карбоксигемоглобин и метгемоглобин) (ПРОФ)	821
026-1290	B03.016.004	Альфа1-антитрипсин (ПРОФ) (А09.05.073	693
026-1291	B03.016.004	Глюкоза (ПРОФ) (А09.05.023 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	84
026-1292	B03.016.004	Триглицериды (ПРОФ) (А09.05.025 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	89
026-1293	B03.016.004	Холестерин общий (ПРОФ) (А09.05.026 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	89
026-1294	B03.016.004	Медь (ПРОФ) (А09.05.273 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	342
026-1295	B03.016.004	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl) (ПРОФ) (A09.05.030, A09.05.031, A09.05.034 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	407
026-1296	B03.016.004	Тиреотропный гормон (ТТГ) (ПРОФ) (А09.05.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	249
026-1297	B03.016.004	Антиген CA 125 (ПРОФ) (A09.05.202 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	637
026-1298	B03.016.004	Антиген СА 15-3 (ПРОФ) (A09.05.231 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	821
026-1299	B03.016.004	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий (ПРОФ) (А09.05.130 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	358
026-1300	B03.016.004	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) (ПРОФ)	537
026-1301	B03.016.004	РНК Коронавируса (SARS-CoV-2), кач. (ПРОФ) (A26.08.027.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	954
026-1302	B03.016.004	РНК энтеровируса (Enterovirus) (ПРОФ) (A26.19.072.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	1100
026-1303	B03.016.004	РНК астровируса (Astrovirus) (ПРОФ) (A26.19.076.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	457
026-1304	B03.016.004	ДНК аденовируса (Adenovirus) (ПРОФ) (A26.19.077.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	1281
026-1305	B03.016.004	ДНК Аденовируса (Adenovirus spp) (соскобы) (ПРОФ)	1281
026-1306	B03.016.004	Раздельное выявление РНК ротавирусов группы A (Rotavirus A), норовирусов 2 генотипа (Norovirus GII) и астровирусов (Astrovirus) (ПРОФ)	1568
026-1307	B03.016.004	Раздельное выявление РНК ротавирусов группы A (Rotavirus A), норовирусов 2 генотипа (Norovirus GII), астровирусов (Astrovirus) и энтеровирусов (Enterovirus)	1724
026-1308	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита A, IgM (Anti-HAV IgM) (ПРОФ) (A26.06.034.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	397

1	1		1
026-1309	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита A, IgG (Anti-HAV IgG) (ПРОФ) (A26.06.034.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	318
026-1310	B03.016.004	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg) (ПРОФ)	154
026-1311	B03.016.004	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs) (ПРОФ) (A26.06.040.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	293
026-1312	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита C, суммарные (Anti-HCV) (ПРОФ)	196
026-1313	B03.016.004	ВИЧ (антитела и антигены) (ПРОФ)	246
026-1314	B03.016.004	Микрореакция на сифилис качественно (RPR) (ПРОФ) (A26.06.082.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	91
026-1315	B03.016.004	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно (ПРОФ) (A26.06.082.003.ПК Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	548
026-1316	B03.016.004	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные (ПРОФ)	99
026-1317	B03.016.004	Антитела к оледной трепонеме (Теропена ранкант), суммартык (ПГОФ) Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM (ПРОФ) (A26.06.082.002.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	233
026-1318	B03.016.004	Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные (ПРОФ)	360
026-1319	B03.016.004	Антитела к вирусу кори, IgG (ПРОФ) (A26.06.056.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	294
026-1320	B03.016.004	Антитела к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (Salmonella typhi) (ПРОФ) (А26.06.077 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	192
026-1321	B03.016.004	Антитела к бруцелле (Brucella), IgG (ПРОФ) (A26.06.012.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	607
026-1322	B03.016.004	Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (ПРОФ) (A26.06.104 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	520
026-1323	B03.016.004	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	B03.016.004	Антитела класса IgM к SARS-COV-2 (ИФА), полуколичественно (ПРОФ)	690
026-1325	B03.016.004	Антитела класса IgG и IgM к SARS-COV-2 (ИФА), полуколичественно (ПРОФ)	1379
026-1326	B03.016.004	Антитела класса IgG к SARS-COV-2 (ИХЛА), полуколичественно (ПРОФ)	690
026-1327	B03.016.004	Ртуть (кровь) (ПРОФ) (А09.05.280 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	837
026-1328	B03.016.004	Ртуть (моча) (ПРОФ) (А09.28.085 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	837
026-1329	B03.016.004	Свинец (кровь) (ПРОФ) (А09.05.281 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	837
026-1330	B03.016.004	Свинец (моча) (ПРОФ) (А09.28.061 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	837
026-1331	B03.016.004	Предварительное опред. наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ качественно: опиаты, опиоиды, амфетамин и его производные, каннабиоиды,	2000
026-1332	B03.016.004	Общий анализ мочи (ПРОФ) (A12.28.011, A12.28.014, A12.28.013, B03.016.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	110
026-1333	B03.016.004	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов (ПРОФ) (A26.19.010, A26.19.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	156
026-1334	B03.016.004	иссл. соскоба на энтеробиоз (ПРОФ) (A26.01.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	178
026-1335	B03.016.004	Микроскопия отделяемого уретры, скрининг (ПРОФ)	191
026-1336	B03.016.004	Микроскопия отделяемого цервикального канала, скрининг (ПРОФ)	191
026-1337	B03.016.004	Микроскопия отделяемого влагалища, скрининг (ПРОФ)	191
026-1185	B03.016.004	Кальпротектин (в кале) (A09.19.013, A12.19.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2778
026-1186	B03.016.004	Скрининг колоректального рака, тест "Colonview" (гемоглобин и гемоглобин- гаптоглобиновый комплекс в кале) (A09.19.001.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	2036

		(110.00.015, 110.01.002, 100.01.011	
026-1187	B03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого уретры (A12.28.015, A12.21.003, A26.21.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	249
026-1188	B03.016.004	Микроскопическое иссл. мазка-отпечатка головки полового члена	249
026-1189	B03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого цервикального канала	249
026-1190	B03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого влагалища (A26.20.015, A12.20.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	249
		Микроскопическое иссл. отделяемого урогенитального тракта (цервикальный	
026-1191	B03.016.004	канал+влагалище) Микроскопическое иссл. отделяемого урогенитального тракта (цервикальный	466
026-1192	B03.016.004	канал+влагалище+уретра) Микроскопическое иссл. ногтевых пластинок на наличие патогенных грибов,	704
026-1193	B03.016.004	скрининг (A26.01.033 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Микроскопическое иссл. соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг	261
026-1194	B03.016.004	(А26.01.015 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	261
026-1195	B03.016.004	Микроскопическое иссл. волос на наличие патогенных грибов, скрининг	261
026-1196	B03.016.004	Микроскопическое иссл. на Демодекс (Demodex) (A26.01.018 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	304
026-1197	B03.016.004	Общий анализ мокроты (A12.09.010, A12.09.012 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	296
026-1198	B03.016.004	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое иссл.+макроскопическое иссл.+биохимическое иссл.)	846
		,	
026-1199	B03.016.004	Микроскопическое иссл. назального секрета (на эозинофилы) Микроскопическое иссл. секрета предстательной железы (A12.21.003, A12.21.005	251
026-1200	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Микроскопическое иссл. секрета предстательной железы в моче (A12.21.005	231
026-1201	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	231
026-1202	B03.016.004	Спермограмма (А12.21.001, В03.053.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1561
026-1203	B03.016.004	Антиспермальные антитела класса IgA количественно (MAR-тест IgA)*	1680
026-1204	B03.016.004	Антиспермальные антитела класса IgG количественно (MAR-тест IgG)*	1680
026-1205	B03.016.004	опред. уровня фрагментации ДНК сперматозоидов (метод TUNEL)	12477
026-1206	B03.016.004	Биохимия спермы: цинк	1049
026-1207	B03.016.004	Биохимия спермы: фруктоза (А09.21.008 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1455
026-1208	B03.016.004	Общий анализ желчи (3 порции)	1355
026-1209	B03.016.004	Госпитальный	892
026-1210	B03.016.004	Госпитальный (ИХЛА)	1640
026-1211	B03.016.004	Госпитальный хирургический	3039
026-1212	B03.016.004	Госпитальный хирургический (клиническая химия и ИХЛА)	3640
026-1213	B03.016.004	Лабораторная диспансеризация	4140
026-1214	B03.016.004	Хирургический комплекс	4507
026-1215	B03.016.004	Хирургический комплекс (клиническая химия и ИХЛА)	5255
026-1216	B03.016.004	Биохимический анализ крови, базовый (В03.016.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1231
026-1217	B03.016.004	Биохимический анализ крови, расширенный (В03.016.004.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2947
	•	1 • /	•

r	1		T
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.P Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2331
026-1225	B03.016.004	Скрининг диабета	509
026-1226	B03.016.004	Обследование печени, скрининг (В03.016.007.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	816
026-1227	B03.016.004	Обследование печени, расширенный (В03.016.007.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) (В03.025.001.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	475
026-1231	B03.016.004	Обследование почек, расширенный (сывороточные маркеры) (В03.025.001.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1018
026-1232	B03.016.004	Ревматологический, скрининг (В03.040.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1006
026-1233	B03.016.004	Ревматологический, расширенный (В03.040.002.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.C Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	602
026-1237	B03.016.004	Тиреоидная панель	1991
026-778	B03.016.004	Клен ясенелистный (Acer negundo), IgE (B03.002.004.E.138 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-779	B03.016.004	Лещина обыкновенная (Corylus avellana), IgE (B03.002.004.E.139 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-780	B03.016.004	Ольха (Alnus incana), IgE (B03.002.004.Е.140 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-781	B03.016.004	Орех грецкий (Juglans regia), IgE (B03.002.004.E.141 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-782	B03.016.004	Платан (Platanus acerifolia), IgE (B03.002.004.E.142 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-783	B03.016.004	Сосна (Pinus sylvestris), IgE (B03.002.004.E.143 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-784	B03.016.004	Тополь (Populus spp), IgE (B03.002.004.E.144 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	466
026-785	B03.016.004	Эвкалипт (Eucalyptus globulus), IgE (B03.002.004.E.145 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-786	B03.016.004	Ясень (Fraxinus excelsior), IgE (B03.002.004.E.146 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-787	B03.016.004	Бухарник шерстистый (Holcus lanatus), IgE (B03.002.004.E.147 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-788	B03.016.004	Ежа сборная (Dactylis glomerata), IgE (B03.002.004.E.148 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
	*		•

026-789	B03.016.004	Колосок душистый (Anthoxanthum odoratum), IgE (B03.002.004.E.149 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-790	B03.016.004	Костер (кострец) безостый (Bromus inermis), IgE (B03.002.004.E.150 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-791	B03.016.004	Крапива двудомная (Urtica dioica), IgE (B03.002.004.E.151 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-792	B03.016.004	Лебеда сереющая (Atriplex canescens), IgE	946
026-793	B03.016.004	Лебеда чечевицеобразная (Atriplex lentiformis), IgE (B03.002.004.E.152 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-794	B03.016.004	Лисохвост луговой (Alopecurus pratensis), IgE (B03.002.004.E.153 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-795	B03.016.004	Марь белая (Chenopodium album), IgE (B03.002.004.E.154 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-796	B03.016.004	Мятлик луговой (Poa pratensis), IgE (B03.002.004.E.155 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-797	B03.016.004	Овес культивированный (Avena sativa), IgE (B03.002.004.E.156 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-798	B03.016.004	Овсянница луговая (Festuca elatior), IgE (B03.002.004.E.157 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-799	B03.016.004	Одуванчик (Taraxacum officinale), IgE (B03.002.004.E.158 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	1041
026-800	B03.016.004	Подорожник (Plantago lanceolata), IgE (B03.002.004.E.159 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-801	B03.016.004	Полевица (Agrostis alba), IgE (B03.002.004.E.160 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-802	B03.016.004	Полынь горькая (Artemisia absinthum), IgE (B03.002.004.E.161 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	422
026-803	B03.016.004	Полынь обыкновенная (Artemisia vulgaris), IgE (B03.002.004.E.162 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	465
026-804	B03.016.004	Постенница лекарственная (Parietaria officinalis), IgE (B03.002.004.E.163 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-805	B03.016.004	Пшеница (Triticum sativum), IgE (B03.002.004.E.164 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-806	B03.016.004	Рожь культивированная (Secale cereale), IgE (B03.002.004.E.165 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-807	B03.016.004	Ромашка (нивяник) (Chrysanthebum leucanthenum), IgE (B03.002.004.E.166 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Рыльца кукурузные (Zea mays), IgE (B03.002.004.E.167 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	946
026-808	B03.016.004	№804н)	946
026-809	B03.016.004	Тимофеевка (Phleum pratense), IgE (B03.002.004.E.168 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-810	B03.016.004	Фикус, 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) Клещ-дерматофаг мучной (Dermatophagoides farinae), IgE (B03.002.004.E.171	465
026-812	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Клещ-дерматофаг перинный (Dermatophagoides pteronyssinus), IgE (В03.002.004.Е.171	634
026-813	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Грибы рода кандида (Candida albicans), IgE (В03.002.004.Е.173 Номенклатура МЗ РФ,	465
026-814	B03.016.004	Приказ №804н) Плесневый гриб (Aspergillus fumigatus), IgE (B03.002.004.E.175 Номенклатура МЗ РФ,	509
026-815	B03.016.004	Плесневый гриб (Азрегдіния інпідация), ідЕ (В03.002.004.Е.173 гюменклатура ім'я РФ, Приказ №804н) Плесневый гриб (Alternaria tenuis), ІдЕ (В03.002.004.Е.176 Номенклатура МЗ РФ,	465
026-816	B03.016.004	Приказ №804н) Аскарида (Ascaris lumbricoides), IgE (B03.002.004.E.179 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	465
026-817	B03.016.004	Аскарида (Ascaris iunioricoides), ige (B03.002.004.e.1/9 поменклатура № 7-Ф, приказ №804н)	465
026-818	B03.016.004	Комар (сем. Culicidae), IgE (B03.002.004.E.180 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-819	B03.016.004	Моль (сем. Tineidae), IgE (B03.002.004.E.181 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

			1
026-820	B03.016.004	Мошки (Simulium venustrum), IgE (B03.002.004.E.182 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-821	B03.016.004	Муравей рыжий (Solenopsis invicta), 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 М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-823	B03.016.004	Таракан рыжий (Blatella germanica), IgE (B03.002.004.E.185 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-824	B03.016.004	Шершень (оса пятнистая) (Dolichovespula maculata), IgE (B03.002.004.E.186 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-825	B03.016.004	Яд осиный (род Vespula), IgE (B03.002.004.E.187 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-826	B03.016.004	Яд осиный (род Polistes), IgE (B03.002.004.E.188 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-827	B03.016.004	Яд пчелы (Apis mellifera), 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 (В03.002.004.Е.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 (В03.002.004.Е.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 (penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis) (B03.002.004.E.303	914
026-842	B03.016.004	Панель клещевых аллергенов № 1, IgE, складской клещ, гнилостный удлиненный клещ, волосатый домовый клещ, клещ домашней пыли, клещ (Blomia tropicalis))	914
026-843	B03.016.004	Панель аллергенов пыли № 1, IgE (домашняя пыль, клещ-дерматофаг перинный, клещ дерматофаг мучной, таракан) (В03.002.004.Е.305 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	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		Панель пищевых аллергенов № 1, IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) (В03.002.004.Е.308 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	
	B03.016.004	Панель пищевых аллергенов № 3, IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная	1661
026-847	B03.016.004	мука, семена кунжута, гречневая мука) (В03.002.004.Е.309 Номенклатура МЗ РФ, Панель пищевых аллергенов № 5, IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная	1661
026-848	B03.016.004	Смесь аллергенов овощей (f12-f15-f25-f31-f35) горох, фасоль белая, томаты, морковь,	914
026-849	B03.016.004	картофель (В03.002.004.Е.311 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Панель пищевых аллергенов № 15, IgE (апельсин, банан, яблоко, персик)	1661
026-850	B03.016.004	(В03.002.004.Е.312 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661

			1
026-851	B03.016.004	Панель пищевых аллергенов № 73, IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) (В03.002.004.Е.313 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	914
026-852	B03.016.004	Морепродукты: треска, креветка, мидия, тунец, лосось	1829
026-853	B03.016.004	Панель аллергенов животных № 1, IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) (В03.002.004.Е.314 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661
026-854	B03.016.004	Панель аллергенов животных № 70, IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) (В03.002.004.Е.315 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	1661
026-855	B03.016.004	Панель аллергенов животных № 71, IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) (В03.002.004.Е.316 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661
026-856	B03.016.004	Панель аллергенов деревьев № 1, IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех) (В03.002.004.Е.317 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1829
026-857	B03.016.004	Панель аллергенов деревьев № 5, IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива,тополь (Populus spp)) (B03.002.004.E.318 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1661
		Панель аллергенов деревьев № 9, IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) (В03.002.004.Е.319 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	914
026-858	B03.016.004	Панель аллергенов трав № 1, IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя,	-
026-859	B03.016.004	тимофеевка, мятлик луговой) (В03.002.004.Е.320 Номенклатура МЗ РФ, Приказ Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3, IgE (полынь обыкновенная,	914
026-860	B03.016.004	подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная) (В03.002.004.Е.321	1661
026-861	B03.016.004	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5, IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный)	1829
		Панель ингаляционных аллергенов № 8, IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг	
026-862	B03.016.004	перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь	1829
026-863	B03.016.004	Пищевая непереносимость, опред. 96 специфических IgG4 пищевых аллергенов и микстов аллергенов (В03.002.004.ГПН Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	26432
026-864	B03.016.004	Аллергокомплекс при атопии у детей и взрослых PROTIA (Корея), IgE	11739
026-865	B03.016.004	Аллергокомплекс респираторный PROTIA (Корея), IgE	13692
026-866	B03.016.004	Аллергокомплекс пищевой PROTIA (Корея), IgE	13692
026-867	B03.016.004	Аллергокомплекс расширенный PROTIA (Корея), IgE	18223
026-868	B03.016.004	Абрикос, IgG4 (B03.002.004.Г.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-869	B03.016.004	Авокадо, IgG4 (B03.002.004.Г.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-870	B03.016.004	Альфа-лактоальбумин, IgG4 (В03.002.004.Г.03 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-871	B03.016.004	Ананас, IgG4 (B03.002.004.Г.04 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-872	B03.016.004	Апельсин, IgG4 (B03.002.004.Г.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-873	B03.016.004	Арахис, IgG4 (B03.002.004.Г.06 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-874	B03.016.004	Баклажан, IgG4 (B03.002.004.Г.07 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-875	B03.016.004	Банан, IgG4 (B03.002.004.Г.08 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-876	B03.016.004	Баранина, IgG4 (B03.002.004.Г.09 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-877	B03.016.004	Белок яичный, IgG4 (B03.002.004.Г.10 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-878	B03.016.004	Бета-лактоглобулин, IgG4 (B03.002.004.Г.11 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-879	B03.016.004	Бобы соевые, IgG4 (B03.002.004.Г.12 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-880	B03.016.004	Ваниль, IgG4 (B03.002.004.Г.13 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-881	B03.016.004	Виноград, IgG4 (B03.002.004.Г.14 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

	ı		1
026-882	B03.016.004	Вишня, IgG4 (B03.002.004.Г.15 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-883	B03.016.004	Говядина, IgG4 (B03.002.004.Г.16 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-884	B03.016.004	Горошек зеленый, IgG4 (B03.002.004.Г.17 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-885	B03.016.004	Горчица, IgG4 (B03.002.004.Г.18 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-886	B03.016.004	Гребешок, IgG4 (B03.002.004.Г.19 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-887	B03.016.004	Грейпфрут, IgG4 (B03.002.004.Г.20 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-888	B03.016.004	Грецкий орех, IgG4 (B03.002.004.Г.21 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-889	B03.016.004	Грибы, IgG4 (B03.002.004.Г.22 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-890	B03.016.004	Груша, IgG4 (B03.002.004.Г.23 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-891	B03.016.004	Дрожжи пекарские, IgG4 (B03.002.004.Г.24 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-892	B03.016.004	Дрожжи пивные, IgG4 (B03.002.004.Г.25 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-893	B03.016.004	Дыня, IgG4 (B03.002.004.Г.26 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-894	B03.016.004	Желток яичный, IgG4 (B03.002.004.Г.27 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-895	B03.016.004	Имбирь, IgG4 (B03.002.004.Г.28 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-896	B03.016.004	Индейка, IgG4 (B03.002.004.Г.29 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-897	B03.016.004	Инжир, IgG4 (B03.002.004.Г.30 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-898	B03.016.004	Казеин, IgG4 (B03.002.004.Г.31 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-899	B03.016.004	Какао, IgG4 (B03.002.004.Г.32 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-900	B03.016.004	Камбала, IgG4 (B03.002.004.Г.33 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-901	B03.016.004	Капуста брокколи, IgG4 (B03.002.004.Г.34 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	946
026-902	B03.016.004	Капуста брюссельская, IgG4 (В03.002.004.Г.35 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-903	B03.016.004	Капуста кочанная, IgG4 (В03.002.004.Г.36 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-904	B03.016.004	Капуста цветная, IgG4 (B03.002.004.Г.37 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-905	B03.016.004	Карри (приправа), IgG4 (B03.002.004.Г.38 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-906	B03.016.004	Картофель, IgG4 (B03.002.004.Г.39 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-907	B03.016.004	Кешью, IgG4 (B03.002.004.Г.40 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-908	B03.016.004	Киви, IgG4 (B03.002.004.Г.41 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-909	B03.016.004	Клейковина (глютеин), IgG4 (B03.002.004.Г.42 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-910	B03.016.004	Клубника, IgG4 (B03.002.004.Г.43 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-911	B03.016.004	Кокос, IgG4 (B03.002.004.Г.44 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-912	B03.016.004	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 . 026-914 B03.016.004 Креветки, IgG4 (B03.002.004.Г.47 Номенклатура МЗ РФ, Приказ . 026-915 B03.016.004 Кунжут, IgG4 (B03.002.004.Г.48 Номенклатура МЗ РФ, Приказ . 026-916 B03.016.004 Куриное мясо, IgG4 (B03.002.004.Г.49 Номенклатура МЗ РФ, 026-917 B03.016.004 Лавровый лист, IgG4 (B03.002.004.Г.50 Номенклатура МЗ РФ, 026-918 B03.016.004 Лимон, IgG4 (B03.002.004.Г.51 Номенклатура МЗ РФ, Приказ . 026-919 B03.016.004 Лобстер (омар), IgG4 (B03.002.004.Г.52 Номенклатура МЗ РФ, Приказ . 026-920 B03.016.004 Лосось, IgG4 (B03.002.004.Г.53 Номенклатура МЗ РФ, Приказ .	аз №804н) аз №804н) Приказ №804н) Э, Приказ №804н) з №804н)	946 946 946 946 946
026-915 В03.016.004 Кунжут, IgG4 (В03.002.004.Г.48 Номенклатура МЗ РФ, Прика 026-916 В03.016.004 Куриное мясо, IgG4 (В03.002.004.Г.49 Номенклатура МЗ РФ, 026-917 В03.016.004 Лавровый лист, IgG4 (В03.002.004.Г.50 Номенклатура МЗ РФ 026-918 В03.016.004 Лимон, IgG4 (В03.002.004.Г.51 Номенклатура МЗ РФ, Прика: 026-919 В03.016.004 Лобстер (омар), IgG4 (В03.002.004.Г.52 Номенклатура МЗ РФ	аз №804н) Приказ №804н) Э, Приказ №804н) з №804н)	946 946 946
026-916 В03.016.004 Куриное мясо, IgG4 (В03.002.004.Г.49 Номенклатура МЗ РФ, 026-917 В03.016.004 Лавровый лист, IgG4 (В03.002.004.Г.50 Номенклатура МЗ РФ 026-918 В03.016.004 Лимон, IgG4 (В03.002.004.Г.51 Номенклатура МЗ РФ, Прика: 026-919 В03.016.004 Лобстер (омар), IgG4 (В03.002.004.Г.52 Номенклатура МЗ РФ	Приказ №804н) Э, Приказ №804н) з №804н)	946 946
026-917 В03.016.004 Лавровый лист, IgG4 (В03.002.004.Г.50 Номенклатура МЗ РФ 026-918 В03.016.004 Лимон, IgG4 (В03.002.004.Г.51 Номенклатура МЗ РФ, Прика: 026-919 В03.016.004 Лобстер (омар), IgG4 (В03.002.004.Г.52 Номенклатура МЗ РФ	² , Приказ №804н) 3 №804н)	946
026-918 B03.016.004 Лимон, IgG4 (B03.002.004.Г.51 Номенклатура МЗ РФ, Прика: 026-919 B03.016.004 Лобстер (омар), IgG4 (B03.002.004.Г.52 Номенклатура МЗ РФ	з №804н)	
026-919 В03.016.004 Лобстер (омар), IgG4 (В03.002.004.Г.52 Номенклатура МЗ РФ	,	946
	D, Приказ №804н)	f
026-920 В03.016.004 Лосось, IgG4 (В03.002.004.Г.53 Номенклатура МЗ РФ, Прика		946
	із №804н)	946
026-921 В03.016.004 Лук, IgG4 (В03.002.004.Г.54 Номенклатура МЗ РФ, Приказ М	⊵804н)	946
026-922 В03.016.004 Манго, IgG4 (В03.002.004.Г.55 Номенклатура МЗ РФ, Прика:	з №804н)	946
026-923 В03.016.004 Масло подсолнечное, IgG4 (В03.002.004.Г.56 Номенклатура N	МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-924 В03.016.004 Мидия, IgG4 (В03.002.004.Г.57 Номенклатура МЗ РФ, Прика	з №804н)	946
026-925 B03.016.004 Миндаль, IgG4 (B03.002.004.Г.58 Номенклатура МЗ РФ, При	каз №804н)	946
026-926 В03.016.004 Молоко кипяченое, IgG4 (В03.002.004.Г.59 Номенклатура М	3 РФ, Приказ №804н)	946
026-927 В03.016.004 Молоко коровье, IgG4 (В03.002.004.Г.60 Номенклатура МЗ Р	Ф, Приказ №804н)	946
026-928 В03.016.004 Морковь, IgG4 (В03.002.004.Г.61 Номенклатура МЗ РФ, При	каз №804н)	946
026-929 В03.016.004 Мука гречневая, IgG4 (В03.002.004.Г.62 Номенклатура МЗ Ро	Ф, Приказ №804н)	946
026-930 B03.016.004 Мука кукурузная, IgG4 (B03.002.004.Г.63 Номенклатура МЗ I	РФ, Приказ №804н)	946
026-931 В03.016.004 Мука овсяная, IgG4 (В03.002.004.Г.64 Номенклатура МЗ РФ,	Приказ №804н)	946
026-932 В03.016.004 Мука пшеничная, IgG4 (В03.002.004.Г.65 Номенклатура МЗ I	РФ, Приказ №804н)	946
026-933 В03.016.004 Мука ржаная, IgG4 (В03.002.004.Г.66 Номенклатура МЗ РФ,	Приказ №804н)	946
026-934 В03.016.004 Мука ячменная, IgG4 (В03.002.004.Г.67 Номенклатура МЗ РФ	Þ, Приказ №804н)	946
026-935 В03.016.004 Мята, IgG4 (В03.002.004.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 В03.016.004 Овальбумин, IgG4 (В03.002.004.Г.70 Номенклатура МЗ РФ, I	Триказ №804н)	946
026-938 В03.016.004 Овомукоид, IgG4 (В03.002.004.Г.71 Номенклатура МЗ РФ, Пр	риказ №804н)	946
026-939 В03.016.004 Огурец, IgG4 (В03.002.004.Г.72 Номенклатура МЗ РФ, Прика	аз №804н)	946
026-940 В03.016.004 Перец зеленый, IgG4 (В03.002.004.Г.73 Номенклатура МЗ РФ	D, Приказ №804н)	946
Перец красный (паприка), IgG4 (В03.002.004.Г.74 Номенклат 026-941 В03.016.004 №804н)	ура мэ гФ, приказ	946
026-942 В03.016.004 Перец черный, IgG4 (В03.002.004.Г.75 Номенклатура МЗ РФ	, Приказ №804н)	946
026-943 В03.016.004 Персик, IgG4 (В03.002.004.Г.76 Номенклатура МЗ РФ, Прика	22 MoSOA11)	946

			1
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

	1		ı
026-976	B03.016.004	Лакттест № 1 «Смеси лечебного назначения» (гипоаллергенные смеси, высокогидролизованные, молочные и на основе растительных белков, 8 АГ)	9194
020-970	B03.010.004	Лакттест № 2 «Лечебно-профилактические смеси» (смеси частично	7174
026-977	B03.016.004	высокогидролизованные, молочные и на основе растительных белков, 8 АГ)	9194
		Лакттест № 3 «Молочные смеси» (смеси на основе нативных белков коровьего	
026-978	B03.016.004	молока, 8 АГ)	9194
026-979	B03.016.004	Лакттест № 4 «Аллергены раннего возраста», 8 АГ	9194
020-717	D03.010.004	Juni reel 32 4 Wallieprensi pannero Bospacian, o Ai	7174
026-980	B03.016.004	Лакттест № 4 ПЛЮС «Аллергены раннего возраста», 24 АГ	15104
		Комплексный анализ крови на наличие токсичных и эссенциальных микроэлементов,	
026-981	B03.016.004	23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo,	2775
026-982	B03.016.004	Литий терапевтический (кровь) (А09.05.086 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
020-702	B03.010.004	лити терапевтический (кровв) (707.03.000 номенклатура W3 1 Ф, приказ 7200-и)	737
026-983	B03.016.004	Бор (кровь) (А09.05.265 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-984	B03.016.004	Натрий (кровь) (А09.05.030 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-985	D02 016 004	A W2 D4 Harres N. 904.	757
020-983	B03.016.004	Алюминий (кровь) (А09.05.266 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-986	B03.016.004	Кремний (кровь) (А09.05.267 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-987	B03.016.004	Калий (кровь) (А09.05.031 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026 000	D02 01 6 00 4	Т () (A00.05.2(0 П	252
026-988	B03.016.004	Титан (кровь) (А09.05.268 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-989	B03.016.004	Хром (кровь) (А09.05.269 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
	200.010.001		,,,,
026-990	B03.016.004	Марганец (кровь) (А09.05.270 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
02< 001	D02 01 < 004	W. C. () (A00.05.271 H	252
026-991	B03.016.004	Кобальт (кровь) (А09.05.271 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-992	B03.016.004	Никель (кровь) (А09.05.272 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
		(P) (
026-951	B03.016.004	Слива, IgG4 (B03.002.004.Г.84 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
02 < 002	D02 01 4 00 4	H (HOH MO)	252
026-993	B03.016.004	Цинк (кровь, метод ИСП-МС)	757
026-994	B03.016.004	Мышьяк (кровь) (А09.05.275 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
		(гред) (сектом дри не с с дри не с дри не с с дри не с с дри не с с дри не с	
026-995	B03.016.004	Селен (кровь) (А09.05.276 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
02:00:	D02 01 4 00 4	ŭ /	1066
026-996	B03.016.004	Йод (кровь)	1266
026-997	B03.016.004	Молибден (кровь) (А09.05.277 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
		The state of the s	
026-998	B03.016.004	Кадмий (кровь) (А09.05.278 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
02<000		O () (400.05.050 H NO.04	
026-999	B03.016.004	Сурьма (кровь) (А09.05.279 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1000	B03.016.004	Ртуть (кровь) (А09.05.280 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
	203.010.004		,
026-1001	B03.016.004	Свинец (кровь) (А09.05.281 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
		Комплексный анализ мочи на наличие токсичных и эссенциальных микроэлементов,	
026-1002	B03.016.004	23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo,	2775
026-1003	B03.016.004	Литий (моча)	757
020-1003	005.010.004	VIII (MO IM)	131
026-1004	B03.016.004	Бор (моча) (А09.28.070 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1005	B03.016.004	Натрий (моча) (А09.28.014 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757

	T		1
026-1006	B03.016.004	Алюминий (моча) (А09.28.071 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1007	B03.016.004	Кремний (моча) (А09.28.072 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1008	B03.016.004	Калий (моча) (А09.28.013 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1009	B03.016.004	Титан (моча) (А09.28.073 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1010	B03.016.004	Хром (моча) (А09.28.074 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1011	B03.016.004	Марганец (моча) (А09.28.075 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1012	B03.016.004	Железо (моча)	757
026-1013	B03.016.004	Кобальт (моча) (А09.28.076 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1014	B03.016.004	Никель (моча) (А09.28.077 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1015	B03.016.004	Медь (моча) (А09.28.078 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1016	B03.016.004	Цинк (моча) (А09.28.079 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1017	B03.016.004	Мышьяк (моча) (А09.28.080 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1018	B03.016.004	Селен (моча) (А09.28.081 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1019	B03.016.004	Йод (моча) (A09.28.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	1266
026-1020	B03.016.004	Молибден (моча) (А09.28.082 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1021	B03.016.004	Кадмий (моча) (А09.28.083 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1022	B03.016.004	Сурьма (моча) (А09.28.084 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1023	B03.016.004	Ртуть (моча) (А09.28.085 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	757
026-1024	B03.016.004	Свинец (моча) (A09.28.061 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н Комплексный анализ волос на наличие токсичных и эссенциальных микроэлементов,	757
026-1025	B03.016.004	23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo,	2775
026-1026	B03.016.004	Литий (волосы) (А.09.01.07.001.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1027	B03.016.004	Бор (волосы) (А.09.01.07.001.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1028	B03.016.004	Натрий (волосы) (А.09.01.07.001.03 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1029	B03.016.004	Магний (волосы) (А.09.01.07.001.04 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1030	B03.016.004	Алюминий (волосы) (А.09.01.07.001.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1031	B03.016.004	Кремний (волосы) (А.09.01.07.001.06 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1032	B03.016.004	Калий (волосы) (А.09.01.07.001.07 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1033	B03.016.004	Кальций общий (волосы) (А.09.01.07.001.08 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1034	B03.016.004	Титан (волосы) (А.09.01.07.001.09 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1035	B03.016.004	Хром (волосы) (А.09.01.07.001.10 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1036	B03.016.004	Марганец (волосы) (А.09.01.07.001.11 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757

_	_		
026-1037	B03.016.004	Железо (волосы) (А.09.01.07.001.12 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1038	B03.016.004	Кобальт (волосы) (А.09.01.07.001.13 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1039	B03.016.004	Никель (волосы) (А.09.01.07.001.14 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1040	B03.016.004	Медь (волосы) (А.09.01.07.001.15 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1041	B03.016.004	Цинк (волосы) (А.09.01.07.001.16 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1042	B03.016.004	Мышьяк (волосы) (А.09.01.07.001.17 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1043	B03.016.004	Селен (волосы) (А.09.01.07.001.18 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1044	B03.016.004	Йод (волосы) (A.09.01.07.001.19 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1266
026-1045	B03.016.004	Молибден (волосы) (А.09.01.07.001.20 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1046	B03.016.004	Кадмий (волосы) (А.09.01.07.001.21 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1047	B03.016.004	Сурьма (волосы) (А.09.01.07.001.22 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1048	B03.016.004	Ртуть (волосы) (А.09.01.07.001.23 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1049	B03.016.004	Свинец (волосы) (А.09.01.07.001.24 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	757
026-1050	B03.016.004	Эссенциальные и токсичные микроэлементы (40 элементов), ногти	5107
026-1051	B03.016.004	Предварительное опред. наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ качественно: опиаты, опиоиды, амфетамин и его производные, каннабиоиды,	2969
026-1052	B03.016.004	Анализ волос на опред. наркотических средств, психотропного или сильнодействующего вещества - опиаты и их синтетические аналоги, амфетамин и	7552
026-1053	B03.016.004	Подтверждающий метод определения наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ, с дифференцировкой — (A09.28.055.001 Номенклатура	3316
020-1033	B03.010.004	Карбогидрат-дефицитный трансферрин (лабораторный маркер злоупотребления	3310
026-1054	B03.016.004	алкоголем) (CDT) (A09.05.229 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3967
026-1055	B03.016.004	Фенобарбитал, количественно	4351
026-1056	B03.016.004	Финлепсин (карбамазепин, тегретол), количественно	4351
026-1057	B03.016.004	Ламотриджины (ламиктал), количественно	4351
026-1058	B03.016.004	Топирамат (топамакс, топалепсин, тореал), количественно	4351
026-1059	B03.016.004	Вальпроевая кислота (и ее производные), количественно	2719
026-1060	B03.016.004	Трилептал (окскарбазепин), количественно	4351
026-1061	B03.016.004	Такролимус	2719
026-1062	B03.016.004	Скрининг генетических факторов риска тромбофилии, минимальное обследование при назначении оральных контрацептивов (F2, F5 - 2 точки) (A27.05.018, A27.05.002	1218
026-1063	B03.016.004	Мутации генов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR - 4 точки)	2709
026-1064	B03.016.004	Генетические факторы риска при беременности: тромбофилия, невынашивание беременности и патология развития плода (F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1,	4587
026-1065	B03.016.004	Генетические факторы риска развития тромбофилических осложнений	4587
026-1066	B03.016.004	Генодиагностика первичной яичниковой недостаточности	4295
026-1067	B03.016.004	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 СҮР17, СҮР19А, СҮР11А1, 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 N 2804н)	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 аСGH) при неразвивающейся беременности (абортивный 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

		НИПТ Panorama (Natera, США), базовая панель - неинвазивный пренатальный ДНК	
026-1099	B03.016.004	тест на 8 синдромов	57461
026-177	B03.016.004	Эстрадиол (Е2) (А09.05.154 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 (А09.05.153 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	460
026-181	B03.016.004	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон) (А09.05.139 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 Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат) (А09.05.149 Номенклатура МЗ РФ,	890
026-184	B03.016.004	Приказ №804н)	609
026-185	B03.016.004	Тестостерон общий (А09.05.078 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 (А09.07.009 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) (А09.05.225 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1281
026-192	B03.016.004	Прегненолон	2824
026-193	B03.016.004	Прегненолон в слюне Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А) (А09.05.161 Номенклатура	5418
026-194	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	788
026-195	B03.016.004	Эстриол свободный (А09.05.157 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	722
026-196	B03.016.004	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер) (A09.05.090 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	297
026-197	B03.016.004	Свободная субъединица бета-ХГЧ (пренатальный скрининг) (A09.05.090.CB Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	921
026-198	B03.016.004	Альфа-фетопротеин (АФП) (А09.05.089 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	635
026-199	B03.016.004	Плацентарный лактоген (А09.05.249 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	PIGF (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
		Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель): ассоциированный с	
026-204	B03.016.004	беременностью протеин А (РАРР-А), свободная субъединица бета-ХГЧ (В03.032.002 Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель): альфа-	1512
026-205	B03.016.004	фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, эстриол свободный (В03.032.002.01 Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA 10-13 недель (РАРР-А	1294
026-206	B03.016.004	(ассоциированный с беременностью протеин А), свободная субъединица бета-ХГЧ)	4761

	1		
026-207	B03.016.004	Паратгормон (А09.05.058 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	785
026-208	B03.016.004	Паратгормон (диализ) (А09.05.058.Д Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1033
026-209	B03.016.004	Остеокальцин (А09.05.224 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1103
026-210	B03.016.004	С-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps) (A09.05.297 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	1192
026-211	B03.016.004	Прокальцитонин (РСТ) (А09.05.209 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3004
026-212	B03.016.004	Эритропоэтин (А09.05.082 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 (А09.05.205 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1057
026-216	B03.016.004	Гастрин (А09.05.057 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 H.pylori) (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 (А09.05.069 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	565
026-223	B03.016.004	Альдостерон-рениновое соотношение (АРС)	2594
026-224	B03.016.004	Адренокортикотропный гормон (АКТГ) (А09.05.067 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	788
026-225	B03.016.004	Кортизол (А09.05.135, А09.05.136 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	619
026-226	B03.016.004	Кортизол в слюне (одна порция) (А09.07.007 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) (А09.05.066 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	698
026-230	B03.016.004	Соматомедин С (ИФР-I) (А09.05.213 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
	•		•

		Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG	
026-392	B03.016.004	(А26.06.030 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	578
		Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgM	
026-393	B03.016.004	(А26.06.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1021
00 - 00 -		Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	
026-394	B03.016.004	(А26.06.031 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	578
		Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает опред. антител	
026-395	B03.016.004	к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG) (A26.06.028.AВИД	949
		Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM (A26.06.022.002 Номенклатура	
026-396	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	338
		Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG (A26.06.022.001 Номенклатура	
026-397	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	509
		Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает опред. антител к	
026-398	B03.016.004	цитомегаловирусу, IgG) (A26.06.022.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	762
		Антитела к вирусу краснухи, IgM (A26.06.071.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	
026-399	B03.016.004	№804H)	276
		Антитела к вирусу краснухи, IgG (A26.06.071.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	
026-400	B03.016.004	№804н)	583
		Авидность IgG к вирусу краснухи (включает опред. антител к вирусу краснухи, IgG)	
026-401	B03.016.004	(А26.06.071.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	961
		Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM (A26.06.081.002 Номенклатура М3	
026-402	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	312
		Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG (A26.06.081.001 Номенклатура М3	
026-403	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	558
		Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает опред. антител к	
026-404	B03.016.004	токсоплазме, IgG) (A26.06.081.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	736
026-405	B03.016.004	Антитела к вирусу кори, IgG (A26.06.056.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	384
		Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM (A26.06.112.002 Номенклатура М3	
026-406	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	1033
		Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG (A26.06.112.001 Номенклатура М3	
026-407	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	904
		Антитела к возбудителю коклюша, IgM (A26.06.103.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ	
026-408	B03.016.004	№804н)	1057
		Антитела к возбудителю коклюша, IgG (A26.06.103.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ	
026-409	B03.016.004	№804н)	1057
		Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (Bordetella pertussis, Bordetella	
026-410	B03.016.004	рагареrtussis), суммарные (РПГА) полуколичественно (A26.06.103.РПГА	1033
		Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (A26.06.104	
026-411	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	670
		Антитела к возбудителю столбняка (Clostridium tetani) (A26.06.105 Номенклатура МЗ	
026-412	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	1310
		Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM (A26.06.018.002 Номенклатура МЗ	
026-413	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	391
		Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA (A26.06.018.001 Номенклатура МЗ	
026-414	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	391
		Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG (A26.06.018.003 Номенклатура МЗ	
026-415	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	391
		Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgM (A26.06.113.M	
026-416	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	466
		Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgA (A26.06.113.A	
026-417	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	892
		Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgG (A26.06.113.Г	
026-418	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	466
026-419	B03.016.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgM	678
026-420	B03.016.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgA	537
026-421	B03.016.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgG	312
		Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgM (A26.06.057.М Номенклатура	
026-422	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	415

r			T
026-423	B03.016.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgA (A26.06.057.A Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	709
026-424	B03.016.004	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgG (A26.06.057.Г Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	405
026-425	B03.016.004	Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgM	432
026-426	B03.016.004	Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA	509
026-427	B03.016.004	Антитела к уреаплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG	318
026-428	B03.016.004	Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), 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.X 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 Helicobacter pylori	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.X 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* (А11.21.005.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4876
026-492	B03.016.004	Консультация готовых препаратов (1 локус) (биопсийного, операционного материала)* (А08.30.006.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 Helicobacter pylori*	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, AMACR)	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 (A08.22.004 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 (Сk5, P63, AMACR)	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 (КРР)	18716
026-524	B03.016.004	СЗ компонент комплемента (А09.05.075.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	479
026-525	B03.016.004	С4 компонент комплемента (А09.05.075.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	479
026-526	B03.016.004	Иммуноглобулин A (IgA) (A09.05.054.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	276
026-527	B03.016.004	Иммуноглобулин М (IgM) (A09.05.054.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	276
026-528	B03.016.004	Иммуноглобулин G (IgG) (A09.05.054.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	276
026-529	B03.016.004	Иммуноглобулин Е (IgE) (A09.05.054.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	929

026-530	B03.016.004	Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа) (А12.06.073 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2290
026-531	B03.016.004	Циркулирующие иммунные комплексы (А09.05.074 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	617
026-532	B03.016.004	Ингибитор C1INH (диагностика крапивницы и ангионевротического отека)	2578
026-533	B03.016.004	Интерлейкин 1 бета	3585
026-534	B03.016.004	Интерлейкин 6	3585
026-535	B03.016.004	Интерлейкин 8 (А12.05.108 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3585
026-536	B03.016.004	Интерлейкин 10 (A12.05.109 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3585
026-537	B03.016.004	Иммунограмма (CD-типирование лимфоцитов периферической крови, общий анализ крови)* (A12.06.001, B03.016.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3234
026-538	B03.016.004	Иммунограмма CD4, CD8 (включает общий анализ крови, Т-лимфоциты CD3, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, Дубль-клетки CD4+/CD8)* (A12.06.001.002,	2453
026-539	B03.016.004	Иммунограмма расширенная (расширенное CD-типирование лимфоцитов периферической крови, общий анализ крови)* (A12.06.001.P, B03.016.002	7092
026-540	B03.016.004	Фаготест* (A12.30.012.007 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2655
026-541	B03.016.004	Бактерицидная активность крови*	3746
026-542	B03.016.004		8734
026-543	B03.016.004	Иммунофенотипическая характеристика клеток отделяемого перипротезной зоны молочной железы*	16746
026-544	B03.016.004	Иммунофенотипическая характеристика клеток капсулы импланта молочной железы*	16746
026-545	B03.016.004	Интерфероновый статус* (A12.06.047, A12.06.048, A12.06.049 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3366
026-546	B03.016.004	Чувствительность к Ингарону	657
026-547	B03.016.004	Чувствительность к Интрону	657
026-548	B03.016.004	Чувствительность к Реальдирону	657
026-549	B03.016.004	Чувствительность к Реаферону	657
026-550	B03.016.004	Чувствительность к Роферону	657
026-551	B03.016.004	Чувствительность к Амиксину* (A12.06.078.1 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-552	B03.016.004	Чувствительность к Кагоцелу* (A12.06.078.2 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-553	B03.016.004	Чувствительность к Неовиру	657
026-554	B03.016.004	Чувствительность к Ридостину* (А12.06.078.3 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Чувствительность к Циклоферону* (А12.06.078.4 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	657
026-555	B03.016.004	чувствительность к циклоферону" (А12.06.078.4 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Чувствительность к Аллокину-альфа* (А12.06.078.5 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	657
026-556	B03.016.004	чувствительность к Аллокину-альфа* (А12.06.078.5 номенклатура М3 РФ, Приказ №804н) Чувствительность к Алпизарину* (А12.06.078.6 Номенклатура М3 РФ, Приказ	657
026-557	B03.016.004	чувствительность к Алпизарину* (А12.06.078.6 Номенклатура № РФ, приказ №804н)	657
026-558	B03.016.004	Чувствительность к Арбидолу* (А12.06.078.7 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Чувствительность к Цитовиру-3* (А12.06.078.8 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	657
026-559	B03.016.004	чувствительность к цитовиру-э* (A12.00.078.8 номенклатура № 7Ф, приказ №804н)	657
026-560	B03.016.004	Чувствительность к Галавиту* (А12.06.079.1 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657

			1
026-561	B03.016.004	Чувствительность к Гепону* (А12.06.079.2 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-562	B03.016.004	Чувствительность к Иммуналу* (А12.06.079.3 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Чувствительность к Иммунофану* (А12.06.079.4 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	657
026-563	B03.016.004	№804н) Чувствительность к Иммунофану (А12.06.079.5 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	657
026-564	B03.016.004	№804н)	657
026-565	B03.016.004	Чувствительность к Иммунориксу* (А12.06.079.6 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-566	B03.016.004	Чувствительность к Ликопиду* (A12.06.079.7 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Чувствительность к Полиоксидонию* (A12.06.079.8 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	657
026-567	B03.016.004	Чувствительность к полиоксидонию (А12.06.079.8 Номенклатура № РФ, приказ №804н)	657
026-568	B03.016.004	Чувствительность к Тактивину* (A12.06.079.9 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-569	B03.016.004	Чувствительность к Тимогену* (A12.06.079.10 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	657
026-570	B03.016.004	Чувствительность к Панавиру* (A12.06.079.11 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Чувствительность к Аффинолейкину* (A12.06.079.12 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	657
026-571	B03.016.004	№804н)	657
026-572	B03.016.004	Чувствительность к Деринату* (A12.06.079.13 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Чувствительность к Глутоксиму* (A12.06.079.14 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	657
026-573	B03.016.004	N2804H)	657
026-574	B03.016.004	Антинуклеарный фактор на клеточной линии НЕр-2 (АНФ) Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ENA-скрин) (A12.06.061	1722
026-575	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1507
026-576	B03.016.004	Антитела к ядерным антигенам (ANA) Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA) (A12.06.010.001 Номенклатура	1517
026-577	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н) Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA) (A12.06.010.002 Номенклатура МЗ РФ,	1313
026-578	B03.016.004	Приказ №804н) Антинуклеарные антитела, иммуноблот, SS-B, Scl-70, Jo-1, PM-Scl, протеин В	1018
026-579	B03.016.004	центромера, PCNA, dsDNA, нуклеосомы, гистоны, рибосомальный белок P, AMA-	4610
026-580	B03.016.004	Активность глюкозо-6 фосфатдегидрогеназы Иммуноблот антинуклеарных антител при склеродермии (SS-A, PDGFR, Ku, PM-Scl	1430
026-581	B03.016.004	75, PM-Scl 100, Th/To, NOR90, Fibrillarin, RP155, RP11, CENT-B, CENT-A, Scl-70)	5746
026-582	B03.016.004	Общая гемолитическая способность сыворотки (СН-50)	1395
026-583	B03.016.004	Антитела к лимфоцитам класса IgG Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину,	1888
026-584	B03.016.004	фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте) (A09.05.029.М Номенклатура МЗ Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину,	706
026-585	B03.016.004	фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте) (А09.05.029.Г Номенклатура МЗ Антитела к кардиолипину (суммарные) (А12.06.029 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	706
026-586	B03.016.004	№804н) Антитела к кардиолинину (суммариве) (А12.06.025 Поменклатура МЗ ГФ, Приказ	1297
026-587	B03.016.004	№804н) Антитела к фосфатидилсерину, гдо (А12.06.051 Поменклатура №51 Ф., приказ Ме804н)	1660
026-588	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Антитела к аннексину V класса IgM (А12.06.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	1806
026-589	B03.016.004	№804н) Антитела к аннексину V класса IgW (А12.06.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	1478
026-590	B03.016.004	№804н)	1478
026-591	B03.016.004	Антитела к тромбоцитам, класса IgG	1625

026 502	D02.016.004	A	2510
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 (ACCP, anti-CCP) (A12.06.052 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	1635
026-596	B03.016.004	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV) (A12.06.062 Номенклатура М3 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 (СОМР) диагностика остеоартроза	3300
026-600	B03.016.004	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6 (A12.06.037 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
020-003	B03.010.004	Антитела к антигенам аутоиммунных заболеваний печени (PDC-AMA-M2, M2-3E,	
026-604	B03.016.004	SLA/LP, LC-1, LKM-1, Sp-100, PML, gp210, Ro-52) (A12.06.024 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 Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgA	1622
026-609	B03.016.004	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgG	1622
026-610	B03.016.004	Антитела к глиадину, IgA (A12.06.055 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1220
026-611	B03.016.004	Антитела к глиадину, IgG (A12.06.055 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1220
026-612	B03.016.004	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA (A12.06.056 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1128
026-613	B03.016.004	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG (A12.06.056 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1128
026-666	B03.016.004	Дыня, IgE (B03.002.004.E.26 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-667	B03.016.004	Желток яичный, IgE (B03.002.004.E.27 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-668	B03.016.004	Имбирь, IgE (B03.002.004.E.28 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-669	B03.016.004	Индейка, IgE (B03.002.004.E.29 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-670	B03.016.004	Инжир, IgE (B03.002.004.E.30 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-671	B03.016.004	Казеин, IgE (B03.002.004.E.31 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-672	B03.016.004	Какао, IgE (B03.002.004.E.32 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-673	B03.016.004	Камбала, IgE (B03.002.004.E.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

	1		1
026-675	B03.016.004	Капуста брюссельская, IgE (В03.002.004.Е.35 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-676	B03.016.004	Капуста кочанная, IgE (B03.002.004.E.36 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-677	B03.016.004	Капуста цветная, IgE (B03.002.004.Е.37 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-678	B03.016.004	Карри (приправа), IgE (B03.002.004.E.38 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-679	B03.016.004	Картофель, IgE (B03.002.004.E.39 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-680	B03.016.004	Кешью, IgE (B03.002.004.E.40 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-681	B03.016.004	Киви, IgE (B03.002.004.E.41 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-682	B03.016.004	Клейковина (глютеин), IgE (B03.002.004.E.42 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-683	B03.016.004	Клубника, IgE (B03.002.004.E.43 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-684	B03.016.004	Кокос, IgE (B03.002.004.E.44 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-685	B03.016.004	Кофе, IgE (B03.002.004.E.45 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-686	B03.016.004	Краб, IgE (B03.002.004.E.46 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-687	B03.016.004	Креветки, IgE (B03.002.004.E.47 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-688	B03.016.004	Кунжут, IgE (B03.002.004.E.48 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-689	B03.016.004	Куриное мясо, IgE (B03.002.004.E.49 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-690	B03.016.004	Лавровый лист, IgE (B03.002.004.E.50 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-691	B03.016.004	Лимон, IgE (B03.002.004.E.51 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-692	B03.016.004	Лобстер (омар), IgE (B03.002.004.Е.52 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-693	B03.016.004	Лосось, IgE (B03.002.004.E.53 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-694	B03.016.004	Лук, IgE (B03.002.004.E.54 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-695	B03.016.004	Манго, IgE (B03.002.004.E.55 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-696	B03.016.004	Мидия, IgE (B03.002.004.E.56 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-697	B03.016.004	Миндаль, IgE (B03.002.004.E.57 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-698	B03.016.004	Молоко кипяченое, IgE (B03.002.004.E.58 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-699	B03.016.004	Молоко коровье, IgE (B03.002.004.E.59 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-700	B03.016.004	Морковь, IgE (B03.002.004.E.60 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-701	B03.016.004	Мука гречневая, IgE (В03.002.004.Е.61 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-702	B03.016.004	Мука кукурузная, IgE (B03.002.004.E.62 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-703	B03.016.004	Мука овсяная, IgE (B03.002.004.E.63 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-704	B03.016.004	Мука пшеничная, IgE (B03.002.004.Е.64 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-705	B03.016.004	Мука ржаная, IgE (B03.002.004.E.65 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634

	T		1
026-706	B03.016.004	Мука ячменная, IgE (B03.002.004.Е.66 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-707	B03.016.004	Мята, IgE (B03.002.004.E.67 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-708	B03.016.004	Нут (турецкий горох), IgE (В03.002.004.Е.68 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-709	B03.016.004	Овальбумин, IgE (B03.002.004.E.69 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-710	B03.016.004	Овомукоид, IgE (B03.002.004.E.70 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-711	B03.016.004	Огурец, IgE (B03.002.004.E.71 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-712	B03.016.004	Перец зеленый, IgE (B03.002.004.Е.72 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-713	B03.016.004	Перец красный (паприка), IgE (B03.002.004.E.73 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-714	B03.016.004	Перец черный, IgE (B03.002.004.E.74 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-715	B03.016.004	Персик, IgE (B03.002.004.Е.75 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-716	B03.016.004	Петрушка, IgE (B03.002.004.Е.76 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-717	B03.016.004	Просо, IgE (B03.002.004.E.77 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-718	B03.016.004	Рис, IgE (B03.002.004.E.78 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-719	B03.016.004	Сардина, IgE (B03.002.004.E.79 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-720	B03.016.004	Свинина, IgE (B03.002.004.E.80 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-721	B03.016.004	Сельдерей, IgE (B03.002.004.E.81 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-722	B03.016.004	Скумбрия, IgE (B03.002.004.E.82 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-733	B03.016.004	Устрицы, IgE (B03.002.004.E.93 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-734	B03.016.004	Фасоль белая, IgE (B03.002.004.E.94 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-735	B03.016.004	Фасоль зеленая, IgE (B03.002.004.E.95 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-736	B03.016.004	Фасоль красная, IgE (B03.002.004.E.96 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-737	B03.016.004	Финики, IgE (B03.002.004.E.97 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-738	B03.016.004	Фисташки, IgE (B03.002.004.E.98 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-739	B03.016.004	Форель, IgE (B03.002.004.E.99 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-740	B03.016.004	Фундук, IgE (B03.002.004.E.100 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-741	B03.016.004	Хурма, IgE (В03.002.004.Е.101 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-742	B03.016.004	Чеснок, IgE (B03.002.004.E.102 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-743	B03.016.004	Чечевица, IgE (B03.002.004.E.103 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-744	B03.016.004	Шоколад, IgE (B03.002.004.E.104 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-745	B03.016.004	Шпинат, IgE (B03.002.004.E.105 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-746	B03.016.004	Яблоко, IgE (B03.002.004.E.106 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634

			1
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.Е.108 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-749	B03.016.004	Гусь (перо), IgE (В03.002.004.Е.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.Е.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 (Acacia species), IgE (B03.002.004.E.128 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-769	B03.016.004	Амброзия обыкновенная (Ambrosia elatior), IgE (B03.002.004.E.129 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-770	B03.016.004	Амброзия голометельчатая (Ambrosia psilostachya), IgE (B03.002.004.E.130 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-771	B03.016.004	Береза (Betula alba), IgE (B03.002.004.E.131 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-772	B03.016.004	Бук (Fagus grandifolia), 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 (В03.002.004.Е.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

			1
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 (В03.002.004.Е.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, ІдЕ (В03.002.004.Е.91 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-732	B03.016.004	Тыква, ІдЕ (В03.002.004.Е.92 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-773	B03.016.004	Вяз (Ulmus spp), IgE (В03.002.004.Е.133 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Граб обыкновенный (Carpinus betulus), IgE (В03.002.004.Е.134 Номенклатура МЗ РФ,	946
026-774	B03.016.004	Приказ №804н)	946
026-775	B03.016.004	Дуб белый (Quercus alba), IgE (B03.002.004.E.135 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-776	B03.016.004	Дуб черешчатый (Quercus robur), IgE (B03.002.004.E.136 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-777	B03.016.004	Ива (Salix nigra), IgE (B03.002.004.Е.137 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-614	B03.016.004	Антитела к эндомизию, IgA (АЭА) (А12.06.066 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1702
026-615	B03.016.004	Антиретикулиновые 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) (А09.05.122 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3398
026-618	B03.016.004	Антитела к миокарду (Міо) (А12.06.023 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-Yo-1, Hu, Ri, PNMA2(Ma2/Ta), CV2, Амфифизин), диагностика паранеопластических энцефалитов	7801
026-623	B03.016.004	Иммуноблот при полимиозите (Mi2b, Ku, Pm-Scl100, PM-Scl75, 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-lg, коллагену, интерферону альфа, интерферону гамма)	3612
026-632	B03.016.004	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, бета2-гликопротеину 1, Fc-lg, ds-ДНК, коллагену, суммарные к фосфолипидам)	3434
026-633	B03.016.004	ЭЛИ-Висцеро-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	B03.016.004	ЭЛИ-Н-Тест-12 (состояние нервной системы) Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация) (А09.05.106 Номенклатура	4072
026-636	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	2185
026-637	B03.016.004	Скрининг белка Бенс-Джонса в моче (A09.28.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1845
026-638	B03.016.004	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов в моче	1872
026-639	B03.016.004	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов в сыворотке с расчетом индекса (каппа/лямбда)	3234
026-640	B03.016.004	Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток (A09.28.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	5982
026-641	B03.016.004	Абрикос, IgE (B03.002.004.E.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-642	B03.016.004	Авокадо, IgE (B03.002.004.E.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-643	B03.016.004	Альфа-лактоальбумин, IgE (B03.002.004.Е.03 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1041
026-644	B03.016.004	Ананас, IgE (B03.002.004.E.04 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-645	B03.016.004	Апельсин, IgE (B03.002.004.E.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-646	B03.016.004	Арахис, IgE (B03.002.004.E.06 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-647	B03.016.004	Баклажан, IgE (B03.002.004.E.07 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-648	B03.016.004	Банан, IgE (В03.002.004.Е.08 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	530
026-649	B03.016.004	Баранина, IgE (B03.002.004.E.09 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-650	B03.016.004	Белок яичный, IgE (B03.002.004.E.10 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-651	B03.016.004	Бета-лактоглобулин, IgE (B03.002.004.E.11 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-652	B03.016.004	Бобы соевые, IgE (B03.002.004.E.12 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-653	B03.016.004	Ваниль, IgE (В03.002.004.Е.13 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-654	B03.016.004	Виноград, IgE (B03.002.004.E.14 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-655	B03.016.004	Вишня, IgE (B03.002.004.E.15 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-656	B03.016.004	Говядина, IgE (B03.002.004.E.16 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	465
026-657	B03.016.004	Горошек зеленый, IgE (B03.002.004.E.17 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-658	B03.016.004	Горчица, IgE (B03.002.004.E.18 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-659	B03.016.004	Гребешок, IgE (B03.002.004.E.19 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-660	B03.016.004	Грейпфрут, IgE (B03.002.004.E.20 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-661	B03.016.004	Грецкий орех, IgE (B03.002.004.E.21 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-662	B03.016.004	Шампиньоны, IgE (B03.002.004.E.22 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-663	B03.016.004	Груша, IgE (B03.002.004.E.23 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946
026-664	B03.016.004	Дрожжи пекарские, IgE (B03.002.004.E.24 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	634
026-665	B03.016.004	Дрожжи пивные, IgE (B03.002.004.E.25 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	946

026-431	B03.016.004	Антитела к грибам (Aspergillus fumigatus), IgG (A26.06.006 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	1072
026-432	B03.016.004	Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные	407
026-433	B03.016.004	T-SPOT ТВ - диагностика туберкулезной инфекции*	8292
020 .55	B03.010.001	Антитела к бруцелле (Brucella), IgA (A26.06.012.A Номенклатура МЗ РФ, Приказ	02,2
026-434	B03.016.004	№804н) Антитела к бруцелле (Brucella), IgG (A26.06.012.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ	755
026-435	B03.016.004	№804н)	583
026-436	B03.016.004	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM (A26.06.088.001 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	955
026-437	B03.016.004	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG (A26.06.088.002 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	736
026-438	B03.016.004	Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgM (A26.23.031.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	558
020-436	B03.010.004	Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgG (A26.23.031.002 Номенклатура МЗ	336
026-439	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	479
026-440	B03.016.004	Антитела к описторхисам (Opisthorchis felineus), IgG (A26.06.062.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	288
026-441	B03.016.004	Антитела к эхинококкам (Echinococcus granulosus), IgG (A26.06.024 Номенклатура М3 РФ. Приказ №804н)	315
020-441	B03.010.004	Антитела к токсокарам (Toxocara canis), IgG (A26.06.080 Номенклатура МЗ РФ,	313
026-442	B03.016.004	Приказ №804н)	288
026-443	B03.016.004	Антитела к трихинеллам (Trichinella spiralis), IgG (A26.06.119 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	297
		Антитела к угрицам кишечным (Strongyloides stercoralis), IgG (A26.06.123	
026-444	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Антитела к цистицеркам свиного цепня (Taenia solium), IgG (A26.06.122	1625
026-445	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1094
026-446	B03.016.004	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG (A26.06.121 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	307
020-440	B03.010.004	Антитела к лямблиям (Lamblia intestinalis), суммарные (A26.06.032 Номенклатура МЗ	307
026-447	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	318
026-448	B03.016.004	Антитела к лямблиям (Lamblia intestinalis), IgM (A26.06.032.М Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	386
		Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgM (A26.06.033.M Номенклатура М3	
026-449	B03.016.004	РФ, Приказ №804н) Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgA (A26.06.033.A Номенклатура М3	1643
026-450	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	542
020 .50		Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgG (A26.06.033.Г Номенклатура М3	5.2
026-451	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	542
026-452	B03.016.004	Серологическое иссл. на листериоз, РПГА	660
026-453	B03.016.004	Антитела к шигеллам (Shigella flexneri 1-V, V1, Shigella sonnei), РПГА (A26.06.097, A26.06.098 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1998
		Антитела к возбудителю иерсиниоза, IgM (A26.06.086.M Номенклатура МЗ РФ,	
026-454	B03.016.004	Приказ №804н) Антитела к возбудителю иерсиниоза, IgA (A26.06.086.A Номенклатура МЗ РФ,	1176
026-455	B03.016.004	Приказ №804н)	1176
026-456	B03.016.004	Антитела к возбудителю иерсиниоза, IgG (A26.06.086.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1176
020 130	503.010.004	Антитела к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (Salmonella typhi) (A26.06.077	1170
026-457	B03.016.004	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
040-437	D03.010.004	опред. антител класса IgG к спайковому (S) белку SARS-CoV-2 и антител класса IgM	1330
026-460	B03.016.004	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

02442	D. C.	Антитела класса IgM спайковому (S) белку SARS-CoV-2, полуколичественно	
026-462	B03.016.004	(A09.05.054.000.02 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	985
026 462	D02.016.004	опред. антител класса IgG к нуклеокапсидному (N) белку SARS-CoV-2 и антител	1070
026-463	B03.016.004	класса IgM к спайковому (S) белку SARS-CoV-2, полуколичественно Количественное опред. антител класса IgG к RBD-домену спайкового (S) белка SARS-	1970
026-464	B03.016.004	Со-V-2, пре- и поствакцинальные (A09.05.054.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	1313
020-404	DU3.010.004	Выявление защитных антител класса IgG у переболевших и вакцинированных к RBD	1313
026-465	B03.016.004	домену коронавируса SARS-CoV-2, полуколичественно	1330
020-403	B03.010.004	Цитологическое иссл. отделяемого влагалища (A08.20.012 Номенклатура МЗ РФ,	1330
026-466	B03.016.004	Приказ №804н)	315
020 400	D03.010.004	Цитологическое иссл. соскоба с шейки матки (А08.20.017 Номенклатура МЗ РФ,	313
026-467	B03.016.004	Приказ №804н)	368
	20010101001	Цитологическое иссл. соскоба из цервикального канала (А08.20.017.001	200
026-468	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	368
		Цитологическое иссл. смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	
026-469	B03.016.004	(А08.20.017.002.СМ Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	368
		Цитологическое иссл. аспирата из полости матки (А08.20.004 Номенклатура МЗ РФ,	
026-470	B03.016.004	Приказ №804н)	375
026-471	B03.016.004	Цитологическое иссл. мокроты (А08.09.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	375
		Цитологическое иссл. плевральной жидкости (A08.09.007 Номенклатура M3 РФ,	
026-472	B03.016.004	Приказ №804н)	375
		Цитологическое иссл. перикардиальной жидкости (A08.30.007.ПЖ Номенклатура M3	
026-473	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	375
		Цитологическое иссл. пунктатов молочной железы и кожи (А08.20.015 Номенклатура	
026-474	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	375
026 420	D02.016.004	A I C	422
026-430	B03.016.004	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgG Стероидный профиль (кортизол, кортизон, андростендион, тестостерон, прогестерон,	432
026-232	D02.016.004	дегидроэпиандростерон, 17-ОН-Прогестерон, эстрадиол), в слюне	9724
020-232	B03.016.004	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин - в крови	8734
026-233	B03.016.004	(A09.05.124, A09.05.133, A09.05.143, A09.05.144, A09.05.145 Номенклатура МЗ РФ,	2381
020 233	D03.010.004	(107.03.124, 107.03.135, 107.03.145, 1107.03.145 Homenicallypu His I &,	2301
026-234	B03.016.004	Серотонин (кровь)	2791
	20010101001	Биогенные амины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин - в крови и их	2771
026-235	B03.016.004	метаболиты в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-	3776
026-236	B03.016.004	Гистамин (кровь) (А09.05.085 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3124
026-237	B03.016.004	Кортизол мочи (А09.28.035 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1187
026-238	B03.016.004	Кортизол, кортизон, 6-гидроксикортизол и их соотношения в моче	6895
		Андрогены и их метаболиты, расчет соотношений: дегидроэпиандростерон (ДГЭА),	
026-239	B03.016.004	андростендион, тестостерон, андростерон, эпиандростерон, этиохоланолон,	5722
004040		Эстрогены и прогестагены (4 показателя): эстрадиол, эстрон, эстриол, прегнандиол в	
026-240	B03.016.004	моче (А09.28.023 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	9700
026 241	D02.016.004	Метаболиты эстрогенов, расчет соотношения (оценка риска развития онкопатологии):	0506
026-241	B03.016.004	2-OHE1 + 2-OHE2, 2-OHE1 + 2-OHE2/16a-OHE1, 2-OMEE1/2-OHE1, 4-OMEE1/4-	8586
026-242	D02 014 004	Общие метанефрины и норметанефрины (A09.28.034.002.001.О Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2791
020-242	B03.016.004	ГФ, приказ №804н) Свободные метанефрины и норметанефрины (A09.28.034.002.001.С Номенклатура МЗ	
026-243	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	2545
320 273	503.010.004	,p	2373
026-244	B03.016.004	Биогенные амины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин)	2678
	_ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	Биогенные амины в моче (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты	
026-245	B03.016.004	(ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная	3758
		Метаболиты биогенных аминов в моче (ванилилминдальная кислота,	
026-246	B03.016.004	гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) (А09.28.040,	2323
		Раково-эмбриональный антиген (РЭА) (А09.05.195 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	
026-247	B03.016.004	№804н)	563
026-248	B03.016.004	Антиген СА 19-9 (А09.05.201 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	870

		T	<u> </u>
026-249	B03.016.004	Антиген СА 72-4 (А09.05.200, А09.05.299 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	864
026-250	B03.016.004	Антиген СА 242 (А09.05.232 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1289
026-251	B03.016.004	Антиген СА 125 (А09.05.202 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	860
026-252	B03.016.004	Опухолевый маркер НЕ 4 (А09.05.300 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2033
026-253	B03.016.004	Прогностическая вероятность развития рака яичников (значение ROMA) (включает опред. антигена CA 125 и опухолевого маркера HE 4) (A09.05.300-202.R	2298
026-254	B03.016.004	Антиген CA 15-3 (A09.05.231 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1110
026-255	B03.016.004	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий (А09.05.130 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	483
026-256	B03.016.004	Простатоспецифический антиген (ПСА) свободный (А09.05.130.001 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	557
026-257	B03.016.004	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA) (A09.05.196, A09.05.298 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1624
026-258	B03.016.004	Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1) (A09.05.247 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1384
026-259	B03.016.004	Нейрон-специфическая енолаза (NSE) (A09.05.246 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1146
026-260	B03.016.004	Бета2-микроглобулин (А09.05.245 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1189
026-261	B03.016.004	Белок S-100 (A09.05.219 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2233
026-262	B03.016.004	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	3119
026-263	B03.016.004	Опухолевая пируваткиназа Ти М2 (в кале) (А09.19.014 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	4649
026-264	B03.016.004	Соотношение простатоспецифического антигена (ПСА) общего и простатоспецифического антигена (ПСА) свободного (включает их опред.)	767
026-265	B03.016.004	Хромогранин А	5089
026-266	B03.016.004	ДНК вируса гепатита В (А26.05.020.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1101
026-267	B03.016.004	ДНК вируса гепатита В, количественно (A26.05.020.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2225
026-268	B03.016.004	РНК вируса гепатита С (А26.05.019.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	872
026-269	B03.016.004	РНК вируса гепатита С, количественно (A26.05.019.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1899
026-270	B03.016.004	РНК вируса гепатита C, генотипирование (A26.05.019.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3219
026-271	B03.016.004	РНК вируса гепатита D (A26.05.023.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1330
026-272	B03.016.004	РНК вируса гепатита G (А26.05.026.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1152
026-273	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II) (A26.05.035.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	430
026-274	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II), кол. (A26.05.035.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1388
026-275	B03.016.004	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI) (A26.05.033.001 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	621
026-276	B03.016.004	ДНК цитомегаловируса (Citomegalovirus) (A26.07.007.001 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	443
026-277	B03.016.004	ДНК цитомегаловируса (Citomegalovirus), количественно (A26.07.007.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1379
026-278	B03.016.004	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (A26.05.011.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	491
026-279	B03.016.004	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно (A26.05.011.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1379

026-280 В03.016.004 Гемолитический стрептококк, ДНК S.pyogenes, кач.	657
HILLY 6 (M1	55.
ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) (A26.05.047.001 026-281 В03.016.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	572
ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (A26.05.013.001 Номенклатура МЗ РФ, Г 026-282 В03.016.004 №804н)	Триказ 716
026-283 В03.016.004 РНК ВИЧ, количественно (А26.05.021.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804	н) 6176
026-284 B03.016.004 ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis)	294
026-285 В03.016.004 ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	586
026-286 B03.016.004 ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis)	294
026-287 В03.016.004 ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis), количественно	586
026-288 B03.016.004 ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	294
026-289 В03.016.004 ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	586
026-290 B03.016.004 Chlamydia pneumoniae	230
026-291 B03.016.004 Mycoplasma pneumoniae	230
026-292 B03.016.004 ДНК уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum)	294
026-293 В03.016.004 ДНК уреаплазмы (Ureaplasma urealyticum), количественно	586
026-294 B03.016.004 ДНК уреаплазмы (Ureaplasma parvum)	294
026-295 В03.016.004 ДНК уреаплазмы (Ureaplasma parvum), количественно	586
026-296 B03.016.004 ДНК уреаплазмы (Ureaplasma species)	294
026-297 В03.016.004 ДНК уреаплазмы (Ureaplasma species), количественно	586
026-298 B03.016.004 ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis)	294
026-299 В03.016.004 ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), количественно	586
026-300 B03.016.004 ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae)	294
026-301 В03.016.004 ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae), количественно	586
026-302 В03.016.004 ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	1625
026-303 В03.016.004 ДНК пиогенного стрептококка (Streptococcus pyogenes)	568
026-304 В03.016.004 ДНК стрептококков группы "В" (Str.agalactiae)	532
026-305 B03.016.004 ДНК кандиды (Candida albicans)	294
026-306 В03.016.004 ДНК кандиды (Candida albicans), количественно ДНК грибов рода кандиды (Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei) с ог	586
ДНК гриоов рода кандиды (Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei) с ог 026-307 В03.016.004 типа	пред.м 1300
026-308 B03.016.004 ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	294
026-309 В03.016.004 ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii), количественно	586
026-310 B03.016.004 ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis)	294

<u> </u>			T
026-311	B03.016.004	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), количественно	586
026-312	B03.016.004	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV)	294
026-313	B03.016.004	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV), количественно	586
026-314	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I)	294
026-315	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), количественно	586
026-316	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II)	294
026-317	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), количественно	586
026-318	B03.016.004	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (Herpes simplex virus I и II)	294
026-319	B03.016.004	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI)	294
026-320	B03.016.004	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI), количественно	586
026-321	B03.016.004	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	294
026-322	B03.016.004	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно	586
026-323	B03.016.004	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus)	657
026-324	B03.016.004	ДНК возбудителя коклюша (Bordetella pertussis)	340
026-325	B03.016.004	Дифференциальная диагностика гриппа А, гриппа В и SARS CoV-2, антигенный тест (A26.06.131.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	903
026-326	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с опред.м типа	410
026-327	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с опред.м типа, количественно	640
026-328	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16/18 типов с опред.м типа	427
026-329	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16/18 типов с опред.м типа, количественно	690
026-330	B03.016.004	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с опред.м типа ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с опред.м типа,	509
026-331	B03.016.004	количественно	739
026-332	B03.016.004	Выявление ДНК ВПЧ (вируса папилломы человека, HPV, Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска (16-70 типов) без определения типа	1346
026-333	B03.016.004	Выявление и генотипирование ДНК ВПЧ (вируса папилломы человека, HPV, Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска, 12 типов (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51,	1601
		Выявление, генотипирование и количественное опред. ДНК ВПЧ (вируса папилломы	
026-334	B03.016.004	человека, HPV, Human Papillomavirus) высокого и низкого канцерогенного риска, 16 Выявление, генотипирование и количественное опред. ДНК ВПЧ (вируса папилломы	2003
026-335	B03.016.004	человека, HPV, Human Papillomavirus) высокого и низкого канцерогенного риска, 21 ДНК хеликобактера (Helicobacter pylori) (A26.19.070.001 Номенклатура МЗ РФ,	2627
026-336	B03.016.004	Приказ №804н	1261
026-337	B03.016.004	РНК энтеровируса (Enterovirus) (A26.19.072.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	1215
026-338	B03.016.004	ДНК аденовируса (Adenovirus) (A26.19.077.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	1806
026-339	B03.016.004	ДНК Аденовируса (Adenovirus spp) (соскобы)	1806
026-340	B03.016.004	РНК астровируса (Astrovirus) (A26.19.076.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	517
026-341	B03.016.004	ОКИ-тест	4104

026-342	B03.016.004	Раздельное выявление РНК ротавирусов группы A (Rotavirus A), норовирусов 2 генотипа (Norovirus GII) и астровирусов (Astrovirus)	2216
020 342	B03.010.004	Раздельное выявление РНК ротавирусов группы A (Rotavirus A), норовирусов 2	2210
026-343	B03.016.004	генотипа (Norovirus GII), астровирусов (Astrovirus) и энтеровирусов (Enterovirus)	3330
		Лабораторное иссл. клеща для выявления РНК/ДНК возбудителей инфекций,	
026-344	B03.016.004	передающихся иксодовыми клещами: клещевой энцефалит, боррелиоз (болезнь PHK Коронавируса (SARS-CoV-2), кач. (A26.08.027.000.01 Номенклатура МЗ РФ,	3284
026-345	B03.016.004	Приказ №804н)	1100
020 343	B03.010.004	приказ угоо-ті)	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
	D02 016 004		1757
026-351	B03.016.004	ПЦР-6	1757
026-352	B03.016.004	ПЦР-6, количественно	3512
026.252	D02 01 6 00 4	HIID 12	2662
026-353	B03.016.004	ПЦР-12	3663
026-354	B03.016.004	ПЦР-12, количественно	7152
026-355	B03.016.004	ППР-15	4649
		Антитела к вирусу гепатита A, IgM (Anti-HAV IgM) (A26.06.034.001 Номенклатура	
026-356	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	404
026-357	B03.016.004	Антитела к вирусу гепатита A, IgG (Anti-HAV IgG) (A26.06.034.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	323
020-337	B03.010.004	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg) (метод	323
026-358	B03.016.004	ИФА)	184
00 4 0 7 0		Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg) (метод	
026-359	B03.016.004	ИХЛА) (A26.06.036.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg),	273
026-360	B03.016.004	количественно (A26.06.036.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2797
020 200	200.010.00	Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs) (A26.06.040.002	
026-361	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	331
026.262	D02 016 004	Антитела к ядерному (сог) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBc)	647
026-362	B03.016.004	(A26.06.039 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Антитела к ядерному (сог) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBc IgM)	647
026-363	B03.016.004	(А26.06.039.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	580
		Антиген НВе вируса гепатита В (НВеАg) (А26.06.035 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	
026-364	B03.016.004	№804H)	678
026-365	B03.016.004	Антитела к НВе-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 C, суммарные (Anti-HCV) (метод ИФА)	246
020-300	B03.010.004	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Анті-НС V) (метод ИХЛА) (А26.06.041.002	240
026-367	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	722
026 269	D02 01 C 004	Антитела к вирусу гепатита C, IgM (Anti-HCV IgM) (A26.06.041.М Номенклатура МЗ	605
026-368	B03.016.004	РФ, Приказ №804н) Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV) (A26.06.043 Номенклатура МЗ	695
026-369	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)	722
		Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM) (A26.06.043.001 Номенклатура	
026-370	B03.016.004	M3 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
	121223.001	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG) (A26.06.044 Номенклатура МЗ РФ,	
026-372	B03.016.004	Приказ №804н)	634

			ı
026-373	B03.016.004	ВИЧ (антитела и антигены) (метод ИФА)	333
026-374	B03.016.004	ВИЧ (антитела и антигены) (метод ИХЛА) (A26.06.049.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	370
026-375	B03.016.004	Микрореакция на сифилис качественно (RPR) (A26.06.082.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	133
026-376	B03.016.004	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно (A26.06.082.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	215
		Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно	
026-377	B03.016.004	(А26.06.082.003.ПК Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	621
026-378	B03.016.004	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные (метод ИФА) Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные (метод ИХЛА)	128
026-379	B03.016.004	(A26.06.082.002 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н) Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM (A26.06.082.002.М	276
026-380	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	302
026-381	B03.016.004	Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	3746
026-382	B03.016.004	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM (A26.06.045.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	340
026-383	B03.016.004	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG (A26.06.045.Г Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	478
		Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II)	
026-384	B03.016.004	(включает опред. антител к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG) (A26.06.046.002 Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgG	807
026-385	B03.016.004	(А26.06.045.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	432
026-001	B03.016.004	СОЭ (A12.05.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (B03.016.002 Номенклатура	161
026-002	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)	213
026-003	B03.016.004	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (B03.016.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	271
026-004	B03.016.004	Анализ крови с формулой и цветным показателем (5DIFF) + COЭ (A12.05.001, B03.016.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	463
026-005	B03.016.004	Ретикулоциты (A12.05.123 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н	225
026-006	B03.016.004	Иммунофенотипирование с целью выявления лимфопролиферативных заболеваний* (A12.30.012.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н	15495
		Иммунофенотипическое иссл. минимальной остаточной болезни при	
026-007	B03.016.004	лимфопролиферативных заболеваниях (А12.30.012.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	14877
026-008	B03.016.004	Миелограмма* (A08.05.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	6199
026-009	B03.016.004	Диагностика пациентов с заболеванием рассеянный склероз*	4925
026-010	B03.016.004	Иммунофенотипическое иссл. перипротезной жидкости импланта молочной железы*	22164
026-011	B03.016.004	Группа крови + Резус-фактор (A12.05.005, A12.05.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	515
026-012	B03.016.004	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе AB0) с опред.м титра (A12.05.007.002.AT Номенклатура M3 РФ, Приказ	954
026-013	B03.016.004	Антитела по системе AB0 (A12.06.043 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1364
026-014	B03.016.004	опред. Kell антигена (K) (A12.05.007.K Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	397
026-015	B03.016.004	Фенотипирование антигенов эритроцитов (Rh (C, E, c, e) и Kell) (A12.05.007.001.Ф Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1749
026-016	B03.016.004	Фибриноген (A09.05.050 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	163
026-017	B03.016.004	Протромбин (время, по Квику, МНО) (A12.30.014 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	167
026-018	B03.016.004	Тромбиновое время (А12.05.027 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	163

	1		1
026-019	B03.016.004	АЧТВ (А12.05.039 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	159
026-020	B03.016.004	Антитромбин III (А09.05.047 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Волчаночный антикоагулянт (скрининг) (А12.05.043.С Номенклатура МЗ РФ, Приказ	384
026-021	B03.016.004	№804н) Волчаночный антикоагулянт (скрининг) (А12.05.043.СТ Номенклатура № 7Ф, приказ №804н)	798
026-022	B03.016.004	Приказ №804н)	1865
026-023	B03.016.004	Волчаночный антикоагулянт (расширенный) (A12.05.043.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2167
026-024	B03.016.004	Д-димер (А09.05.051.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	885
026-025	B03.016.004	Протеин С (А09.05.125 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1174
026-026	B03.016.004	Протеин С Global (А12.05.040 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1243
026-027	B03.016.004	Протеин S (A09.05.126 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	4597
026-028	B03.016.004	Активность Анти-Ха (А09.05.186.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	3104
026-029	B03.016.004	Фактор Виллебранда (А09.05.189 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2051
026-030	B03.016.004	Фактор свертывания VII (А09.05.190 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2492
026-031	B03.016.004	Фактор свертывания VIII (А09.05.188 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2051
026-032	B03.016.004	Фактор свертывания XI (А09.05.185 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2492
026-033	B03.016.004	Фактор свертывания XII (А09.05.184 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2492
026-034	B03.016.004	XIIа зависимый фибринолиз (A12.05.018 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	342
026-035	B03.016.004	Билирубин общий (А09.05.021 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	101
026-036	B03.016.004	Билирубин прямой (A09.05.022.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Билирубин непрямой (включает опред. общего и прямого билирубина) (A09.05.022	118
026-037	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) иссл. уровня желчных кислот в крови (А09.05.129 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	166
026-038	B03.016.004	иссл. уровня желчных кислот в крови (А09.05.129 Номенклатура № 7-4, Приказ №804н)	1149
026-039	B03.016.004	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (А09.05.042 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	97
026-040	B03.016.004	Аспартатаминотрансфераза (АСТ) (А09.05.041 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	103
026-041	B03.016.004	Щелочная фосфатаза (А09.05.046 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-042	B03.016.004	Кислая фосфатаза (А09.05.175 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) (А09.05.044 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	410
026-043	B03.016.004	1 амма-глутамилтрансфераза (11 1) (А09.05.044 Номенклатура № 3 РФ, Приказ №804н)	136
026-044	B03.016.004	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) (A09.05.039 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	134
026-045	B03.016.004	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции (А09.05.039.Ф Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	293
026-046	B03.016.004	Холинэстераза (А09.05.174 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	154
026-047	B03.016.004	Альфа-амилаза (А09.05.045 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	203
026-048	B03.016.004	Амилаза панкреатическая (А09.05.180 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	433
026-049	B03.016.004	Липаза (А09.05.173 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	274

		T	I
026-050	B03.016.004	Креатинкиназа (КФК) (А09.05.043 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	200
026-051	B03.016.004	Креатинкиназа-МВ (А09.05.177.Ф Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1201
026-052	B03.016.004	Альбумин (А09.05.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	103
026-053	B03.016.004	Общий белок (А09.05.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	97
026-054	B03.016.004	Белковые фракции (включает опред. общего белка и альбумина) (A09.05.014 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	320
026-055	B03.016.004	Креатинин (А09.05.020 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	101
026-056	B03.016.004	Скорость клубочковой фильтрации (для взрослых) – расчет по СКD-ЕРІ, креатинин Скорость клубочковой фильтрации (для детей) – расчет по формуле Шварца (Schwartz	131
026-057	B03.016.004	2009), креатинин	131
026-058	B03.016.004	Мочевина (А09.05.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	108
026-059	B03.016.004	Мочевая кислота (А09.05.018 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-060	B03.016.004	Карбоксигемоглобин (А09.05.091 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	836
026-061	B03.016.004	Метгемоглобин (А09.05.092 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	836
026-062	B03.016.004	Миоглобин (А09.05.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	734
026-063	B03.016.004	Тропонин Т (А09.05.253 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2810
026-064	B03.016.004	С-реактивный белок (А09.05.009 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	264
026-065	B03.016.004	С-реактивный белок ультрачувствительный (A09.05.009.УЧ Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	361
026-066	B03.016.004	Мозговой натрийуретический пептид В (NT-proBNP) (A09.05.256 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	2177
026-067	B03.016.004	Альфа1-антитрипсин (А09.05.073	787
026-068	B03.016.004	Церулоплазмин (A09.05.077 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	683
026-069	B03.016.004	Эозинофильный катионный белок (А09.05.234 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1888
026-070	B03.016.004	Ревматоидный фактор (А12.06.019 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	266
026-071	B03.016.004	Ревматоидный фактор, IgA, колич.	1231
026-072	B03.016.004	Ревматоидный фактор, IgM, колич.	722
026-073	B03.016.004	Антистрептолизин-О (А12.06.015 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	476
026-074	B03.016.004	Тропонин I, высокочувствительный ABBOTT (прогностический маркер выявления риска и/или диагностики сердечно–сосудистых заболеваний) (A09.05.193.BY.A	2430
026-075	B03.016.004	Глюкоза (А09.05.023 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	97
026-076	B03.016.004	Глюкозотолерантный тест (A12.22.005 Номенклатура M3 РФ, Приказ №804н)	276
026-077	B03.016.004	Гликированный гемоглобин А1с (А09.05.083 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	412
026-078	B03.016.004	Фруктозамин (А09.05.102 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	315
026-079	B03.016.004	Молочная кислота (лактат)	581
026-080	B03.016.004	Индекс НОМА (A09.05.056.000.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	693

			I
026-081	B03.016.004	Триглицериды (А09.05.025 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-082	B03.016.004	Холестерин общий (А09.05.026 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	113
026-083	B03.016.004	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL) (A09.05.004 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	233
026-084	B03.016.004	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) (A09.05.028 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	260
026-085		Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП) (включает опред. триглицеридов) (A09.05.025.Ф Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	138
	B03.016.004	Холестерин не-ЛПВП (включает опред. общего холестерина и холестерина	
026-086	B03.016.004	липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL))	346
026-087	B03.016.004	Окисленный липопротеин низкой плотности (ox-LDL)	3448
026-088	B03.016.004	Аполипопротеин А1 (А09.05.250 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	512
026-089	B03.016.004	Аполипопротеин В (А09.05.251 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	512
026-090	B03.016.004	Соотношение аполипопротеинов В и А (АроВ/АроА1)	1024
026-091	B03.016.004	Липопротеин (а) (А09.05.027 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	548
026-092	B03.016.004	Гомоцистеин (A09.05.214 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1727
026-093	B03.016.004	Лептин (A09.05.159 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	1033
026-094	B03.016.004	Индекс атерогенности (включает опред. холестерина общего и холестерина ЛПВП) (A09.05.004, A09.05.026 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	361
026-095	B03.016.004	Кальций общий (A09.05.032 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	126
026-096	B03.016.004	Кальций ионизированный (А09.05.206 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	253
026-097	B03.016.004	Магний (А09.05.127 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	161
026-098	B03.016.004	Фосфор неорганический (А09.05.033 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	118
026-099	B03.016.004	Цинк (А09.05.274 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	289
026-100	B03.016.004	Медь (А09.05.273 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	420
026-101	B03.016.004	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl) + Кальций ионизированный	691
026-102	B03.016.004	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl) (A09.05.030, A09.05.031, A09.05.034 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	460
026-103	B03.016.004	Железо (A09.05.007 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	143
026-104	B03.016.004	Трансферрин (А09.05.008 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	558
026-105	B03.016.004	Растворимый рецептор трансферрина (рТФ, sTfR)	1872
026-106	B03.016.004	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает опред. железа и ЛЖСС) (А12.05.019 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	493
026-107			803
	B03.016.004	Ферритин (A09.05.076 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС) (A12.05.011.000.01	
026-108	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает опред.	197
026-109	B03.016.004	железа, ЛЖСС)	266
026-110	B03.016.004	Витамин А	2810
026-111	B03.016.004	Бета-каротин	2627

		T	1
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) (A09.05.264 Номенклатура М3	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 (A, D, E, K)	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 (A, D, E, K, C, B1, B5, B6, B9, B12)	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

		1	1
026-143	B03.016.004	Микроальбумин мочи (А09.28.003.001.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) (В03.016.018.001 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 (А09.28.011 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-149	B03.016.004	Общий белок мочи (А09.28.003 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-150	B03.016.004	Микроальбумин мочи (А09.28.003.001.МС Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	461
026-151	B03.016.004	Креатинин мочи (А09.28.006 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	115
026-152	B03.016.004	Мочевина мочи (А09.28.009 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-153	B03.016.004	Мочевая кислота мочи (А09.28.010 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-154	B03.016.004	Кальций мочи (А09.28.012 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	128
026-155	B03.016.004	Оксалаты в моче	1018
026-156	B03.016.004	Фосфор неорганический мочи (А09.28.026 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 (А12.28.002 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) (А09.05.065 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н) Тироксин свободный (Т4 свободный) (А09.05.063 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	304
026-162	B03.016.004	№804н)	299
026-163	B03.016.004	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный) (А09.05.061 Номенклатура М3 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) (А09.05.060 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	394
026-166	B03.016.004	Т3 реверсивный	9030
026-167	B03.016.004	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ) (А12.06.017 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) (А12.06.046 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	2200
026-170	B03.016.004	Тиреоглобулин (А09.05.117 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 (А09.05.119 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	807
026-173	B03.016.004	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) (A09.05.132 Номенклатура МЗ РФ, Приказ N 2804н)	330

	1	<u> </u>	1
026-174	B03.016.004	Лютеинизирующий гормон (ЛГ) (А09.05.131 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	391
026-175	B03.016.004	Пролактин (А09.05.087 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	355
026-176	B03.016.004	Макропролактин (включает опред. пролактина) (A09.05.210 Номенклатура М3 РФ, Приказ №804н)	560
026-1338	B03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+влагалише) (ПРОФ)	355
026-1339	B03.016.004	Микроскопическое иссл. отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра) (ПРОФ)	537
026-1340	B03.016.004	Микроскопия мазка на гонококк и трихомонаду, скрининг (ПРОФ)	131
026-1341	B03.016.004	Цитологическое иссл. смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала (ПРОФ) (A08.20.017.002.СМ Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	325
026-1342	B03.016.004	Цитологическое иссл. соскоба с шейки матки (ПРОФ) (A08.20.017 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	325
026-1343	B03.016.004	Цитологическое иссл. соскоба из цервикального канала (ПРОФ) (A08.20.017.001 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	325
026-1344	B03.016.004	иссл. мазка из носа на стафилококк (ПРОФ)	264
026-1345	B03.016.004	иссл. мазка из зева на стафилококк (ПРОФ)	264
026-1346	B03.016.004	Посев на кишечную группу (ПРОФ)	305
026-1347	B03.016.004	Липидный профиль, базовый (ПРОФ) (В03.016.005 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)	758
АКЦИЯ			
026-1379	B03.016.004	Диагностика нарушений функции яичников (В03.016.023.05 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	2538
026-1380	B03.016.004	Онкологический для мужчин, скрининг (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	1527
026-1381	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)(АКЦИЯ)	8745
026-1382	B03.016.004	Онкологический для мужчин, расширенный (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	2970
026-1383	B03.016.004	Онкологический для женщин, скрининг (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	2718
026-1384	B03.016.004	Онкологический для женщин, расширенный (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	5221
026-1385	B03.016.004	ТОRСН-комплекс, скрининг(АКЦИЯ)	1702
026-1386	B03.016.004	ТОRСН-комплекс, расширенный(АКЦИЯ)	2714
026-1387	B03.016.004	Диагностика инфекций, передающихся половым путем (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	3610
026-1388	B03.016.004	Диагностика инфекций, передающихся половым путем (сывороточные маркеры) (ИФА и ИХЛА, сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	4208
026-1348	B03.016.004	Бытовые аллергены(АКЦИЯ)	1250
026-1349	B03.016.004	Аллергены пыльцы растений(АКЦИЯ)	4230
026-1350	B03.016.004	Аллергены домашних животных(АКЦИЯ)	743
026-1351	B03.016.004	Аллергены сорных трав(АКЦИЯ)	2298
026-1352	B03.016.004	Физическая культура и спорт, скрининг(АКЦИЯ)	1387
026-1353	B03.016.004	Физическая культура и спорт базовый(АКЦИЯ)	6342
026-1354	B03.016.004	Физическая культура и спорт расширенный(АКЦИЯ)	10896

026-1355	B03.016.004	Панель аллергенов деревьев № 9, IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) (В03.002.004.Е.319 Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	731
		Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19,	
026-1356	B03.016.004	скрининг (АКЦИЯ) Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19,	2042
026-1357	B03.016.004	базовый(АКЦИЯ)	3557
		Общая оценка состояния здоровья и возможного риска осложнений COVID-19,	
026-1358	B03.016.004	расширенный(АКЦИЯ)	6226
026-1359	B03.016.004	Жирорастворимые витамины (A, D, E, K)(АКЦИЯ)	7210
026 1260	D02.016.004	Обследование почек, скрининг (сывороточные маркеры) (В03.025.001.С	200
026-1360	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ) Обследование почек, расширенный (сывороточные маркеры) (В03.025.001.Р	380
026-1361	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	814
026 1262	D02.016.004	Ревматологический, скрининг (В03.040.002 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	007
026-1362	B03.016.004	№804н)(АКЦИЯ) Ревматологический, расширенный (В03.040.002.Р Номенклатура МЗ РФ, Приказ	805
026-1363	B03.016.004	№804н)(АКЦИЯ)	7828
026-1364	B03.016.004	Скрининг анемий(АКЦИЯ)	394
020-1304	B03.010.004	Скрининг анемии(АКЦИЯ)	394
026-1365	B03.016.004	Диагностика анемий, расширенный(АКЦИЯ)	2859
006 1066	D02 01 6 00 4	Скрининг заболеваний щитовидной железы (В03.058.001.С Номенклатура МЗ РФ,	402
026-1366	B03.016.004	Приказ №804н)(АКЦИЯ)	482
026-1367	B03.016.004	Тиреоидная панель(АКЦИЯ)	1593
026 1269	D02.016.004	Диагностика заболеваний щитовидной железы, базовый (B03.058.001 Номенклатура	1216
026-1368	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ) Диагностика заболеваний щитовидной железы, расширенный (В03.058.001.Р	1316
026-1369	B03.016.004	Номенклатура МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	3882
026 1270	D02.016.004	опред. Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта	2269
026-1370	B03.016.004	миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний) (А09.05.264 Номенклатура МЗ	3268
026-1371	B03.016.004	Диагностика остеопороза (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	4478
026 1272	D02.016.004	Гормональный для мужчин, скрининг (В03.016.023.01 Номенклатура МЗ РФ, Приказ	1160
026-1372	B03.016.004	№804н)(АКЦИЯ) Гормональный профиль для мужчин, расширенный (В03.016.023.02 Номенклатура	1168
026-1373	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	2122
0044054	202011001	Гормональный профиль для женщин, скрининг (В03.016.023.03 Номенклатура М3	1000
026-1374	B03.016.004	РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ) Гормональный профиль для женщин, расширенный (В03.016.023.04 Номенклатура	1203
026-1375	B03.016.004	МЗ РФ, Приказ №804н)(АКЦИЯ)	4314
026 1276	D02.016.004	The state of the s	1000
026-1376	B03.016.004	Гормональный профиль I фаза цикла(АКЦИЯ)	1998
026-1377	B03.016.004	Гормональный профиль II фаза цикла(АКЦИЯ)	893
026-1378	B03.016.004	Климактерический синдром(АКЦИЯ)	919
026 1290	D02 01 6 004	Huanaanina maaanina maaanina maaanina maaanina maaanina ka maaanina maaanina maaanina ka maaanina maaanina maa	2017
026-1389	B03.016.004	Диагностика паразитарных заболеваний (сывороточные маркеры)(АКЦИЯ)	2917
027_KOCMETO	ЛОГИЧЕСКИЕ N	ИАНИПУЛЯЦИИ И ПРОЦЕДУРЫ Т	
027-001	B01.008.003	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	2000
027-002	B01.008.004	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога повторный	1800
027-003	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	2000
027-004	B01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1800
027-005	A11.01.009	Соскоб кожи	400
	•	•	•

800
275
275
200
500
500
600
, c 800
, 3-
500
) 5-
1000 ем
1000
1500
2000
2000
5000
12000
12000
12000
12000
10000
10000
)) 10000
я)) 10000
13000
500
1500
2500
3500
23000
3000

		TT	
027-020	A 1 1 O 1 O 1 O	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением лекарственного средства "Дипроспан")	2000
027-020	A11.01.010	Применением лекарственного средства "Дипроспан") Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	2000
027-021	A11.01.010	применением лекарственного средства "Кенолог")	1000
027 021	7111.01.010	применением мекаретвенного средства тенемого	1000
Коллагеноте	ерапия		
		Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы (с	
027-031	A11.01.013	применением препарата Colost Micro 1фл -150g)	15000
.,	/ 1	1	
контурная п	ластика лица (фі	иллер) Внутрикожная контурная пластика (с применением препарата "BELOTERO SOFT" (с	
027-046	A16.01.026	лидокаином/ без) 1 мл (Германия))	14000
027 010	7110.01.020	Внутрикожная контурная пластика (с применением препарата "Belotero Balance" с	11000
027-047	A16.01.026	лидокаином/ без) 1,0 мл (Германия)	15000
		Внутрикожная контурная пластика (с применением препарата "Belotero Intense без	
027-048	A16.01.026	лидокаина " 1 мл (Германия)	16000
		Внутрикожная контурная пластика (с применением препарата STYLAGEM (цена за 1	
027-049	A16.01.026	шприц) 1.0 ml(Франция))	16000
027-050	A16.01.026	Внутрикожная контурная пластика (с применением препарата Belotero Lips Contour 0.6ml (Германия))	14000
027-030	A10.01.020	Внутрикожная контурная пластика (с применением препаратаBelotero Lips Shape0.6	14000
027-051	A16.01.026	ml (Германия))	14000
Косметичес	кий 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)	2000
027-000	A14.01.009	Очищение кожи лица и шеи (экспресс-очищение и увлажнение с применением	3900
027-061	A14.01.005	препарата(Holy Land))	3000
	111 11011000	Удаление камедонов кожи (комбинированная чистка лица (механическая	2000
027-062	A14.01.009	+ультразвуковая))	4500
Криодестру	кция новообразо	рваний	T
027-067	A 24 O1 OO4	Криодеструкция кожи (новообразования размером до 0,5 см)	700
027-007	A24.01.004	криодеструкция кожи (новоооразования размером до 0,5 см)	700
027-068	A24.01.004	Криодеструкция кожи (новообразования размером от 0,5 до 1.0 см)	1100
		-product pyrodia (consequently product of the consequently	
027-069	A24.01.004	Криодеструкция кожи (новообразования размером более 1.0 см)	1500
Массаж			
027.064	A 2.4 01 005	V	1500
027-064	A24.01.005	Криомассаж кожи (области лица)	1500
027-065	A24.01.005	Криомассаж кожи (области волосистой части головы)	1000
	11201.000		1000
Мезотерапи	я		
		Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	
027-023	A11.01.010	применением лекарственного препарата MD Ceuticals MD Complex TM NCT-Hyal	2500
007.004	A 11 01 010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	5000
027-024	A11.01.010	применением лекарственного препарата MD Ceuticals MD Complex TM NCT-Hyal Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	5000
027-025	A11.01.010	применением препарата Hair X Vita line B+1 мл (Россия))	2500
027 023	7111.01.010	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	2300
027-026	A11.01.010	применением препарата F-hair men 1 мл (Испания))	2500
		Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	
027-027	A11.01.010	применением препарата Filorga NCTF 135 в кожу волосистой части головы 1 мл	4000
		Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	
027-028	A11.01.010	применением препарата Filorga NCTF 135 в кожу лица, шеи и декольте 1 мл	5500
027 020	A 1 1 O 1 O 1 O	Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с применением препарата "Plurial mesoline Bodycontour" 5 мл (Люксембург))	4500
027-029	A11.01.010	применением препарата гиптат mesonne Bodycontour" 5 мл (люксемоург))	4500

		Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	
027-033	A11.01.010	применением собственной плазмы обогащенной тромбоцитами в кожу лица	3000
		Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	
027-034	A11.01.010	применением собственной плазмы обогащенной тромбоцитами в кожу лица	5500
		Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	
027-035	A11.01.010	применением собственной плазмы обогащенной тромбоцитами в кожу лица, шеи,	6500
		Инъекционное введение лекарственных препаратов в очаг поражения кожи (с	
027-036	A11.01.010	применением собственной плазмы обогащенной тромбоцитами в кожу волосистой	4000
Пилинги			
117777111171		Дерматологический пиллинг (с применением препарата PRX-Т33 (Италия), 1 зона,	
027-053	A16.01.024	лицо)	5000
		Дерматологический пиллинг (с применением препарата PRX-Т33 (Италия), 2 зоны,	
027-054	A16.01.024	лицо+шея)	6000
		Дерматологический пиллинг (с применением препарата PRX-Т33 (Италия), 3 зоны,	
027-055	A16.01.024	лицо+шея+декольте)	7000
		Дерматологический пиллинг (с применением препарата Salicylipeel 15% MCP, Россия	
027-056	A16.01.024	(салициловый пиллинг))	3000
		Дерматологический пиллинг (с применением препарата Mandelicpeel 40%	