



## Консультации врачей, УЗИ и Дневной стационар - по записи!

Телефон для записи: +7 (343) 345-16-85  
или на +7(964)486-67-04 (WhatsApp)

### ОГЛАВЛЕНИЕ

<a href="#">Консультации врачей</a>	<a href="#">Функциональная диагностика, УЗИ</a>	<a href="#">Дневной стационар</a>
<a href="#">Прайс хирурга-артролога КМН Струнилина А.В.</a>	<a href="#">Транспортная комиссия</a>	<a href="#">Манипуляции</a>
<a href="#">Справки</a>	<a href="#">Оружейная комиссия</a>	<a href="#">Анализы</a>
		<a href="#">Вакцинация</a>

### ПРЕЙСКУРАНТ НА МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ от 03.02.2022

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	1 400.00 ₽
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	1100.00 ₹
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, 60 мин)	2 800.00 ₹
КП2_02_26	Прием психиатра	2 500.00 ₹
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 ₹
2_01_14	Оформление посыльного листа МСЭ	1500.00 ₹

Повторным считается прием в течение 30 дней после первого обращения.

<b>Код услуги</b>	<b>Прейскурант врача хирурга-артролога КМН, Струнилина А.В</b>	<b>Стоимость</b>
КПЗ_02_01	Первичный прием врача хирурга-артролога, КМН	1 500.00 ₹
КПЗ_02_02	Повторный прием врача хирурга-артролога, 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_0 1	Прием врача хирурга-артролога, КМН	1 500.00 ₹
КПЗ_02_03_0 2	Узи плечевых/коленных суставов	500.00 ₹
	<b>Манипуляции хирурга-артролога</b>	
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 Р
КПЗ_02_04_1	Пункция сустава (вид сустава: коленный, тазобедренный) с введением лекпрепарата Армавискон 1.5% с контролем УЗИ	11 000 Р

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

<b>Код услуги</b>	<b>Справки</b>	<b>Стоимость</b>
<b>2_01_01</b>	<b>Справка 086/у</b>	<b>1 815.00 Р</b>
Сп2_01_01_01	Осмотр врача-терапевта	145.00 Р
Сп2_01_01_02	Осмотр врача-хирурга	145.00 Р
Сп2_01_01_03	Осмотр врача-невролога	145.00 Р
Сп2_01_01_04	Осмотр врача-офтальмолога	145.00 Р
Сп2_01_01_05	Осмотр оториноларинголога	145.00 Р
Сп2_01_01_06	Общий анализ крови	245.00 Р
Сп2_01_01_07	Общий анализ мочи	145.00 Р
Сп2_01_01_08	Цифровая флюорография органов грудной клетки в 2-х проекциях	300.00 Р
Сп2_01_01_09	ЭКГ	250.00 Р
Сп2_01_01_10	Забор крови из вены	150.00 Р
Сп2_01_01_11	Осмотр врача-гинеколога	145.00 Р
Сп2_01_01_12	Осмотр врача-дерматолога	145.00 Р
Сп2_01_01_13	Исследование урогенитального мазка на микрофлору (ИППП)	115.00 Р
Сп2_01_01_14	Забор урогенитальных анализов	200.00 Р
Сп2_01_01_15	Осмотр врача-психиатра	150.00 Р
Сп2_01_01_16	Осмотр врача-психиатра-нарколога	150.00 Р

<b>2_01_02</b>	<b>Справка в бассейн</b>	<b>1 495.00 Р</b>
Сп2_01_02_01	Осмотр врача-терапевта	145.00 Р
Сп2_01_02_02	Осмотр врача-дерматолога (кожный осмотр)	145.00 Р
Сп2_01_02_03	Осмотр врача-гинеколога	145.00 Р
Сп2_01_02_04	Исследование урогенитального мазка на микрофлору (ИППП)	115.00 Р
Сп2_01_02_05	Забор урогенитальных анализов	200.00 Р
Сп2_01_02_06	Забор крови из вены	115.00 Р
Сп2_01_02_07	Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном RPR	200.00 Р
Сп2_01_02_08	Соскоб на энтеробиоз	130.00 Р
Сп2_01_02_09	Цифровая флюорография	300.00 Р
<b>2_01_03</b>	<b>Медицинское освидетельствование для выдачи справки об отсутствии противопоказаний к оперативному лечению (при наличии результатов обследований)</b>	
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 Р
<b>2_01_04</b>	<b>Форма 070/у-04 (справка для оформления путевки на санаторно-курортное лечение)</b>	
Сп2_01_03_01	Консультация терапевта (включая оформление справки)/Форма 070/у-04 (справка для оформления путевки на санаторно-курортное лечение)	1 000.00 Р
<b>2_01_05</b>	<b>Оформление санаторно-курортной карты форма 072/у-04</b>	<b>1 695.00 Р</b>
Сп2_01_05_01	Осмотр врача-терапевта	145.00 Р
Сп2_01_05_02	Общий анализ крови	245.00 Р
Сп2_01_05_03	Общий анализ мочи	145.00 Р
Сп2_01_05_04	ЭКГ	250.00 Р
Сп2_01_05_05	цифровая флюорография органов грудной клетки в 2-х проекциях	300.00 Р
Сп2_01_05_06	осмотр врача-дерматовенеролога (муж)	145.00 Р

Сп2_01_05_07	Исследование уrogenитального мазка на микрофлору (ИППП)	115.00 Р
Сп2_01_05_08	Забор уrogenитальных анализов	200.00 Р
Сп2_01_05_09	Забор крови	150.00 Р
Сп2_01_05_10	Осмотр врача-гинеколога (жен)	145.00 Р
<b>2_01_06</b>	<b>Медицинское освидетельствование для оформления личной медицинской книжки</b>	<b>3 675.00 Р</b>
Сп2_01_06_01	Осмотр врача-терапевта	145.00 Р
Сп2_01_06_02	Осмотр оториноларинголога	145.00 Р
Сп2_01_06_03	Осмотр врача-стоматолога	100.00 Р
Сп2_01_06_04	Осмотр врача-психиатра	150.00 Р
Сп2_01_06_05	Осмотр врача-психиатра-нарколога	150.00 Р
Сп2_01_06_06	Осмотр врача-дерматолога	145.00 Р
Сп2_01_06_07	Заключение профпатолога (оформление допуска к работе)	150.00 Р
Сп2_01_06_08	Цифровая флюорография органов грудной клетки в 2-х проекциях	300.00 Р
Сп2_01_06_09	ЭКГ	250.00 Р
Сп2_01_06_10	Антитела к VI- антигену Saimonella typhi (брюшной тиф) РПГА	270.00 Р
Сп2_01_06_11	Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном RPR	200.00 Р
Сп2_01_06_12	Посев отделяемого из носа на золотистый стафилококк без определения чувствительности к антибиотикам	300.00 Р
Сп2_01_06_13	Посев кала на патогенные энтеробактерии (Shigella spp Salmonella spp без определения чувствительности к антибиотикам)	260.00 Р
Сп2_01_06_14	Анализ кала на гельминтозы и протозоозы	200.00 Р
Сп2_01_06_15	Исследование уrogenитального мазка на микрофлору (ИППП)	115.00 Р
Сп2_01_06_16	Забор уrogenитальных анализов	200.00 Р
Сп2_01_06_17	Забор крови	150.00 Р
Сп2_01_06_18	Осмотр врача-гинеколога	145.00 Р
Сп2_01_06_19	Антитела к вирусу гепатита А IgG (колич.)	300.00 Р

<b>2_01_10</b>	<b>Заключение о наличии /отсутствии заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу. Форма №001-ГС</b>	
Сп2_01_10_01	Заключение о наличии (отсутствии) заболевания, препятствующего поступлению на государственную гражданскую службу. Форма №001-ГС	1 000.00 ₽
<b>2_01_11</b>	<b>Справка по форме 989-Н (на гостайну)</b>	
Сп2_01_11_01	Справка по форме 989-Н (на гостайну)	1 000.00 ₽
<b>2_01_12</b>	<b>Справка по форме 083/5-89 /для спортзала (включает: осмотр спортивного врача, ЭКГ с физ. нагрузкой)</b>	
Сп2_01_12_01	Справка по форме 083/5-89 /для спортзала (включает: осмотр спортивного врача, ЭКГ с физ. нагрузкой)	1 000.00 ₽
<b>2_01_13</b>	<b>Оформление справки по результатам предыдущего медосмотра (срок ПМО -3 месяца), наименование справки: 086 справку, сан. кур. карту, в лагерь, заполнение сан. Книжки</b>	
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 ₽
<b>2_01_15</b>	<b>Скрининг-консультация (для оформления справок)</b>	<b>500.00 ₽</b>

<b>Код услуги</b> 2_03	<b>Функциональная диагностика</b>	<b>Стоимость</b>
ФД2_03_01	ЭКГ	450.00 ₽
ФД2_03_02	ЭКГ с физической нагрузкой	550.00 ₽
ФД2_03_03	ФВД	550.00 ₽

ФД2_03_04	ФВД с фарм. пробой	750.00 ₽
ФД2_03_06	Цифровая флюорография органов грудной клетки в 2-х проекциях	500.00 ₽
ФД2_03_07	Выдача копий результатов исследований на пленке (по требованию)	200.00 ₽
ФД2_03_08	Суточное мониторирование ЭКГ (Холтер ЭКГ)	1 700.00 ₽
ФД2_03_09	Суточное мониторирование АД (СМАД)	1 700.00 ₽
ФД2_03_10	Одновременное мониторирование ЭКГ и АД в течение 24 часов	2 900.00 ₽
ФД2_03_11	Велоэргометрия	1 500.00 ₽
<b>УЗИ СОСУДОВ КОНЕЧНОСТЕЙ</b>		
ФД2_03_01_1	УЗИ вен верхних конечностей (две руки)	1 200.00 ₽
ФД2_03_01_2	УЗИ вен нижних конечностей (две ноги)	1 200.00 ₽
ФД2_03_01_3	УЗИ артерий нижних конечностей (две ноги)	1 200.00 ₽
ФД2_03_01_4	УЗИ артерий верхних конечностей (две руки)	1 200.00 ₽
<b>УЗИ СУСТАВОВ, МЯГКИХ ТКАНЕЙ, ЛИМФОУЗЛОВ</b>		
ФД2_03_02_1	УЗИ плечевых суставов	1 000.00 ₽
ФД2_03_02_2	УЗИ коленных суставов	1 000.00 ₽
ФД2_03_02_3	УЗИ тазобедренных суставов	1 000.00 ₽
ФД2_03_02_4	УЗИ мягких тканей	800.00 ₽
ФД2_03_02_5	УЗИ периферических лимфоузлов	800.00 ₽
<b>УЗИ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ И ИХ СОСУДОВ (ДОППЛЕРОГРАФИЯ)</b>		
ФД2_03_03_1	УЗИ молочных желез с региональными лимфатическими узлами	1 000.00 ₽
ФД2_03_03_2	УЗИ щитовидной железы с региональными лимфоузлами	1 000.00 ₽

ФД2_03_03_3	УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи	800.00 ₽
ФД2_03_03_4	УЗИ почек+ УЗДГ (доплерография) почечных артерии	1 500.00 ₽
ФД2_03_03_5	УЗИ почек + мочевого пузыря	1 000.00 ₽
ФД2_03_03_6	УЗИ почек, надпочечников, забрюшинного пространства	800.00 ₽
ФД2_03_03_7	УЗИ брюшной полости	1 200.00 ₽
ФД2_03_03_8	УЗИ брюшной полости + почки	1 300.00 ₽
ФД2_03_03_9	УЗИ желчного пузыря с пробным завтраком (оценка сократительной функции)	1 000.00 ₽

ФД2_03_03_10	УЗДГ брюшной аорты (включая висцеральных сосудов)	1 300.00 ₽
ФД2_03_03_11	УЗДГ брюшной аорты и почечных сосудов	1 300.00 ₽
ФД2_03_03_12	УЗИ плевральной полости	800.00 ₽
ФД2_03_03_13	УЗИ слюнных желез	800.00 ₽
ФД2_03_03_14	УЗИ сердца	1 350.00 ₽
<b>УЗИ сосудов головы и шеи</b>		
ФД2_03_04_1	Комплексное УЗИ БЦЗ + ТКДГ (УЗИ головного мозга транскраниальное TCI) + УЗИ сосудов шеи (БЦА)	2 200.00 ₽
ФД2_03_04_2	УЗИ сосудов брахиоцефальной зоны (УЗИ шеи)	1 400.00 ₽
ФД2_03_04_3	УЗИ транскраниальных сосудов (УЗИ головы)	1 400.00 ₽
<b>УЗИ гинекологическое (для женщин)</b>		
ФД2_03_05_1	УЗИ гинекологическое (трансабдоминально + трансвагинально)	1 300.00 ₽
ФД2_03_05_2	УЗИ гинекологическое ранних сроков по беременности (до 11 недель)	1 300.00 ₽
ФД2_03_05_3	УЗИ гинекологическое (трансабдоминально + трансвагинально) повторное	900.00 ₽
ФД2_03_05_4	Фолликулометрия (УЗИ фолликулов, проводится трехкратно в течение менструального цикла)	2 500.00 ₽
ФД2_03_05_5	УЗИ бартолиниевых желез	1 000.00 ₽
<b>УЗИ для мужчин</b>		
ФД2_03_06_1	УЗИ органов мошонки	800.00 ₽
ФД2_03_06_2	УЗДГ вен мошонки	800.00 ₽
ФД2_03_06_3	УЗИ предстательной железы (трансректально)	1 000.00 ₽
ФД2_03_06_4	УЗИ органов мошонки+тестостерон общий (кровь)	800.00 ₽

ФД2_03_06_5	УЗИ предстательной железы (трансректально) + УЗИ органов мошонки + УЗИ почек + мочевого пузыря с определением остаточного объема мочи	2 500.00 ₽
<b>Комплексные программы</b>		
ФД2_03_07_1	УЗИ комплексное (брюшная полость, почки, щитовидная железа)	2 100.00 ₽
ФД2_03_07_2	УЗИ комплексное для женщин (брюшная полость, почки, щитовидная железа) + молочные железы+ гинекологическое (трансвагинальное)	4 500.00 ₽



ФД2_03_07_3	УЗИ комплексное для мужчин (брюшная полость, почки, щитовидная железа) + мошонки + предстательной железы	4 000.00 Р
ФД2_03_07_4	УЗИ предстательной железы (трансректально)+УЗИ органов мошонки + УЗИ почек + мочевого пузыря с определением остаточного объема мочи	2 500.00 Р

### 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 Р
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 Р
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 Р
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 Р

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

Код услуги	Манипуляции	Стоимость
Ман2_04_04	Забор крови из вены	150.00 Р
Ман2_04_05	Забор уrogenитальных анализов	200.00 Р

Ман2_04_06	Забор мазка из зева/носа	70.00 ₽
Ман2_04_07	Забор крови капиллярной	150.00 ₽
<b>Манипуляции дерматовенеролога</b>		
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 ₽
<b>Манипуляции акушера-гинеколога</b>		
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 ₽
<b>Манипуляции офтальмолога (1 процедура)</b>		
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 ₽
<b>Манипуляции невролога (1 процедура)</b>		
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 (паравerteбральная блокада)	500.00 ₽

Код услуги	Вакцинация	Стоимость
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 Гриппол плюс (Россия): вакцина + осмотр терапевта с оформлением справки + внутримышечная инъекция	780.00 ₽
Вак2_05_05	Вакцинация против клещевого энцефалита: вакцина «Энцевир» (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 ₽

Код услуги	Лабораторные исследования (без стоимости забора биоматериала)	Стоимость	Сроки изготовления исследования
<b>2_06</b>	<b>Лабораторные исследования</b>		
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 Candida spp. 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, Treponema pallidum, 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

#### 2\_06\_01\_01 Биохимические комплексы

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 – Липопроотеины высокой плотности (ЛПВП), Холестерол - Липопроотеины низкой плотности (ЛПНП), Триглицериды, Холестерол общий, Калий в сыворотке, Натрий в сыворотке, Тироксин свободный (Т4 свободный), Тиреотропный гормон (ТТГ), Холестерол - Липопроотеины 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, Аспартатаминотрансфераза (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), Аспартатаминотрансфераза (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), Аспартатаминотрансфераза (АСТ), Гамма-глутамилтранспептидаза (гамма-ГТ), Билирубин общий, Билирубин прямой)	340	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
41-001	Кардиопрогноз (Холестерол – Липопроотеины высокой плотности (ЛПВП), [06-029] Холестерол - Липопроотеины 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

<b>2_06_01_07 ИППП</b>			
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

<b>2_06_01_08 Комплексные генетические исследования</b>			
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

<b>2_06_01_09 Гельминтозы</b>			
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

<b>2_06_02 Гемостазиология и иммунология</b>			
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, АТIII, 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	Аспаратаминотрансфераза (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 MB	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	Pyrilinks-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	C-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 (В1, В5, В6, С)	6450	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-217	Витамин В2 (рибофлавин)	1650	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-218	Витамин В3 (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 (А, бета-каротин, D, E, К, С, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)	17750	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-229	Комплексный анализ на витамины группы В (В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12)	9350	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-230	Комплексный анализ на витамины (А, D, E, К, С, В1, В5, В6)	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 С, E, А, В9, В12, В5, В6, D)	15230	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

06-242	Витамины и микроэлементы, участвующие в регуляции антиоксидантной системы (Fe, Cu, Zn, Se, S, Co, Mn, Mg, витамины А, С, E, 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, E, 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, E, 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 (K, 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 В6)	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 Е, В1, В5, В6, С)	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 В6, 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 К, D, В1, В5)	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, Мо, витамины В9, В12, К, В6, В5, D, Е, 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 В7 (биотин)	1650	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
06-311	Витамин В12, 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

<b>2_06_04_01 ГЛЮКОЗА</b>			
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
<b>2_06_04_02 АМИНОКИСЛОТЫ</b>			
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
<b>2_06_05 Серологические и иммунохимические исследования</b>			
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

09-185	 Коронавирус COVID-19 (SARS-CoV-2, РНК (реал-тайм ПЦР))	1450	До 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
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 (Adenoviridae), IgA, иммуноанализ, качественный	1260	до 12 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-192	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), 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 A, B, C1, C2, 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 р24), 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 ( <i>Giardia lamblia</i> ), антиген, иммунохроматография, качественный	730	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
<b>2_06_05_08_04 Другие паразитозы</b>			
07-043	Антитела к токсокарам ( <i>Toxocara</i> ), IgG, титр, ИФА, количественный	370	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-113	Скрининговое обследование на гельминтозы ( <i>Opisthorchis</i> , <i>Toxocara</i> , <i>Trichinella</i> , <i>Echinococcus</i> ), 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 амебиоза (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	Helicobacter pylori, IgA (количественно), ИФА	630	до 8 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-028	Helicobacter pylori, IgG (количественно), ИХЛА	420	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-127	Helicobacter pylori, антиген, иммунохроматография, качественный (кал)	1050	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-141	Helicobacter pylori, 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 (иммуноблот), 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
<b>2_06_05_14 Клещевые инфекции</b>			
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

<b>2_06_05_15_01 Краснуха</b>			
07-040	Антитела к вирусу краснухи ( <i>Rubella Virus</i> ), IgG (количественно), ЭХЛА	510	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-042	Антитела к вирусу краснухи ( <i>Rubella Virus</i> ), IgM, ЭХЛА, количественный	520	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-163	Определение avidности антител IgG к вирусу краснухи ( <i>Rubella virus</i> ), ИФА, количественный	760	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
07-178	Антитела к вирусу краснухи ( <i>Rubella virus</i> ), IgG (иммуноблот), иммуноблотинг, качественный	4730	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
<b>2_06_05_15_02 Токсоплазма</b>			
07-044	<i>Toxoplasma gondii</i> , 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
<b>2_06_05_15_03 Паротит</b>			
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

<b>2_06_05_15_04 Ветряная оспа</b>			
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

<b>2_06_05_15_05 Корь</b>			
07-033	Антитела к вирусу кори, IgG (Measles Virus, IgG), ИФА, количественный	550	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

<b>2_06_05_15_06 Коклюш</b>			
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
<b>2_06_05_15_07 Дифтерия</b>			

07-110	Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae), суммарные антитела, РНГА, количественный	550	до 6 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
--------	---	-----	---

<b>2_06_06_01 Гормоны</b>			
---------------------------	--	--	--

08-001	17-кетостероиды (17-КС) в моче (развернутый)	4200	до 7 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-003	17-гидроксипрогестерон (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 (PAPP-A)	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 норметанефрин свободный в крови	2350	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
--------	--	------	---

#### **2\_06\_06\_02 Онкомаркеры**

08-004	CA 125 II	460	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-005	CA 15-3	490	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-006	CA 19-9	560	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала

08-007	CA 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-фетопротеин (альфа-ФП)	340	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-018	Бета-2-микроглобулин в сыворотке	1160	до 4 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-019	Бета-2-микроглобулин 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 энолаза (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 М (IgM) в сыворотке	260	1 сутки. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
08-017	Суммарные иммуноглобулины Е (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
<b>2_06_07_03 Гепатиты</b>			
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
<b>2_06_07_04 Герпес</b>			
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
<b>2_06_07_05 ВПЧ</b>			
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</i> s.l., 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
<b>2_06_07_14 Хеликобактер</b>			
09-053	Helicobacter pylori, ДНК [реал-тайм ПЦР]	690	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
<b>2_06_07_15 Стрептококк</b>			
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
<b>2_06_07_16 Аденовирус</b>			
09-066	Adenovirus, ДНК [реал-тайм ПЦР]	630	до 3 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
<b>2_06_07_17 Токсоплазмоз</b>			
09-068	Toxoplasma gondii, ДНК [реал-тайм ПЦР]	230	2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
<b>2_06_07_18 Кишечные инфекции</b>			
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
<b>2_06_07_18_01 Ротавирус</b>			
09-097	Rotavirus A, РНК [реал-тайм ПЦР]	950	до 2 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
<b>2_06_07_18_02 Сальмонеллез/шигеллез</b>			
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
<b>2_06_07_19 Грипп</b>			
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
<b>2_06_07_20 Парвовирус</b>			
09-138	Parvovirus B19, ДНК [реал-тайм ПЦР]	700	до 9 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала
<b>2_06_07_21 Псевдотуберкулез</b>			
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
<b>2_06_07_22 Кандида</b>			

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
<b>2_06_08 Собственная лаборатория ММЦ</b>			
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	
02-027	Ретикулоциты	265	
06-004	Альбумин в сыворотке	100	1 сутки, срок не включает день взятия биоматериала
13-010	Антитела к рецепторам ТТГ (анти-р ТТГ)	1500	до 5 суток. Указанный срок не включает день взятия биоматериала