

**Лаборатория ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
информирует о графике работы и ограничениях в приеме
биологического материала в связи
с Новогодними праздниками 2025-2026 г.**

31 декабря 2025 г.	Приема биологического материала в лабораторию нет. Адреса и расписание офисов работающих на выдачу результатов уточняйте на сайте https://www.cmd-online.ru/
01 января 2026 г.	ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ
02-09 января 2026 г.	Выполнение услуг в режиме СИТО: - в центральном офисе без ограничений (г.Москва, ул. Новогиреевская д 3а) - по другим офисам необходимо уточнять информацию по телефонам справочно- информационной службы

График работы справочно-информационной службы:

Телефоны 84951201312, 84957880001

<https://www.cmd-online.ru/>



+79262083946

Дата	График работы
30 декабря 2025 г.	с 6:00 до 22:00
31 декабря 2025 г.	ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ
01 января 2026 г.	ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ
с 02 по 10 января 2026 г.	Ежедневно с 7:30 до 21:00
с 11 января 2026 г. и далее	с 6:00 до 22:00

Ограничения сроков приема биологического материала по отдельным видам исследований

Вид исследований и коды услуг	Последний день приема биологического материала	Возобновление приема биологического материала
Квантифероновый тест (QuantiFERON®-TB Gold Plus ELISA) (код услуги 044401)	29 декабря 2025 г.	02 января 2026 г.
	05 января 2026 г.	07 января 2026 г.
Диагностика латентной и активной формы туберкулезной инфекции методом T-SPOT.TB (код услуги 044402)	24 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.
Диагностика туберкулеза. ТБ-фероновый тест (код услуги 044404)	28 декабря 2025 г.	02 января 2026 г.
Helicobacter pylori, 13C – уреазный дыхательный тест (код услуги 049002)	29 декабря 2025 г.	02 января 2026 г.
СИБРТЕСТ- водородно-метановый дыхательный тест (код услуги 090350)	27 декабря 2025 г.	02 января 2026 г.
Посев крови на стерильность (код услуги 801001)	28 декабря 2025 г.	02 января 2026 г.
Диагностика микоплазменной инфекции (Ureaplasma spp./Mycoplasma hominis), определение количества и чувствительности к антибиотикам (код услуги 805001)	27 декабря 2025 г.	02 января 2026 г.
Иммунный статус кровь (ЭДТА), кровь (сыворотка) (коды услуг 130001, 130006, 130009, 130013, 130014, 130015, 130019, 130021, 130035)	28 декабря 2025 г.	04 января 2026 г.
Оценка бактерицидной активности нейтрофилов, НСТ-тест (код услуги 130005)	28 декабря 2025 г.	12 января 2026 г.

Фагоцитарная активность лейкоцитов (код услуги 130036)	28 декабря 2025 г.	12 января 2026 г.
Олигоклональные антитела IgG, определение типа синтеза (код услуги 060779)	25 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.
Определение 17-кетостероидов методом ГХ-МС (код услуги 060203)	26 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.
Неинвазивная диагностика заболеваний печени: ФиброТест (код услуги 210010), НЭШ-ФиброТест (код услуги 210011)	26 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.
ГлДГ (глутаматдегидрогеназа) (код услуги 090074)	26 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.
Молекулярно-генетические исследования (коды услуг 220151-220154, 220156, 220159-220160, 220221)	25 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.
Генетические исследования (коды услуг 180054-180055, 180059-180060, 180061-180063)	22 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.
Исследование активации базофилов аллергенами (коды 155000, 155001, 155002, 155003, 155004, 155005, 155006, 155007, 155008, 155009, 155010)	28 декабря 2025 г.	13 января 2026 г.
Агрегация тромбоцитов с АДФ (код услуги 100025)	29 декабря 2025г.	12 января 2026 г.
Консультативный пересмотр готовых гистологических препаратов (коды услуг 200105, 200110, 200111)	24 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.
Гистологические исследования (UNIM-двойной просмотр с оцифровкой) (коды 200200-200205, 200210-200214, 200220, 200230-200235, 200240-200242)	24 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.
Иммуногистохимические исследования (UNIM-двойной просмотр с оцифровкой) (коды 200300-200235)	24 декабря 2025 г.	11 января 2026 г.

Anti-Rickettsia prowazeki (антитела к возбудителю сыпного тифа), полуколичественное определение методом РА (код услуги 051001)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.
Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC), IgG, полуколичественное определение (код услуги 060750)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.
Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК), полуколичественное определение (код услуги 060751)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.
Антитела к тирозинфосфатазе (IA-2), IgG, количественное определение (код услуги 060793)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.
Антинуклеарные антитела (ANA), IgG, 15 показателей (анти-Sm, RNP/Sm, SS-A 52/60 кДа, SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, dsDNA, CENT-B, Jo-1, к гистонам, к нуклеосомам, Ribo P, AMA-M2), иммуноблот (код услуги 060793)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.
Антитела к антигенам печени, IgG, 9 показателей (антитела к Sp-100, SLA/LP, PML, M2-3E, LKM-1, LC-1, gp210, SS-A (52 кДа), AMA-M2), иммуноблот (код услуги 060795)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.
Иммуноблот антинуклеарных антител при склеродермии, IgG, 13 показателей (антитела к Scl-70, CENT-A, CENT-B, RP11, RP155, Fibrillarin, NOR90, Th/To, PM-Scl 100/75, Ku, SS-A (52 кДа), PDGFR) (код услуги 060796)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.
Неоптерин (код услуги 060900)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.
Зонулин фекальный (код услуги 090205)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.
Химический состав мочевого камня (метод инфракрасной спектроскопии) (код услуги 090302)	28 декабря 2025 г.	10 января 2026 г.

**Для нижеперечисленных исследований возможны задержки
выдачи результатов исследований**

Вид исследования и коды услуг	Дата заказов	Выдача результатов исследований
<p>040508 Anti-Treponema pallidum IgM (иммуноблот), кач. опред. 040509 Anti-Treponema pallidum IgM 042701 Anti-TBE IgG 042702 Anti-TBE IgM 042803 Anti-Dengue IgM 042804 Anti-Dengue IgG 044001 Anti-WNV IgM 044002 Anti-WNV IgG 044101 Anti-Borrelia IgM 044103 Anti-Borrelia IgM 044104 Anti-Borrelia IgG 044201 Ag Legionella pneumophila серогруппы 1 060804 Ренин (прямой тест) 130004 Циркулирующие иммунные комплексы 240128 Такролимус</p>	<p>С 30 декабря 2025 г. по 11 января 2026 г.</p>	<p>Задержка выдачи результатов до 8 к.д.</p>
<p>049002 Helicobacter pylori, 13С – уреазный дыхательный тест 090350 СИБРТЕСТ- водородно-метановый дыхательный тест 060603 Проинсулин 060729 Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ МАГ), IgG, полукол. опред. 060806 Альдостерон/Ренин, расчет соотношения 060552 Мелатонин методом ВЭЖХ-МС (ночная порция слюны) 060553 Мелатонин методом ВЭЖХ-МС (4 порции слюны) 070016 Белок S100 070026 Белок Бенс-Джонса, исследование моноклональности иммуноглобулинов в утренней порции мочи, типирование 070029 Белок Бенс-Джонса, исследование моноклональности иммуноглобулинов в суточной моче, типирование 070027 М-градиент, исследование моноклональности иммуноглобулинов в крови, скрининг 070028 М-градиент, исследование моноклональности иммуноглобулинов IgA, IgM, IgG, kappa, lambda в крови, типир. 070030 МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген) 090074 ГлДГ (глутаматдегидрогеназа) 090077 Желчные кислоты 090083 Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR) 090302 Химический состав мочевого камня 100028 Анти ХА-активность 130000 Иммуноглобулин G4 (Ig4) 130027 Эстеразный ингибитор C1 комплемента, общий 130028 Эстеразный ингибитор C1 комплемента, функциональный 180058 Периодическая болезнь. Генетич. исслед.</p>	<p>С 22 декабря 2025 г. по 10 января 2026 г.</p>	<p>Задержка выдачи результатов до 5 к.д.</p>

Для нижеперечисленных исследований возможны задержки выдачи результатов исследований

Вид исследования и коды услуг	Дата заказов	Выдача результатов исследований
300075 Индекс здоровья простаты 250025 Оксидативный стресс 250050 Омега 3-индекс 250064 Аргинины (3 параметра) Стероидный профиль (060013-060020, 060213-060217, 060406, 060250-060252) Аминокислоты (250061-250062) Жирные и органические кислоты (250059-250060, 250063) Гистологические исследования (код 200001-200011, 200016-200022, 200101-200106, 200110-200111) Иммуногистохимические исследования (коды 220018-220038) Консультативный пересмотр готовых гистологических препаратов (коды услуг 200105, 200110, 200111) Генетические исследования (коды услуг 180054-55, 180059-60, 180061-63) Гистологические исследования (UNIM-двойной просмотр с оцифровкой) Иммуногистохимические исследования (UNIM-двойной просмотр с оцифровкой) Определение содержания химических элементов (микроэлементы)	С 22 декабря 2025 г. по 10 января 2026 г.	Задержка выдачи результатов до 5 к.д.
110407 Спермограмма расширенная с оценкой морфологии сперматозоидов по строгим критериям Крюгера 110409 Видео и фотоотчёт к услуге «Спермограмма расширенная с оценкой морфологии сперматозоидов по строгим критериям Крюгера» 110410 Морфология сперматозоидов по строгим критериям Крюгера 110411 Фотоотчёт к услуге «Спермограмма расширенная» или «Морфология сперматозоидов» по строгим критериям Крюгера	02-12 января 2026 г.	Задержка выдачи результатов до 6 к.д.
032106 РНК HIV-1, определение резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы 032108 РНК HIV-1, определение резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы 032109 РНК/ДНК HIV-1, определение тропизма ВИЧ 030108 ДНК HBV, определение мутаций устойчивости к противовирусным препаратам 300250 Колич. определение РНК HIV-1 и мутации резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы 300251 Колич. определение РНК HIV-1 и мутации резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы	До 24 декабря 2025 г. включительно	30 декабря 2025 г.
153051 Аллергочип ALEX2 (300 алергокомпонентов и IgE общий), IgE 153052 Food Xplorer (FOX), IgG к 286 пищевым аллергенам	С 30 декабря 2025 г. по 11 января 2026 г.	До 16 января 2026 г. включительно
Установление родства (информационные и досудебные тесты)	С 26 декабря 2025 г.	Задержка выдачи результатов до 12 к.д.

Возврат микропрепаратов

Возврат гистологических микропрепаратов по поступившим заявлениям, оформленных с 26.12.2025г. будет осуществляться лабораторией после 05.01.2026 г.