

**Лаборатория ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии
Роспотребнадзора информирует
о графике работы и ограничениях в приёме
биологического материала в связи с праздничными днями:
1 мая – Праздник Весны и Труда; **9 мая** – День Победы.**

01 мая 2025 02 мая 2025 08 мая 2025 09 мая 2025	<p>Выполнение услуг в режиме СИТО:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в центральном офисе без ограничений (г.Москва, ул. Новогиреевская д 3а) - по другим офисам необходимо уточнять информацию по телефонам справочно- информационной службы
--	--

**Ограничения сроков приема биологического материала по
отдельным видам исследований**

Вид исследований и коды услуг	Последний день приема биологичес кого материала	Возобновле ние приема биологичес кого материала	Последний день приема биологичес кого материала	Возобновле ние приема биологичес кого материала
Квантифероновый тест (QuantiFERON®-TB Gold Plus ELISA), код услуги 044401.	29 апреля 2025 г.	ПРИЕМА НЕТ		11 мая 2025 г.

Диагностика латентной и активной формы туберкулезной инфекции методом T-SPOT.TB, код услуги 044402.	29 апреля 2025 г.	ПРИЕМА НЕТ		11 мая 2025 г.
Фагоцитарная активность лейкоцитов, код услуги 130036.	29 апреля 2025 г.	03 мая 2025 г.	06 мая 2025 г.	10 мая 2025 г.
Определение содержания химических элементов (микроэлементы), коды услуг 230001-230031, 230033-230047, 230052-230088, 230100- 230129, 230200-230229, Здоровые кожа, волосы и ногти , код услуги 300141.	29 апреля 2025 г.	04 мая 2025 г.	06 мая 2025 г.	11 мая 2025 г.
Олигоклональные антитела IgG, определение типа синтеза, код услуги 060779.	29 апреля 2025 г.	04 мая 2025 г.	06 мая 2025 г.	11 мая 2025 г.
Определение 17-кетостероидов методом ГХ-МС, код услуги 060203.	29 апреля 2025 г.	04 мая 2025 г.	06 мая 2025 г.	11 мая 2025 г.
Неинвазивная диагностика заболеваний печени: ФиброТест, код услуги 210010, НЭШ-ФиброТест, код услуги 210011.	29 апреля 2025 г.	04 мая 2025 г.	06 мая 2025 г.	11 мая 2025 г.
Молекулярно-генетические исследования, коды услуг 220151-220154, 220156, 220159-160, 220221.	29 апреля 2025 г.	04 мая 2025 г.	06 мая 2025 г.	11 мая 2025 г.

Для нижеперечисленных исследований возможны задержки выдачи результатов исследований

Код услуги	Наименование услуги	
040508	Anti-Treponema pallidum IgM (иммуноблот), кач. опред.	Срок выдачи результата исследования может быть увеличен до 1-4 к.д. сверх установленного согласно преискуранта
040509	Anti-Treponema pallidum IgM, кач. опред.	
044101	Anti-Borrelia IgM	
044102	Anti-Borrelia IgG	
	Серологическая диагностика боррелиоза и клещ. энцефалита (коды 300049, 300051, 300052)	
049002	Helicobacter pylori, 13C – уреазный дыхательный тест	
090350	СИБРТЕСТ- водородно-метановый дыхательный тест	
060008	Ингибин В	
060603	Проинсулин	
060719	Антиовариальные антитела, полукол. опред.	
060729	Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ МАГ), IgG, полукол. опред.	
060806	Альдостерон/Ренин, расчет соотношения	
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)	

<p>090077 Желчные кислоты</p> <p>090083 Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)</p> <p>100028 Анти Ха-активность</p> <p>130000 Иммуноглобулин G4 (Ig4)</p> <p>130027 Эстеразный ингибитор C1 компонента, общий</p> <p>130028 Эстеразный ингибитор C1 компонента, функциональный</p> <p>180058 Периодическая болезнь. Генетич. исслед. мутаций в гене MEFV</p> <p>300075 Индекс здоровья простаты</p> <p>Регуляторы и медиаторы иммунного ответа (коды 131001 – 131002, 131005)</p> <p>Стероидный профиль (коды 060013-060020, 060213-060217, 060406, 060250-060252)</p> <p>Окислительный стресс (код 250025), омега 3-индекс (код 250050)</p> <p>Жирные и органические кислоты (коды 250059, 250060)</p> <p>Гистологические исследования (код 200001-200011, 200016-200022, 200101-200106, 200110-200111)</p> <p>Молекулярно-генетические исследования (220151-220154, 220156, 220159-160, 220221)</p> <p>Иммуногистохимические исследования (коды 220018-220038)</p>	<p>Срок выдачи результата исследования может быть увеличен до 1-4 к.д. сверх установленного согласно прейскуранта</p>
---	---