

Сроки выдачи результатов лабораторный исследований*

***ВНИМАНИЕ!!! Срок оказания услуги показан без учета субботы, воскресения и праздничных дней**

***ВНИМАНИЕ!!! Выдача результата до указанного срока допустима и не является основанием для требования выдачи результата в более ранний срок.**

Код	Услуга	Длительность выполнения
2Ж1001/к	Альфа амилаза (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1001/м	Альфа амилаза (моча разовая или суточная)	1 рабочий день
2Ж1002	Амилаза панкреатическая (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1003	Аспаратаминотрансфераза (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1004	Аланинаминотрансфераза (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1005	Гликированный гемоглобин (кровь с ЭДТА)	6 рабочих часов
2Ж1006	Альбумин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1008	Альфа-1-кислый гликопротеин (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1009	Альфа-2-макроглобулин (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1010	Альфа-1-антитрипсин (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1011	Глюкоза (экспресс) (кровь из пальца)	1 рабочий день
2Ж1011/1	Тест толерантности к глюкозе пероральный (с глюкозой)(плазма крови, стабилизированная флуоратом)	1 рабочий день
2Ж1011/3	Тест толерантности к глюкозе пероральный (трехкратный забор крови у беременных женщин) (плазма крови, стабилизированная флуоратом)	1 рабочий день
2Ж1016	Билирубин общий и прямой (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1017	Белок общий (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1018	Циркулирующие иммунные комплексы (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1019/к	Белковые фракции и общий белок (электрофорез сыворотки крови)	1 рабочий день
2Ж1019/м	Белковые фракции и общий белок (электрофорез мочи)	1-4 рабочих дня
2Ж1020	Белок С- реактивный (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1021	Бета2 микроглобулин (только в сыворотке крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1022	Гаммаглутамилтрансфераза (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1023	Гаптоглобин (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня

2Ж1024	Гемоглобина фракции (кровь с ЭДТА или гепарином)	1-4 рабочих дня
2Ж1025	Антистрептолизин-О (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1026/к	Глюкоза (плазма крови, стабилизированная флуоратом)	1 рабочий день
2Ж1026/м	Глюкоза в моче	1 рабочий день
2Ж1029	Железо сывороточное (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1031	Иммуноглобулины G (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1032	Иммуноглобулины A (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1033	Иммуноглобулины M (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1034/к	Иммуноглобулинов лямбда легкие цепи (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1034/м	Иммуноглобулинов лямбда легкие цепи (моча разовая)	1-3 рабочих дня
2Ж1035/к	Иммуноглобулинов капа легкие цепи (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1035/м	Иммуноглобулинов капа легкие цепи (моча разовая)	1-3 рабочих дня
2Ж1036/к	Иммунофиксация (диагностика гаммапатий) (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж1036/м	Иммунофиксация (диагностика гаммапатий) (моча разовая)	4 рабочих дня
2Ж1039/к	Креатинин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1039/м	Креатинин (моча разовая или суточная)	1 рабочий день
2Ж1040	Креатинфосфокиназа (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1043/к	Калий (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1043/м	Калий (моча суточная)	1 рабочий день
2Ж1044/к	Кальций (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1044/м	Кальций (моча суточная)	1 рабочий день
2Ж1045	Комплемента компонент С3 (в сыворотке крови)	1-2 рабочих дня
2Ж1046	Комплемента компонент С4 (в сыворотке крови)	1-2 рабочих дня
2Ж1047	Липаза (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1048	Лактат (плазма крови) с фторидом натрия)	1-2 рабочих дня
2Ж1049	Лактатдегидрогеназа (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1050	Проба Реберга (моча суточная и сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1054	Липидограмма 1-го уровня (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1058/к	Магний (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1058/м	Магний (моча суточная)	1 рабочий день

2Ж1059	Микроальбумин мочи (моча разовая или суточная)	1 рабочий день
2Ж1061/к	Мочевина (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1061/м	Мочевина (моча разовая или суточная)	1 рабочий день
2Ж1062/к	Мочевая кислота (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1062/м	Мочевая кислота (моча суточная)	1 рабочий день
2Ж1063/к	Натрий (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1063/м	Натрий (моча суточная)	1 рабочий день
2Ж1068	Фруктозамин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1069	Ревматоидный фактор (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1072	Триглицериды (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1074	Трансферрин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1076	Фосфатаза щелочная (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1079/к	Фосфор (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1079/м	Фосфор (моча суточная)	1 рабочий день
2Ж1081	Холестерин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1082	Холинэстераза (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1083/к	Хлор (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1083/м	Хлор (моча)	1 рабочий день
2Ж1084	Церулоплазмин (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1087	Холестерин ЛПНП	1 рабочий день
2Ж1088	Холестерин ЛПВП	1 рабочий день
2Ж1090	Глюкоза (с пищевой нагрузкой)(можно кровь из пальца)	1 рабочий день
2Ж1099/к	Электролиты (К, Na, Ca, Cl)(кровь)	1 рабочий день
2Ж1099/м	Электролиты (К, Na, Ca, Cl)(моча суточная)	1 рабочий день
2Ж1101	Фосфолипиды (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1103	Аполипротеин (А)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1104	Аполипротеин (В)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1105	Липидограмма 2-го уровня (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1114	Медь в крови (сыворотка крови)	1-6 рабочих дней
2Ж1116	Альфа-1-микроглобулин в моче (разовая моча)	1-3 рабочих дня
2Ж1117	Сахарная кривая (кровь из пальца 4 раза с интервалом 2 часа)	1 рабочий день
2Ж1119	Ненасыщенная железосвязывающая способность (НЖСС)	1 рабочий день
2Ж1120	Белок сывороточного амилоида (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1121	Гемопексин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1122	Гомоцистеин (плазма крови, стабилизированная ЭДТА)	1-6 рабочих дней

2Ж1123	Антитела к ДНКазе В (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1124	Липопротеин (а)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1125	Миоглобин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1126	Растворимый рецептор к трансферрину (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1127	Ретинола-связывающий белок (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1128	С1 ингибитор (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1129	Цистатин С (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж1130	Фибронектин (плазма крови, стабилизированная ЭДТА)	1 рабочий день
2Ж1131	Лабораторная оценка работы глюкометра	1 рабочий день
2Ж1132	С-реактивный белок высокочувствительный (кардио) (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1133	Исследование насыщения трансферрина железом (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1135	Скорость клубочковой фильтрации (по формуле СКД-ЕPI) (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж1136	Определение альбумин\креатининового соотношения (моча разовая)	1 рабочий день
2Ж1137	Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторинга (3 сут)	4 рабочих дня
2Ж1142	Ионизированный кальций в крови	3-7 рабочих дней
2Ж2000	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	4 рабочих часа
2Ж2001	Полный гематологический анализ	1 рабочий день
2Ж2006	Ретикулоциты (кровь с ЭДТА)	8 рабочих часов
2Ж2007	Общий анализ крови (скрининг)(без формулы и СОЭ)	8 рабочих часов
2Ж2008	Риноцитограмма (мазок из носа)	1 рабочий день
2Ж2009	LE-клетки (кровь с цитратом натрия)	1 рабочий день
2Ж2012	Агрегация тромбоцитов с АДФ	1 рабочий день
2Ж2013	Агрегация тромбоцитов с ристоцетином	1 рабочий день
2Ж2014	Агрегация тромбоцитов с арахидоновой кислотой	1 рабочий день
2Ж2015	Агрегация тромбоцитов с коллагеном (цитратная плазма)	1 рабочий день
2Ж2016	Агрегация тромбоцитов с адреналином (цитратная плазма)	1 рабочий день
2Ж2017	Определение фактора Виллебранда (цитратная плазма)	1-6 рабочих дней

2Ж2018	Содержание фактора Виллебранда	1 рабочий день
2Ж2020	Активность фактора свертывания крови XII (цитратная плазма)	1-22 рабочих дня
2Ж2021	Активность фактора свертывания крови VIII (цитратная плазма)	1-6 рабочих дней
2Ж2022	Активность фактора свертывания крови IX (цитратная плазма)	1-6 рабочих дней
2Ж2023	Активность фактора свертывания крови XI (цитратная плазма)	1-22 рабочих дня
2Ж2025	Активность антитромбина III (цитратная плазма)	1 рабочий день
2Ж2026	Активность протеина С (цитратная плазма)	1 рабочий день
2Ж2028	Активность плазминогена (цитратная плазма)	1 рабочий день
2Ж2031	АПТВ с люпус-чувствительным кефалином (цитратная плазма)	1 рабочий день
2Ж2034	Время кровотечения (проба на пациенте)	4 рабочих часа
2Ж2035	Коррекционно-ингибиторная проба по АПТВ (цитратная плазма)	1 рабочий день
2Ж2036	Коррекционно-ингибиторная проба по ПТИ (цитратная плазма)	1 рабочий день
2Ж2041	Активность фактора свертывания крови II (цитратная плазма)	1-22 рабочих дня
2Ж2042	Активность фактора свертывания крови V (цитратная плазма)	1-22 рабочих дня
2Ж2043	Активность фактора свертывания крови VII (цитратная плазма)	1-22 рабочих дня
2Ж2044	Активность фактора свертывания крови X (цитратная плазма)	1-22 рабочих дня
2Ж2045	Активность фибриназы (фактор XIII)(цитратная плазма)	1-22 рабочих дня
2Ж2049	Протромбиновое время (с МНО)	1 рабочий день
2Ж2050	Фибриноген	1 рабочий день
2Ж2052	Активированное парциальное тромбопластиновое время (АПТВ)	1 рабочий день
2Ж2053	Тромбиновое время	1 рабочий день
2Ж2055	Растворимые фибрин-мономерные комплексы	1 рабочий день
2Ж2057	Содержание Д-димера	1 рабочий день
2Ж2058	Активность системы протеина С	1-6 рабочих дней
2Ж2059	Активность протеина S	1-6 рабочих дней

2Ж2060	Чувствительность фактора V к антикоагулянтному действию системы протеина С (аномалия Лейдена)	1-6 рабочих дней
2Ж2061	Группа крови по АВО и резус-фактор, иммунотипирование методом гель-фильтрации (кровь с ЭДТА)	1 рабочий день
2Ж2062	Определение резус-фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Ке1, иммунотипирование методом гель-фильтрации (кровь, стабилизированная ЭДТА)	1 рабочий день
2Ж2063	Скрининг аллоиммунных антител к эритроцитам - иммунотипирование методом гель-фильтрации (непрямая проба Кумбса, в т.ч. антитела к резус-фактору)	1 рабочий день
2Ж3001	Комплекс исследований на заболевания, передающиеся половым путем (ПЦР)(ЗППП) (мазок уrogenитальный или моча)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3002	Хламидиоз (ПЦР)(мазок уrogenитальный, мазок со слизистой конъюнктивы или моча)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3003	Туберкулез (ПЦР)(кровь с ЭДТА, моча, мокрота, биоптат, мазок из очага поражения, эякулят)	2-5 рабочих дней
2Ж3004	Гепатит С (ПЦР)(кровь с ЭДТА или биоптат) (качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3005	Микопlasма гоминис (ПЦР)(мазок уrogenитальный или моча)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3006	Трихомониаз (ПЦР)(мазок уrogenитальный или моча) (качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3007	Гепатит В (ПЦР)(кровь с ЭДТА или биоптат) (качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3008	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит G (Hepatitis G virus)(кровь с ЭДТА)	6-9 рабочих дней
2Ж3009	Уреаплазма уреалитика (ПЦР)(мазок уrogenитальный или моча)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3010	Папилломавирусная инфекция с определением степени онкогенности по 12-ти генотипам (мазок уrogenитальный)-качественный тест (ПЦР)	2 рабочих дня
2Ж3010/1	Папилломавирусная инфекция с определением степени онкогенности по 12-ти генотипам, количественный тест (мазок уrogenитальный)	2 рабочих дня

2Ж3011	Гонорея (ПЦР)(мазок уrogenитальный или моча)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3012	Гепатит С количественный (ПЦР)(кровь с ЭДТА)	2-5 рабочих дней
2Ж3013	Генотипирование вируса гепатита С (кровь с ЭДТА) (типы 1, 2, 3, 4, 5, 6 подтипы 1а, 1б и 5а)	2-5 рабочих дней
2Ж3015	Микопlasма гениталиум (ПЦР)(мазок уrogenитальный или моча)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3019	Цитомегаловирус (ПЦР)(моча, ликвор, мокрота, мазок уrogenитальный, мазок из очага поражения, биоптат, грудное молоко)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3020	Исследование на вирус Эпштейна-Барр (ПЦР) (моча, ликвор, мокрота, мазок уrogenитальный, мазок из очага поражения, биоптат, грудное молоко)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3021	Исследование на герпес простой 1,2 (ПЦР) (моча, ликвор, мокрота, мазок уrogenитальный, мазок из очага поражения, биоптат, грудное молоко) (качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3022	Исследование на герпес простой 6 (ПЦР)(моча, ликвор, мокрота, мазок уrogenитальный, мазок из очага поражения, биоптат, грудное молоко)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3023	Токсоплазмоз (ПЦР)(моча, ликвор, мокрота, мазок уrogenитальный, мазок из очага поражения, биоптат)(качественный тест)	2 рабочих дня
2Ж3024	Исследование на геликобактер пилори (ПЦР)(биоптат)	2 рабочих дня
2Ж3027	Энтеровирус (ПЦР)(кровь или ликвор или биоптат или мазок из зева)	2 рабочих дня
2Ж3031	Гепатит В количественный (ПЦР)(кровь, стабилизированная ЭДТА)	2-5 рабочих дней
2Ж3032	Исследование микрофлоры уrogenитального тракта 'Фемофлор 16'(мазок уrogenитальный)	2 рабочих дня
2Ж3033	Генетические маркёры тромбогенного риска (12 исследований)(кровь, стабилизированная ЭДТА)	3 рабочих дня
2Ж3034	Грипп А/В (комплексная диагностика с типированием: сезонный - субтипы Н1N1, Н3N2, свиной - субтипы Н1N1, птичий- субтип Н5N1) (мазок из носа, зева, мокрота)	3 рабочих дня

2Ж3035	Молекулярно-генетическое исследование мутации гена IL28B (кровь, стабилизированная ЭДТА)	3 рабочих дня
2Ж3036	Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта Фемофлор Скрин (ПЦР) (мазок урогенитальный)	3 рабочих дня
2Ж3037	Молекулярно-генетическое исследование мутации генов HLA II типа, гены DRB1, DQA1, DQB1 (кровь, стабилизированная ЭДТА).	3-6 рабочих дней
2Ж3038	Молекулярно-биологическое исследование для определения мутации HLA B27 (кровь стабилизированная ЭДТА).	3 рабочих дня
2Ж3039	Количественное исследование гена тирозинкиназы bcr-abl (p210) в крови методом полимеразной цепной реакции в реальном времени.	3-13 рабочих дней
2Ж3040	Молекулярно-биологическое исследование вирусных заболеваний респираторного тракта (мазок из носа, зева, мокрота)	3 рабочих дня
2Ж3041	Молекулярно-генетическое исследование на наличие мутации генов BRCA1, BRCA2 (мутации, ассоциированных с риском развития рака молочной железы и яичников)	3 рабочих дня
2Ж3046	Молекулярно-генетическое исследование мутации в гене V617F JAK2 в крови (янус-киназа 2 – дифференциальная диагностика миелодиспластического синдрома)	3-6 рабочих дней
2Ж3057	ПЦР крови на вирусный гепатит А (Hepatitis A virus) (кровь с ЭДТА) (качественный)	5-8 рабочих дней
2Ж3059	ПЦР крови на вирусный гепатит D (Hepatitis D virus) (кровь с ЭДТА) (качественный)	5-8 рабочих дней
2Ж3064	ПЦР крови на парвовирус, ДНК Parvovirus B 19 (кровь с ЭДТА) (количественный)	5-8 рабочих дней
2Ж3067	ПЦР крови на краснуху, РНК Rubella virus (кровь с ЭДТА) (качественный)	5-8 рабочих дней
2Ж3068	ПЦР на краснуху, РНК Rubella virus (мазок из ротоглотки) (качественный)	4-7 рабочих дней
2Ж3069	ПЦР на гарднереллез, ДНК Gardnerella vaginalis (ПЦР) (мазок урогенитальный) (качественный)	5-8 рабочих дней
2Ж3070	ПЦР на сифилис, ДНК Treponema pallidum (ПЦР) (соскоб из урогенитального тракта) (качественный)	5-8 рабочих дней

2Ж3071	ПЦР на ДНК Streptococcus agalactia (SGB) (ПЦР) (мазок урогенитальный) (количественный)	5-8 рабочих дней
2Ж3072	ПЦР крови на ДНК Streptococcus agalactia (SGB) (ПЦР) (кровь с ЭДТА) (количественный)	5-8 рабочих дней
2Ж3073	ПЦР на ДНК Streptococcus agalactia (SGB) (ПЦР) (мазок из ротоглотки, СМЖ)	5-8 рабочих дней
2Ж3074	Андрофлор (ПЦР) – исследование микрофлоры урогенитального тракта у мужчин	2 рабочих дня
2Ж3075	Андрофлор-скрин (ПЦР) – исследование микрофлоры урогенитального тракта у мужчин	2 рабочих дня
2Ж3076	Выявление делеций AZF-локуса: диагностика мужского бесплодия (азооспермия/олигозооспермия) (ПЦР) (кровь стабилизированная ЭДТА)	3-7 рабочих дней
2Ж4001	Исследование мочи (утренняя моча)	1 рабочий день
2Ж4002	Исследование кала на простейшие (лямблии)	1 рабочий день
2Ж4003	Количество форменных элементов (по Нечипоренко)(средняя порция утренней мочи)	1 рабочий день
2Ж4004	Осморегулирующая функция почек (проба Зимницкого)(суточная моча 8 порций)	1 рабочий день
2Ж4005	Протеинурия суточная	1 рабочий день
2Ж4006	РМП (УМСС)	1 рабочий день
2Ж4008	Исследование мазка на микрофлору (женщины)	2 рабочих дня
2Ж4009	Уреаплазма (посев с соскоба)	4 рабочих дня
2Ж4010	Трихомониаз (посев с соскоба)	4 рабочих дня
2Ж4011	Микопlasма гоминис (посев с соскоба)	4 рабочих дня
2Ж4012	Исследование кала на гельминты	1 рабочий день
2Ж4013	Исследование кала (копрограмма)	1 рабочий день
2Ж4014	Исследование кала на скрытую кровь	1 рабочий день
2Ж4015	Анализ синовиальной жидкости	2 рабочих дня
2Ж4016	Исследование мокроты	1 рабочий день
2Ж4017	Иssl-e окрашенного осадка мочи (моча утренняя)	1 рабочий день
2Ж4020	Спермограмма	1 рабочий день
2Ж4024	Исследование трансудатов и экссудатов	2 рабочих дня
2Ж4029	Антиспермальные антитела в цервикальной жидкости (качественный тест)	1 рабочий день
2Ж4029/1	Антиспермальные антитела в сперме (качественный тест)	1 рабочий день
2Ж4032	Исследование мазка из уретры на микрофлору (мужчины)	2 рабочих дня

2Ж4033	Исследование секрета простаты	2 рабочих дня
2Ж6006	СА 15-3 (онкомаркер рака молочной железы)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6007	Фолиевая кислота (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6010	Фагоцитарная активность лейкоцитов (кровь с ЭДТА)	3 рабочих дня
2Ж6011	Метаболиты активированного кислорода (кровь с ЭДТА)	3 рабочих дня
2Ж6015	Тиреотропный гормон (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6016	Трийодтиронин (Т3)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6017	Свободный трийодтиронин (FT3)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6018	Тироксин (Т4)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6019	Свободный тироксин (FT4)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6021	Альфафетопротеин (сыворотка крови) (у женщин указывать наличие беременности и срок)	1 рабочий день
2Ж6022	Канцероэмбриональный антиген (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6024	СА 125 (онкомаркер рака яичников)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6025	Ферритин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6026	Исследование уровня CYFRA 21-1 (фрагмент цитокератина) в крови	3-7 рабочих дней
2Ж6027	Хорионический гонадотропин (сыворотка крови), указывать наличие беременности и срок	1 рабочий день
2Ж6028	Лютеинизирующий гормон (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6029	Фолликулостимулирующий гормон (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6030	Эстрадиол (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6031	Пролактин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6032	Тестостерон (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6034	Тропонин Т (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6035	Креатинфосфокиназа МВ (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6037	Определение антител к HBsAg (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6038	Антитела к двуспиральной ДНК (Anti-ds-DNA)(сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6039	Антядерные антитела- скрининг (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6040	Антитела к тиреоглобулину (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6043	Герпес тип 1 Ig G (сыворотка крови)	2-4 рабочих дня

2Ж6044	Герпес тип 2 IgG (сыворотка крови)	2-4 рабочих дня
2Ж6045	Определение антител к геликобактеру пилори (Helicobacter pylori) в крови (IgG)	3-7 рабочих дней
2Ж6046	Герпес зостер Ig G (сыворотка крови)	2-6 рабочих дней
2Ж6053	Соматотропный гормон (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6054	С-пептид (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6056	Токсоплазмоз IgG (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6057	Токсоплазмоз IgM (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6058	Цитомегаловирус IgG (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6059	Цитомегаловирус IgM (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6060	Эпштейна-Барр вируса IgG к нуклеарному антигену (сыворотка крови)	2-4 рабочих дня
2Ж6061	Антитела Эпштейна-Барр вируса Ig M (сыворотка крови)	2-4 рабочих дня
2Ж6072	Антитела к фосфолипидам (скрининг)(сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6074	Антитела к лямблиям (ИФА)(сыворотка крови)	3-5 рабочих дней
2Ж6075	Количеств. определение витамина В-12 (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6076	Количеств. определение иммуноглобулина Е (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6077	Остеокальцин (сыворотка крови)	1-3 рабочий день
2Ж6083	Нейроспецифическая енолаза (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6084	Инсулиноподобный фактор роста-1 (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6086	Диагностика гепатита В (Выявление HBs Ag)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6087	Диагностика гепатита В (Выявление антител к HBc Ag(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6089	Диагностика гепатита С (Выявление антител к HCV с подтверждением положительного результата (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6089/1	Диагностика гепатита С (Выявление антител к HCV)(ИФА)(скрининг)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6092	Адренокортикотропный гормон (АКТГ) (кровь с ЭДТА, плазма отделяется при центрифугировании в течение первых 10 минут после забора. Морозится)	1-5 рабочих дней

2Ж6096	СА 19-9(онкомаркер рака желудка и гепато билиарной карциномы)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6097	Тиреопероксидазные антитела (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6098	Тиреоглобулин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6100	СА 72-4(онкомаркер рака желудка)(сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6101	Паратиреоидный гормон (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6102	Исследование уровня b-Cross Laps (диагностика нарушений резорбции костной ткани) (сыворотка крови)	3-7 рабочих дней
2Ж6103	Инсулин (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6108	Прогестерон (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6110	17 ОН прогестерон (сыворотка крови)	2-4 рабочих дня
2Ж6112	Спец. иммуноглобулин Е к клещу домашней пыли (Дермат.Птерон.)(сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6113	Спец. иммуноглобулин Е к клещу домашней пыли (Дерм. Фарина)(сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6115	Спец. иммуноглобулин Е к эпителию кошки (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6116	Спец. иммуноглобулин Е к эпителию собаки (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6117	Спец. иммуноглобулин Е к молоку (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6118	Спец. иммуноглобулин Е к яичному белку (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6119	Спец. иммуноглобулин Е к говядине (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6120	Спец. иммуноглобулин Е к свинине (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6121	Спец. иммуноглобулин Е к мясу курицы (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6123	Спец. иммуноглобулин Е к лососю (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6124	Спец. иммуноглобулин Е к ржаной муке (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6125	Спец. иммуноглобулин Е к пшеничной муке (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6126	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену риса (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6127	Спец. иммуноглобулин Е к сое (сыворотка крови)	2 рабочих дня

2Ж6128	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену моркови (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6129	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену гороха (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6130	Спец. иммуноглобулин Е к картофелю (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6131	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену капусты кочанной (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6132	Спец. иммуноглобулин Е к яблоку (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6133	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену арахиса (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6135	Спец. иммуноглобулин Е к пенициллину G	2 рабочих дня
2Ж6141	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену канарейки (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6143	Герпес тип 1,2 Ig M (сыворотка крови)	2-4 рабочих дня
2Ж6144	Качеств.определение антител к краснухе IgM (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6145	Определение антител к краснухе IgG (количественный тест)(сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6146/к	Кортизол (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6146/с	Определение уровня свободного кортизола в слюне	1-3 рабочий день
2Ж6147	Антитела к антигенам гельминтов (эхинококк, трихинелла, токсокара, описторхии) (сыворотка крови)	3-5 рабочих дней
2Ж6148	Дегидроэпиандростерон-сульфат (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6151	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену тыквы (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6166	Исследование уровня вальпроевой кислоты в крови	1-5 рабочих дней
2Ж6167	Глобулин связывающий половые гормоны (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6169	Исследование уровня эозинофильного катионного белка в крови (сыворотка крови)	7-11 рабочих дней
2Ж6181	Исследование уровня эритропоэтина в крови (сыворотка крови)	3-7 рабочих дней
2Ж6182	Спец. иммуноглобулин Е к пыльце березы (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6184	Спец. иммуноглобулин Е к полыни (сыворотка крови)	2 рабочих дня

2Ж6197	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену мыши (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6198	Спец.иммногоглобулин Е к аллергену пчелиного яда	2 рабочих дня
2Ж6200	Спец.иммуноглобулин Е к таракану пруссаку (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6203	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену Cladosporium herbarum (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6204	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену Aspergillus fumigatus (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6207	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену Alternaria tenuis (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6213	Спец.иммуноглобулин Е к яичному желтку (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6214	Спец.иммуноглобулин Е к казеину (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6219	Спец.иммуноглобулин Е к апельсину (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6220	Спец.иммуноглобулин Е к горчице (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6221	Спец.иммуноглобулин Е к банану (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6222	Антитела к инсулину (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6224	Антитела IgA к тканевой трансглутаминазе (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6225	Антитела IgG к глиадину (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6226	Антитела IgA к глиадину (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6227	Антитела IgG к тканевой трансглутаминазе (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6228	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену пекарных дрожжей (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6229	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену шоколада (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6230	Спец. иммуноглобулин Е к аллергену кофе (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6231	Диагностика гепатита В, антитела к НВсAg IgM (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6232	Герпес зостер IgM (сыворотка крови)	2-6 рабочих дней
2Ж6245	Общий и свободный простатический антиген (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6246	Спец.иммуноглобулин Е к Acarus siro	2 рабочих дня

2Ж6247	Спец.иммуноглобулин Е к перу волнистого попугая	2 рабочих дня
2Ж6248	Спец.иммуноглобулин Е к осиному яду	2 рабочих дня
2Ж6249	Панель аллергенов сорных растений и цветов (амброзия западная, полынь обыкновенная, одуванчик лекарственный, подорожник, лебеда) (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6250	Панель аллергенов микроскопических грибов (Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis) (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6251	Кальцитонин	1-5 рабочих дней
2Ж6252	Исследование уровня карбамазепина в крови	1-5 рабочих дней
2Ж6253	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (Anti-MCV)	2 рабочих дня
2Ж6254	Антитела к микросомам печени и почек (Anti-LKM)	2-6 рабочих дней
2Ж6256	Диагностика гепатита В (выявление Hbe Ag)	2-4 рабочих дня
2Ж6257	Диагностика гепатита D (выявление антител к HDV)	2-4 рабочих дня
2Ж6258	Диагностика гепатита В (выявление антител к Hbe Ag)	2-4 рабочих дня
2Ж6259	Спец.иммуноглобулин Е к комару	2 рабочих дня
2Ж6260	Спец. иммуноглобулин Е к латексу	2 рабочих дня
2Ж6261	Панель пищевых аллергенов-морепродукты (треска,креветки,мидии,тунец,лосось)	2 рабочих дня
2Ж6262	Витамин Д3 (25-ОН)	2 рабочих дня
2Ж6263	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела (ANCA)-скрининг (антигены PR3,МРО)	2 рабочих дня
2Ж6264	Панель аллергенов №1 (7 пищевых + 13 респираторных аллергенов)	2 рабочих дня
2Ж6265	Панель аллергенов №3 (20 пищевых аллергенов)	2 рабочих дня
2Ж6266	Антитела к аскаридам (ИФА)(сыворотка крови)	3-5 рабочих дней
2Ж6267	Свободный и биодоступный тестостерон (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6268	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену овцы (эпителий) (сыворотка крови)	2 рабочих дня

2Ж6269	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену гречневой муки (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6270	Спец.иммуноглобулин Е к аллергенам морской камбалы (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6271	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену форели (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6272	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену помидоров (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6273	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену белой фасоли (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6274	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену палтуса атлантического (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6275	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену трески (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6276	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену пивных дрожжей (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6277	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену проса (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6278	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену сардины (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6279	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену ячменной муки (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6280	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену овсяной муки (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6281	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену мятлика лугового (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6282	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену слепня (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6283	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену шершня (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6284	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену <i>Tyrophagus putrescentiae</i> (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6285	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену <i>Aspergillus niger</i> (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6286	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену формальдегида (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6287	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену ивы белой (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6288	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену амброзии смешанной (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6289	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену хомяка (сыворотка крови)	2 рабочих дня

2Ж6290	Спец.иммуноглобулин Е к аллергену мяса индейки (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6291	Количественное определение HBs антигена (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж6292	Антитела к гепатиту А, IgG и IgM (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6293	Прокальцитонин (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж6295	Антитела суммарные к Treponema Pallidum (диагностика сифилиса) (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6296	Антимюллеров гормон (сыворотка крови)	2-11 рабочих дней
2Ж6297	Альдостерон (сыворотка крови)	2-6 рабочих дней
2Ж6298	Ренин (плазма)	2-11 рабочих дней
2Ж6299	Исследование уровня панкреатической эластазы-1 в кале	2-11 рабочих дней
2Ж6300/м	Исследование уровня адреналина, норадреналина и дофамина (катехоламины)(моча суточная)	2-11 рабочих дней
2Ж6301	Исследование уровня метанефрина и норметанефрина (плазма крови с ЭДТА)	2-11 рабочих дней
2Ж6302	Экспресс-исследование уровня тропонина Т в крови	1 рабочий час
2Ж6303	Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1-3 рабочих дня
2Ж6304	Исследование уровня N-концевого предшественника натрийуретического гормона (NT-proBNP) (сыворотка крови)	1-3 рабочих дня
2Ж6305	Исследование антител (IgG) к антигенам островков клеток поджелудочной железы в крови (сыворотка крови)	2-22 рабочих дня
2Ж6306	Исследование уровня лептина (сыворотка крови)	2-22 рабочих дня
2Ж6307	Исследование уровня костного изофермента щелочной фосфатазы в крови (сыворотка крови)	2-11 рабочих дней
2Ж6308	Исследование уровня кальпротектина в кале	2-11 рабочих дней
2Ж6309	Определение антигена геликобактер пилори (Helicobacter pylori) в кале	2-11 рабочих дней

2Ж6310	Исследование антител к гистонам (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6311	Исследование антител к SS-A 52 (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6312	Гастропанель (Пепсиноген I, пепсиноген II, Гастрин 17, антитела к H.pylori с программной обработкой результатов) (сыворотка крови)	2-22 рабочих дня
2Ж6313	Квантифероновый тест (диагностика туберкулезной инфекции) (кровь из вены)	2-11 рабочих дней
2Ж6314	Определение суммарных антител к ВИЧ 1 и ВИЧ 2 и антигена ВИЧ 1 (комбинированный тест) (сыворотка крови)	1 рабочий день
2Ж6315	Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица ХГЧ) (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6316	Исследование уровня ассоциированного с беременностью протеина А (РАРР-А) (сыворотка крови)	2 рабочих дня
2Ж6318	Исследование антител к антигенам митохондрий в крови	2 рабочих дня
2Ж6321	Исследование уровня криоглобулинов в сыворотке крови	7 рабочих дней
2Ж6322	Вирусный гепатит D (Hepatitis D virus), антитела класса М (IgM) (сыворотка крови)	5-9 рабочих дней
2Ж6323	Вирусный гепатит E (Hepatitis E virus), антитела класса М (IgM) (сыворотка крови).	5-9 рабочих дней
2Ж6324	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus), авидность антител класса G (IgG) (сыворотка крови).	4-8 рабочих дней
2Ж6325	Вирус краснухи (Rubella virus), авидность антител класса G (IgG) (сыворотка крови)	5-9 рабочих дней
2Ж6326	Вирус кори (Measles virus), антитела класса G (IgG) (сыворотка крови)	4-8 рабочих дней
2Ж6327	Вирус кори (Measles virus), антитела класса М (IgM) (сыворотка крови)	4-8 рабочих дней
2Ж6328	Вирус паротита (Mumps), антитела класса G (IgG) (сыворотка крови)	4-8 рабочих дней
2Ж6329	Вирус паротита (Mumps), антитела класса М (IgM) (сыворотка крови)	4-8 рабочих дней
2Ж6330	Геликобактер пилори (Helicobacter pylori), антитела класса А (IgA) (сыворотка крови).	4-8 рабочих дней
2Ж6331	Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis), антитела (IgG) в крови	4-8 рабочих дней

2Ж6332	Хламидия трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>), антитела (IgA) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6333	Хламидия пневмонии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>), антитела (IgG) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6334	Хламидия пневмонии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>), антитела (IgA) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6335	Хламидия трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>), антитела (IgM) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6336	Хламидия пневмонии (<i>Chlamidia pneumoniae</i>), антитела (IgM) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6337	Микоплазма хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>), антитела (IgG) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6338	Микоплазма хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>), антитела (IgM) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6339	Микоплазма хоминис (<i>Mycoplasma hominis</i>), антитела (IgA) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6340	Микоплазма пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), антитела (IgG) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6341	Микоплазма пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), антитела (IgA) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6342	Микоплазма пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), антитела (IgM) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6343	Токсоплазма (<i>Toxo gondii</i>), авидность антител класса G (IgG) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней
2Ж6344	Возбудители шистосомоза (суммарно: <i>Schistosoma mansoni</i> и <i>Schistosoma japonicum</i>), антитела класса G (IgG) в сыворотке крови	10-14 рабочих дней
2Ж6345	Возбудитель цистицеркоза (<i>Taenia solium</i> - свиной цепень), антитела класса G (IgG) в сыворотке крови	6-10 рабочих дней
2Ж6346	Фасциолез (<i>Fasciola hepatica</i> - печеночный сосальщик), антитела класса G (IgG) в сыворотке крови	10-14 рабочих дней
2Ж6347	Вирус герпеса человека 6 типа, антитела класса G (IgG) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней
2Ж6348	Парвовирус В19 (<i>Parvovirus B19</i>), антитела класса G (IgG) в сыворотке крови	6-10 рабочих дней
2Ж6349	Парвовирус В19 (<i>Parvovirus B19</i>), антитела класса M (IgM) в сыворотке крови	6-10 рабочих дней
2Ж6350	Грибковая инфекция (<i>Aspergillus</i>), антитела класса G (IgG) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней

2Ж6351	Грибковая инфекция Candida, антитела класса G (IgG) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней
2Ж6352	Коклюш (Bordetella pertussis), антитела класса G (IgG) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней
2Ж6353	Коклюш (Bordetella pertussis), антитела класса M (IgM) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней
2Ж6354	Коклюш (Bordetella pertussis), антитела класса A (IgA) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней
2Ж6355	Вирус лихорадки Западного Нила, антитела (IgM) в крови	6-10 рабочих дней
2Ж6356	Вирус лихорадки Западного Нила, антитела (IgG) в крови	6-10 рабочих дней
2Ж6357	Боррелиоз (anti-Borrelia), антитела класса M (IgM) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней
2Ж6358	Боррелиоз (anti-Borrelia), антитела класса G (IgG) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней
2Ж6359	Легионеллез (Legionella pneumophila) (серогруппа 1), антиген возбудителя легионеллеза в моче	7-11 рабочих дней
2Ж6360	Коклюш и паракоклюш (Bordetella pertussis и anti-Bordetella parapertussis), антитела к возбудителям в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	6-10 рабочих дней
2Ж6361	Менингит (Neisseria meningitidis), антитела к возбудителям в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	7-11 рабочих дней
2Ж6362	Дизентерия (Shigella flexneri 1-V, V1 и anti-Shigella sonnei), антитела к возбудителю в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	5-9 рабочих дней
2Ж6363	Иерсиниоз и псевдотуберкулез (Yersinia pseudotuberculosis и anti-Yersinia enterocolitica), антитела к возбудителям в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	5-9 рабочих дней
2Ж6364	Сальмонеллез (Salmonella A, B, C1, C2, D, E), антитела к возбудителям в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	5-9 рабочих дней
2Ж6365	Брюшной тиф (Salmonella typhi Vi -a/r), антитела к возбудителям в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	5-9 рабочих дней

2Ж6367	Дифтерия (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>), антитела к возбудителям в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	5-9 рабочих дней
2Ж6369	Туляремии (<i>Francisella tularensis</i>), антитела к возбудителям в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	5-9 рабочих дней
2Ж6370	Бруцеллез (<i>Brucella species</i>), антитела к возбудителям в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	5-9 рабочих дней
2Ж6371	Сыпной тифа (<i>Rickettsia prowazeki</i>), антитела к возбудителям в реакции гемагглютинации (РГА) в сыворотке крови	5-9 рабочих дней
2Ж6373	Плацентарный лактоген в крови	8-12 рабочих дней
2Ж6374	Плацентарный фактора роста (PLGF) в крови	7-11 рабочих дней
2Ж6376	Дигидротестостерон в крови	7-11 рабочих дней
2Ж6377	Андростендион в крови	3-7 рабочих дней
2Ж6378	3-андростендиол глюкоронид в крови	7-11 рабочих дней
2Ж6379	T-uptake (тест поглощенных тиреоидных гормонов) крови	3-7 рабочих дней
2Ж6380	Проинсулин в крови	8-12 рабочих дней
2Ж6381	Определение антител к глутаматдекарбоксилазе (GAD) в крови	8-12 рабочих дней
2Ж6383	Определение антител к циклическому цитрулиновому пептиду (АТ к ССР) в крови	3-7 рабочих дней
2Ж6384	Определение антител к кардиолипину IgG в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6385	Определение антител к кардиолипину IgM в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6386	Определение антител к $\beta 2$ гликопротеину I IgG в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6387	Определение антител к $\beta 2$ гликопротеину I IgM в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6388	Определение антител к аннексину V IgG в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6389	Определение антител к аннексину V IgM в крови	4-8 рабочих дней

2Ж6391	UBC (антиген рака мочевого пузыря) в моче	6-10 рабочих дней
2Ж6392	SCC - онкомаркер плоскоклеточной карциномы SCC (карцинома шейки матки, носоглотки, пищевода, уха и др. локализаций) в крови	4-8 рабочих дней
2Ж6394	HE 4 (секреторный белок эпидидимиса человека 4) в крови	3-7 рабочих дней
2Ж6395	CgA (хромогранин А) в крови	8-12 рабочих дней
2Ж6396	Белок S 100 в крови	3-7 рабочих дней
2Ж6397	P1NP (маркер формирования костного матрикса) в крови	3-7 рабочих дней
2Ж6398	Дезоксипиридинолин (ДПИД) в моче	4-8 рабочих дней
2Ж6399	Определение антител класса М (IgM) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в сыворотке крови	4-8 рабочих дней
СМУ 056	Иммунный статус	3 рабочих дня
СМУ 056/1	Клеточный иммунитет	3 рабочих дня
СМУ056/2	Иммунный статус (ОМС)	3 рабочих дня
СМУ176	Кальцитонин, тест стимуляции кальцием	1 рабочий день
2Ж7001	Бактериологическое исследование отделяемого из полости носа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (включая грибы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней
2Ж7002	Бактериологическое исследование отделяемого с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (включая грибы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней
2Ж7003	Бактериологическое исследование из ЛОР-органов на стафилококк (нос)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	4-6 рабочих дней

2Ж7004	Бактериологическое исследование из ЛОР-органов на стафилококк (зев)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	4-6 рабочих дней
2Ж7005	Бактериологическое исследование из уха на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (включая грибы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней
2Ж7006	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-аэробные микроорганизмы (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	5-7 рабочих дней
2Ж7007	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (слезная жидкость, мазок с конъюнктивы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	5-7 рабочих дней
2Ж7008	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (включая грибы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней
2Ж7009	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	4-6 рабочих дней
2Ж7010	Бактериологическое исследование кала на стафилококк (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	5-7 рабочих дней
2Ж7011	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (на условно-патогенную микрофлору)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	5-7 рабочих дней

2Ж7012	Бактериологическое исследование кала на дизентерию, сальмонеллезы (в т.ч. бр.тиф)("на диз.группу")(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	5-7 рабочих дней
2Ж7013	Бактериологическое исследование кала на иерсинии (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	13-15 рабочих дней
2Ж7014	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (включая грибы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней
2Ж7015	Бактериологическое исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	4-6 рабочих дней
2Ж7016	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	3-5 рабочих дней
2Ж7017	Микроскопическое исследование осадка мочи на грибковую микрофлору (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней
2Ж7018	Микологическое исследование соскоба с кожи на грибковую микрофлору (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней
2Ж7019	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибковую микрофлору (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней
2Ж7020	Микологическое исследование отделяемого из уретры на грибковую микрофлору (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней
2Ж7021	Микологическое исследование кала на грибковую микрофлору (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	6-8 рабочих дней

2Ж7022	Бактериологическое исследование крови на стерильность (включая грибы)	7-9 рабочих дней
2Ж7023	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)	8-10 рабочих дней
2Ж7024	Бактериологическое исследование кала на кампилобактерии (<i>Campylobacter</i> spp.)	8-10 рабочих дней
2Ж7025	Микробиологическое исследование материала (секрет простаты, эякулят, грудное молоко и иные виды) на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)	8-10 рабочих дней
СМУ157	Бактериологическое исследование отделяемого из полости носа на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (включая грибы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам)+взятие мазка на бактериологическое исследование	6-8 рабочих дней
СМУ158	Бактериологическое исследование отделяемого с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (включая грибы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + взятие мазка	6-8 рабочих дней
СМУ159	Бактериологическое исследование из ЛОР-органов на стафилококк (нос)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + взятие мазка	4-6 рабочих дней
СМУ160	Бактериологическое исследование из ЛОР-органов на стафилококк (зев)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + взятие мазка	4-6 рабочих дней
СМУ161	Бактериологическое исследование из уха на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (включая грибы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + взятие мазка	6-8 рабочих дней

СМУ162	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + взятие материала	5-7 рабочих дней
СМУ163	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (слезная жидкость, мазок с конъюнктивы)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + забор материала	5-7 рабочих дней
СМУ164	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы (включая грибы) (с определением чувствительности к антимикробным препаратам)+ забор материала	6-8 рабочих дней
СМУ165	Бактериологическое исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + взятие мазка	4-6 рабочих дней
СМУ166	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + взятие мазка	3-5 рабочих дней
СМУ167	Микологическое исследование соскоба с кожи на грибы рода кандида (<i>Candida spp.</i>)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + забор материала	6-8 рабочих дней
СМУ168	Микологическое исследование раневого отделяемого на грибы рода кандида (<i>Candida spp.</i>)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + взятие материала	6-8 рабочих дней
СМУ169	Микологическое исследование отделяемого из уретры на грибы рода кандида (<i>Candida spp.</i>)(с определением чувствительности к антимикробным препаратам) + взятие мазка	6-8 рабочих дней