



Общество с ограниченной ответственностью

«МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР»

Консультации врачей, УЗИ и Дневной стационар - по записи!

Звоните по телефону +7 (343) 345-16-85
или пишите через WhatsApp +7(964)486-67-04

ОГЛАВЛЕНИЕ

Консультации врачей	Функциональная диагностика, УЗИ	Дневной стационар
Прайс хирурга, КМН, Струнилина А.В.	Транспортная комиссия	Манипуляции
Справки	Оружейная комиссия	Анализы
		Вакцинация

ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ от 8.07.2021

Код услуги	Консультативные приемы	Стоимость
КП2_02_01	Первичный прием врача-терапевта	1 200.00 ₽
КП2_02_02	Первичный прием врача-невролога, кмн	1 200.00 ₽
КП2_02_03	Первичный прием врача-офтальмолога	1 300.00 ₽
КП2_02_04	Первичный прием врача-хирурга	900.00 ₽
КП2_02_05	Первичный прием врача-гастроэнтеролога	1 300.00 ₽
КП2_02_06	Первичный прием врача-дерматовенеролога	1 200.00 ₽
КП2_02_07	Первичный и повторный прием врача-кардиолога	1 500.00 ₽
КП2_02_08	Первичный прием врача акушера-гинеколога	1 200.00 ₽
КП2_02_09	Повторный прием врача -терапевта	900.00 ₽

КП2_02_10	Повторный прием врача -невролога, кмн	900.00 ₺
КП2_02_11	Повторный прием врача -офтальмолога	1 100.00 ₺
КП2_02_12	Повторный прием врача -хирурга	650.00 ₺
КП2_02_13	Повторный прием врача-гастроэнтеролога	1000.00 ₺
КП2_02_15	Повторный прием врача -дерматовенеролога	900.00 ₺
КП2_02_16	Повторный прием врача-акушера-гинеколога	900.00 ₺
КП2_02_17	Психотерапия 1 сессия (1 сеанс)	2 000.00 ₺
КП2_02_25	Выписка больничного листа взамен утраченного(испорченного)	300.00 ₺
КП2_02_26	Прием психиатра	2 000.00 ₺
КП2_02_28	Первичный прием врача-эндокринолога	1 200.00 ₺
КП2_02_29	Повторный прием врача-эндокринолога	900.00 ₺
КП2_02_30	Прием врача-психиатра, углубленный (продолжительность 90 мин.)	4 000.00 ₺
КП2_02_32	Первичный прием врача-невролога (главного врача Дюдиной Л.Г.)	1 500.00 ₺
КП2_02_33	Повторный прием врача-невролога (главного врача Дюдиной Л.Г.)	1 000.00 ₺
КП2_02_34	Прием врача-сурдолога Бродовской О.В.	1 500.00 ₺
КП2_02_35	Аудиометрия	1 000.00 ₺
2_01_14	Оформление посылного листа МСЭ	1500.00 ₺
	Дистанционное консультирование	

	(только после очного первичного приема)	
КП2_02_36	Дистанционное консультирование врача-психиатра	1 000,00 ₽
КП2_02_35	Дистанционное консультирование врача-дерматовенеролога	500.00 ₽
КП2_02_37	Дистанционный сеанс психотерапии	1 200,00 ₽
КП2_02_38	Дистанционное консультирование врача-терапевта	500.00 ₽

Повторным считается прием в течение 30 дней после первого обращения.

Код услуги	Прейскурант врача-хирурга, КМН, Струнилина А.В	Стоимость
КПЗ_02_01	Первичный прием врача-хирурга, КМН	1 500.00 ₽
КПЗ_02_02	Повторный прием врача-хирурга, КМН	1 200.00 ₽
КПЗ_02_03	Комплексная программа «Здоровые суставы»: прием врача-хирурга, КМН+Узи плечевых /коленных суставов:	2 000.00 ₽
КПЗ_02_03_01	Прием врача-хирурга, КМН	1 500.00 ₽
КПЗ_02_03_02	Узи плечевых /коленных суставов	500.00 ₽
	Манипуляции хирурга	
	Вискозупплементарная терапия при деформирующем артрозе	
	(введение внутрь сустава препаратов гиалуроновой кислоты и полинуклеотидов)	
КПЗ_02_04	Пункция сустава (вид сустава: голеностопный, лучезапястный, локтевой, плечевой) с введением лекпрепарата Армавискон 1.5% без контроля УЗИ	10 500 ₽
КПЗ_02_04_1	Пункция сустава (вид сустава: коленный, тазобедренный) с введением лекпрепарата Армавискон 1.5% с контролем УЗИ	11 000 ₽

КПЗ_02_05	Пункция сустава с введением лекпрепарата Армавискон 2.3% с контролем УЗИ	24 000 ₽
КПЗ_02_06	Пункция любого сустава с введением лекпрепарата Хронотрон без контроля УЗИ	14 000 ₽
КПЗ_02_07	Околосуставная блокада препаратом Дипроспан	5 500 ₽
КПЗ_02_08	Паравертебральная блокада местным анестетиком	5 000 ₽

Код услуги	Справки	Стоимость
2_01_01	Справка 086/у	
Сп2_01_01_01	Осмотр врача-терапевта	145.00 ₽
Сп2_01_01_02	Осмотр врача-хирурга	145.00 ₽
Сп2_01_01_03	Осмотр врача-невролога	145.00 ₽
Сп2_01_01_04	Осмотр врача-офтальмолога	145.00 ₽
Сп2_01_01_05	Осмотр оториноларинголога	145.00 ₽
Сп2_01_01_06	Общий анализ крови	245.00 ₽
Сп2_01_01_07	Общий анализ мочи	145.00 ₽
Сп2_01_01_08	Цифровая флюорография органов грудной клетки в 2-х проекциях	300.00 ₽
Сп2_01_01_09	ЭКГ	250.00 ₽
Сп2_01_01_10	Забор крови из вены	150.00 ₽
		1815
Сп2_01_01_11	Осмотр врача-гинеколога	145.00 ₽
Сп2_01_01_12	Осмотр врача-дерматолога	145.00 ₽
Сп2_01_01_13	Исследование уrogenитального мазка на микрофлору (ИППП)	115.00 ₽
Сп2_01_01_14	Забор уrogenитальных анализов	200.00 ₽
Сп2_01_01_15	Осмотр врача-психиатра	150.00 ₽
Сп2_01_01_16	Осмотр врача-психиатра-нарколога	150.00 ₽
2_01_02	Справка в бассейн	

Сп2_01_02_01	Осмотр врача-терапевта	145.00 ₺
Сп2_01_02_02	Осмотр врача-дерматолога (кожный осмотр)	145.00 ₺
Сп2_01_02_03	Осмотр врача-гинеколога	145.00 ₺
Сп2_01_02_04	Исследование урогенитального мазка на микрофлору (ИППП)	115.00 ₺
Сп2_01_02_05	Забор урогенитальных анализов	200.00 ₺
Сп2_01_02_06	Забор крови из вены	115.00 ₺
Сп2_01_02_07	Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном RPR	200.00 ₺
Сп2_01_02_08	Соскоб на энтеробиоз	130.00 ₺
Сп2_01_02_09	Цифровая флюорография	300.00 ₺
		1495
2_01_03	Медицинское освидетельствование для выдачи справки об отсутствии противопоказаний к оперативному лечению (при наличии результатов обследований)	
Сп2_01_03_01	Консультация врача- терапевта(включая оформление справки)/Медицинское освидетельствование для выдачи справки об отсутствии противопоказаний к оперативному лечению (при наличии результатов обследований)	1 000.00 ₺
2_01_04	Форма 070/у-04 (справка для оформления путевки на санаторно-курортное лечение)	
Сп2_01_03_01	Консультация терапевта(включая оформление справки)/Форма 070/у-04 (справка для оформления путевки на санаторно-курортное лечение)	1 000.00 ₺
2_01_05	Оформление санаторно-курортной карты форма 072/у-04	
Сп2_01_05_01	Осмотр врача-терапевта	145.00 ₺
Сп2_01_05_02	Общий анализ крови	245.00 ₺
Сп2_01_05_03	Общий анализ мочи	145.00 ₺
Сп2_01_05_04	ЭКГ	250.00 ₺
Сп2_01_05_05	цифровая флюорография органов грудной клетки в 2-х проекциях	300.00 ₺
Сп2_01_05_06	осмотр врача-дерматовенеролога (муж)	145.00 ₺
Сп2_01_05_07	Исследование урогенитального мазка на микрофлору (ИППП)	115.00 ₺

Сп2_01_05_08	Забор урогенитальных анализов	200.00 ₺
Сп2_01_05_09	Забор крови	150.00 ₺
Сп2_01_05_10	Осмотр врача-гинеколога (жен)	145.00 ₺
		1695
	бонусом оформляется справка в бассейн	
2_01_06	Медицинское освидетельствование для оформления личной медицинской книжки	
Сп2_01_06_01	Осмотр врача-терапевта	145.00 ₺
Сп2_01_06_02	Осмотр оториноларинголога	145.00 ₺
Сп2_01_06_03	Осмотр врача-стоматолога	100.00 ₺
Сп2_01_06_04	Осмотр врача-психиатра	150.00 ₺
Сп2_01_06_05	Осмотр врача-психиатра-нарколога	150.00 ₺
Сп2_01_06_06	Осмотр врача-дерматолога	145.00 ₺
Сп2_01_06_07	Заключение профпатолога (оформление допуска к работе)	150.00 ₺
Сп2_01_06_08	Цифровая флюорография органов грудной клетки в 2-х проекциях	300.00 ₺
Сп2_01_06_09	ЭКГ	250.00 ₺
Сп2_01_06_10	Антитела к VI- антигену Saimonella typhi (брюшной тиф) РПГА	270.00 ₺
Сп2_01_06_11	Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном RPR	200.00 ₺
Сп2_01_06_12	Посев отделяемого из носа на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам	300.00 ₺
Сп2_01_06_13	Посев кала на патогенные энтеробактерии (Shigella spp Salmonella spp без определения чувствительности к антибиотикам)	260.00 ₺
Сп2_01_06_14	Анализ кала на гельминтозы и протозоозы	200.00 ₺
Сп2_01_06_15	Исследование урогенитального мазка на микрофлору (ИППП)	115.00 ₺
Сп2_01_06_16	Забор урогенитальных анализов	200.00 ₺
Сп2_01_06_17	Забор крови	150.00 ₺
Сп2_01_06_18	Осмотр врача-гинеколога	145.00 ₺

Сп2_01_06_19	Антитела к вирусу гепатита А IgG (колич.)	300.00 ₺
2_01_09	Психиатрическое освидетельствование	
Сп2_01_09_01	Психиатрическое освидетельствование	1 350.00 ₺
2_01_10	Заключение о наличии (отсутствии) заболевания препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу. Форма №001-ГС	
Сп2_01_10_01	Заключение о наличии (отсутствии) заболевания препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу. Форма №001-ГС	1 000.00 ₺
2_01_11	Справка по форме 989-Н (на гостайну)	
Сп2_01_11_01	Справка по форме 989-Н (на гостайну)	1 000.00 ₺
2_01_12	Справка по форме 083/5-89 /для спортзала (включает: осмотр спортивного врача, ЭКГ с физ.нагрузкой)	
Сп2_01_12_01	Справка по форме 083/5-89 /для спортзала (включает: осмотр спортивного врача, ЭКГ с физ.нагрузкой)	1 000.00 ₺
2_01_13	Оформление справки по результатам предыдущего медосмотра (срок ПМО -3 месяца), наименование справки: 086 справку, сан. кур. карту, в лагерь, заполнение сан. Книжки	
Сп2_01_13_01	Оформление справки по результатам предыдущего медосмотра (срок ПМО -3 месяца), наименование справки: 086 справку, сан. кур. карту, в лагерь, заполнение сан. книжки	500.00 ₺
2_01_15	Скрининг-консультация (для оформления справок)	500.00 ₺

Функциональная диагностика

ЭКГ	450.00 ₺
ЭКГ с физической нагрузкой	550.00 ₺
ФВД	550.00 ₺
ФВД с фарм.пробой	750.00 ₺
позиция удалена	
Цифровая флюорография органов грудной клетки в 2-х проекциях	500.00 ₺
Выдача копий результатов исследований на пленке(по требованию)	200.00 ₺
Суточное мониторирование ЭКГ (Холтер ЭКГ)	1 700.00 ₺
Суточное мониторирование АД (СМАД)	1 700.00 ₺
Одновременное мониторирование ЭКГ и АД в течение 24 часов	2 900.00 ₺
Велоэргометрия	1 500.00 ₺
УЗИ СОСУДОВ КОНЕЧНОСТЕЙ	
УЗИ вен верхних конечностей(две руки)	1 200.00 ₺
УЗИ вен нижних конечностей(две ноги)	1 200.00 ₺
УЗИ артерий нижних конечностей(две ноги)	1 200.00 ₺
УЗИ артерий верхних конечностей(две руки)	1 200.00 ₺
УЗИ суставов, мягких тканей, лимфоузлов	
УЗИ плечевых суставов	1 000.00 ₺
УЗИ коленных суставов	1 000.00 ₺
УЗИ тазобедренных суставов	1 000.00 ₺
УЗИ мягких тканей	800.00 ₺
УЗИ периферических лимфоузлов	800.00 ₺
УЗИ внутренних органов и их сосудов (доплерография)	
УЗИ молочных желез с региональными лимфатическими узлами	1 000.00 ₺
УЗИ щитовидной железы с региональными лимфоузлами	1 000.00 ₺

УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	800.00 ₺
УЗИ почек+ УЗДГ (доплерография) почечных артерии	1 500.00 ₺
УЗИ почек + мочевого пузыря	1 000.00 ₺
УЗИ почек, надпочечников, забрюшинного пространства	800.00 ₺
УЗИ брюшной полости	1 200.00 ₺
УЗИ брюшной полости+почки	1 300.00 ₺
УЗИ желчного пузыря с пробным завтраком (оценка сократительной функции)	1 000.00 ₺
УЗДГ брюшной аорты (включая висцеральных сосудов)	1 300.00 ₺
УЗДГ брюшной аорты и почечных сосудов	1 300.00 ₺
УЗИ плевральной полости	800.00 ₺
УЗИ слюнных желез	800.00 ₺
УЗИ сердца	1 350.00 ₺
УЗИ сосудов головы и шеи	
Комплексное УЗИ БЦЗ+ТКДГ (УЗИ головного мозга транскраниальное ТСІ)+УЗИ сосудов шеи (БЦА)	2 200.00 ₺
УЗИ сосудов брахиоцефальной зоны (УЗИ шеи)	1 400.00 ₺
УЗИ транскраниальных сосудов (УЗИ головы)	1 400.00 ₺
УЗИ гинекологическое (Для женщин)	
УЗИ гинекологическое (трансабдоминально+ трасвагинально)	1 300.00 ₺
УЗИ гинекологическое ранних сроков по беременности (до 11 недель)	1 300.00 ₺
УЗИ гинекологическое (трансабдоминально+ трасвагинально) повторное	900.00 ₺
Фолликулометрия (УЗИ фолликулов, проводится трехкратно в течение менструального цикла)	2 500.00 ₺
УЗИ бартолиниевых желез	1 000.00 ₺
УЗИ для мужчин	
УЗИ органов мошонки	800.00 ₺
УЗДГ вен мошонки	800.00 ₺
УЗИ предстательной железы (трансректально)	1 000.00 ₺
УЗИ органов мошонки+тестостерон общий (кровь)	800.00 ₺

УЗИ предстательной железы (трансректально)+УЗИ органов мошонки+УЗИ почек + мочевого пузыря с определением остаточного объема мочи	2 500.00 ₺
Комплексные программы	
УЗИ комплексное(брюшная полость,почки,щитовидная железа)	2 100.00 ₺
УЗИ комплексное для женщин (брюшная полость,почки,щитовидная железа)+ молочные железы+ гинекологическое (трансвагинальное)	4 500.00 ₺
УЗИ комплексное для мужчин (брюшная полость,почки,щитовидная железа)+ мошонки + предстательной железы	4 000.00 ₺
УЗИ предстательной железы (трансректально)+УЗИ органов мошонки+УЗИ почек + мочевого пузыря с определением остаточного объема мочи	2 500.00 ₺

Функциональная диагностика Морозов А.А.	
Электронейромиография верхних конечностей	1 700,00 ₺
Электронейромиография нижних конечностей	1 700,00 ₺
Электронейромиография верхних + нижних конечностей	2 800,00 ₺
Стимуляционная (декремент тест, миастеническая реакция) электронейромиография	1 200,00 ₺
Электронейромиография лицевого нерва	1 600,00 ₺
Игольчатая электронейромиография (ИМГ)	3 000,00 ₺
Акустические вызванные потенциалы	1 600,00 ₺
Зрительные вызванные потенциалы	1 600,00 ₺
Сомато-сенсорные вызванные потенциалы	1 600,00 ₺
УЗИ периферического нерва верхних конечностей	1 200,00 ₺
УЗИ периферического нерва нижних конечностей	1 200,00 ₺
УЗИ периферического нерва верхних +нижних конечностей	2 000,00 ₺
УЗИ локтевого сустава	1 400,00 ₺
УЗИ кисти (лучезапястного) сустава	1 400,00 ₺

УЗИ голеностопного сустава

1 400,00 ₽

Транспортная комиссия

Код услуги	Медицинское освидетельствование на допуск к управлению транспортным средством ("транспортная комиссия"), включая оформление справки	Стоимость
Сп2_01_07_01	Транспортная комиссия по категориям А, А1, В, ВЕ, В1, М (полный объем с освидетельствованием врача-психиатра и врача-нарколога)	2 100.00 ₽
Сп2_01_07_02	Транспортная комиссия по категориям А, А1, В, ВЕ, В1, М (сокращенный объем, при наличии справок от врача-психиатра и врача-нарколога)	1 700.00 ₽
Сп2_01_07_03	Транспортная комиссия по категориям А, А1, В, ВЕ, В1, М, С, СЕ, С1, С1Е, D, DE, D1, D1Е, Тm, Тb, трактора и самоходные машины (полный объем с освидетельствованием врача-психиатра и врача-нарколога)	2 500.00 ₽
Сп2_01_07_04	Транспортная комиссия по категориям А, А1, В, ВЕ, В1, М, С, СЕ, С1, С1Е, D, DE, D1, D1Е, Тm, Тb, трактора и самоходные машины(сокращенный объем, при наличии справок от врача-психиатра и врача-нарколога)	2 100.00 ₽

2_01_08	Оружейная комиссия	Стоимость
Сп2_01_08_01	Медицинское освидетельствование и заключение на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием (сокращенный объем)	2 100.00 ₽

	Дневной стационар	Стоимость
Ман2_04_01	Подкожная/внутримышечная инъекция	100.00 ₽
Ман2_04_02	Внутривенная струйная инъекция	150.00 ₽
Ман2_04_03	Внутривенная капельная инфузия	500,00 ₽
Ман2_04_08	Осмотр врача дневного стационара (Сухина О.В.)	300,00 ₽

2_04	Манипуляции	
Ман2_04_04	Забор крови из вены	150.00 ₽
Ман2_04_05	Забор урогенитальных анализов	200.00 ₽
Ман2_04_06	Забор мазка из зева/носа	70.00 ₽
Ман2_04_07	Забор крови капиллярной	150.00 ₽
	Манипуляции дерматовенеролога	
Ман2_04_01_01	Криодеструкция: одиночный элемент менее 0,3 см	300.00 ₽
Ман2_04_01_02	Криодеструкция: одиночный элемент более 0,3 см	600.00 ₽
Ман2_04_01_03	Криодеструкция: множественные элементы (одна зона)	700.00 ₽
Ман2_04_01_04	Криомассаж (1сеанс)	350.00 ₽
Ман2_04_01_05	Удаление элементов контагиозного моллюска	350.00 ₽
Ман2_04_01_06	Дерматоскопия	350.00 ₽
Ман2_04_01_07	Соскоб на наличие грибковой инфекции	300.00 ₽
	Манипуляции акушера-гинеколога	
Ман2_04_02_01	Введение ВМС	1 150.00 ₽
Ман2_04_02_02	Удаление ВМС	300.00 ₽
Ман2_04_02_03	Биопсия шейки матки с гистологическим исследованием	1 800.00 ₽
Ман2_04_02_04	Видеокольпоскопия	1 800.00 ₽
Ман2_04_02_05	Удаление полипов цервикального канала	1 200.00 ₽
	Манипуляции офтальмолога (1 процедура)	
Ман2_04_03_01	Подбор очковой коррекции	300.00 ₽
Ман2_04_03_02	Тонометрия по Маклакову	400.00 ₽
Ман2_04_03_03	Периметрия	300.00 ₽
Ман2_04_03_05	Удаление ресниц	500.00 ₽
	Манипуляции невролога (1 процедура)	
Ман2_04_04_01	Лечение бруксизма ботулотоксином (цена за 1 ед.)	200.00 ₽
Ман2_04_04_02	Лечение мигрени ботулотоксином (цена за 1 ед.)	200.00 ₽
Ман2_04_04_03	Внутримышечная инъекция в триггерную точку (паравертебральная блокада)	500.00 ₽

8	Вакцинация	
Вак2_05_01	Вакцинация против гепатита А: вакцина Альгавак М (Россия) + осмотр терапевта с оформлением справки+внутримышечная инъекция	1 500.00 ₺
Вак2_05_02	Вакцинация против гепатита В: вакцина Регевак (Россия):вакцина+осмотр терапевта с оформлением справки+внутримышечная инъекция	1 600.00 ₺
Вак2_05_03	Вакцинация против дизентерии: вакцина Шигеллвак (Россия): вакцина+осмотр терапевта с оформлением справки+ внутримышечная инъекция	1 500.00 ₺
Вак2_05_04	Вакцинация против гриппа: вакцина Совигрипп (Россия):вакцина+осмотр терапевта с оформлением справки+внутримышечная инъекция	780.00 ₺
Вак2_05_05	Вакцинация против клещевого энцефалита: вакцина «Энцефир » (Россия):вакцина+осмотр терапевта с оформлением справки+внутримышечная инъекция	900.00 ₺
Вак2_05_06	Вакцинация против кори: вакцина+осмотр терапевта с оформлением справки+внутримышечная инъекция	450.00 ₺
Вак2_05_07	Вакцинация против брюшного тифа: вакцина + осмотр терапевта с оформлением справки + внутримышечная инъекция	1 000.00 ₺

5	Лабораторные исследования (без стоимости забора биоматериала)		
2_06 Лабораторные исследования			
02-029	Клинический анализ крови: общий анализ,лейкоцитарная формула, СОЭ (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений)	370	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-014	Гликированный гемоглобин (HbA1c)	450	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

10-014	Исследование кожи, волос и ногтевых пластинок на поверхностные микозы	700	от 4 до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
70-059	Амилаза общая в сыворотке	150	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-021	Креатинин в сыворотке (с определением СКФ)	125	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
10-073	Посев отделяемого раны на аэробную и факультативно?анаэробную флору	1010	3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
13-088	Антитела к тиреопероксидазе (антиТПО)	450	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
70-033	Общий анализ мочи с микроскопией осадка	250	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
10-076	Посев <i>Candida spp.</i> с подбором минимальной эффективной дозировки антимикотических препаратов	900	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_01 Панели тестов и алгоритмы обследования			
40-008	Группа крови и резус-фактор (Группа крови АВО, [03-008] Резус-фактор)	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-117	4 обязательных анализа (HBsAg, ВИЧ 1/2 (HIV 1,2 Ag/Ab Combo (определение антител к ВИЧ типов 1 и 2 и антигена р24), Anti-HCV, антитела, ИФА, <i>Treponema pallidum</i> , антитела, ИФА)	790	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала. В случае возникновения необходимости выполнения дополнительного теста, срок выполнения исследования может составить до 7 суток
41-011	Первичная диагностика анемии (Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), Ретикулоциты, Железо в сыворотке, Трансферрин)	800	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

40-039	Липидограмма (Холестерол – Липопротеины высокой плотности (ЛПВП), Холестерол - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП), Триглицериды, Холестерол общий, Холестерол - Липопротеины очень низкой плотности (ЛПОНП), Коэффициент атерогенности)	540	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-120	Билирубин и его фракции (общий, прямой и непрямой) (Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин непрямой)	230	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-142	Лабораторное обследование при артериальной гипертензии (Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ), Креатинин в сыворотке (с определением СКФ), Холестерол – Липопротеины высокой плотности (ЛПВП), Холестерол - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП), Триглицериды, Холестерол общий, Калий в сыворотке, Натрий в сыворотке, Тироксин свободный (Т4 свободный), Тиреотропный гормон (ТТГ), Холестерол - Липопротеины очень низкой плотности (ЛПОНП), Коэффициент атерогенности)	1260	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-483	Развернутое обследование функции печени (Коагулограмма №1 (протромбин (по Квику), МНО), Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Альбумин в сыворотке, Аспаргатаминотрансфераза (АСТ), Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ), Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин непрямой, Фосфатаза щелочная общая, Холестерол общий)	900	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-498	Базовые биохимические показатели (Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспаргатаминотрансфераза (АСТ), Глюкоза в плазме, Креатинин в сыворотке (с определением СКФ), Мочевина в сыворотке, Белок общий в сыворотке, Билирубин общий, Холестерол общий)	690	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

40-500	Обследование печени: скрининг (Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспаратаминотрансфераза (АСТ), Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ), Билирубин общий, Билирубин прямой)	340	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
41-001	Кардиопрогноз (Холестерол – Липопротеины высокой плотности (ЛПВП), [06-029] Холестерол - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП), [06-048] Холестерол общий, [06-050] С-реактивный белок, количественно (высокочувствительный метод))	760	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
41-006	Функция почек (скрининг) (Общий анализ мочи с микроскопией осадка, Креатинин в сыворотке (с определением СКФ), Мочевина в сыворотке)	460	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
41-009	Скрининг функции печени и поджелудочной железы (Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Амилаза общая в сыворотке, Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ), Липаза, Билирубин общий)	580	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_01_02 Диагностика сахарного диабета			
40-489	Развернутая диагностика сахарного диабета (Гликированный гемоглобин (HbA1c), Глюкоза в плазме, С-пептид в сыворотке, Инсулин)	1010	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
41-010	Первичная диагностика сахарного диабета (Гликированный гемоглобин (HbA1c), Глюкоза в плазме, С-пептид в сыворотке)	800	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_01_03 Комплексное исследование функции щитовидной железы			

40-439	Обследование щитовидной железы (Трийодтиронин общий (Т3), Тироксин общий (Т4), Тиреотропный гормон (ТТГ))	690	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-481	Первичное обследование щитовидной железы (Тироксин свободный (Т4 свободный), Тиреотропный гормон (ТТГ), Антитела к тиреопероксидазе (антиТПО))	710	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
41-003	Скрининг функции щитовидной железы (Тироксин свободный (Т4 свободный), Тиреотропный гормон (ТТГ))	510	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_01_04 Диагностика остеопороза			
41-004	Профилактика остеопороза ([06-002] N-Остеокальцин (маркер костного ремоделирования), [06-045] Фосфатаза щелочная общая)	600	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_01_05 Онкомаркеры			
40-137	Лабораторные маркеры рака молочной железы (СА 15-3, Раковый эмбриональный антиген (РЭА))	520	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-154	Лабораторные маркеры рака яичников (СА 125, СА 72-4)	590	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-155	Лабораторные маркеры рака толстой кишки (СА 19-9, Раковый эмбриональный антиген (РЭА))	540	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-335	Онкопрофилактика женщин скрининг (СА 125, СА 15-3)	530	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-440	Онкопрофилактика для женщин развернутый (СА 125, СА 15-3, Раковый эмбриональный антиген (РЭА))	650	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-524	Риск наличия злокачественной опухоли яичника (ROMA) (СА 125, HE4, Риск наличия злокачественной опухоли яичника (ROMA))	1470	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

40-528	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология (технология NovaPrep) с ВПЧ-тестом (Roche Cobas 4800), Human Papillomavirus (HPV) высокого канцерогенного риска – скрининговое определение генотипов (31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) и генотипирование 16 и 18 типов [реал-тайм ПЦР, Roche Cobas 4800], Жидкостная цитология. Исследование соскоба шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау))	5250	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
41-007	Онкопрофилактика для мужчин (ПСА общий + ПСА свободный)	660	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_01_06 Диагностика гастрита			
40-157	Серологическая диагностика Helicobacter pylori (Helicobacter pylori, IgA (количественно), Helicobacter pylori, IgG (количественно))	1000	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-158	Комплексная диагностика Helicobacter pylori (Helicobacter pylori, IgA (количественно), Helicobacter pylori, IgG (количественно), Helicobacter pylori, ДНК [реал-тайм ПЦР])	1030	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_01_07 ИППП			
09-116	Фемофлор - 16 [реал-тайм ПЦР]	2310	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-117	Фемофлор - 8 [реал- тайм ПЦР]	1160	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-172	Развернутая диагностика ЗППП для мужчин (Андрофлор), ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	2420	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-173	Андрофлор-скрин, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1630	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

40-526	Фемофлор Скрин [реал- тайм ПЦР]	1840	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
40-648	Анализ микробных маркеров методом ХМС	4410	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_01_08 Комплексные генетические исследования			
42-018	Лактозная непереносимость у взрослых (Ген МСМ6. Исследование генетического маркера С(-13910)Т (регуляторная область гена LAC))	790	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
42-087	Выявление гена гистосовместимости HLA-B27. (Определение предрасположенности к развитию спондилоартропатий (в т.ч. анкилозирующего спондилита - болезнь Бехтерева))	850	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_01_09 Гельминтозы			
07-113	Скрининговое обследование на гельминтозы (Opisthorchis, Toxocara, Trichinella, Echinococcus), ИФА, качественный)	1050	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
43-1834	Гельминтозы расширенный (Echinococcus, антитела, IgG, Opisthorchis, антитела, IgG, Toxocara, антитела, IgG, титр, Trichinella, антитела, IgG, Ascaris lumbricoides, антитела, IgG, Giardia lamblia, суммарные антитела)	1260	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_02 Гемостазиология и изосерология			
03-007	Коагулограмма №1 (протромбин (по Квику), МНО)	230	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
03-015	Коагулограмма №2 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген)	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

03-016	Коагулограмма №3 (протромбин (по Квику), МНО, фибриноген, АПШ, АЧТВ, D-димер)	1230	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_03 Биохимические исследования			
06-001	Бета-CrossLaps (маркер костной резорбции)	830	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-002	N Остеокальцин (маркер костного ремоделирования)	780	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-003	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-007	Антистрептолизин О	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-008	Аполипопротеин В	440	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-009	Аполипопротеин А 1	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-010	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ)	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-011	Белковые фракции в сыворотке	420	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-015	Глюкоза в плазме	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-016	Гомоцистеин	560	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-017	Железо в сыворотке	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

06-018	Железосвязывающая способность сыворотки	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-019	Калий, натрий, хлор в сыворотке	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-020	Кальций в сыворотке	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-022	Креатинкиназа общая	160	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-023	Креатинкиназа МВ	300	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-024	Лактат	320	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-025	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) общая	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-026	Лактатдегидрогеназа 1, 2 (ЛДГ 1, 2 фракции)	620	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-027	Липаза	290	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-028	Холестерол – Липопротеины высокой плотности (ЛПВП)	160	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-029	Холестерол - Липопротеины низкой плотности (ЛПНП)	170	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-031	Магний в сыворотке	150	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-033	Мочевая кислота в сыворотке	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

06-034	Мочевина в сыворотке	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-035	Белок общий в сыворотке	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-036	Билирубин общий	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-037	Билирубин прямой	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-039	С-пептид в сыворотке	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-040	Трансферрин	370	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-041	Триглицериды	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-042	Ферритин	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-045	Фосфатаза щелочная общая	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-046	Фосфор в сыворотке	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-047	Фруктозамин	650	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-048	Холестерол общий	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-050	С-реактивный белок, количественно (высокочувствительный метод)	300	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

06-051	Кальций ионизированный	300	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-064	Калий в сыворотке	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-065	Натрий в сыворотке	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-066	Хлор в сыворотке	140	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-075	Рутіlinks-D (маркер резорбции костной ткани)	1580	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-076	Тропонин I	500	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-077	Гаптоглобин	650	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-079	Миоглобин	580	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-080	Церулоплазмин	520	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-133	Латентная железосвязывающая способность сыворотки	160	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-137	Эластаза в сыворотке	4570	до 19 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-178	Липопротеин (а)	1260	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-179	Маркер формирования костного матрикса P1NP	2250	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

06-180	Фосфатаза кислая общая	500	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-182	С-реактивный белок, количественно (метод с нормальной чувствительностью)	260	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-186	8-ОН-дезоксигуанозин в крови	3150	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-189	Гистамин в крови	2630	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-192	Анализ крови на органические кислоты	3680	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-223	Анализ жирных кислот в сыворотке крови	5150	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-225	Анализ крови на аминокислоты (32 показателя)	4570	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-226	Анализ мочи на аминокислоты (32 показателя)	4730	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-236	Определение фракции трансферрина (CDT) (диагностика злоупотребления алкоголем)	2630	до 13 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-238	Асимметричный диметиларгинин	3150	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-256	Альфа-2-макроглобулин	1260	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-261	Прокальцитонин (ИХЛ)	3150	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-263	Цистатин С	950	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

06-270	Растворимые рецепторы трансферрина	1680	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-271	Остаза	1540	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-276	Гепсидин-25	6430	до 17 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_04 ВИТАМИНЫ			
06-012	Витамин В12 (цианокобаламин)	440	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-043	Витамин В9 (фолиевая кислота)	440	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-101	Витамин А (ретинол)	1600	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-102	Витамин В1 (тиамин)	1650	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-104	Витамин В6 (пиридоксин)	1650	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-105	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1600	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-106	Витамин D, 25-гидрокси (кальциферол)	920	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-108	Витамин К (филлохинон)	1600	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-109	Жирорастворимые витамины (А, D, Е, К)	5270	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

06-112	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3	3510	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-187	Бета-каротин	1850	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-188	Водорастворимые витамины (B1, B5, B6, C)	6450	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-217	Витамин B2 (рибофлавин)	1650	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-218	Витамин B3 (ниацин)	1650	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-219	Комплексный анализ крови на витамины группы D (D2 и D3)	3310	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-220	Определение омега-3-индекса	3430	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-221	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-6	3680	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-222	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3 и омега-6	5040	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-228	Расширенный комплексный анализ на витамины (A, бета-каротин, D, E, K, C, B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12)	17750	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-229	Комплексный анализ на витамины группы B (B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12)	9350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-230	Комплексный анализ на витамины (A, D, E, K, C, B1, B5, B6)	11280	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-241	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции иммунной системы (Fe, Cu, Zn, Cr, Mn, Se, Mg, Hg, Ni, Co, Li, витамины C, E, A, B9, B12, B5,	15230	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

	В6, D)		
06-242	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции антиоксидантной системы (Fe, Cu, Zn, Se, S, Co, Mn, Mg, витамины А, С, Е, К, В2, В5, В6, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	17070	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-243	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции детоксикационной системы печени (Fe, Mg, Mo, Zn, S, витамины А, С, В1, В3, В5, В6, В9, В12)	11470	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-244	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние кожи, ногтей, волос (К, Na, Ca, Mg, Fe, Cu, Zn, S, P, витамины А, С, Е, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)	14580	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-245	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние костной системы (К, Ca, Mg, Si, S, P, Fe, Cu, Zn, витамины К, D, В9, В12)	6820	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-246	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мышечной системы (К, Na, Ca, Mg, Zn, Mn, витамины В1, В5)	5140	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-247	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние женской репродуктивной системы (Fe, Cu, Zn, Se, Ni, Co, Mn, Mg, Cr, Pb, As, Cd, Hg, витамины А, С, Е, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	13070	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-248	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние мужской репродуктивной системы (Se, Zn, Mn, Ni, Cr, Fe, Co, витамины А, С, В9, В12)	6500	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-249	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние сердечно-сосудистой системы (К, Na, Ca, Mg, P, Fe, Zn, Mn, Cu, витамины В1, В5, Е, В9, В12)	14350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-250	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции поджелудочной железы и углеводного обмена (Cr, K, Mn, Mg, Cu, Zn, Ni, витамины А, В6)	4820	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

06-251	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции функции щитовидной железы (I, Se, Mg, Cu, витамин B6)	3980	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-252	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние нервной системы (Ca, Mg, Cu, P, витамины E, B1, B5, B6, C)	15470	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-253	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции выделительной системы (K, Na, Ca, Mg, витамины B6, D)	5140	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-254	Витамины и микроэлементы, влияющие на состояние желудочно-кишечного тракта (K, Mg, Fe, Zn, витамины K, D, B1, B5)	7860	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-255	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции системы кроветворения (Fe, Ca, Mg, Co, Cu, Zn, Mo, витамины B9, B12, K, B6, B5, D, E, омега-3, омега-6 жирные кислоты)	17470	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-264	Расширенный комплексный анализ крови на метаболиты витамина D (1,25-ОН D3, 25-ОН D3, 25-ОН D2, 24,25-ОН D3)	7140	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-277	Витамин B7 (биотин)	1650	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-311	Витамин B12, активный (холотранскобаламин)	1160	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-312	Витамин D, 25-гидрокси (кальциферол), ВЭЖХ-МС/МС	2240	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_04_01 ГЛЮКОЗА			
06-071	Глюкозотолерантный тест (расширенный)	380	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-258	Глюкозотолерантный тест (стандартный)	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

06-259	Глюкозотолерантный тест при беременности	350	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-260	Глюкозотолерантный тест с С-пептидом в крови	930	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-266	Глюкозотолерантный тест с инсулином в крови	880	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

2_06_04_02 АМИНОКИСЛОТЫ

06-225	Анализ крови на аминокислоты (32 показателя)	4940	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-226	Анализ мочи на аминокислоты (32 показателя)	5420	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-268	Анализ крови на аминокислоты (12 показателей)	3870	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-273	Анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (32 показателя)	4580	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-274	Анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (42 показателя)	5340	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

2_06_05 Серологические и иммунохимические исследования

07-011	Антитела к грибку рода аспергилл (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgG, ИФА, количественный	600	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-104	Антитела к возбудителю столбняка (<i>Clostridium tetani</i>), IgG, ИХЛА, количественный	790	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-106	Антитела к возбудителю менингококковой инфекции (<i>Neisseria meningitidis</i>), РНГА, полуколичественный	1260	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

07-131	Антитела (IgG) к Т-лимфотропному вирусу человека типа 1 и 2,(антитела при Т-клеточной лимфоме) ИХЛА, качественный	1000	до 12 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-171	Антитела к возбудителю легионеллеза (<i>Legionella pneumophila</i> , суммарные антитела (IgM и IgG), ИФА, количественный	790	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-190	Антитела к возбудителю лейшманиоза (<i>Leishmania infantum</i> , суммарные антитела (IgG + IgM), ИФА, количественный)	740	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-201	Антитела к возбудителю полиомиелита (<i>Poliomyelitis virus 1,3</i> , IgG, ИФА, количественный)	1530	до 17 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-202	Антитела к возбудителю гемофильной инфекции (полирибозилрибитолфосфату (PRP) <i>Haemophilus influenzae</i> типа B, IgG,)ИФА, количественный	1840	до 17 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_01 Коронавирусная инфекция			
07-206	После вакцинации или перенесенного COVID-19, нейтрализующие антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, спайковый (S) белок, IgG, количественно	1320	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-210	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19), спайковый (S) белок, IgM, качественно,и спайковый (S) белок, IgG, количественно	1950	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_02_01 Аденовирус			
07-172	Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>), IgA, иммуноанализ, качественный	1260	до 12 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-192	Антитела к Аденовирусу (<i>Adenoviridae</i>), IgM, ИФА, количественный	1160	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_02_02 Парвовирус			

07-196	Антитела к возбудителю парвовируса Parvovirus B19, IgG, ИФА, количественный	790	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-197	Антитела к возбудителю парвовируса (Parvovirus B19), IgM, ИФА, количественный	840	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_02_03 Респираторно-синцитиальный вирус			
07-154	Human respiratory syncytial virus, IgM, иммуноанализ, качественный	1260	до 12 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-155	Human respiratory syncytial virus, IgG, иммуноанализ, качественный	950	до 12 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_03 Кишечные инфекции			
07-099	Антитела к сальмонеллам (anti-Salmonella, определение антител к сероварам А, В, С1, С2, D, E), РНГА, количественный	580	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-107	Антитела к возбудителям бактериальной дизентерии (Shigella flexneri 1-5-го серотипов, Shigella flexneri 6-го серотипа и Shigella sonnei), РНГА, полуколичественный	530	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-108	Антитела к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (Salmonella typhi), РНГА, качественный	480	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-128	Антиген возбудителя ротавирусной инфекции (Rotavirus, одностадийный иммунохроматографический метод,) качественный (кал)	580	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-153	Диагностику эпидемического сыпного тифа и болезни Брилла (РПГА с сыпнотифозным диагностикумом риккетсий Провачека), РНГА, качественный	420	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_04_01 Бруцеллез			

07-198	Антитела к возбудителю бруцеллы (Brucella, IgA), ИФА, количественный	790	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-199	Антитела к возбудителю бруцеллы (Brucella, IgG), ИФА, качественный	530	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_04_02 Псевдотуберкулез			
07-114	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, антитела, IgA, ИФА, полуколичественно	530	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-115	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, IgM, ИФА, полуколичественно	480	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-116	Yersinia pseudotuberculosis, Yersinia enterocolitica, антитела, IgG, ИФА, полуколичественно	410	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-144	Yersinia pseudotuberculosis, антитела, РНГА, качественный	530	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-145	Yersinia enterocolitica (серотипы O3, O9), антитела, РНГА, качественный	1020	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_05_01 Гепатит А			
07-002	Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV, IgM, ИХЛА, количественный)	490	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-143	Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV, суммарные антитела, ЭХЛА), количественный	690	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-164	Антитела к вирусу гепатита А (anti-HAV, IgG, ИФА), качественный	630	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_05_02 Гепатит В			

07-004	anti-HBc, антитела, IgM, ИХЛА, количественный	420	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-005	anti-HBc, суммарные антитела, ИХЛА, количественный	360	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-007	Антитела к поверхностному антигену гепатита В (anti-HBs, антитела, ИХЛА, количественный	370	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-024	HBsAg, ЭХЛА, количественный	580	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-025	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), ЭХЛА, качественный	240	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-111	anti-HBe, антитела, ИХЛА, количественный	700	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-200	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg, иммуноанализ), количественный	1580	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_05_03 Гепатит С			
07-009	anti-HCV, суммарные антитела, ИХЛА, качественный	530	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-010	Антитела к структурным и неструктурным белкам вируса гепатита С, ИФА, качественный	700	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-101	Anti-HCV, антитела, ИФА, качественный	270	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-174	Anti-HCV, антитела. IgM, ИФА, качественный	480	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_05_04 Гепатит D			

07-071	anti-HDV, суммарные антитела, ИФА, количественный	480	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-148	anti-HDV, IgM, иммуноанализ, качественный	1040	до 14 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_05_05 Гепатит E			
07-074	anti-HEV, антитела. IgM, ИФА, качественный	670	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-175	Anti-HEV, антитела, IgG, иммуноанализ, качественный	1050	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_06 Кандида			
07-012	Candida albicans, антитела, IgG, ИФА, количественный	460	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-194	Candida albicans, антитела, IgA, ИФА, количественный	740	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-195	Candida albicans, антитела, IgM, ИФА, количественный	640	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_07 ВИЧ			
07-032	HIV 1,2 Ag/Ab Combo (определение антител к ВИЧ типов 1 и 2 и антигена p24), ЭХЛА, качественный	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала. В случае возникновения необходимости выполнения дополнительного теста, срок выполнения исследования может составить до 7 суток
2_06_05_08_01 Эхинококк			

07-019	Антитела к эхинококку, Echinococcus, IgG, ИФА, качественный	350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_08_02 Описторхи			
07-037	Антитела к описторхам, (Opisthorchis felineus), IgG, ИФА, количественный	340	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-050	Антитела к трихинеллам, Trichinella, IgG, ИФА, количественный	350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-186	Антитела к описторхам, (Opisthorchis felineus), IgM, ИФА, качественный	760	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-187	ЦИК, содержащие антигены описторхов, ИФА, количественный	550	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_08_03 Лямблии			
07-023	Антитела к лямблиям, Giardia lamblia, суммарные антитела, ИФА, качественный	350	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-125	Антитела к лямблиям (Giardia lamblia), IgM, ИФА, количественный	360	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-126	Исследование кала к антигенам лямблий (Giardia lamblia), антиген, иммунохроматография, качественный	730	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_08_04 Другие паразитозы			
07-043	Антитела к токсокарам (Toxocara), IgG, титр, ИФА, количественный	370	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-113	Скрининговое обследование на гельминтозы (Opisthorchis, Toxocara, Trichinella, Echinococcus), ИФА, качественный	1050	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

07-123	Антитела к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgG, ИФА, количественный	420	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-132	Антитела к цистицеркам свиного цепня, IgG),(<i>Taenia solium</i>) ИФА, количественный	1160	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-133	Антитела к возбудителю анзиактиза (<i>Anisakis</i> , IgG, ИФА), качественный	770	до 17 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-140	Антитела к возбудителю клонорхоза (китайский печеночный сосальщик) (<i>Clonorchis sinensis</i>), IgG, ИФА, качественный	630	от 2 до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-158	Антитела к возбудителю амебиаза (дизентерийная амеба) <i>Entamoeba histolytica</i> , IgG, иммуноанализ, качественный	1160	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-159	Антитела к возбудителю стронгилоидоза (<i>Strongyloides stercoralis</i>), IgG, иммуноанализ, качественный	1260	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-188	Антитела к шистосомам (<i>Schistosoma mansoni</i>), IgG , ИФА, количественный	1260	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-189	Антитела к печеночным сосальщикам, IgG, (<i>Fasciola hepatica</i>), ИФА, количественный	770	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_09 Хеликобактер Пилори			
07-027	<i>Helicobacter pylori</i> , IgA (количественно), ИФА	630	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-028	<i>Helicobacter pylori</i> , IgG (количественно), ИХЛА	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-127	<i>Helicobacter pylori</i> , антиген, иммунохроматография, качественный (кал)	1050	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-141	<i>Helicobacter pylori</i> , IgM, иммуноанализ, количественный	820	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

2_06_05_10_01 Коксаки			
07-191	Антитела к вирусу Коксаки (Coxsackievirus, IgM, ИФА), качественный	630	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_10_02 Эпштейн-Барр			
07-020	Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgM, ИХЛА, количественный	290	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-021	Epstein Barr Virus ранние антигены (EA), IgG, ИФА, качественный	280	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-022	Epstein Barr Virus ядерный антиген (EBNA), IgG (количественно), ИФА	280	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-124	Epstein Barr Virus капсидный белок (VCA), IgG, ИХЛА, количественный	330	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-161	Определение avidности антител IgG к Epstein-Barr virus VCA, ИФА, количественный	500	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-176	Антитела к Epstein-Barr virus, IgM (иммуноблот), качественный	4830	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-177	Антитела к Epstein-Barr virus, IgG (иммуноблот), качественный	4830	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_10_03 Герпес			
07-030	Herpes Simplex Virus 1/2, IgG, ИХЛА, количественный	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-031	Herpes Simplex Virus 1/2, IgM, ИФА, качественный	320	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

07-082	Human Herpes Virus 6, IgG, ИФА, качественный	550	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-134	Herpes Simplex Virus 1, IgG, ИХЛА, количественный	580	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-135	Herpes Simplex Virus 2, IgG, ИХЛА, количественный	580	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-136	Herpes Simplex Virus 1, IgM, ИФА, качественный	580	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-137	Herpes Simplex Virus 2, IgM, ИФА, качественный	610	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-162	Определение avidности антител IgG к Herpes simplex virus 1/2	580	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-182	Антитела к Herpes simplex virus 1/2, IgM (иммуноблот), ИФА, количественный	4830	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-183	Антитела к Herpes simplex virus 1/2, IgG (иммуноблот), иммуноблотинг, качественный	4830	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-184	Herpes simplex virus 1/2, IgA, ИФА, количественный	600	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-204	Антитела к герпес-вирусу саркомы Капоши (HHV8, Human Herpes Virus 8, IgG, иммуноанализ), качественный	1050	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_10_04 Цитомегаловирус			
07-016	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) предранний белок IEA, IgM, IgG, ИФА, количественный	560	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-017	Cytomegalovirus, антитела, IgG, ЭХЛА, количественный	390	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

07-018	Cytomegalovirus, антитела, IgM, ЭХЛА, количественный	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-160	Определение avidности антител IgG к Cytomegalovirus, ЭХЛА, количественный	1200	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-179	Антитела к Cytomegalovirus, IgG (иммуоблот), качественный	4830	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-185	Антитела к Cytomegalovirus, IgA, непрямая реакция флюоресценции, качественный	710	до 11 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_11 Туберкулез			
07-034	Mycobacterium tuberculosis, антитела суммарные, ИФА, качественный	950	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-165	Серологическая диагностика туберкулеза методом T-SPOT.TB, количественный	5150	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_12 Микоплазма			
07-035	Mycoplasma hominis, антитела, IgA, ИФА, качественный	360	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-036	Mycoplasma hominis, антитела, IgG, титр, ИФА, полуколичественный	350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-078	Mycoplasma pneumoniae, антитела, IgM, ИФА, количественный	250	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-079	Mycoplasma pneumoniae, антитела, IgA, ИФА, количественный	460	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-080	Mycoplasma pneumoniae, антитела, IgG, ИФА, количественный	350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

07-147	Mycoplasma hominis, антитела, IgM, ИФА, качественный	520	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_13_01 Хламидии			
07-013	Chlamydia trachomatis, антитела, IgA, ИФА, качественный	340	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-014	Chlamydia trachomatis, антитела, IgG, ИФА, качественный	330	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-015	Chlamydia trachomatis, антитела, IgM, ИФА, качественный	340	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-076	Chlamydia pneumoniae, антитела, IgM, ИФА, качественный	350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-077	Chlamydia pneumoniae, антитела, IgG, ИФА, качественный	350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-098	Chlamydia pneumoniae, IgA, антитела, титр, ИФА, качественный	400	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-166	Chlamydia psittaci, антитела, IgA, ИФА, полуколичественный	1630	до 14 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-167	Chlamydia psittaci, антитела, IgM, ИФА, полуколичественный	1630	до 14 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-168	Chlamydia psittaci, антитела, IgG, ИФА, полуколичественный	1630	до 14 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-170	Антитела класса IgG к белку теплового шока Chlamydia trachomatis (Anti-cHSP60-IgG), ИФА, качественный	840	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

07-203	Антитела к главному белку наружной мембраны МOMP и мембраноассоциированному плазмидному белку Pgp3 Chlamydia trachomatis, IgG, ИФА, качественный	1000	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_13_02 Сифилис			
07-047	Treponema pallidum, антитела, IgG, титр, ИФА, полуколичественный	400	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-048	Treponema pallidum, антитела, IgM, титр, ИФА, полуколичественный	420	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-049	Treponema pallidum, антитела, ИХЛА, качественный	350	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-056	Сифилис RPR (антикардиолипиновый тест/микрореакция преципитации), титр, качественный	210	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-070	Treponema pallidum, антитела IgG в ликворе, ИФА, качественный	630	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-117	Сифилис РПГА (реакция пассивной гемагглютинации), титр, РНГА, полуколичественный	340	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-156	anti-Treponema pallidum, IgG (иммуноблот), качественный	2730	до 13 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-157	anti-Treponema pallidum, IgM (иммуноблот), качественный	2730	до 13 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_13_03 Трихомониаз			
07-051	Trichomonas vaginalis, антитела IgG, титр, ИФА, полуколичественный	370	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

2_06_05_13_04 Уреаплазма			
07-052	Ureaplasma urealyticum, антитела, IgA, ИФА, качественный	360	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-053	Ureaplasma urealyticum, антитела, IgG, титр, ИФА, полуколичественный	350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_14 Клещевые инфекции			
07-062	Антитела к возбудителю клещевого боррелиоза (болезнь Лайма) <i>Borrelia burgdorferi</i> , IgM, титр, ИФА, полуколичественный	430	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-064	Антитела к возбудителю клещевого боррелиоза (болезнь Лайма) (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgG, титр, ИФА, полуколичественный	400	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-092	Вирус клещевого энцефалита, IgM, ИФА, полуколичественный	370	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-093	Вирус клещевого энцефалита, IgG, ИФА, полуколичественный	350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-180	Антитела к возбудителю клещевого боррелиоза (болезнь Лайма) (<i>Borrelia</i>), IgM (иммуноблот), качественный	2470	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-181	Антитела к возбудителю клещевого боррелиоза (болезнь Лайма <i>Borrelia</i> , IgG (иммуноблот), качественный	2470	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

2_06_05_15_01 Краснуха			
07-040	Антитела к вирусу краснухи (Rubella Virus), IgG (количественно), ЭХЛА	510	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-042	Антитела к вирусу краснухи (Rubella Virus), IgM, ЭХЛА, количественный	520	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-163	Определение avidности антител IgG к вирусу краснухи (Rubella virus), ИФА, количественный	760	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-178	Антитела к вирусу краснухи (Rubella virus), IgG (иммуноблот), иммуноблотинг, качественный	4730	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_15_02 Токсоплазма			
07-044	Toxoplasma gondii, антитела, IgG (количественно), ЭХЛА	440	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-046	Toxoplasma gondii, антитела, IgM, ЭХЛА, количественный	470	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-118	Определение avidности антител, IgG к Toxoplasma gondii, ЭХЛА, количественный	1420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-138	Toxoplasma gondii, антитела, IgA, ИФА, качественный	370	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_15_03 Паротит			
07-096	Mumps Virus, антитела, IgM, ИФА, качественный	570	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-097	Mumps Virus, антитела. IgG, ИФА, качественный	530	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

2_06_05_15_04 Ветряная оспа			
07-054	Varicella Zoster Virus, IgG ,ИФА, количественный	530	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-055	Varicella Zoster Virus, IgM, ИФА, количественный	580	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-193	Varicella Zoster Virus, IgA, ИФА, количественный	810	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_15_05 Корь			
07-033	Антитела к вирусу кори, IgG (Measles Virus, IgG), ИФА, количественный	550	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_15_06 Коклюш			
07-086	Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (anti-Bordetella pertussis, anti-Bordetella parapertussis), агглютинация, полуколичественный	690	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-150	Bordetella pertussis, антитела, IgA, ИФА, качественный	950	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-151	Bordetella pertussis, антитела. IgM, ИФА, качественный	950	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-152	Bordetella pertussis, антитела, IgG, ИФА, качественный	950	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_05_15_07 Дифтерия			

07-110	Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae), суммарные антитела, РНГА, количественный	550	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_06_01 Гормоны			
08-001	17-кетостероиды (17-КС) в моче (развернутый)	4200	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-003	17-гидроксиprogестерон (17-ОПГ)	530	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-012	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	480	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-013	Альдостерон	630	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-014	Андростендион	480	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-023	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	470	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-024	Дигидротестостерон	830	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-026	Инсулин	470	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-027	Кальцитонин в сыворотке	570	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-029	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче	2100	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-030	Кортизол	370	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

08-031	Свободный кортизол в моче	950	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-033	Паратиреоидный гормон, интактный	550	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-034	Плацентарный лактоген	950	до 12 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-043	Соматотропный гормон	380	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-050	Тестостерон свободный	630	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-051	Тиреоглобулин	550	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-056	Эстриол свободный	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-071	Гастрин	630	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-085	Инсулиноподобный фактор роста	840	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-088	17-кетостероиды (17-КС) в моче	1160	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-089	Ингибин В	2100	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-093	Антимюллеровский гормон	1110	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-094	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	820	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

08-095	Ренин	1420	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-096	Лептин	790	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-110	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДЭА-SO4)	330	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-111	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-112	Прогестерон	350	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-113	Трийодтиронин общий (Т3)	350	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-114	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	330	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-115	Тироксин общий (Т4)	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-116	Тироксин свободный (Т4 свободный)	300	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-117	Тестостерон	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-118	Тиреотропный гормон (ТТГ)	340	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-119	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	320	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-120	Эстрадиол	350	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

08-121	Макропролактин	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-122	Пролактин	300	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-123	Прегненолон	1160	до 16 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-124	Андростендиол глюкуронид	1420	до 12 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-125	Проинсулин	1320	до 10 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-126	Ассоциированный с беременностью протеин А плазмы (РАРР-А)	480	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-129	Гастрин 17 (базальный)	1580	до 10 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-131	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин), серотонин в крови и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	2940	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-132	Метанефрин свободный и норметанефрин свободный в моче	2210	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-133	Метанефрин общий и норметанефрин общий в моче	2210	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-146	Тестостерон в слюне	1260	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-147	Эстрогены и прогестагены (4 показателя)	6990	до 13 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

08-148	Эстрогены и их метаболиты, расчет соотношений, прегнандиол (10 показателей)	6480	до 13 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-149	Андрогены и их метаболиты (6 показателей), расчет соотношений	4350	до 13 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-150	Андрогены и их метаболиты, расчет соотношений, эстрогены и прогестагены (10 показателей)	8250	до 13 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-151	Альдостерон-рениновое соотношение	3460	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-154	Гастрин-17 стимулированный	1730	до 10 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-156	Тестостерон свободный в слюне, ВЭЖХ	1660	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-157	Прогестерон свободный в слюне, ВЭЖХ	1660	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-158	Дегидроэпиандростерон в слюне, ВЭЖХ	1660	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-159	Эстрадиол свободный в слюне, ВЭЖХ	1660	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-160	Стероидный профиль в слюне, ВЭЖХ	5040	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-161	Мелатонин в слюне: ночная порция (02:00-03:00)	2210	до 10 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

08-162	Метанефрин свободный и нормметанефрин свободный в крови	2350	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_06_02 Онкомаркеры			
08-004	СА 125 II	460	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-005	СА 15-3	490	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-006	СА 19-9	560	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-007	СА 72-4	660	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-008	Фрагменты цитокератина 19 CYFRA 21-1	950	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-016	Альфа-фетопроtein (альфа-ФП)	340	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-018	Бета-2-микροглобулин в сыворотке	1160	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-019	Бета-2-микροглобулин в моче	1160	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-020	Бета-субъединица хорионического гонадотропина человека (бета-ХГЧ)	400	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-021	Свободная бета-субъединица хорионического гонадотропина человека (бета-ХГЧ свободный)	530	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-038	Простатспецифический антиген общий (ПСА общий)	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

08-042	Раковый эмбриональный антиген (РЭА)	410	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-057	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1370	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-058	Нейронспецифическая эналаза (NSE)	950	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-073	Метаболиты катехоламинов (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	2940	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-074	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота) в моче	4100	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-083	Катехоламины (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин в крови	2210	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-090	Tumor Marker 2 (TM 2) - пируваткиназа	2630	до 10 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-091	МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген)	510	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-092	Копрологическая эластаза	2080	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-097	Пепсиноген I	1260	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-099	Пепсиноген II	1420	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-105	СА 242	1000	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

08-134	Триптаза	3150	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-135	Белок S-100	2100	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-136	Трофобластический бета-1-гликопротеин	530	до 10 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-137	HE4	1030	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-139	Плацентарный фактор роста (PlGF)	4530	до 15 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-141	Хромогранин А	4730	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-143	ЭПР-тест (исследование транспортных свойств альбумина методом электронного парамагнитного резонанса)	6410	до 14 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-144	T-Uptake (Тироксин связывающая способность)	1040	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-145	Антиген рака мочевого пузыря (UBC)	2630	до 14 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-152	Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид)	1260	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-153	Ингибин А	2100	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_06_03 Суммарные иммуноглобулины			
08-009	Суммарные иммуноглобулины А (IgA) в сыворотке	280	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

08-010	Суммарные иммуноглобулины G (IgG) в сыворотке	280	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-011	Суммарные иммуноглобулины M (IgM) в сыворотке	260	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-017	Суммарные иммуноглобулины E (IgE) в сыворотке	380	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_01 Цитомегаловирус			
09-003	Cytomegalovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	240	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-164	Cytomegalovirus, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	550	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-168	Комплексное исследование на Cytomegalovirus, Epstein Barr Virus, Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР], количественно	870	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_02 Эпштейн Барр			
09-006	Epstein Barr Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	250	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-181	Epstein Barr Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР], количественно	340	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_03 Гепатиты			
09-008	HBV, ДНК [реал-тайм ПЦР]	420	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-009	HBV, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	2420	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

09-010	НСV, генотипирование (типы 1a, 1b, 2, 3a, 4), РНК [реалтайм ПЦР]	1160	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-011	НСV, РНК [реал-тайм ПЦР]	590	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-012	НСV, РНК количественно [реал-тайм ПЦР]	2730	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-046	HDV, РНК [ПЦР]	910	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-060	HAV, РНК [реал-тайм ПЦР]	940	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-063	HGV, РНК [ПЦР]	930	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-160	НСV, РНК количественно, высокочувствительный метод [реал-тайм ПЦР]	7820	до 10 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_04 Герпес			
09-013	Herpes Simplex Virus 1/2, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-015	Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-016	Human Herpes Virus 7, ДНК [реал-тайм ПЦР]	420	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-084	Human Herpes Virus 8, ДНК [реал-тайм ПЦР]	420	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-123	Varicella Zoster Virus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	420	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

09-151	Herpes Simplex Virus 1, ДНК [реал-тайм ПЦР] , полуколичественный	210	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-152	Herpes Simplex Virus 2, ДНК [реал-тайм ПЦР], полуколичественный	230	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-182	Human Herpes Virus 6, ДНК [реал-тайм ПЦР], количественно	370	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_05 ВПЧ			
09-018	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК [реал-тайм ПЦР], мазок урогенитальный	280	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-019	Human Papillomavirus 31/33 (HPV 31/33), ДНК [реал-тайм ПЦР], мазок урогенитальный	280	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-020	Human Papillomavirus 6/11 (HPV 6/11), ДНК [реал-тайм ПЦР], урогенитальный мазок	280	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-106	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типы), ДНК генотипирование [реал-тайм ПЦР], урогенитальный мазок	910	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-140	Human Papillomavirus низкого (HPV 6, 11, 44) и высокого (HPV 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82) канцерогенного риска, ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР], урогенитальный мазок	2100	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

09-148	Human Papillomavirus 16 (HPV 16), ДНК [реал-тайм ПЦР]	250	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-149	Human Papillomavirus 18 (HPV 18), ДНК [реал-тайм ПЦР]	250	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-155	Human Papillomavirus 16/18 (HPV 16/18), ДНК (выявление, генотипирование и количественное определение) [реал-тайм ПЦР]	510	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-170	Human Papillomavirus (HPV) высокого канцерогенного риска – скрининговое определение генотипов (31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) и генотипирование 16 и 18 типов [реал-тайм ПЦР, Roche Cobas 4800]	5040	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-177	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 68), Digene-тест	4950	до 17 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-178	Human Papillomavirus низкого канцерогенного риска (6, 11, 42, 43, 44), Digene-тест	4950	до 17 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-183	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типы), ДНК, без определения типа [реал-тайм ПЦР]	580	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-184	Human Papillomavirus высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 типы), ДНК количественно, без определения типа [реал-тайм ПЦР]	860	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

2_06_07_06 Туберкулез

09-022	Mycobacterium tuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	400	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-023	Mycobacterium tuberculosis complex, ДНК [реал-тайм ПЦР]	320	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_07 Микоплазма			
09-025	Mycoplasma genitalium, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-026	Mycoplasma hominis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-071	Mycoplasma pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	370	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-121	Mycoplasma spp., ДНК [реал-тайм ПЦР]	300	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-163	Mycoplasma hominis, ДНК, количественно [реал-тайм ПЦР]	320	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-174	Флороценоз Микоплазмы, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	540	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_08 ИППП			
09-007	Gardnerella vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-027	Neisseria gonorrhoeae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-030	Trichomonas vaginalis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	210	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

09-116	Фемофлор - 16 [реал-тайм ПЦР]	2310	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-117	Фемофлор - 8 [реал- тайм ПЦР]	1160	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-165	Диагностика бактериального вагиноза, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1000	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-172	Развернутая диагностика ЗППП для мужчин (Андрофлор), ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	2420	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-173	Андрофлор-скрин, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	1630	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_08_01 Уреаплазма			
09-031	Ureaplasma parvum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-032	Ureaplasma urealyticum, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-095	Ureaplasma species, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-114	Ureaplasma species, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-175	Ureaplasma parvum, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	490	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-176	Ureaplasma urealyticum, ДНК количественно [реал-тайм ПЦР]	490	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_08_02 Хламидии			

09-002	<i>Chlamydia trachomatis</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-067	<i>Chlamydia pneumoniae</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	300	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_08_03 Сифилис			
09-113	<i>Treponema pallidum</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	330	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_09 Анаплазмоз			
09-036	<i>Anaplasma phagocytophilum</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	410	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_10 Коклюш			
09-038	<i>Bordetella pertussis</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	250	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_11 Боррелиоз			
09-039	<i>Borrelia burgdorferi s.l.</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	250	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_12 Эрлихиоз			
09-040	<i>Ehrlichia chaffeensis</i> , ДНК [реал-тайм ПЦР]	250	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_13 Лептоспироз			

09-043	Leptospira, ДНК [реал-тайм ПЦР]	830	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_14 Хеликобактер			
09-053	Helicobacter pylori, ДНК [реал-тайм ПЦР]	690	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_15 Стрептококк			
09-065	Streptococcus pyogenes, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-074	Streptococcus pneumoniae, ДНК [реал-тайм ПЦР]	440	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_16 Аденовирус			
09-066	Adenovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	630	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_17 Токсоплазмоз			
09-068	Toxoplasma gondii, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_18 Кишечные инфекции			
09-075	Enterovirus, РНК [реал-тайм ПЦР]	570	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

09-134	Острые кишечные инфекции, скрининг (Shigella spp., E. coli (EIEC), Salmonella spp., Campylobacter spp., Adenovirus F, Rotavirus A, Norovirus 2 генотип, Astrovirus)	1160	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-157	Adenovirus F40/F41 (кишечные типы вируса), ДНК [реал-тайм ПЦР]	1180	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-158	Norovirus II, РНК [реал-тайм ПЦР]	1180	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-180	Острые кишечные инфекции: Rotavirus A/Norovirus II/Astrovirus	890	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_18_01 Ротавирус			
09-097	Rotavirus A, РНК [реал-тайм ПЦР]	950	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_18_02 Сальмонеллез/шигеллез			
09-100	Salmonella species, ДНК [реал-тайм ПЦР]	950	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-102	Shigella и энтероинвазивные штаммы E. coli, ДНК [реал-тайм ПЦР]	1310	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_19 Грипп			
09-119	Influenza virus A/H1 (грипп свиней), РНК [реал-тайм ПЦР]	1580	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-120	Influenza virus A/B (вирусы гриппа А/В), РНК [реал-тайм ПЦР]	1160	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

09-171	Типирование Influenza virus A (H1N1, H3N2)	1410	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-179	ОРВИ-скрин	2190	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_20 Парвовирус			
09-138	Parvovirus B19, ДНК [реал-тайм ПЦР]	700	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_21 Псевдотуберкулез			
09-101	Yersinia pseudotuberculosis, ДНК [реал-тайм ПЦР]	480	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-150	Yersinia enterocolitica, ДНК [реал-тайм ПЦР]	700	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_07_22 Кандида			
09-001	Candida albicans, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
09-159	Типирование и количественное определение ДНК грибов рода Candida (C. albicans, C. glabrata, C. krusei, C. parapsilosis / C. tropicalis)	560	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
2_06_08 Собственная лаборатория ММЦ			
5.1.1	Общий анализ мочи с микроскопией осадка	230	

5.1.3	Анализ мочи по Нечипоренко	190	
5.1.6	Исследование соскоба с перианальных складок на энтеробиоз	210	
5.1.7	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	240	
5.1.9	Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов (клеточный состав, микрофлора, мазок на гонорею у мужчин, ИППП)	270	
5.2.1	Цитологическое исследование соскобов с шейки матки, цервикального канала, влагалища (онкоцитология)	370	
5.3.3	Общий анализ крови на анализаторе + СОЭ + микроскопия мазка (экспресс-метод)	530	