

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
10	Клинический анализ крови (общий анализ крови, лейкоцитарная формула, СОЭ)	380р.
10,001	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (общий анализ крови, лейкоцитарная формула)	330р.
10,002	Клинический анализ крови (общий анализ крови, лейкоцитарная формула (с микроскопией мазка крови при наличии патологических сдвигов, СОЭ), капиллярная кровь	700р.
10,003	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (общий анализ крови, лейкоцитарная формула), капиллярная кровь	600р.
10,1	Общий анализ крови	300р.
10,101	Общий анализ крови, капиллярная кровь	510р.
10,105	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	190р.
10,109	Подсчет ретикулоцитов (автоматизированный метод)	250р.
10,11	Подсчет ретикулоцитов	190р.
10,111	Подсчет тромбоцитов по Фонио	190р.
10,112	Подсчет атипичных мононуклеаров	180р.
10,115	СОЭ	130р.
10,125	Исследование пунктата костного мозга (миелограмма)	5 500р.
10,135	СОЭ (автоматизированный метод микрофотометрии)	150р.
10,14	Карбоксигемоглобин	270р.
10,145	Метгемоглобин	280р.
10,15	Базофильная зернистость эритроцитов	200р.
11,11	Антигены системы Kell	720р.
11,113	Определение наличия антигенов эритроцитов C, c, E, e, K, k	1 000р.
11,115	Прямой антиглобулиновый тест (прямая реакция Кумбса)	800р.
11,12	Аллоиммунные антитела (включая антитела к Rh-антигену) (Непрямой антиглобулиновый тест, непрямая реакция Кумбса)	840р.
11,125	Группа крови и резус-фактор	400р.
11,13	Антитела по системе АВ0	1 300р.
12,1	Общий анализ мочи	250р.
12,105	Анализ мочи по Зимницкому	400р.
12,11	Анализ мочи по Нечипоренко	250р.
12,111	Проба Сулковича	250р.
12,115	3-х стаканная проба	350р.
12,116	2-х стаканная проба	300р.
12,12	Анализ мочи на микобактерии туберкулеза	250р.
12,121	Химический анализ мочевого камня	4 000р.
12,122	Литос-тест	1 200р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
12,124	Мазок из носа на эозинофилы	350р.
12,125	Общеклиническое исследование мокроты	450р.
12,13	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	450р.
12,135	Общеклиническое исследование плевральной жидкости	450р.
12,14	Анализ плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза	250р.
12,155	Общеклиническое исследование синовиальной жидкости	600р.
12,166	Общеклиническое исследование отделяемого женских половых органов (1 точка)	210р.
12,167	Общеклиническое исследование назального секрета (риноцитограмма)	400р.
12,17	Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов (клеточный состав микрофлора) 3 точки	300р.
12,175	Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов (2 точки)	250р.
12,176	Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов (2 точки) (уретра, влагалище)	300р.
12,18	Общеклиническое исследование сока предстательной железы (клеточный состав, микрофлора)	300р.
12,181	Общеклинические исследования отделяемого уретры	250р.
12,182	Общеклиническое исследование мазка-отпечатка с головки полового члена	250р.
12,196	MAR-тест (Определение антиспермальных антител класса IgG в эякуляте)	1 300р.
12,197	MAR-тест (Определение антиспермальных антител класса IgA в эякуляте)	1 300р.
12,2	Исследование на демодекоз	350р.
12,205	Исследование ногтевых пластинок на грибы	350р.
12,21	Исследование соскобов кожи на грибы	350р.
12,215	Исследование волос на грибы	350р.
12,216	Исследование кожи и ногтевых пластинок на поверхностные микозы	400р.
13,1	Общий анализ кала (копрограмма)	350р.
13,105	Панкреатическая эластаза I в кале	1 900р.
13,11	Углеводы в кале (количественно)	500р.
13,115	Исследование кала на скрытую кровь	320р.
13,116	Скрытая кровь (гемоглобин) + трансферрин в кале	900р.
13,117	Определение скрытой крови в кале, количественный иммунохимический метод FOB Gold	1 050р.
13,12	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	300р.
13,125	Исследование на энтеробиоз	250р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
13,13	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов системой ПАРАСЕП	700р.
13,15	Кальпротектин	2 500р.
14,1	Исследование отделяемого влагалища	500р.
14,106	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Лейшману - 1 препарат	600р.
14,107	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Лейшману - 2 препарата	650р.
14,108	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Папаниколау - 1 препарат (PAP тест)	600р.
14,109	Соскоб шейки матки и/или цервикального канала по Папаниколау - 2 препарата (PAP тест)	1 000р.
14,11	Исследование аспиратов из полости матки	500р.
14,115	Исследование мокроты	450р.
14,12	Исследование трансудатов, экссудатов, секретов, экскретов и др.	700р.
14,125	Исследование пунктатов молочной железы и кожи	600р.
14,126	Исследование отделяемого молочной железы	800р.
14,13	Исследование пунктатов щитовидной железы	500р.
14,135	Исследование пунктатов других органов/тканей	700р.
14,14	Исследование эндоскопического материала	500р.
14,141	Цитологическое исследование эндоскопического материала на Helicobacter pylori	400р.
14,15	Исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолевидных образований	500р.
14,155	Исследование мочи на атипичные клетки	600р.
14,175	Жидкостная цитология BD SurePath	1 900р.
14,177	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология BD ShurePath) с ВПЧ тестом	3 200р.
14,178	Жидкостная цитология BD Shure Path : определение онкопротеина p16ink4a и Ki-67	6 200р.
14,179	Стандартное цитологическое исследование эндометрия (обзорная микроскопия) методом жидкостной цитологии BD SureParth	1 900р.
14,2	Определение экспрессии белков p16ink4a и Ki-67 в цитологических образцах шейки матки	5 000р.
14,201	Цитологическое исследование других органов и тканей методом жидкостной цитологии, в том числе мочи, 1 локализация	1 800р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
15	Исследование биопсийного (операционного) материала, полученного от пациентов с неосложненными формами неспецифического острого или хронического воспаления или дистрофическими процессами (1 категория сложности)	1 200р.
15,2	Исследование биопсийно-операционного материала разных органов и тканей при воспалительных процессах, дистрофиях, патологии артерий/вен, пороках развития ( 2 категории сложности)	1 700р.
15,3	Исследование операционного материала разных органов и тканей при инфекционных заболеваниях, опухолях ясного гистогенеза без дисплазии, гранулематозном воспалении (3 категория сложности)	1 600р.
15,4	Исследование операционного материала разных органов и тканей при воспалении, дисфункции, дисплазии, опухолях, требующих уточнения гистогенеза, степени инвазии, стадии прогрессирования (4 категория сложности)	1 800р.
15,5	Исследование диагностических пункционных биопсий различных органов и тканей, биопсий и операционного материала при иммунопатологических процессах, опухолях и опухолеподобных поражениях (5 категория сложности)	1 800р.
15,55	Мультифокальная биопсия предстательной железы	12 000р.
15,6	Окраска гистологического материала на Helicobacter pylori	1 300р.
15,65	Окраска гистологического материала для выявления метаплазии/пищевода Барретта (PAS-реакция)	1 350р.
15,7	Гистологическое исследование костно-хрящевых тканей	1 800р.
15,8	Исследование рецепторного статуса при раке молочной железы (рецепторы эстрогена и прогестерона, Her2/neu, Ki67)	16 600р.
15,81	Определение базального фенотипа при раке молочной железы (CK5, EGFR1, c-kit)	12 000р.
15,82	Исследование опухоли молочной железы (1 блок) на наличие инвазивного компонента (CK5, p63)	8 400р.
15,83	Исследование опухоли предстательной железы (1 блок) на наличие инвазивного компонента (CK5, p63, AMACR)	12 400р.
15,84	Определение индекса пролиферативной активности (Ki67)	4 300р.
15,85	Определение прогностических маркеров (1 маркер)	4 400р.
15,854	Иммуногистохимическая диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации)	0р.
15,855	Иммуногистохимическая диагностика рецептурного статуса эндометрия (стадия секреции)-стандартное	0р.
15,856	Иммуногистохимическая диагностика рецептурного статуса эндометрия (стадия секреции)-расширенное	0р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
15,86	Дифференциальная диагностика рака, сарком, лимфом (1 маркер)	5 000р.
15,865	Диагностика и дифференциальная диагностика сарком	29 000р.
15,87	Диагностика и дифференциальная диагностика доброкачественной и злокачественной гастроинтестинальной стромальной опухоли (GIST), различной локализации	4 400р.
15,875	Определение и оценка прогностически значимых маркеров (p53, EGFR1, VGFR) в злокачественных эпителиальных опухолях	11 500р.
15,88	Диагностика и дифференциальная диагностика ранних форм (микрокарцином) предстательной железы (СК5, p63, AMACR)	12 500р.
15,885	Иммуногистохимическая диагностика атипической гиперплазии эндометрия/эндометриальной интраэпителиальной неоплазии (EIN)	4 300р.
15,89	Оценка Her2neu-статуса в различных злокачественных эпителиальных опухолях (рак желудка, рак молочной железы, рак яичников, рак эндометрия и т.д.)	4 300р.
15,895	Диагностика злокачественных лимфом	38 000р.
15,896	Диагностика злокачественных опухолей без выявленного первичного очага	38 000р.
15,95	Консультация готовых гистологических стеклопрепаратов (до 5 стекол)	2 000р.
15,955	Консультация готовых гистологических стеклопрепаратов (6-10 стекол)	3 500р.
15,96	Консультация гистологических парафиновых блоков (включая изготовление стеклопрепаратов) до 5 блоков	2 600р.
15,965	Консультация гистологических парафиновых блоков (включая изготовление стеклопрепаратов) 6-10 блоков	5 400р.
15,995	Иммуногистохимическое исследование (до 5 антител)	22 500р.
16,1	Альбумин	170р.
16,11	Креатинин	160р.
16,111	Креатинин в сыворотке (с определением СКФ)	150р.
16,115	Мочевина	160р.
16,12	Мочевая кислота	160р.
16,125	Общий белок	160р.
16,13	Белковые фракции методом электрофореза	570р.
16,15	Иммуноэлектрофорез белков сыворотки крови	3 500р.
17,1	Альфа-1-антитрипсин	700р.
17,105	Антистрептолизин О	350р.
17,11	Альфа-1-кислый гликопротеин	950р.
17,115	Гаптоглобин	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
17,12	Бета-2-Микроглобулин	1 060р.
17,125	Миоглобин	1 000р.
17,13	Тропонин I	1 150р.
17,14	Ревматоидный фактор	300р.
17,155	С-реактивный белок	300р.
17,16	С-реактивный белок (ультрачувствительный)	360р.
17,161	Прокальцитонин	1 600р.
17,165	Церулоплазмин	650р.
17,167	Цистатин С	2 500р.
17,17	Альфа-2-Макроглобулин	1 000р.
17,19	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов в сыворотке крови	3 300р.
18,1	Глюкоза	150р.
18,101	Глюкозотолерантный тест	400р.
18,103	Глюкозотолерантный тест при беременности	500р.
18,104	Глюкозотолерантный тест расширенный (с определением глюкозы и С-пептида в венозной крови натощак и после нагрузки через 2 часа)	1 500р.
18,105	Гликированный гемоглобин	550р.
18,11	Фруктозамин	450р.
18,111	Глюкоза F	150р.
18,115	Лактат	400р.
19,1	Аполипопротеин А1	500р.
19,105	Аполипопротеин В	500р.
19,11	Гомоцистеин	1 100р.
19,115	Липопротеин (а)	800р.
19,12	Триглицериды	160р.
19,13	Холестерин общий	160р.
19,135	Холестерин-ЛПНП (липопротеины низкой плотности)	160р.
19,14	Холестерин-ЛПВП (липопротеины высокой плотности)	180р.
19,141	Индекс атерогенности	280р.
19,145	Холестерин-ЛПОНП (липопротеины очень низкой плотности)	160р.
19,15	Мозговой натрийуретический пропептид (Nt-proBNP)	3 500р.
20,1	Билирубин общий	160р.
20,105	Билирубин прямой	160р.
20,115	Билирубин по фракциям (общий/прямой/непрямой)	300р.
21,1	АЛТ (аланиновая трансаминаза)	160р.
21,105	АСТ (аспарагиновая трансаминаза)	160р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
21,11	Альфа-амилаза	170р.
21,115	Альфа-амилаза панкреатическая	190р.
21,12	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	160р.
21,13	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)	160р.
21,135	ЛДГ-1-2 (гидроксibuтиратдегидрогеназа)	200р.
21,14	Липаза	220р.
21,145	Креатинкиназа	250р.
21,15	Креатинкиназа-МВ	410р.
21,155	Псевдохолинэстераза (холинэстераза)	280р.
21,16	Щелочная фосфатаза	160р.
21,165	Фосфатаза кислая	210р.
21,17	Ангиотензинпревращающий фермент (АПФ)	3 500р.
21,175	Пепсиноген I	1 000р.
21,18	Пепсиноген II	1 000р.
21,181	Пепсиногены I и II с расчетом соотношения	2 100р.
21,185	Гастрин	2 100р.
22,1	Калий / Натрий / Хлор	250р.
22,105	Кальций общий	160р.
22,11	Кальций ионизированный	160р.
22,115	Фосфор	160р.
22,12	Магний	160р.
22,125	Медь	360р.
22,13	Цинк	230р.
22,14	Калий+	230р.
22,145	Натрий+	220р.
22,15	Хлор	230р.
23,1	Железо	160р.
23,105	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС)	200р.
23,106	железо +ОЖСС	350р.
23,107	Латентная железосвязывающая способность сыворотки	220р.
23,11	Трансферрин	420р.
23,111	Коэффициент насыщения трансферрина железом	600р.
23,115	Ферритин	600р.
24,1	Витамин В12 (цианокобаламин)	840р.
24,105	Витамин В9 (Фолиевая кислота)	600р.
24,11	Витамин А (ретинол)	1 900р.
24,115	Бета- каротин	2 450р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
24,12	Витамин D (кальциферол)	1 500р.
24,121	25-ОН витамин D общий (кальциферол, ИХЛ)	1 200р.
24,125	Витамин К (филлохинон)	2 100р.
24,13	Витамин Е (токоферол)	1 100р.
24,135	Витамин С (аскорбиновая кислота)	2 150р.
24,14	Витамин В1 (тиамин)	2 150р.
24,145	Витамин В2 (рибофлавин)	2 150р.
24,15	Витамин В3 (ниацин, никотиновая к-та)	2 150р.
24,155	Витамин В5 (пантотеновая к-та)	2 100р.
24,16	Витамин В6 (пиридоксин)	2 150р.
24,165	Витамины группы D (D2 и D3)	2 000р.
24,17	Водорастворимые витамины: В1, В5, В6, С	8 200р.
24,175	Жирорастворимые витамины: А, D, Е, К	8 200р.
24,18	Витамины группы В: В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12	12 500р.
24,185	Жирорастворимые и водорастворимые витамины	14 900р.
24,19	Жиро- и водорастворимые витамины (расширенный спектр)	22 500р.
24,195	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3	4 400р.
24,196	Омега-3 индекс	4 800р.
24,2	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6	4 350р.
24,215	Аминокислоты	3 500р.
24,216	Органические кислоты	7 500р.
24,22	Жирные кислоты (12 показателей)	3 000р.
24,225	Катехоламины: адреналин, норадреналин, дофамин в крови	2 000р.
24,23	Катехоламины: адреналин, норадреналин, дофамин, серотонин в крови	2 100р.
24,231	Серотонин	1 900р.
24,235	Коэнзим Q10	4 800р.
25,105	Общий антиоксидантный статус	3 700р.
25,11	Супероксиддисмутаза в эритроцитах	3 700р.
25,115	Глутатионпероксидаза в эритроцитах	2 800р.
25,12	Перекисное окисление липидов (ПОЛ)	2 800р.
25,125	Свободные жирные кислоты (НЭЖКи)	2 800р.
26,14	Карбамазепин	1 200р.
26,141	Дигоксин	3 650р.
26,142	Циклоспорин	5 900р.
26,143	Гентамицин	4 000р.
26,144	Тобрамицин	4 000р.



Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
26,145	Фенобарбитал	3 650р.
26,146	Ванкомицин	4 000р.
26,147	Фенитоин	3 650р.
26,148	Ламотриджин	3 650р.
26,149	Хинидин	3 650р.
26,15	Теофиллин	2 600р.
26,151	Прокаионамид	3 650р.
26,152	Дигитоксин	3 650р.
26,153	Сиролимус (рамапицин)	2 800р.
26,154	Эверолимус	3 650р.
26,155	Дифенин	3 650р.
26,156	Такролимус	3 650р.
26,157	Лекарственный мониторинг любого препарата в крови	3 100р.
26,165	Вальпроевая кислота	1 200р.
27,1	Протромбиновый индекс, Протромбин (время, по Квику, МНО)	250р.
27,105	Тромбиновое время	210р.
27,11	Фибриноген	260р.
27,115	АЧТВ	250р.
27,12	Антитромбин III	400р.
27,13	D-Димер	850р.
27,135	Протеин S	1 250р.
27,14	Протеин C	2 100р.
27,141	Протеин C Global	2 800р.
27,145	Волчаночный антикоагулянт	900р.
27,195	Фактор Виллебранда	1 800р.
27,2	Плазминоген	1 000р.
27,205	РФМК	200р.
27,21	Агрегация тромбоцитов	230р.
27,215	Индуцированная агрегация тромбоцитов	1 300р.
27,22	Анти-Ха активность (Гепарин, концентрация)	0р.
28,1	Т3 Общий	350р.
28,105	Т3 Свободный	350р.
28,11	Т4 Общий	350р.
28,115	Т4 Свободный	350р.
28,12	Тиреотропный гормон (ТТГ)	320р.
28,125	Тиреоглобулин	780р.
28,13	Антитела к тиреоглобулину (анти-ТГ)	460р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
28,135	Антитела к тиреопероксидазе (анти-ТПО)	530р.
28,145	Антитела к рецепторам ТТГ	1 480р.
28,15	Антитела к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	580р.
28,155	T-uptake (тест поглощения тиреоидных гормонов)	750р.
29,1	Лютенизирующий гормон (ЛГ)	350р.
29,105	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	350р.
29,11	Пролактин	340р.
29,111	Макропролактин (включает определение пролактина)	600р.
29,115	Прогестерон	340р.
29,12	Эстрадиол	350р.
29,125	Эстриол свободный	840р.
29,13	Тестостерон	350р.
29,135	Тестостерон свободный	750р.
29,14	Дигидротестостерон	1 050р.
29,145	Общий БЕТА-хорионический гонадотропин (БЕТА-ХГЧ)	420р.
29,15	Свободная $\beta$ -субъединица хорионического гонадотропина человека (свободная $\beta$ -ХГЧ)	850р.
29,155	Плацентарный лактоген	850р.
29,16	Ассоциированный с беременностью плазменный белок А (РАРР-А)	770р.
29,165	17-оксипрогестерон (17-ОН прогестерон)	500р.
29,17	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ)	900р.
29,175	Антиспермальные антитела	1 400р.
29,18	Антимюллеров гормон	1 500р.
29,185	Ингибин В	1 900р.
29,19	Трофобластный гормон	850р.
30,1	Адренкортикотропный гормон (АКТГ)	700р.
30,105	Кортизол	390р.
30,11	Андростендион	620р.
30,115	Андростендиол глюкуронид	1 500р.
30,12	Дигидроэпиандростендион-сульфат (ДГЭА-s)	380р.
30,125	Альдостерон	680р.
30,13	Ренин-Ангиотензин I	1 070р.
30,131	Ренин	1 400р.
31,1	Инсулин	500р.
31,102	Инсулин через 120 минут после нагрузки	550р.
31,105	Проинсулин	1 150р.
31,11	C-пептид	600р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
31,115	Антитела к инсулину	720р.
31,12	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы	1 100р.
31,125	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (АТ-GAD)	1 700р.
32,1	Паратгормон	620р.
32,105	Кальцитонин	700р.
32,11	Остеокальцин	950р.
32,115	Beta-Cross laps	1 150р.
32,12	Маркер формирования костного матрикса P1NP	1 600р.
33,1	Соматотропный гормон (СТГ)	1 380р.
33,105	Соматомедин С	1 200р.
34,1	Лептин	1 100р.
36,105	Гистамин	4 900р.
37,1	Эритропоэтин	950р.
38,1	Альфафетопротеин (АФП)	760р.
38,105	Простатический специфический антиген (ПСА) общий	500р.
38,11	Простатический специфический антиген (ПСА) свободный	480р.
38,115	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	600р.
38,12	СА-15-3	780р.
38,125	СА 125	740р.
38,13	СА 19-9	700р.
38,135	СА 72-4	800р.
38,138	СА 242	1 800р.
38,14	Cyfra 21-1	1 580р.
38,15	Нейронспецифическая енолаза (NSE)	1 200р.
38,155	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1 850р.
38,16	Соотношение ПСА свободный/ПСА общий	1 200р.
38,165	Человеческий эпидидимальный белок 4 (HE 4)	1 400р.
38,166	Индекс ROMA (риск возникновения эпителиальной карциномы яичников)	1 750р.
38,17	Белок S-100	2 200р.
38,175	Опухолевая M2-пируваткиназа (Tu M2-PK)	2 500р.
38,185	Антиген рака мочевого пузыря (UBC)	1 800р.
38,19	Хромогранин А CgA	5 000р.
39,1	Антитела к фосфолипидам	1 300р.
39,105	Антинуклеарные антитела (ANA), скрининг	900р.
39,106	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин)	1 100р.
39,11	Антитела к односпиральной (денатурированной) ДНК (anti-ssDNA)	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
39,115	Антитела к двуспиральной (нативной) ДНК (anti-ds DNA)	770р.
39,12	Антитела к миелопероксидазе (p-ANCA MPO)	700р.
39,125	Антитела к кардиолипину IgA/M/G (суммарные)	700р.
39,127	Антитела к кардиолипину IgG	1 630р.
39,13	Антитела к глиадину IgA	700р.
39,135	Антитела к глиадину IgG	700р.
39,14	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (CCP)	1 400р.
39,142	Антиретикулиновые антитела	1 670р.
39,143	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG	1 900р.
39,144	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA	1 900р.
39,145	Антимитохондриальные антитела (AMA)	700р.
39,15	Антитела к фосфатидилсерин-протромбиновому комплексу, суммарные (IgM/G)	2 700р.
39,151	Антитела к фосфатидилсерину IgM колич	1 000р.
39,152	Антитела IgG к фосфатидилсерину колич	1 000р.
39,155	Антитела к b2-гликопротеину I IgA/M/G (суммарные)	800р.
39,165	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (LKM)	840р.
39,185	Антиовариальные антитела	860р.
39,2	ANCA-профиль (протеиназа3 ,MPO, эластаза ,катепсин G, BPI , лактоферрин) IgG	3 100р.
39,201	Антинуклеарные антитела, IgG (анти-Sm, RNP, SS-A, SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, dsDNA, CENT-B, Jo-1, к гистонам, к нуклеосомам, Ribo P, AMA-M2), иммуноблот	0р.
39,213	Антитела к цитоплазме нейтрофилов (ANCA)	1 200р.
39,215	Антитела к париетальным клеткам желудка	1 700р.
39,23	Антитела к базальной мембране почечных клубочков	1 150р.
39,235	Антитела к антигенам миокарда	2 260р.
39,24	Антитела IgA к тканевой трансглутаминазе	700р.
39,245	Антитела IgG к тканевой трансглутаминазе	700р.
39,25	Антитела к гладкой мускулатуре (ASMA)	2 300р.
39,251	Скрининг аутоиммунного поражения печени (АНФ, АГМА, АМА, АПКЖ, LKM)	5 700р.
39,255	Антитела к фосфолипидам Ig M	770р.
39,26	Антитела к фосфолипидам Ig G	770р.
39,265	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	1 750р.
39,27	Антитела к ХГЧ IgM	2 200р.
39,275	Антитела к ХГЧ IgG	2 200р.
39,278	ЭЛИ-АФС/ХГЧ-Тест	3 100р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
39,28	Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках	1 700р.
39,285	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия, суммарные IgG, IgA, IgM	3 000р.
39,29	Антитела к C1q фактору комплемента	2 400р.
39,295	Антитела к фактору Кастла	2 600р.
39,3	Антикератиновые антитела	3 800р.
39,305	Антитела к аннексину V класса IgG	1 400р.
39,31	Антитела к аннексину V класса IgM	1 400р.
39,315	Антитела к тромбоцитам IgG	2 800р.
39,33	Антитела к базальной мембране кожи	2 800р.
39,335	Антитела к эндомизию суммарные, IgA, IgG	2 000р.
39,34	Антитела классов IgA и IgG к бокаловидным клеткам кишечника, суммарно	1 900р.
39,5	Антинуклеарные антитела, иммуноблот	5 800р.
39,505	Антитела к антигенам печени, иммуноблот	7 100р.
39,51	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, kappa, lambda)	8 400р.
39,515	Антитела к скелетным мышцам для диагностики миастении (АСМ)	1 580р.
39,516	"ЭЛИ-Висцеро-Тест-24" (полная панель, 24 антигена)	10 900р.
40,1	Глюкоза в разовой порции мочи	160р.
40,105	Глюкоза в суточном количестве мочи	160р.
40,11	Белок в разовой порции мочи	160р.
40,115	Белок в суточном количестве мочи	160р.
40,116	Белок Бенс-Джонса в моче, скрининг с применением иммунофиксации	3 200р.
40,119	Альбумин-креатининовое соотношение (альбумин в разовой порции мочи)	510р.
40,12	Альбумин в моче суточной (микроальбуминурия)	500р.
40,125	Альфа-амилаза в моче	250р.
40,13	Альфа-амилаза панкреатическая в моче	220р.
40,135	Креатинин в суточной моче	160р.
40,14	Проба Реберга (клиренс эндогенного креатинина)	200р.
40,145	Мочевина в суточной моче	160р.
40,15	Мочевая кислота в суточной моче	160р.
40,155	Оксалаты в моче	1 700р.
40,16	Калий, натрий, хлор в суточной моче	310р.
40,165	Кальций в суточной моче	170р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
40,17	Фосфор в суточной моче	170р.
40,175	Магний в суточной моче	180р.
40,18	Кортизол в суточной моче	1 000р.
40,185	Свободный кортизол в суточной моче	1 000р.
40,195	Метанефрины общие (свободные и связанные) в суточной моче	6 500р.
40,205	Норметанефрины(свободные и связанные) в моче	6 500р.
40,206	Свободные метанефрины и норметанефрины мочи	3 500р.
40,23	Дезоксипиридинолин в моче (ДПИД)	2 000р.
40,235	Бета-2-микроглобулин в моче	1 080р.
40,245	17-кетостероиды в суточной моче (17-КС)	1 700р.
40,28	Катехоламины: норадреналин, адреналин, дофамин в суточной моче	2 350р.
40,285	Метаболиты катехоламинов в суточной моче	2 800р.
40,286	Катехоламины мочи и их метаболиты (А, НА, дофамин, ВМК, ГВК, 5-ГИУК)	2 300р.
40,29	Промежуточные метаболиты катехоламинов (метанефрин и норметанефрин) фракционированные (свободные и конъюгированные) в суточной моче (ВЭЖХ-МС/МС)	2 500р.
40,295	Стероидный профиль мочи (комплексный анализ на 17-КС)	5 000р.
40,296	Исследование стероидного профиля крови методом тандемной масспектрометрии (12 показателей)	10 400р.
40,297	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, прогестагены, их предшественники и метаболиты (13 показателей) в крови	10 000р.
40,298	Кортизол (утренняя, дневная, вечерняя и ночная порции), дегидроэпиандростерон (ДГЭА), соотношение ДГЭА и кортизола (маркер стрессоустойчивости) в слюне, выявление стресса и его стадии.	6 500р.
40,299	Эстрогены и их метаболиты: эстрадиол, эстрон, эстриол, 16a-ОНЕ1, 2-ОНЕ2, 2-ОНЕ1, 2-ОМеЕ1, 4-ОМеЕ1, 4-ОНЕ1 и расчет соотношений; прегнандиол (10 показателей) в моче	7 800р.
40,301	Метаболиты эстрогенов, расчет соотношения (оценка риска развития онкопатологии): 16a-ОНЕ1, 2-ОНЕ2, 2-ОНЕ1, 2-ОМеЕ1, 4-ОМеЕ1, 4-ОНЕ1	7 500р.
40,302	Кортизол в слюне (одна порция)	700р.
40,303	Эстрогены: эстрадиол, эстрон и эстриол в крови	2 700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
40,304	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, прогестогены, их предшественники и метаболиты (12 показателей): тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, 17-ОН-прегненолон, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, 17-гидроксипрогестерон, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-дезоксикортикостерон), кортикостерон, прогестерон в крови	0р.
40,305	Дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO4) в крови	0р.
40,306	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (16 показателей): 17-ОН-прегненолон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO4), андростендион, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-дезоксикортикостерон), кортикостерон, эстрадиол, эстрон, эстриол, проге	0р.
40,307	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (17 показателей): 17-ОН-прегненолон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, дегидроэпиандростерон-сульфат (ДГЭА-SO4), андростендион, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, 21-дезоксикортизол, дезоксикортикостерон (21-гидроксипрогестерон, 11-дезоксикортикостерон), кортикостерон, альдостерон, эстрадиол, эстрон, э	0р.
40,308	Кортизол в слюне (утренняя порция 8:00, вечерняя порция 23:00)	2 400р.
40,309	Эстрогены и прогестагены (4 показателя): эстрадиол, эстрон, эстриол, прегнандиол в моче	0р.
40,31	Андрогены и их метаболиты (8 показателей), расчет соотношений: дегидроэпиандростерон (ДГЭА), андростендион, тестостерон, андростерон, эпиандростерон, этиохоланолон, эпитестостерон, прегнантриол в моче	0р.
40,311	Андрогены и их метаболиты, расчет соотношений, эстрогены и прогестагены (12 показателей): дегидроэпиандростерон (ДГЭА), андростендион, тестостерон, андростерон, эпиандростерон, этиохоланолон, эпитестостерон, прегнантриол, эстрадиол, эстрон, эстриол, прегнандиол в моче	0р.
40,312	Андрогены, глюкокортикоиды, минералокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (13 показателей) в слюне: тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, кортизол, кортизон, 11-дезоксикортизол, кортикостерон, альдостерон, эстрадиол, эстрон, эстриол, прогестерон, 17-ОН-прогестерон – исследование для лиц старше 18 лет	0р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
40,313	Андрогены, глюкокортикоиды, эстрогены, прогестагены, их предшественники и метаболиты (8 показателей) в слюне: тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, кортизол, кортизон, эстрадиол, прогестерон, 17-ОН-прогестерон – исследование для лиц старше 18 лет	0р.
40,314	Андрогены, глюкокортикоиды, эстрогены, прогестагены (4 показателя) в слюне: тестостерон, кортизол, эстрадиол, прогестерон – исследование для лиц старше 18 лет	0р.
40,315	Кортизол, кортизон, 6-гидроксикортизол и их соотношения в моче	0р.
41,1	Интерфероновый статус	4 000р.
41,102	Интерфероновый статус	1 600р.
41,12	Ингарон	550р.
41,121	Интрон	550р.
41,122	Реаферон	550р.
41,123	Реальдирон	550р.
41,125	Генферон	550р.
41,126	Интераль	550р.
41,127	Гаммаферон	550р.
41,129	Веллферон	550р.
41,13	Амиксин	550р.
41,131	Кагоцел	550р.
41,132	Неовир	550р.
41,134	Циклоферон	550р.
41,135	Арбидол	550р.
41,136	Панавир	550р.
41,137	Аллокин-альфа	550р.
41,14	Галавит	550р.
41,142	Иммунал	550р.
41,143	Имунофан	550р.
41,144	Иммуномакс	550р.
41,145	Ликопид	550р.
41,146	Полиоксидоний	550р.
41,147	Тактивин	550р.
41,148	Тимоген	550р.
41,149	Имунорикс	550р.
41,15	Виферон	550р.
41,151	Гриппферон	550р.
41,152	Рибомунил	550р.



Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
41,153	Изопринозин (гроприносин) инозин пранобекс	550р.
41,154	Уро-ваксом	550р.
41,161	Интерлейкин ИЛ-6	1 800р.
42,115	Определение способности к фагоцитозу и степени спонтанного кислородного метаболизма (НСТ-тест, латекс-тест)	690р.
42,12	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)	700р.
42,13	С3 компонент комплемента	550р.
42,135	С4 Компонент комплемента	600р.
42,145	Иммуноглобулин А (IgA)	300р.
42,15	Иммуноглобулин М (IgM)	300р.
42,155	Иммуноглобулин G (IgG)	300р.
42,16	Иммуноглобулин Е (IgE)	400р.
42,165	Катионный белок эозинофилов	800р.
42,17	Иммуноглобулины А, М, G (IgA, IgM, IgG)	580р.
42,18	Основные параметры клеточного иммунитета	6 100р.
42,181	Исследование субпопуляций лимфоцитов, минимальная панель (CD3, CD4+/CD3+, CD8+/CD3+, CD19, CD4/CD8, CD3-/CD16+CD56,CD4+CD8+), отн. и абс. кол.	5 200р.
42,185	Расширенное исследование клеточного иммунитета	7 500р.
42,205	Иммунорегуляторный индекс (CD3, CD4+/CD3+, CD8+/CD3+, CD4/CD8,CD4+CD8+)	2 900р.
42,215	Активированные лимфоциты (CD3+CDHLA-DR+, CD8+CD38+CD3+CD25+CD95+)	2 850р.
44,125	Определение наркотиков в моче	600р.
46,1	Антитела к вирусу иммунодефицита человека типов 1 и 2 (Anti-HIV 1,2 Ab)	320р.
46,105	Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1 и 2 типов + антиген р24 (Anti-HIV 1,2 + p24)	350р.
46,11	Антитела IgM к вирусу гепатита А (anti-HAV IgM)	1 000р.
46,115	Антитела IgG к вирусу гепатита А (anti-HAV IgG)	690р.
46,125	Поверхностный антиген S вируса гепатита В (HBsAg)	320р.
46,126	Поверхностный антиген S вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно	2 600р.
46,135	Антитела к антигену S вируса гепатита В (Anti-HBsAg), колич.	470р.
46,14	Антитела IgM к сердцевине вируса гепатита В (anti-HBcor IgM)	1 800р.
46,145	Антитела суммарные к сердцевине вируса гепатита В (Anti-HBcor сумм)	720р.
46,15	Антиген е вируса гепатита В (HBe Ag )	1 100р.
46,155	Антитела к антигену е вируса гепатита В суммарные	1 300р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
46,16	Антитела суммарные к вирусу гепатита С (anti-HCV сумм.)	400р.
46,165	Антитела IgM к вирусу гепатита С (anti-HCV IgM)	580р.
46,175	Антитела IgM к вирусу гепатита D (anti-HDV IgM)	1 120р.
46,18	Антитела суммарные к вирусу гепатита D (anti-HDV сумм.)	700р.
46,185	Антитела IgM к вирусу гепатита E (anti-HEV IgM)	840р.
46,19	Антитела IgG к вирусу гепатита E (anti-HEV IgG)	1 150р.
46,195	Антитела IgM к цитомегаловирусу (anti-CMV IgM)	580р.
46,2	Антитела IgG к цитомегаловирусу (anti-CMV IgG)	460р.
46,205	Определение avidности антител IgG к цитомегаловирусу (CMV-Av)	1 100р.
46,209	Авидность антител IgG к к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes simplex virus-1,2)	1 350р.
46,21	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (anti-HSV-1,2 IgG)	480р.
46,211	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 1 типа (anti-HSV-1 IgM)	480р.
46,212	Антитела Ig M к вирусу простого герпеса 1 типа (anti-HSV-1 IgM), количественный тест	550р.
46,213	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 типа	890р.
46,214	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 2 типа (anti-HSV-2 IgM)	480р.
46,215	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 2 типа (anti-HSV-2 IgG)	890р.
46,218	Антитела IgG к вирусу герпеса 6 типа (anti-HHV 6 IgG)	480р.
46,219	Антитела IgG к вирусу герпеса 8 типа (anti-HHV 8, IgG)	680р.
46,22	Антитела IgM к вирусам простого герпеса 1 и 2 типа (anti-HSV 1,2 IgM)	480р.
46,221	Антитела IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes simplex virus-1,2) (иммуноблот)	1 600р.
46,222	Антитела IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes simplex virus-1,2) (иммуноблот)	1 300р.
46,225	Антитела IgM к вирусу краснухи (anti-Rubella IgM)	580р.
46,23	Антитела IgG к вирусу краснухи (anti-Rubella IgG)	560р.
46,24	Антитела IgG к вирусу кори (anti-Measles virus, IgG)	460р.
46,25	Антитела IgG к вирусу эпидемического паротита (Anti-Mumps IgG)	880р.
46,255	Антитела IgM к вирусу эпидемического паротита (anti-Mumps IgM)	880р.
46,26	Антитела IgG к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр (anti-EBV NA, IgG)	610р.
46,262	Антитела IgG к вирусу Эпштейна-Барр (EUROLINE Anti-EBV (IgG))	1 500р.
46,263	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (включает определение антител к вирусу Эпштейна-Барр, IgG)	1 500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
46,265	Антитела IgG к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр (anti-EBV-VCA, IgG)	400р.
46,266	Антитела IgG к раннему антигену вируса Эпштейн-Барр (anti-EBV-EA, IgG)	420р.
46,267	Антитела IgM к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр (anti-EBV VCA, IgM)	580р.
46,268	Антитела IgM к ZEBRA-антигену вируса Эпштейна-Барр (Anti-EBV-IEA (ZEBRA) IgM)	880р.
46,269	Антитела IgM к вирусу Эпштейна-Барр (иммуноблот)	1 300р.
46,27	Антитела IgM к вирусу Варицелла-Зостер (anti-VZV, IgM)	640р.
46,275	Антитела IgG к вирусу Варицелла-Зостер (anti-VZV, IgG)	680р.
46,28	Антитела IgG к вирусу клещевого энцефалита (Anti-TBE IgG)	860р.
46,285	Антитела IgM к вирусу клещевого энцефалита (Anti-TBE IgM)	860р.
46,295	Антитела IgM к парвовирусу В-19 (Anti-B19 Ig M)	880р.
46,3	Антитела IgM к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgM)	860р.
46,31	Антитела IgG к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgG)	860р.
46,315	Антитела IgA к аденовирусу (Anti-Adenovirus IgA)	860р.
46,32	Антитела IgG к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-RSV, IgG)	860р.
46,325	Антитела IgM к респираторно-синцитиальному вирусу (Anti-RSV, IgM)	890р.
46,33	Антитела к вирусу Коксаки, IgM	1 650р.
46,335	Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	1 650р.
47,1	Антитела суммарные к Treponema pallidum (ИФА)	320р.
47,105	Антитела суммарные к Treponema (РПГА)	380р.
47,11	Реакция микропреципитации с кардиолипиновым антигеном (Syphilis RPR)	490р.
47,115	Антитела IgM к возбудителю сифилиса (anti-Treponema pallidum IgM)	770р.
47,12	Антитела IgG к возбудителю сифилиса (anti-Treponema pallidum IgG)	1 600р.
48,1	Антитела IgG к Helicobacter pylori	640р.
48,101	Антитела IgA к Helicobacter pylori	640р.
48,102	Антитела IgM к Helicobacter pylori	1 490р.
48,103	Антитела суммарные к белку Cag A Helicobacter pylori	660р.
48,105	Антитела IgM к Chlamydomphila pneumoniae	440р.
48,111	Антитела IgG к Chlamydomphila pneumoniae	440р.
48,112	Антитела IgA к Chlamydomphila pneumoniae	480р.
48,115	Антитела IgA к Chlamydia trachomatis	480р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
48,12	Антитела IgM к Chlamydia trachomatis	480р.
48,125	Антитела IgG к Chlamydia trachomatis	480р.
48,13	Антитела IgM к Mycoplasma pneumoniae	440р.
48,136	Антитела IgA к Mycoplasma pneumoniae	480р.
48,14	Антитела IgG к Mycoplasma pneumoniae	480р.
48,145	Антитела IgG к Mycoplasma hominis	480р.
48,146	Антитела IgM к Mycoplasma hominis	480р.
48,15	Антитела IgA к Mycoplasma hominis	680р.
48,155	Антитела IgG к Ureaplasma urealyticum	680р.
48,16	Антитела IgA к Ureaplasma urealyticum	680р.
48,165	Антитела IgG к возбудителю боррелиоза (anti-Borrelia burgdorferi IgG)	440р.
48,166	Антитела IgM к возбудителю боррелиоза (anti-Borrelia burgdorferi IgM)	440р.
48,17	Антитела к возбудителю иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) серотипы O3, O9 (РПГА)	550р.
48,175	Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) РПГА	440р.
48,18	Антитела к сальмонеллам (комплексный диагностикум. антигены H, O) РА	210р.
48,181	Антитела к сальмонеллам (компл. диагностикум; РПГА)	660р.
48,185	Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi	280р.
48,19	Антитела к шигеллам Зонне (Shigella sonnei) РПГА	600р.
48,195	Антитела к шигеллам Флекснера (Shigella flexneri) РПГА	380р.
48,201	Антитела к дифтерийному токсину (Anti-Diphtheria Toxoid) IgG	520р.
48,205	Антитела суммарные к возбудителю коклюша (Anti-Bordetella pertussis) РА	710р.
48,209	Определение суммарных антител к возбудителю коклюша и паракоклюша (Bordetella pertussis и Bordetella parapertussis)	880р.
48,21	Антитела суммарные к возбудителю паракоклюша (Anti-Bordetella parapertussis) РА	400р.
48,212	Антитела IgG к возбудителю столбняка (Anti-Clostridium tetani) ИФА	720р.
48,223	Антитела IgG к возбудителю лептоспироза(anti-Leptospira icterohaemorrhagiae IgG)	1 480р.
48,224	Иммунологическое исследование на M.tuberculosis методом T-SPOT.TB	8 400р.
48,225	Антитела суммарные к возбудителю туберкулеза (anti-Mycobacterium tuberculosis)	550р.
48,226	Антитела IgA к Yersinia enterocolitica и к Yersinia pseudotuberculosis, ИФА	440р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
48,227	Антитела IgG к <i>Yersinia enterocolitica</i> и к <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> , ИФА	530р.
48,228	Антитела к <i>Yersinia pseudotuberculosis</i> и <i>Yersinia enterocolitica</i> (IgA+IgG)	710р.
48,23	Антитела IgM к <i>Ureaplasma urealyticum</i>	480р.
48,231	Выявление IgG к рецептор-связывающему домену поверхностного гликопротеина S (spike) коронавируса SARS-CoV-2 «SARS-CoV-2-RBD-ИФА»	900р.
48,232	Определение антител IgG к коронавирусной инфекции SARS-CoV-2	750р.
48,233	Определение антител IgM к коронавирусной инфекции SARS-CoV-2	750р.
48,236	Количественное определение иммуноглобулинов класса G (IgG) к поверхностному протеину S SARS-CoV-2 (включая рецептор-связывающий домен - RBD)	800р.
48,237	Количественное определение IgG к поверхностному протеину S SARS-CoV-2 при иммунизации вакцинами: Гам-КОВИД-Вак – Спутник V, Спутник Лайт, КовиВак	0р.
48,24	Антитела IgG к возбудителю амёбиаза ( <i>Entamoeba histolytica</i> )	1 190р.
48,25	Антитела IgA к возбудителю коклюша ( <i>Bordetella pertussis</i> ) ИФА	690р.
48,255	Антитела IgM к возбудителю коклюша ( <i>Bordetella pertussis</i> ) ИФА	690р.
48,26	Антитела IgG к возбудителю коклюша ( <i>Bordetella pertussis</i> ) ИФА	690р.
48,261	Антитела IgG к коклюшному токсину, количеств.	690р.
48,265	Антитела IgG к <i>Brucella spp</i>	660р.
48,27	Антитела IgM к <i>Brucella spp</i>	770р.
48,271	Антитела IgA к <i>Brucella spp</i>	660р.
49,1	Антитела IgM к <i>Toxoplasma gondii</i>	440р.
49,105	Антитела IgG к <i>Toxoplasma gondii</i>	390р.
49,11	Определение avidности антител IgG к <i>Toxoplasma gondii</i>	860р.
49,115	Антитела IgG к антигенам Эхинококка ( <i>Echinococcus sp.</i> )	800р.
49,13	Антитела IgG к антигенам описторхисов ( <i>Opisthorchis felinus</i> )	540р.
49,132	Антитела IgM к антигенам описторхисов ( <i>Opisthorchis felinus</i> )	540р.
49,14	Антитела IgG к антигенам токсокар ( <i>Toxocara sp.</i> )	540р.
49,15	Антитела IgG к антигенам трихинелл ( <i>Trichinella spiralis</i> )	440р.
49,16	Антитела IgG к антигенам аскарид ( <i>Ascaris lumbricoides</i> )	530р.
49,17	Антитела суммарные к антигенам лямблий ( <i>Lambliа intestinalis</i> )	530р.
49,176	Антитела IgM к антигенам лямблий ( <i>Lambliа intestinalis</i> )	440р.
49,18	Антитела IgG к <i>Trichomonas vaginalis</i>	440р.
49,185	Антитела IgG к <i>Candida albicans</i>	440р.
49,187	Антитела IgM к <i>Candida albicans</i>	720р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
49,195	Антитела IgG к грибам <i>Aspergillus sp.</i>	590р.
49,21	Антитела класса IgG к печеночному сосальщику ( <i>Anti-Fasciola hepatica IgG</i> )	1 000р.
49,215	Антитела IgG к шистосомам ( <i>Anti-Schistosoma spp., IgG</i> )	1 820р.
49,22	Антитела класса IgG к возбудителю стронгилоидоза ( <i>Anti-Strongiloides stercoralis IgG</i> )	1 820р.
49,225	Антитела IgG к свиному цепню ( <i>Anti-Taenia solium</i> )	1 380р.
49,23	Антитела к антигенам <i>Legionella pneumophila</i> , суммарные	1 550р.
49,235	Антитела IgG к лейшмании ( <i>Anti-Leishmania spp. IgG</i> )	2 200р.
49,25	Антитела IgG к антигенам описторхисов, трихинелл, токсокар и эхинококков ( <i>Opisthorhidae, Trichinella, Toxocara, Echinococcus</i> )	1 000р.
50,1	Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ) ( <i>Human Immunodeficiency Virus</i> ), кач. определение ДНК провируса	3 500р.
50,11	Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ) 1 типа ( <i>Human Immunodeficiency Virus</i> ), кол. определение РНК вируса	7 900р.
50,115	вирус гепатита А, ( <i>Hepatitis A Virus</i> ) кач определение РНК	880р.
50,12	вирус гепатита В, ( <i>Hepatitis B Virus</i> ) кач определение ДНК	550р.
50,125	вирус гепатита В, ( <i>Hepatitis B Virus</i> ) кол определение ДНК	1 200р.
50,13	вирус гепатита С, ( <i>Hepatitis C Virus</i> ) кач определение РНК	550р.
50,135	вирус гепатита С, ( <i>Hepatitis C Virus</i> ) кол определение РНК	1 400р.
50,14	Определение генотипа вируса гепатита С *	1 700р.
50,145	Вирус гепатита D ( <i>Hepatitis D Virus</i> ), кач определение РНК	690р.
50,15	Вирус простого герпеса 1 и 2 типа ( <i>Herpes Simplex Virus, HSV</i> ), кач. определение ДНК	280р.
50,155	Цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus, CMV</i> ), кол определение ДНК	630р.
50,16	Цитомегаловирус ( <i>Cytomegalovirus, CMV</i> ), кач определение ДНК	380р.
50,165	Вирус герпеса 6 типа ( <i>Human Herpes Virus 6, HHV</i> ), кол. определение ДНК	440р.
50,17	Вирус Варицелла-Зостер ( <i>Varicella-Zoster Virus, VZV</i> ), кач. определение ДНК	550р.
50,175	Вирус Эпштейн-Барр ( <i>Epstein-Barr virus, EBV</i> ) кач определение ДНК	440р.
50,18	Вирус Эпштейн-Барр ( <i>Epstein-Barr virus, EBV</i> ), кол определение ДНК	550р.
50,185	Энтеровирус ( <i>Enterovirus</i> ), определение РНК	770р.
50,195	Вирус гепатита G ( <i>Hepatitis G virus</i> ), кач.опр. РНК	890р.
50,235	CMV/EBV/HHV6 - кач. ДНК (кровь)	660р.
50,24	Дифференциация генотипов А, В, С и D вируса гепатита В ( <i>HBV</i> ) , кач. определение ДНК	3 800р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
50,245	Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ 1 и 2 типа	4 900р.
50,275	Выявление РНК вируса гепатита С (НСV), ультрачувствительный метод	880р.
50,5	Типирование генов HLA 2класса локус DRB1	3 000р.
50,505	Типирование генов HLA 2 класса, локус DQA1	3 000р.
50,51	Типирование генов HLA 2 класса, локус DQB1	3 000р.
50,515	HLA B27	2 300р.
50,52	Комплекс «Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса»	15 000р.
50,525	Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии	11 000р.
51,14	Энтеровирус (Enterovirus), определение РНК	650р.
51,15	ОКИ-скрин	3 800р.
51,155	Хеликобактер (Helicobacter pylori), кач. определение ДНК	450р.
51,16	Shigella spp.+E.coli (EIEC, энтероинвазивные штаммы), S. dysenteriae I типа + E.coli (EHEC, энтерогеморрагические штаммы), Salmonella spp, Campylobacter spp., кач. определение ДНК	1 750р.
51,165	Rotavirus/Astrovirus/Norovirus GI и GII/Adenovirus (группа F) /Enterovirus - кач. определение РНК/ДНК	2 100р.
52,1	Хламидия (Chlamydia trachomatis), кач. определение ДНК	300р.
52,105	Микоплазма (Mycoplasma hominis), кач. определение ДНК	290р.
52,11	Микоплазма (Mycoplasma genitalium), кач. определение ДНК	340р.
52,115	Уреаплазма (Ureaplasma species), кач. определение ДНК	340р.
52,12	Ureaplasma species, колич. определение ДНК	450р.
52,13	Типирование U.urealyticum / U.parvum, кач. определение ДНК	300р.
52,135	Gardnerella vaginalis, кач. определение ДНК	350р.
52,145	Гонорея (Neisseria gonorrhoeae), кач. определение ДНК	400р.
52,15	Трихомонада (Trichomonas vaginalis), кач. определение ДНК	240р.
52,155	ВПЧ HPV 6/11, кач. определение ДНК	300р.
52,16	ВПЧ ВКР без определения типа кач. определение ДНК	500р.
52,165	ВПЧ ВКР (опр филогенетических групп вируса) колич. определение ДНК	600р.
52,17	Определение типа ВПЧ ВКР (генотипирование), кач. определение ДНК	650р.
52,185	Вирус простого герпеса HSV 1-2 кач. определение ДНК	410р.
52,19	Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr Virus, EBV), кач. определение ДНК	370р.
52,195	Цитомегаловирус (CMV), кач определение ДНК	370р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
52,2	Вирус герпеса 6 типа (Human Herpes Virus 6, HHV), кач. определение ДНК	380р.
52,205	Вирус герпеса человека 8 типа (Human Herpes Virus 8, HHV), кач. определение ДНК	430р.
52,21	Вирус Варицелла-Зостер (VZV) кач. определение ДНК	430р.
52,215	ВПЧ ВКР 16/18, кач.опр ДНК	300р.
52,22	ВПЧ ВКР 16/18, кол.определение ДНК	400р.
52,235	CMV/EBV/HHV6 - кач ДНК	690р.
52,245	Типирование вируса простого герпеса (Herpes Simplex Virus, HSV) 1 и 2 типа, кач. определение ДНК	460р.
52,335	«ФЛОРОСКРИН-Аэробы» (количественное определение ДНК энтеробактерий, стафилококков и стрептококков)	850р.
52,34	Chlamydia trachomatis, колич. определение ДНК	450р.
52,345	M. hominis - колич. определение ДНК	450р.
52,35	M. genitalium колич. определение ДНК	430р.
52,355	«ФЛОРОСКРИН-Бактериальный вагиноз» (количественное определение ДНК Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. и общего количества бактерий (Bacteria))	650р.
52,36	«ФЛОРОСКРИН-Микоплазмы» (количественное определение ДНК Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum и Mycoplasma hominis)	700р.
52,37	Фемофлор-16	2 550р.
52,375	Фемофлор-8	1 300р.
52,39	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа, количественно	550р.
52,395	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) типирование, с определением 21 типа	1 500р.
52,41	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), количественно	390р.
52,42	ДНК Ureaplasma parvum /ДНК Ureaplasma urealyticum, количественно	500р.
52,425	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), количественно	550р.
52,435	ДНК ВПЧ ВКР 14 генотипов(16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) суммарно, колич.; ДНК ВПЧ 16, 18 и 45 генотипов отдельно, колич.	900р.
52,436	ВПЧ ВКР генотип (без определения филогенетических групп) количественное определение ДНК	0р.
53,11	Listeria monocitogenes, кач. опр. ДНК	770р.
53,125	Кандида (Candida albicans), кач. определение ДНК	280р.
53,15	Токсоплазма (Toxoplasma gondii), кач. определение ДНК	300р.
53,155	Вирус Эпштейн-Барр (Epstein-Barr virus, EBV) колич. ДНК	410р.



Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
53,16	Хеликобактер ( <i>Helicobacter pylori</i> ), кач. определение ДНК	650р.
53,17	Микобактерии туберкулеза ( <i>M.tuberculosis complex</i> )	250р.
53,19	Микопlasма/Хламидия ( <i>Mycoplasma pneumoniae /Chlamydomphila pneumoniae</i> ), кач. определение ДНК	500р.
53,235	Определение и дифференциация ДНК <i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i> , <i>Bordetella bronchiseptica</i> и <i>Bordetella holmesii</i> – кач.	1 500р.
53,245	Кандида ( <i>Candida albicans /glabrata /krusei</i> ), определение вида, кач. определение ДНК	500р.
53,25	«ФЛОРОСКРИН-Кандиды» (количественное определение ДНК грибов рода <i>Candida</i> : <i>C.albicans</i> , <i>C.glabrata</i> , <i>C.krusei</i> , <i>C.parapsilosis</i> и <i>C.tropicalis</i> )	400р.
53,255	Синегнойная палочка ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ), кач. и колич. определение ДНК анаэробных неспорообразующих бактерий	870р.
53,265	Стрептококки группы В ( <i>Streptococcus agalactiae</i> ), колич. определение ДНК	500р.
53,27	Метициллин-резистентный золотистый стафилококк ( <i>Methicillin-resistant Staphylococcus aureus</i> , MRSA)	1 200р.
53,275	<i>Treponema pallidum</i> - кач ДНК	450р.
53,28	РНК ТВЕV (вируса клещевого энцефалита, <i>Tick-borne encephalitis virus</i> ), ДНК <i>Borrelia burgdorferi</i> sl, <i>Ehrlichia chaffeensis/Ehrlichia muris</i> , <i>Anaplasma phagocytophilum</i>	840р.
53,285	определение ДНК энтеробактерий (семейства <i>Enterobacteriaceae</i> , включая <i>E.coli</i> , <i>Klebsiella spp.</i> , <i>Proteus spp.</i> и др.), стафилококков ( <i>Staphylococcus spp.</i> ) и стрептококков ( <i>Streptococcus spp.</i> )	990р.
53,29	ОРВИ скрининг: выявление РНК вирусов гриппа А ( <i>Influenza virus A</i> ) и гриппа В ( <i>Influenza virus B</i> ), вируса гриппа <i>Influenza virus A/H1N1(sw2009)</i> , РНК респираторно-синцитиального вируса ( <i>human Respiratory Syncytial virus – hRSv</i> ), метапневмовируса ( <i>human Metapneumovirus – hMpv</i> ), вирусов парагриппа 1, 2, 3 и 4 типов ( <i>human Parainfluenza virus-1-4 – hPiv</i> ), коронавирусов ( <i>human Coronavirus – hCov</i> ), риновирусов ( <i>human Rhinovirus – hRv</i> ), ДНК аденовирусов групп В, С и Е ( <i>human Adenovirus B, C, E – hAdv</i> ) и бокавируса ( <i>human Bocavirus – hBov</i> )	2 350р.
53,293	Определение РНК коронавируса SARS-CoV-2, кач.	1 500р.
53,295	ДНК вируса герпеса 6 типа ( <i>Human herpes virus, HHV</i> ), количественно	490р.
53,297	Выявление РНК коронавируса SARS-CoV-2 генетических вариантов Omicron и Delta, кач.	0р.
53,3	<i>Parvovirus B19</i> (парвовирус В19) кач. ДНК	1 000р.
53,315	<i>Pneumocystis jirovecii (carinni)</i> , кач. ДНК	680р.
53,34	Парвовирус В19 ( <i>Parvovirus B19</i> ), колич. ДНК	600р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
53,35	Цитомегаловирус (Cytomegalovirus, CMV), количественно, ДНК	330р.
54,1	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	620р.
54,104	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам	600р.
54,105	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	620р.
54,106	Определение чувствительности к антимикотикам	400р.
54,107	Экспресс-анализ на чувствительность к антибиотикам с последующей идентификацией возбудителя	1 300р.
54,109	Посев на листерию с определением чувствительности к антибиотикам	880р.
54,11	Исследование на биоценоз влагалища с микроскопией мазка и определением чувствительности к антибиотикам	550р.
54,111	Посев на листерию	790р.
54,115	Посев на гонококк (N.gonorrhoeae) с определением чувствительности к антибиотикам	880р.
54,12	Посев на Ureaplasma spp. и M.hominis с определением чувствительности к антибиотикам	1 000р.
54,121	Посев на Ureaplasma spp. и M.hominis без чув.к антиб	1 000р.
54,125	Диагностика хронического простатита, "4-х стаканная проба"	550р.
54,13	Посев на микрофлору+ анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (для аэробов)	900р.
54,135	Дисбактериоз кишечника	780р.
54,136	Дисбактериоз кишечника с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	800р.
54,14	Посев на возбудителей кишечной инфекции с определением чувствительности к антибиотикам	460р.
54,141	Посев на возбудителей кишечной инфекции без определения чувствительности к антибиотикам	440р.
54,145	Посев на возбудителей кишечной инфекции, кампилобактерии, рота- и аденовирусы с определением чувствительности к антибиотикам	950р.
54,15	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	750р.
54,151	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	750р.
54,155	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	890р.
54,157	Посев на кампилобактерии (Campylobacter)	750р.
54,165	Исследование на токсин А и В Clostridium difficile	1 500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
54,171	Исследование антигена хеликобактера ( <i>Helicobacter pylori</i> ) в кале методом иммунохроматографии	1 400р.
54,172	Исследование антигена лямблий ( <i>Giardia intestinalis</i> ) в кале методом иммунохроматографии	2 850р.
54,18	Чувствительность к бактериофагам	280р.
54,185	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	790р.
54,2	Посев на аэробные и анаэробные бактерии, грибы с определением чувствительности к антибиотикам	1 500р.
54,201	Посев на аэробные/анаэробные бактерии и чувствительность к АБ	3 000р.
54,205	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	690р.
54,206	Посев на золотистый стафилококк ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) без определения чувствительности к антибиотикам	440р.
54,207	Посев из гайморовых пазух на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	700р.
54,21	Посев на дифтерию ( <i>Corynebacterium diphtheriae</i> )	620р.
54,215	Посев на коклюш ( <i>Bordetella pertussis</i> )	700р.
54,22	Посев на менингококки ( <i>N. meningitidis</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	700р.
54,225	Посев на стрептококк пиогенный ( <i>Streptococcus pyogenes</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	700р.
54,23	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам	710р.
54,24	Посев на <i>Helicobacter pylori</i> с определением чувствительности к антибиотикам	700р.
54,245	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам и антимикотикам	700р.
54,25	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	710р.
54,255	Посев на гонококк ( <i>N.gonorrhoeae</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	780р.
54,26	Посев на менингококк ( <i>N.meningitidis</i> ) с определением чувствительности к антибиотикам	710р.
54,265	Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	710р.
54,3	Посев на дрожжеподобные грибы с определением чувствительности к антимикотикам	710р.
54,34	Посев на анаэробную инфекцию	650р.
54,345	Обнаружение ротавирусов, аденовирусов в кале	980р.
54,346	Обнаружение норовирусов в кале	1 500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
54,41	Посев кала на носительство ванкомицинрезистентных энтерококков (VRE)	330р.
54,415	Посев на носительство метициллинрезистентных стафилококков (MRSA)	440р.
54,42	Посев на дрожжеподобные грибы (Candida) с определением чувствительности к антимикотикам	500р.
54,425	Посев на мицелийобразующие грибы без определения чувствительности к антимикотическим препаратам	710р.
54,43	Идентификация и определение чувствительности к антибиотикам с использованием автоматизированной системы Walk Away 40Si	700р.
54,435	Определение чувствительности к АБ дискодиффузионным методом	450р.
54,44	Посев на Ureaplasma spp. с определением титра и чувствительности к антибиотикам	900р.
54,445	Посев на M.hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам	900р.
54,455	Исследование на пищевую токсикоинфекцию и условно-патогенную микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам	440р.
54,5	Посев на $\beta$ -гемолитический стрептококк ( группы В) с определением чувствительности к антибиотикам	550р.
55,2	«ТОНО-скрин» – профиль генетического исследования «Артериальная гипертензия»	8 100р.
55,205	«ИБС-скрин» - профиль генетического исследования «Ишемическая болезнь сердца»	10 000р.
55,21	«ЛИПО-скрин-Б» – панель генетического исследования «Липидный обмен, базовая панель»	9 400р.
55,215	«ЛИПО-скрин-Д» - панель генетического исследования «Липидный обмен, дополнительная панель»	12 000р.
55,22	«ПЛАЗМО-скрин» – панель генетического исследования «Плазменные факторы системы свертывания крови»	9 000р.
55,225	«ТРОМБО-скрин» – панель генетического исследования «Агрегационные факторы системы свертывания крови»	8 000р.
55,23	«ФОЛАТ-скрин» – панель генетического исследования «Фолатный цикл»	9 400р.
55,24	«ВРСА-скрин» – панель генетического исследования «Рак молочной железы и /или яичников»	10 000р.
55,245	«ОСТЕО-скрин» – панель генетического исследования «Остеопороз»	13 000р.
55,25	«ДИАБЕТ-1-скрин» – панель генетического исследования «Сахарный диабет 1-го типа»	9 000р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
55,255	«ДИАБЕТ-2-скрин» – панель генетического исследования «Сахарный диабет 2-го типа»	9 000р.
55,26	«ДИАБЕТ-2Д-скрин» – панель генетического исследования «Сахарный диабет 2-го типа, дополнительный панель»	9 000р.
55,265	«АДИПО-скрин» – панель генетического исследования «Ожирение»	8 750р.
55,27	«КОЛО-скрин» – панель генетического исследования «Болезнь Крона»	8 000р.
55,275	«ФАРМА-скрин-1» – панель генетического исследования «I фаза биотрансформации, панель 1»	9 400р.
55,285	«ФАРМА-скрин-2а» – панель генетического исследования «II фаза биотрансформации, панель 1», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа	9 400р.
55,29	«ФАРМА-скрин-2б» – панель генетического исследования «II фаза биотрансформации, панель 2», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, влияющих на индивидуальные особенности фармакологического ответа	10 400р.
55,295	«ФАРМА-скрин-транспорт» – панель генетического исследования «Транспорт лекарств»	8 500р.
55,3	«ФАРМА-скрин-Варфарин» – панель генетического исследования «Варфарин»	10 400р.
55,305	«ФАРМА-скрин-Иматиниб» – панель генетического исследования «Иматиниб»	9 500р.
55,31	«CCR5del32-скрин» – панель генетического исследования «CCR5del32»	4 400р.
55,315	«СПОРТ-мио-скрин» – панель генетического исследования «Структура мышц», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с индивидуальными морфологическими особенностями мышечной ткани и предрасположенностью к типу физической нагрузки.	6 950р.
55,32	«СПОРТ-энерго-скрин» – панель генетического исследования «Энергетический обмен», предназначена для выявления генетических полиморфизмов в генах, ассоциированных с индивидуальными особенностями энергетического обмена мышечной ткани и предрасположенностью к типу физической нагрузки.	10 900р.
55,325	UGT1A1-скрин-Синдром Жильбера	4 400р.
55,33	IL-28B (ген интерлейкина-28B)	6 000р.
56,1	Генетический паспорт здоровья (мужчина)	59 000р.
56,105	Генетический паспорт здоровья (женщина)	59 000р.
56,11	Генетический паспорт здоровья (мальчик)	59 000р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
56,115	Генетический паспорт здоровья (девочка)	59 000р.
56,12	Артериальная гипертензия	9 200р.
56,125	Атеросклероз и ишемическая болезнь сердца	14 500р.
56,13	Венозные тромбозы	22 500р.
56,135	Венозные тромбозы, обусловленные гипергомоцистеинемией	8 000р.
56,14	Венозные тромбозы, обусловленные гиперагрегацией тромбоцитов	8 500р.
56,145	Венозные тромбозы, обусловленные плазменными факторами свертывающей системы крови	8 500р.
56,15	Риск развития вторичного синдрома удлиненного интервала Q-T при приёме цизаприда	9 700р.
56,155	Риск развития остеопороза	12 000р.
56,16	Риск развития инсулинзависимого сахарного диабета I типа	9 500р.
56,165	Риск развития инсулиннезависимого сахарного диабета II типа	15 300р.
56,17	Риск развития ожирения	26 000р.
56,175	Планирование беременности. Риск развития осложнений беременности (бесплодие, невынашивание, гестозы. фето-плацентарная недостаточность, венозные тромбозы во время беременности, ВПР и хромосомные аномалии плода) и предрасположенности к избыточному набору ве	47 600р.
56,18	Подготовка к процедуре ЭКО. Риск развития осложнений беременности (бесплодие, невынашивание, гестозы, фето-плацентарная недостаточность, венозные тромбозы во время беременности, ВПР и хромосомные аномалии плода), а также риска развития рака молочной железы	32 300р.
56,185	Риск развития осложнений при приеме оральных гормональных контрацептивов (полная панель) (венозные тромбозы, избыточный вес, гипергликемия)	59 000р.
56,19	Риск развития осложнений при приеме оральных гормональных контрацептивов (венозные тромбозы)	2 200р.
56,195	Риск развития осложнений в пострепродуктивном периоде (климакс) (Остеопороз, ожирение)	40 000р.
56,2	Риск развития осложнений при применении заместительной гормональной терапии (венозные тромбозы, рак молочной железы и/или яичников)	29 000р.
56,205	Риск развития осложнений беременности (невынашивание, гестозы. фето-плацентарная недостаточность, венозные тромбозы во время беременности, ВПР и хромосомные аномалии плода)	26 500р.
56,21	Риск развития венозных тромбозов после проведения оперативных вмешательств	6 000р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
56,215	Риск развития осложнений при длительной иммобилизации (венозные тромбозы, остеопороз)	28 000р.
56,22	Риск развития некоторых онкологических заболеваний под воздействием неблагоприятных факторов внешней среды	29 800р.
56,225	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании химиотерапии и половых гормонов (левоноргестрел, мифепристон, тестостерон, эстрадиол, этинилэстрадиол, финастерид).	23 800р.
56,23	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании ряда химиотерапевтических препаратов (анастрозол, циклофосфамид, доцетаксел, эрлотиниб, тирфостин, этопозид, ифосфамид, паклитаксел, тамоксифен, тенипозид, винбластин, виндезин, гефити	9 400р.
56,235	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании химиотерапевтического препарата Иматиниб	9 400р.
56,24	Риск развития рака легких под воздействием курения и других неблагоприятных факторов внешней среды	31 500р.
56,245	Риск развития рака молочной железы и/или рака яичников, яичек	9 500р.
56,25	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании иммунодепрессантов (циклоспорин, сиролимус, такролимус)	23 800р.
56,255	Риск развития заболеваний при курении	16 200р.
56,26	Риск развития заболеваний при избыточном употреблении кофе	9 400р.
56,265	Риск развития заболеваний при проживании в экологически неблагоприятных условиях внешней среды (промышленные загрязнения)	16 200р.
56,27	Генетические факторы организма, влияющие на расчет дозы варфарина	9 400р.
56,275	Генетические факторы организма, влияющие на эффективность лечения Иматинибом	9 400р.
56,28	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании ряда химиотерапевтических препаратов (анастрозол, циклофосфамид, доцетаксел, эрлотиниб, тирфостин, этопозид, ифосфамид, паклитаксел, тамоксифен, тенипозид, винбластин, виндезин, гефитин	9 400р.
56,285	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании ряда противогрибковых средств (клотримазол, кетоконазол, итраконазол)	9 400р.
56,29	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании макролидов (кларитромицин, эритромицин)	9 400р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
56,295	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании трициклических антидепрессантов (амитриптилин, кломипрамин, имипрамин) и антидепрессантов — селективных ингибиторов обратного захвата серотонина (циталопрам, эсциталопрам, флуоксетин, с	9 400р.
56,3	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании антипсихотических препаратов (арипипразол, галоперидол, зипрасидон, рисперидон)	3 300р.
56,305	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании ряда опиоидных анальгетиков (альфентанил, кодеин, метадон, фентанил)	9 400р.
56,31	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании гиполипидемических статинов (аторвастатин, ловастатин, симвастатин)	9 400р.
56,315	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании, блокаторов кальциевых каналов (амлодипин, верпамил, дилтиазем, нифедипин, фелодипин)	9 400р.
56,32	Генетические факторы особенностей реакции организма при использовании, половых гормонов (левоноргестрел, мифепристон, тестостерон, эстрадиол, этинилэстрадиол, финастерид)	9 400р.
56,325	Генетические факторы риска усиления побочных действий лекарств	4 300р.
56,35	Фитнес. Генетические особенности организма, влияющие на развитие ожирения и выбор оптимальных видов физической нагрузки	45 000р.
56,355	Фитнес. Выявление генетических особенностей организма, влияющих на развитие ожирения	26 000р.
56,36	Фитнес. Оценка генетических особенностей организма, влияющих на эффективность силовых нагрузок при занятии фитнесом	15 000р.
56,365	Фитнес. Оценка генетических особенностей организма, влияющих на эффективность нагрузок и выносливость при занятии фитнесом	10 000р.
56,37	Фитнес. Выбор оптимальных типов физических нагрузок	23 500р.
56,375	Спорт. Комплексная оценка генетических факторов, способствующих спортивным достижениям.	33 500р.
57	Качественное определение мутации V617F в 14 экзоне гена Jak-2 и определение делеций в 12 экзоне гене Jak-2	17 500р.
58,1	Кариотипирование (с предоставлением фотографии)	9 800р.
58,11	Неинвазивный пренатальный тест «Prenetix» на основные анеуплоидии у плода	45 000р.



Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
58,15	Исследование кариотипа (количественные и структурные аномалии хромосом) по лимфоцитам периферической крови	0р.
58,2	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ДУЭТ), 25 маркеров (2 участника: 1 предполагаемый родитель, 1 ребенок). Стандартное заключение.	17 500р.
58,205	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ТРИО), 25 маркеров (3 участника: 1 предполагаемый родитель, 1 безусловный родитель, 1 ребенок). Стандартное заключение.	-
58,21	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО В ОТНОШЕНИИ СУПРУЖЕСКОЙ ПАРЫ, 25 маркеров (3 участника: предполагаемая мать, предполагаемый отец, ребенок). Стандартное заключение.	21 000р.
58,215	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО (МАТЕРИНСТВО) ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ОТЦА (МАТЕРИ), 25 маркеров (3 участника: дедушка и бабушка по предполагаемому родителю, ребенок). Стандартное заключение.	-
58,22	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО, 25 маркеров (еще 1 предполагаемый или безусловный родственник, родитель, ребенок)	5 800р.
58,225	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ "ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК ИЗ НЕСТАНДАРТНОГО ОБЪЕКТА 1 ТИПА"	-
58,23	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО «УНИВЕРСАЛЬНОЕ»	26 000р.
59,141	Фактор коагуляции II (тромбин) F2: G20210A	1 600р.
59,142	Фактор коагуляции II (тромбин) F2: Thr165Met (T165M)	1 550р.
59,143	Фактор коагуляции V (F5 Фактор Лейдена) F5: Factor V Leiden (G1691A; Arg506Gln)	1 600р.
59,146	Генетическое исследование пола плода (по крови матери)	2 500р.
63,225	ПЦР-12	2 300р.
66,1	Пищевая скрининговая панель из смеси аллергенов	3 100р.
66,105	Пищевая растительная панель	5 200р.
66,11	Пищевая животная панель	5 200р.
66,115	Респираторная скрининговая панель из смеси аллергенов	3 100р.
66,12	Респираторная панель	4 950р.
66,125	Детская панель	5 100р.
66,3	Аллергочип ALEX (300 аллергокомпонентов + IgE общий)	-
66,505	Местноанестезирующие препараты	1 550р.
67,1	Детская пищевая смесь	900р.
67,103	Панель пищевых аллергенов № 5 (яичный белок, молоко коровье, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы), IgE	1 650р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
67,105	Орехи, смесь	800р.
67,11	Рыба, морепродукты, смесь: треска, креветки, мидии, тунец, лосось/семга	800р.
67,111	Морские деликатесы (индивидуальный результат)	1 050р.
67,114	Приправы и пряности (индивидуальный результат)	2 850р.
67,12	Мясо, смесь	800р.
67,121	Fx16 - Мясные продукты, смесь: свинина, говядина, мясо курицы, баранина, IgE	850р.
67,125	Злаки, смесь : пшеница, овес, ячмень, рис, кукуруза	800р.
67,135	Овощи, смесь	800р.
67,14	Овощи, смесь 2	800р.
67,145	Цитрусовые, смесь	850р.
67,155	Панель пищевых аллергенов № 15: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE	800р.
67,16	Эпителий, перхоть и белки животных	800р.
67,165	Грызуны	800р.
67,17	Перья птиц, смесь	850р.
67,171	Перья попугаев, смесь (общий результат)	800р.
67,175	Домашняя пыль, смесь	850р.
67,185	Пыльца сорных трав 1, смесь (общий результат): амброзия полыннолистная, подорожник ланцетовидный, марь белая, золотарник, крапива двудомная	800р.
67,186	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/ солянка, поташник), IgE	1 950р.
67,19	Пыльца сорных трав, смесь 2	800р.
67,195	Пыльца деревьев, смесь	800р.
67,2	Смесь плесневых аллергенов: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Helminthosporium halodes	800р.
67,215	Пыльца позднецветущих деревьев, смесь	800р.
67,23	Сыры, смесь	800р.
67,235	Смесь бытовых аллергенов: Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, эпителий кошки, эпителий собаки	800р.
67,24	Пыльца раннецветущих деревьев, смесь	800р.
67,245	Пыльца злаковых трав, смесь	800р.
67,255	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника)	800р.
67,265	Панель пищевых аллергенов № 51 (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица), IgE	1 500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
67,27	Панель пищевых аллергенов № 50 (киви, манго, бананы, ананас), IgE	1 450р.
67,28	Панель ингаляционных аллергенов № 6 (плесневый гриб <i>Cladosporium herbarum</i> , тимофеевка, плесневый гриб <i>Alternaria tenuis</i> , береза, полынь обыкновенная)	1 950р.
67,285	Панель ингаляционных аллергенов № 2 (timoфеевка, плесневый гриб ( <i>Altemaria tepuis</i> ), берёза, полынь обыкновенная), IgE	800р.
67,29	Панель аллергенов плесени № 1 ( <i>penicillium notatum</i> , <i>cladosporium herbarum</i> ,)	800р.
67,295	Панель пищевых аллергенов № 13 (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель)	1 450р.
67,3	Панель пищевых аллергенов № 7 (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, ...)	1 700р.
67,305	Скрининг аллергенов трав №3 (колосок душистый, плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый)	800р.
67,31	Панель пищевых аллергенов № 24 (фундук, креветки, киви, банан)	1 450р.
67,315	Панель аллергенов пыли № 1 (домашняя пыль ( <i>Greer</i> ), клещ-дерматофаг перинный ( <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> ), клещ-дерматофаг мучной ( <i>Dermatophagoides farinae</i> ), таракан)	850р.
67,32	Панель клещевых аллергенов № 1 (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, <i>D. microceras</i> , <i>lepidoglyphus destructor</i> , <i>tyrophagus putrescentiae</i> , <i>Glycyphagus domesticus</i> , <i>Euroglyphus maynei</i> , <i>Blomia tropicalis</i> )	1 450р.
67,325	Панель аллергенов животных № 71 (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	1 450р.
67,33	Панель ингаляционных аллергенов № 7 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, ...)	1 750р.
67,335	Панель пищевых аллергенов № 3 (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, ...)	1 400р.
67,34	Панель ингаляционных аллергенов № 8 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, берёза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый гриб ( <i>Cladosporium herbarum</i> )), IgE	1 600р.
67,346	Панель пищевых аллергенов № 26 (яичный белок, молоко, арахис, горчица), IgE	1 450р.
67,35	Местные анестетики. Комплекс 1. Артикаин/Скандонест, IgE	950р.
67,355	Местные анестетики. Комплекс 2. Новокаин / Лидокаин, IgE	950р.
67,365	Скрининг аллергенов микроскопических грибов ( <i>aspergillus fumigatus</i> , <i>alternaria tenuis</i> , <i>cladosporium herbarum</i> , <i>penicillium notatum</i> )	800р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
67,37	Скрининг пищевых аллергенов Орехи (арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокосовый орех)	800р.
67,375	Панель профессиональных аллергенов № 1 (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы), IgE	1 700р.
67,38	Скрининг аллергенов трав №1 (ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой)	800р.
67,395	Панель ингаляционных аллергенов № 1 (ежа сборная, тимофеевка, криптомерия японская, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная)	1 950р.
67,411	Панель аллергенов деревьев № 2 (клен ясенелистный, тополь (Populus spp), вяз, дуб, пекан), IgE	1 950р.
67,7	Определение специфических IgG4 к пищевым аллергенам (88 аллергенов и микстов аллергенов)	26 000р.
67,71	Определение специфических IgG к пищевым аллергенам (192 аллергена)	41 000р.
67,755	Панель ингаляционных аллергенов № 7 (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика), IgE	1 950р.
67,815	Панель аллергенов респираторная № 2 (RIDA-screen), IgE	4 900р.
67,825	Панель аллергенов педиатрическая № 4 (RIDA-screen), IgE	4 900р.
68,1	Молоко коровье	600р.
68,101	Молоко кипяченое	500р.
68,102	Молоко козье	600р.
68,103	Сыворотка коровьего молока, IgE	880р.
68,104	Сыр типа чеддер	500р.
68,105	Сыр с плесенью	500р.
68,106	Яйцо - белок	600р.
68,107	Яйцо - желток	600р.
68,108	Кальмар, IgE	500р.
68,109	Камбала, IgE	500р.
68,11	Краб, IgE	500р.
68,111	Креветки, IgE	500р.
68,112	Лосось, IgE	500р.
68,115	Сардина, IgE	500р.
68,116	Сельдь, IgE	500р.
68,117	Скумбрия, IgE	500р.
68,119	Треска, IgE	600р.
68,12	Тунец, IgE	500р.
68,121	Форель, IgE	500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,122	Хек, IgE	500р.
68,123	Баранина	500р.
68,124	Говядина	600р.
68,125	Индейка	500р.
68,126	Кролик	500р.
68,127	Курица	600р.
68,128	Свинина	600р.
68,129	Какао	600р.
68,13	Кофе в зернах	500р.
68,131	Чай листовой	500р.
68,132	Глутен	600р.
68,133	Гречиха	500р.
68,134	Кукуруза	500р.
68,135	Овес	500р.
68,136	Просо	500р.
68,137	Пшеница	500р.
68,138	Рис	500р.
68,139	Рожь	500р.
68,14	Ячмень	500р.
68,141	Арахис	600р.
68,142	Горох	500р.
68,143	Соя	600р.
68,144	Фасоль белая	600р.
68,145	Фасоль зеленая	500р.
68,146	Чечевица	500р.
68,147	Грецкий орех	500р.
68,148	Каштан	500р.
68,149	Кедровый орех	500р.
68,15	Кешью	500р.
68,151	Кокос	500р.
68,153	Миндаль	500р.
68,154	Фисташки	500р.
68,155	Фундук	500р.
68,156	Абрикос	500р.
68,157	Ананас	500р.
68,158	Апельсин	500р.
68,159	Арбуз	500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,16	Банан	600р.
68,161	Виноград	500р.
68,162	вишня	600р.
68,163	Грейпфрут	500р.
68,164	Груша	500р.
68,165	Дыня	500р.
68,167	Киви	500р.
68,168	Клубника	500р.
68,169	Лайм	500р.
68,17	Лимон	500р.
68,171	Малина	500р.
68,172	Манго	500р.
68,173	Мандарин	500р.
68,174	Персик	500р.
68,175	Слива	500р.
68,177	Финик	500р.
68,178	Хурма	500р.
68,179	Яблоко	600р.
68,18	Авокадо	500р.
68,181	Баклажан	500р.
68,182	Брокколи	500р.
68,183	Капуста белокачанная	500р.
68,184	Картофель	500р.
68,185	Лук	500р.
68,186	Маслины	500р.
68,187	Морковь	880р.
68,188	Огурец	500р.
68,191	Помидор	500р.
68,194	Тыква	500р.
68,195	Чеснок	500р.
68,196	Шпинат	500р.
68,197	Анис	500р.
68,199	Ваниль	500р.
68,2	Гвоздика	500р.
68,201	Горчица	500р.
68,202	Имбирь	500р.
68,203	Карри	500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,205	Лавровый лист	500р.
68,207	Мята перечная	500р.
68,208	Перец черный	500р.
68,209	Петрушка	500р.
68,21	Сельдерей	500р.
68,212	Тмин	500р.
68,213	Укроп	500р.
68,216	Гриб шампиньон	500р.
68,217	Дрожжи пекарские	500р.
68,218	Мак	500р.
68,219	Мед	500р.
68,22	Корова - перхоть	500р.
68,221	Кошка - эпителий	500р.
68,222	Лошадь - перхоть	500р.
68,223	Морская свинка - эпителий	600р.
68,224	Собака-перхоть	500р.
68,225	Хомяк - эпителий	500р.
68,227	Канарейка - перья	500р.
68,228	Курица - перья	500р.
68,229	Попугай волнистый - оперение	600р.
68,23	Попугай - оперение	500р.
68,231	Утка - перья	500р.
68,232	Домашняя пыль (Greer Labs)	600р.
68,234	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	600р.
68,235	<i>Dermatophagoides farinae</i>	600р.
68,236	<i>Dermatophagoides microceras</i>	500р.
68,237	<i>Euroglyphus maynei</i>	500р.
68,238	Дрожжи пивные	500р.
68,239	Комар	500р.
68,24	Моль	880р.
68,241	Мотыль ( <i>Chironomus</i> spp.)	600р.
68,242	Муравей рыжий	500р.
68,243	Таракан рыжий	500р.
68,245	Оса обыкновенная	500р.
68,247	Пчела домашняя	500р.
68,248	Яд осы бумажной (полиста)	500р.
68,249	Шершень	500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,25	Ежа сборная	500р.
68,251	Колосок душистый	600р.
68,252	Костер безостый - Bromus inermis (g11)	500р.
68,253	Лисохвост	500р.
68,254	Мятлик луговой	500р.
68,255	Овсяница луговая	500р.
68,257	Пшеница посевная	600р.
68,259	Рожь посевная	500р.
68,261	Тимофеевка	500р.
68,262	Амброзия	500р.
68,264	Крапива двудомная	500р.
68,265	Лебеда	500р.
68,266	Марь белая	500р.
68,267	Полынь обыкновенная	500р.
68,269	Одуванчик	500р.
68,27	Подорожник	500р.
68,271	Подсолнечник	500р.
68,272	Постеница лекарственная	500р.
68,273	Ромашка	500р.
68,274	Береза	500р.
68,275	Вяз	880р.
68,276	Дуб	500р.
68,277	Ива	500р.
68,278	Клен ясенелистный	500р.
68,279	Лещина	500р.
68,28	Липа	500р.
68,281	Ольха серая	500р.
68,282	Сосна обыкновенная	500р.
68,283	Тополь	500р.
68,284	Эвкалипт	500р.
68,286	Alternaria alternata	600р.
68,287	Aspergillus fumigatus	500р.
68,288	Penicillium notatum	500р.
68,289	Candida albicans	500р.
68,29	Cladosporium herbarum	500р.
68,291	Fusarium moniliforme	500р.
68,293	Стафилококковый энтеротоксин А	880р.



Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,294	Стафилококковый энтеротоксин В	880р.
68,298	Шоколад IgE	500р.
68,306	Латекс	500р.
68,307	Амоксициллин	500р.
68,308	Ампициллин	500р.
68,31	Пенициллин	500р.
68,311	Пенициллин V	500р.
68,312	Цефаклор	500р.
68,313	Метамизол (анальгин, баралгин)	500р.
68,314	Артикаин/Ультракаин	600р.
68,315	Ацетилсалициловая кислота	500р.
68,316	Бензокаин	500р.
68,317	Гентамицин	500р.
68,318	Доксициклин	880р.
68,319	Диклофенак	500р.
68,32	Ибупрофен	500р.
68,322	Лидокаин/Ксилокаин	600р.
68,324	Парацетамол	600р.
68,326	Прилокаин/Цитанест	500р.
68,327	Прокаин/Новокаин	600р.
68,329	Стрептомицин	500р.
68,33	Сульфаметоксазол	500р.
68,331	Тетрациклин	500р.
68,332	Триметоприм	500р.
68,334	Цефалоспорин	500р.
68,335	Эритромицин	500р.
68,336	Оксациллин	500р.
68,337	Метронидазол	500р.
68,338	Бромгексин	500р.
68,339	Дафния (корм для аквариумных рыбок)	500р.
68,34	Шерсть собаки	500р.
68,341	Свёкла	500р.
68,342	Смородина черная	500р.
68,345	Икра красная, IgE	500р.
68,347	Сыр Эдам	500р.
68,348	Сыр Гауда	500р.
68,349	Сыр Пармезан	500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,35	Кефир	500р.
68,351	Казеин, IgE	600р.
68,352	Альфа-лактальбумин	500р.
68,353	Бета-лактоглобулин	500р.
68,354	Глиадин	500р.
68,355	Капуста цветная	500р.
68,356	Паприка	500р.
68,357	Судак, IgE	500р.
68,358	Морской окунь, IgE	500р.
68,359	Морской язык, IgE	500р.
68,36	Солод	500р.
68,361	Табачный лист	500р.
68,362	Кошка-перхоть	600р.
68,363	Шерсть овцы (обработанная)	500р.
68,364	Библиотечная пыль	500р.
68,365	Mucor racemosus	500р.
68,366	Malassezia spp.	500р.
68,367	Хлорамин	500р.
68,368	Формальдегид	500р.
68,369	Инсулин человеческий	500р.
68,37	Инсулин бычий	500р.
68,371	Преднизолон	500р.
68,372	Ципрофлоксацин, Ig E	880р.
68,373	Кетопрофен	500р.
68,374	Мепивакаин/Полокаин, IgE	600р.
68,378	Коза - эпителий	500р.
68,382	Шиншилла - эпителий	500р.
68,383	Мескитовое дерево (Prosopis Juliflora)	1 350р.
68,385	Эпителий и белки сыворотки крысы	500р.
68,387	Можжевельник горный (Juniperus sabinoides)	500р.
68,388	Граб обыкновенный (Carpinus betulus)	880р.
68,389	Устрицы, IgE	880р.
68,39	Кунжут	500р.
68,391	Овальбумин	500р.
68,392	Шелк	880р.
68,393	Анизакис (Anisakis simplex), IgE	880р.
68,394	Голубь - помет	880р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,396	Крыса (моча)	880р.
68,397	Крыса - эпителий	500р.
68,399	Бук	880р.
68,401	Мошки красной личинка ( <i>Chironomus plumosus</i> )	1 250р.
68,402	Аскарида	880р.
68,403	Рыльца кукурузные ( <i>Zea mays</i> )	880р.
68,405	Слепень ( <i>Tabanus spp.</i> )	500р.
68,406	Овомукоид, IgE	500р.
68,407	Плесневый гриб ( <i>Chaetomium globosum</i> )	880р.
68,408	Морской моллюск, IgE	500р.
68,409	Пшеничная мука	500р.
68,411	Ржаная мука	500р.
68,412	Гречневая мука	500р.
68,413	Собака эпителий	500р.
68,414	Мидия синяя, IgE	500р.
68,415	Гусь (перо)	500р.
68,416	Гребешок, IgE	500р.
68,417	Свинья (эпителий)	500р.
68,418	Фасоль красная	500р.
68,419	Кролик (эпителий)	500р.
68,42	Полынь горькая ( <i>Artemisia absinthium</i> )	500р.
68,421	Ячменная мука	500р.
68,431	Инсулин свиной	500р.
68,433	Сыр швейцарский	600р.
68,434	Мясо утки	500р.
68,435	Мясо гуся	500р.
68,436	Кабачок	500р.
68,439	Семена подсолнечника	880р.
68,44	Овца (эпителий)	500р.
68,442	Овсяная мука, IgE	500р.
68,453	Шерсть	880р.
68,455	Райграс	500р.
68,457	Дуб смешанный ( <i>Quercus rubra, alba, valentina</i> )	880р.
68,461	Лобстер (омар), IgE	880р.
68,465	Домашняя пыль (Hollister-Stier Labs)	500р.
68,501	Акация	500р.
68,502	Бухарник шерстистый ( <i>Holcus lanatus</i> )	500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,504	Овес культивированный ( <i>Avena sativa</i> )	600р.
68,505	Платан, IgE	880р.
68,507	Ясень обыкновенный ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	500р.
68,508	Яйцо куриное	500р.
68,584	Эпителий и белки сыворотки мыши	500р.
68,585	Яд осы пятнистой	1 350р.
68,586	Береза бородавчатая	500р.
68,701	Овальбумин IgG	880р.
68,702	Овомукоид, IgG	880р.
68,703	Яичный белок, IgG	880р.
68,704	Яичный желток, IgG	880р.
68,705	Яйцо куриное IgG	880р.
68,711	Альфа-лактальбумин, IgG	880р.
68,712	Бета-лактоглобулин, IgG	880р.
68,713	Казеин, IgG	880р.
68,714	Кефир, IgG	880р.
68,715	Молоко коровье (f2), IgG	880р.
68,716	Молоко кипяченое, IgG	880р.
68,717	Молоко козье, IgG	880р.
68,718	Сыворотка молочная, IgG	880р.
68,719	Сыр типа чеддер, IgG	880р.
68,72	Сыр с плесенью, IgG	880р.
68,722	Сыр Гауда, IgG	1 400р.
68,723	Сыр Пармезан, IgG	880р.
68,724	Баранина, IgG	880р.
68,725	Говядина, IgG	880р.
68,726	Мясо индейки, IgG	880р.
68,727	Мясо кролика, IgG	880р.
68,728	Мясо курицы, IgG	880р.
68,729	Свинина, IgG	880р.
68,731	Гребешок, IgG	880р.
68,732	Камбала, IgG	880р.
68,733	Краб, IgG	880р.
68,734	Креветки, IgG	880р.
68,735	Лобстер (омар), IgG	880р.
68,736	Лосось, IgG	880р.
68,737	Мидия синяя, IgG	880р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,738	Морской моллюск, IgG	1 450р.
68,739	Морской окунь, IgG	880р.
68,74	Морской язык, IgG	880р.
68,741	Сардина, IgG	880р.
68,742	Сельдь, IgG	1 100р.
68,743	Скумбрия, IgG	880р.
68,744	Судак, IgG	880р.
68,745	Треска, IgG	880р.
68,746	Тунец, IgG	880р.
68,747	Форель, IgG	880р.
68,748	Устрицы, IgG	880р.
68,751	Глютен IgG	880р.
68,752	Глиадин, IgG	880р.
68,753	Гречиха, IgG	880р.
68,754	Кукуруза, IgG	880р.
68,755	Овес, IgG	880р.
68,756	Пшеница, IgG	880р.
68,757	Рис IgG	880р.
68,758	Рожь, IgG	880р.
68,759	Ячмень, IgG	880р.
68,76	Гречневая мука, IgG	880р.
68,761	Кукурузная мука, IgG	880р.
68,762	Овсяная мука IgG	880р.
68,763	Пшеничная мука, IgG	880р.
68,764	Ржаная мука, IgG	880р.
68,765	Ячменная мука, IgG	880р.
68,771	Арахис, IgG	880р.
68,772	Горох, IgG	880р.
68,773	Соевые бобы, IgG	880р.
68,774	Фасоль зеленостручковая, IgG	880р.
68,775	Фасоль красная, IgG	880р.
68,776	Чечевица, IgG	880р.
68,781	Грецкий орех, IgG	880р.
68,782	Кешью, IgG	880р.
68,783	Кокосовый орех, IgG	880р.
68,784	Миндаль, IgG	880р.
68,785	Фисташки, IgG	880р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,786	Фундук, IgG	880р.
68,801	Абрикос, IgG	880р.
68,802	Ананас, IgG	880р.
68,803	Апельсин, IgG	880р.
68,804	Арбуз, IgG	880р.
68,805	Банан, IgG	880р.
68,806	Виноград, IgG	880р.
68,807	Вишня, IgG	880р.
68,808	Грейпфрут, IgG	880р.
68,809	Груша, IgG	880р.
68,81	Дыня, IgG	880р.
68,811	Киви, IgG	880р.
68,812	Клубника, IgG	880р.
68,813	Лайм, IgG	1 100р.
68,814	Лимон IgG	880р.
68,815	Малина, IgG	1 100р.
68,816	Манго, IgG	880р.
68,817	Мандарин, IgG	1 350р.
68,818	Персик, IgG	880р.
68,819	Слива, IgG	880р.
68,82	Смородина черная, IgG	1 350р.
68,821	Финики, IgG	880р.
68,822	Хурма, IgG	880р.
68,823	Яблоко, IgG	880р.
68,831	Авокадо, IgG	880р.
68,832	Баклажан, IgG	880р.
68,833	Брокколи, IgG	880р.
68,834	Капуста белокачанная, IgG	880р.
68,835	Капуста цветная, IgG	880р.
68,836	Картофель, IgG	880р.
68,837	Лук, IgG	880р.
68,838	Маслины, IgG	880р.
68,839	Морковь, IgG	880р.
68,84	Огурец, IgG	880р.
68,841	Перец красный (паприка), IgG	880р.
68,842	Помидор, IgG	880р.
68,843	Свекла, IgG	880р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
68,844	Тыква, IgG	880р.
68,845	Чеснок, IgG	880р.
68,846	Шпинат, IgG	880р.
68,851	Ваниль, IgG	880р.
68,852	Горчица, IgG	880р.
68,853	Имбирь, IgG	880р.
68,854	Карри (приправа), IgG	880р.
68,855	Кунжут, IgG	880р.
68,856	Лавровый лист, IgG	880р.
68,857	Мята, IgG	880р.
68,858	Перец черный, IgG	880р.
68,859	Петрушка, IgG	880р.
68,86	Сельдерей, IgG	880р.
68,871	Какао, IgG	880р.
68,872	Шоколад IgG	880р.
68,873	Кофе, IgG	880р.
68,874	Чай черный, IgG	1 200р.
68,881	Грибы шампиньоны, IgG	880р.
68,882	Дрожжи пекарские, IgG	880р.
68,883	Дрожжи пивные, IgG	880р.
68,884	Мед, IgG	880р.
68,885	Семена подсолнечника, IgG	1 350р.
68,886	Солод, IgG	880р.
68,887	Табачный лист, IgG	1 350р.
69,1	Микроэлементы: Cd, Hg, Pb	1 700р.
69,104	Эссенциальные микроэлементы: Кобальт, Марганец, Медь, Селен	2 100р.
69,105	Микроэл-ты и тяж.металлы: Hg, Cd, As, Li, Pb, Al	3 100р.
69,106	Эссенциальные микроэлементы: Железо, Кобальт, Марганец, Медь, Селен, Цинк	3 400р.
69,11	Микроэлементы и тяжелые металлы (13 показателей)	3 000р.
69,111	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы: Золото, Кадмий, Молибден, Мышьяк, Никель, Таллий	3 400р.
69,112	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные: Золото, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Молибден, Мышьяк, Никель, Селен, Таллий	5 500р.
69,113	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы: Алюминий, Кадмий, Мышьяк, Никель, Ртуть, Свинец, Таллий	3 700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
69,114	Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные: Алюминий, Железо, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Мышьяк, Никель, Ртуть, Свинец, Селен, Таллий, Цинк	1 800р.
69,115	Микроэлементы и тяжелые металлы (23 показателя)	3 100р.
69,12	Микроэлементы и тяжелые металлы (40 показателей)	3 600р.
69,121	I (йод)	800р.
69,125	Li (литий)	800р.
69,13	B (бор)	800р.
69,135	Al (алюминий)	800р.
69,14	Si (кремний)	800р.
69,145	Ti (титан)	800р.
69,15	Mn (марганец)	800р.
69,155	Cr (хром)	800р.
69,16	Fe (железо)	800р.
69,165	Co (кобальт)	800р.
69,17	Ni (никель)	800р.
69,175	Cu (медь)	800р.
69,18	Zn (цинк)	800р.
69,185	As (мышьяк)	800р.
69,19	Se (селен)	800р.
69,195	Cd (кадмий)	800р.
69,2	Sb (сурьма)	800р.
69,205	Hg (ртуть)	800р.
69,21	Pb (свинец)	800р.
69,213	S (серы)	800р.
69,215	Na (натрий)	800р.
69,22	Mg (магний)	800р.
69,225	K (калий)	800р.
69,23	Ca (кальций)	800р.
69,235	Mo (молибден)	800р.
69,236	Tl (таллий)	900р.
69,237	Au (золото)	900р.
69,238	P (фосфор)	900р.
70,1	Общий анализ крови	-
70,101	Лейкоцитарная формула (микроскопия)	-
70,102	Группа крови и резус-фактор	-
70,105	СОЭ	-



Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
70,11	Подсчет ретикулоцитов	-
70,115	Метгемоглобин	-
70,12	Карбоксигемоглобин	-
70,125	Базофильная зернистость эритроцитов	-
70,13	тельца Гейнца	-
70,2	Общий анализ мочи	-
70,205	Микроскопия мазка (1 точка)	-
70,206	Микроскопия мазка (диплококки внутриклеточно)	-
70,207	Микроскопия мазка (диплококки внутриклеточно, трихомонады)	-
70,21	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	-
70,215	Исследование на энтеробиоз	-
70,22	Исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	-
70,225	Исследование мочи на атипичные клетки	-
70,23	Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов (2 точки)	-
70,235	Общеклиническое исследование мокроты	-
70,24	Анализ мокроты на микобактерии туберкулеза	-
70,245	Общеклиническое исследование отделяемого мочеполовых органов (клеточный состав микрофлора) 3 точки	-
70,3	Глюкоза - 70.300	-
70,305	Холестерин общий - 70.305	-
70,31	Билирубин общий - 70.310	-
70,315	АЛТ (аланиновая трансаминаза) - 70.315	-
70,32	АСТ (аспарагиновая трансаминаза) - 70.320	-
70,325	Щелочная фосфатаза - 70.325	-
70,33	Билирубин прямой - 70.330	-
70,34	Калий	-
70,345	Натрий	-
70,35	Кальций общий	-
70,355	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)	-
70,36	Креатинин	-
70,365	Мочевина	-
70,37	альфа-1-антитрипсин	-
70,375	Псевдохолинэстераза (холинэстераза)	-
70,4	Антитела к ВИЧ 1,2 (анти-HIV 1,2) (скрининг)	-
70,41	Антитела IgG к вирусу гепатита А (Anti-HAV IgG)	-
70,411	Антитела IgM к вирусу гепатита А (anti-HAV IgM)	-
70,415	Антиген s вируса гепатита В (HBsAg)	-

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
70,425	Антитела суммарные к вирусу гепатита С (anti-HCV- суммарные)	-
70,43	Антитела IgG к вирусу кори (anti-Measles virus IgG)	-
70,435	Антитела к Treponema pallidum суммарные (ИФА)	-
70,44	Реакция микропреципитации на сифилис (RPR)	-
70,445	Антитела к Vi-антигену Salmonella typhi	-
70,45	Антитела к дифтерийному анатоксину	-
70,455	Антитела к возбудителю бруцеллеза	-
70,465	Антитела суммарные к возбудителю туберкулеза (anti-Mycobacterium tuberculosis)	-
70,5	Посев на кишечную группу (скрининг)	-
70,505	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) скрининг	-
70,51	Посев на дифтерию (Corynebacterium diphtheriae) скрининг	-
70,515	Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus) с определением чувствительности к антибиотикам	-
70,52	Посев на микрофлору без определения чувствительности к антибиотикам	-
70,6	Анализ на содержание свинца в моче	-
70,605	Анализ на содержание ртути в моче	-
70,61	Hg (ртуть)	-
70,615	Cu (медь)	-
70,625	Аминолевулиновая кислота (АЛК) в моче	-
70,63	Копропорфирины (КП) в моче	-
70,635	Свинец в крови	-
70,7	Протромбиновое время, протромбиновый индекс, МНО	-
70,705	Тромбиновое время	-
70,71	Фибриноген	-
70,715	АЧТВ	-
70,72	РФМК	-
70,8	Т3 Общий	-
70,805	Т4 общий	-
70,81	ТТГ	-
70,815	Гормональный профиль (скрининг для женщин)	-
70,82	Гормональный профиль (скрининг для мужчин)	-
70,9	Простатический специфический антиген (ПСА) общий	-
80,1	Иммунная система	26 500р.
80,105	Антиоксидантная система	30 000р.
80,11	Детоксикационная система печени	19 000р.
80,115	Состояние кожи, ногтей, волос	25 500р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
80,12	Состояние костной системы	11 600р.
80,125	Женская репродуктивная система	22 000р.
80,13	Мужская репродуктивная система	10 500р.
80,135	Система кроветворения	28 000р.
80,14	Сердечно-сосудистая система	25 000р.
80,145	Поджелудочная железа	7 000р.
80,15	Щитовидная железа	5 950р.
80,155	Нервная система	27 000р.
80,16	Выделительная система	8 200р.
80,165	Желудочно-кишечный тракт	12 500р.
87,001	Фадиа топ IgE (ImmunoCAP)	1 950р.
87,002	Фадиа топ детский IgE (ImmunoCAP)	4 100р.
87,003	Триптаза IgE (ImmunoCAP)	3 100р.
87,005	Аллергочип, ImmunoCAP ISAC, 112 компонентов	33 100р.
87,029	Панель аллергенов животных, ex73(перо гуся, перо курицы, перо утки, перо попугая), IgE (ImmunoCAP)	1 500р.
87,036	СМЕСЬ МИКРОСКОПИЧЕСКИХ ГРИБОВ (Penicil. notatum, Cladosporium herbarum, Asper. fumigatus, Candida alb., Alt. alternata, Helminthosp) IgE (ImmunoCAP)	900р.
87,051	Смесь пищевых продуктов №1: помидор, дрожжи, чеснок, лук, сельдерей IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,052	Смесь пищевых продуктов №2: фундук, американский орех, апельсин, яблоко, какао IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,053	Смесь пищевых продуктов №3: миндаль, киви, дыня, банан, виноград IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,056	Смесь пищевых продуктов №7: морковь, картофель, шпинат, огурец IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,058	Смесь фруктов №2: яблоко, банан, груша, персик IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,061	Смесь ореховая №2: орех пекан, кешью, фисташки, грецкий орех IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,064	Смесь приправ №1: тмин, мускатный орех, кардамон, гвоздика IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,065	Смесь приправ №2: базилик, семя фенхеля, имбирь, анис IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,068	Смесь аллергенов пищи (яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя) IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,103	Береза бородавчатая IgE (ImmunoCAP)	900р.
87,104	Бук крупнолистный IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,125	Сосна IgE (ImmunoCAP)	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
87,129	Ясень американский IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,13	Ясень высокий IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,148	Лисохвост луговой IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,189	Полынь, w6 IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,203	Помет голубя IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,206	Перо индейки IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,208	Эпителий козы IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,21	Перхоть кошки IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,217	Перо курицы IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,226	Помет волнистого попугайчика IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,229	Перхоть собаки (e5), IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,231	Перо утки IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,265	Мотыль IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,266	Муравей Рихтера IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,27	Таракан американский IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,283	Яд осы желтой IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,285	Яд пчелы домашней IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,302	Домашняя пыль (Hollister-Stier Labs.) IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,311	Амбарный клещ <i>Acarus siro</i> IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,313	Клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,314	d2 - Клещ домашней пыли <i>D.farinae</i> , IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,317	Амбарный клещ <i>Glycyphagus domesticus</i> IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,318	Амбарный клещ <i>Lepidoglyphus destructor</i> IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,319	Амбарный клещ <i>Tyrophagus putrescentiae</i> IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,34	<i>Botrytis cinerea</i> IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,347	<i>Helminthosporium halodes</i> IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,355	Стафилококковый энтеротоксин А IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,356	Стафилококковый энтеротоксин В IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,385	Сперма IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,388	Корм для рыб Тетрамин IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,389	Хлопок, необработанная нить IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,403	Желатин коровий IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,404	Инсулин свиной IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,405	Инсулин бычий IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,406	Инсулин человеческий IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,44	Латекс IgE (ImmunoCAP)	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
87,445	Формальдегид/формалин IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,449	Хлорамин Т IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,45	Хлоргексидин IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,501	Яйцо IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,506	Казеин IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,511	Сыр с плесенью IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,53	Моллюск IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,531	Морской язык IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,533	Омар IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,534	Осьминог IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,536	Пикша IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,538	Речной угорь IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,541	Синяя мидия IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,543	Скумбрия японская IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,544	Ставрида IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,545	Тилапия IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,548	Устрица IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,573	Ежевика IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,574	Инжир IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,576	Клубника (f44), IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,578	Красная смородина IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,582	Манго IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,585	Папайя IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,588	Финик IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,605	Брюссельская капуста IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,617	Салат-латук IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,618	Сахарная свекла IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,621	Спаржа IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,623	Цветная капуста IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,626	Шпинат IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,673	Нут IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,674	f14 - Соя, IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,681	Американский (Бразильский) орех IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,689	Орех Пекан IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,707	Кардамон IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,713	Любисток IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,716	Мускатный орех (кожура) IgE (ImmunoCAP)	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
87,718	Орегано IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,721	Семя льна IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,724	Семя тыквы IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,725	Семя фенхеля IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,726	Семя шиповника IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,732	Чилийский перец IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,733	Шалфей IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,734	Шафран IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,751	Дрожжи IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,758	Мёд IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,761	Солод IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,763	Хмель IgE (ImmunoCAP)	700р.
87,803	Берёза rBet v 1 PR-10 IgE (ImmunoCAP)	2 300р.
87,804	Берёза rBet v 2, rBet v 4 IgE (ImmunoCAP)	2 300р.
87,821	Кошка rFel d 1 IgE (ImmunoCAP)	2 300р.
87,822	Альбумин сыворотки кошки nFel d 2 IgE (ImmunoCAP)	2 300р.
87,825	Лошадь rEqu c 1 IgE (ImmunoCAP)	2 300р.
87,83	Собака rCan f 2 IgE (ImmunoCAP)	2 300р.
87,831	Альбумин сыворотки собаки nCan f 3 IgE (ImmunoCAP)	2 300р.
87,851	Овомукоид яйца nGal d 1 IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,853	Кональбумин яйца nGal d 3 IgE (ImmunoCAP)	1 200р.
87,854	Лизоцим яйца nGal d 4 IgE (ImmunoCAP)	1 100р.
87,855	Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент, f76 nBos d4 (ImmunoCAP)	1 200р.
87,856	Бета-лактоглобулин, аллергокомпонент, f77 nBos d5 (ImmunoCAP)	1 200р.
87,858	Тимофеевка луговая rPhl p 1, rPhl p 5b IgE (ImmunoCAP)	2 300р.
88,021	Смесь перьев птиц: гуся, курицы, утки, индейки IgG (ImmunoCAP)	1 200р.
88,031	СМЕСЬ БЫТОВЫХ АЛЛЕРГЕНОВ (домашняя пыль (Hollister-Stier), D. pteronyssinus, D. farinae, Blatella germanica (таракан-прусак) IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,036	СМЕСЬ МИКРОСКОПИЧЕСКИХ ГРИБОВ (Penicil. notatum, Cladosporium herbarum, Asper. fumigatus, Candida alb., Alt. alternata, Helminthosp) IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,037	СМЕСЬ ГРИБКОВЫХ АЛЛЕРГЕНОВ (Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata) IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,051	Смесь пищевых продуктов №1: помидор, дрожжи, чеснок, лук, сельдерей IgG (ImmunoCAP)	1 100р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
88,052	Смесь пищевых продуктов №2: фундук, американский орех, апельсин, яблоко, какао IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,053	Смесь пищевых продуктов №3: миндаль, киви, дыня, банан, виноград IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,054	Смесь пищевых продуктов №5: горох, фасоль, морковь, картофель IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,055	Смесь пищевых продуктов №6: помидор, шпинат, капуста, красный перец IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,056	Смесь пищевых продуктов №7: морковь, картофель, шпинат, огурец IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,057	Смесь фруктовая №1: апельсин, яблоко, банан, персик IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,058	Смесь фруктовая №2: яблоко, банан, груша, персик IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,059	Смесь фруктовая №3: киви, дыня, банан, персик, ананас IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,06	Смесь ореховая №1: арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокосовый орех IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,061	Смесь ореховая №2: орех пекан, кешью, фисташки, грецкий орех IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,062	Смесь злаковых №2: пшеница, рожь, ячмень, рис IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,063	Смесь мясных продуктов №2 свинина, говядина, курица IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,064	Смесь приправ №1: тмин, мускатный орех, кардамон, гвоздика IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,065	Смесь приправ №2: базилик, семя фенхеля, имбирь, анис IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,066	Смесь рыбная: треска, сельдь, макрель, камбала IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,067	Смесь морепродуктов: треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,068	Смесь аллергенов пищи (яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя) IgG (ImmunoCAP)	1 100р.
88,103	Береза бородавчатая IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,104	Бук крупнолистный IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,106	Вяз IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,107	Дуб IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,109	Ива IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,11	Клен ясенелистый IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,116	Лещина IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,124	Сосна Веймутова IgG (ImmunoCAP)	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
88,125	Сосна IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,126	Тополь IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,129	Ясень американский IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,13	Ясень высокий IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,144	Ежа сборная IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,146	Костер IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,148	Лисохвост луговой IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,149	Мятлик луговой IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,15	Овсяница луговая IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,158	Тимофеевка луговая IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,171	Амброзия высокая IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,18	Крапива двудомная IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,181	Лебеда чечевицевидная IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,184	Одуванчик IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,185	Подорожник ланцетовидный IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,187	Подсолнечник IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,192	Ромашка IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,203	Помет голубя IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,205	Перо гусиное IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,206	Перо индейки IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,208	Эпителий козы IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,21	Перхоть кошки IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,212	Эпителий кролика IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,217	Перо курицы IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,221	Эпителий мыши IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,225	Эпителий овцы IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,226	Помет волнистого попугайчика IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,231	Перо утки IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,263	Комар IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,264	Моль IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,265	Мотыль IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,266	Муравей Рихтера IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,268	Слепень IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,269	Таракан рыжий IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,27	Таракан американский IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,281	Яд осы пятнистой IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,282	Яд осы обыкновенной IgG (ImmunoCAP)	700р.



Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
88,283	Яд осы желтой IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,285	Яд пчелы домашней IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,301	Домашняя пыль (Greer Labs.Inc.) IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,302	Домашняя пыль (Hollister-Stier Labs.) IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,311	Амбарный клещ <i>Acarus siro</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,313	Клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,316	Клещ домашней пыли <i>Euroglyphus maynei</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,317	Амбарный клещ <i>Glycyphagus domesticus</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,318	Амбарный клещ <i>Lepidoglyphus destructor</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,319	Амбарный клещ <i>Tyrophagus putrescentiae</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,331	<i>Alternaria alternata</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,34	<i>Botrytis cinerea</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,341	<i>Candida albicans</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,347	<i>Helminthosporium halodes</i> IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,355	Стафилококковый энтеротоксин А IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,356	Стафилококковый энтеротоксин В IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,358	Стафилококковый энтеротоксин TSST IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,385	Сперма IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,388	Корм для рыб Тетрамин IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,389	Хлопок, необработанная нить IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,501	Яйцо IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,506	Казеин IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,507	Козье молоко IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,51	Сыворотка коровьего молока IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,511	Сыр с плесенью IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,512	Сыр Чеддер IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,518	Мясо кролика IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,523	Кальмар IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,524	Камбала IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,525	Краб IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,526	Креветка IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,528	Лосось IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,53	Моллюск IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,531	Морской язык IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,533	Омар IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,534	Осьминог IgG (ImmunoCAP)	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
88,536	Пикша IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,538	Речной угорь IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,539	Сардина дальневосточная IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,54	Сельдь IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,541	Синяя мидия IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,542	Скумбрия IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,543	Скумбрия японская IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,544	Ставрида IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,545	Тилапия IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,547	Тунец IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,548	Устрица IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,549	Форель IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,561	Абрикос IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,562	Авокадо IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,563	Ананас IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,564	Апельсин IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,565	Арбуз IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,568	Вишня IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,57	Грейпфрут IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,571	Груша IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,572	Дыня IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,573	Ежевика IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,574	Инжир IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,575	Киви IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,578	Красная смородина IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,58	Лимон IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,581	Малина IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,582	Манго IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,583	Мандарин IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,584	Маслина IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,585	Папайя IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,586	Персик IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,587	Слива IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,588	Финик IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,589	Хурма IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,601	Баклажан IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,604	Брокколи IgG (ImmunoCAP)	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
88,605	Брюссельская капуста IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,606	Зеленый перец IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,607	Капуста IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,609	Лук IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,612	Огурец IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,614	Перец IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,617	Салат-латук IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,618	Сахарная свекла IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,619	Свекла IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,62	Сельдерей IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,621	Спаржа IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,622	Тыква IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,623	Цветная капуста IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,624	Чеснок IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,625	Шампиньон IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,626	Шпинат IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,651	Глютен IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,653	Гречиха IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,655	Кукуруза IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,657	Овес IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,659	Просо посевное IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,66	Пшеница IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,661	Рис IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,662	Рожь IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,669	Ячмень IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,672	Горох IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,673	Нут IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,674	Соя IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,675	Фасоль IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,679	Чечевица IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,681	Американский (Бразильский) орех IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,683	Грецкий орех IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,685	Кедровый орех IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,686	Кокос IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,687	Миндаль IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,688	Орех Кешью IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,689	Орех Пекан IgG (ImmunoCAP)	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
88,69	Фисташки IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,691	Фундук IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,701	Анис IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,702	Базилик IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,703	Ваниль IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,704	Гвоздика IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,705	Горчица IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,706	Имбирь IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,707	Кардамон IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,708	Карри IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,709	Кориандр IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,71	Кунжут IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,711	Лавровый лист IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,713	Любисток IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,715	Майоран IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,716	Мускатный орех (кожура) IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,717	Мята перечная IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,718	Орегано IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,719	Петрушка IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,721	Семя льна IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,722	Семя мака IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,723	Семя подсолнечника IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,724	Семя тыквы IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,725	Семя фенхеля IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,726	Семя шиповника IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,727	Тимьян (Чабрец) IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,728	Тмин IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,729	Укроп IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,731	Черный перец IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,732	Чилийский перец IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,733	Шалфей IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,734	Шафран IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,736	Эстрагон (Тархун) IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,751	Дрожжи IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,753	Какао IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,756	Лист чая IgG (ImmunoCAP)	700р.
88,761	Солод IgG (ImmunoCAP)	700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
88,763	Хмель IgG (ImmunoCAP)	700р.
93	Скрининг для госпитализации	850р.
93,01	Госпитальный комплекс	990р.
93,1	Кардиориск	2 650р.
93,11	Онкологический поиск у мужчин	2 900р.
93,12	Диагностика анемий - биохимический профиль	550р.
93,121	Биохимия общая	900р.
93,122	Биохимический скрининг	980р.
93,123	Биохимия общая	1 900р.
93,124	Ca <sup>2+</sup> /Na <sup>+</sup> /K <sup>+</sup> /Cl <sup>-</sup>	550р.
93,125	Диагностика анемий	2 100р.
93,126	Диагностика анемии - 1	9 600р.
93,127	Диагностика анемий - 2	1 750р.
93,128	Диагностика анемии - 3	550р.
93,129	Диагностика анемии - 4	720р.
93,13	Диагностика остеопороза (скрининг)	2 000р.
93,131	Диагностика остеопороза (расширенный)	2 500р.
93,135	Ревматологический профиль	1 750р.
93,136	Ревматологический профиль - базовый профиль	4 950р.
93,137	Диагностика заболеваний суставов	1 550р.
93,138	Диагностика антифосфолипидного синдрома	4 600р.
93,139	Диагностика антифосфолипидного синдрома - скрининг	2 150р.
93,14	Липидный профиль - базовый	700р.
93,141	Липидный профиль - расширенный	1 900р.
93,15	Планирование беременности - 1 шаг (фолликулиновая фаза)	1 050р.
93,151	Планирование беременности - 2 шаг (лютеиновая фаза)	2 400р.
93,155	Ведение беременности	3 000р.
93,165	Гормональный профиль (развернутое обследование для мужчин)	2 650р.
93,17	Диагностика функции печени - скрининг	650р.
93,175	Диагностика заболеваний печени - расширенный профиль	2 550р.
93,18	Диагностика заболеваний поджелудочной железы (5 показателей)	1 260р.
93,181	Диагностика заболеваний поджелудочной железы (4 показателя)	2 500р.
93,185	Оценка инсулинорезистентности	880р.
93,195	Диагностика функции щитовидной железы (развёрнутое обследование)	2 600р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
93,265	Индекс здоровья простаты (PHI)	6 800р.
93,27	Диагностика заболеваний предстательной железы	1 300р.
93,275	Онкологический поиск у женщин	2 800р.
93,28	Диагностика функции печени (развернутое обследование)	1 900р.
93,282	ФиброМакс	14 100р.
93,283	Фибро/АктиТест	11 500р.
93,285	Диагностика метаболического синдрома	2 100р.
93,29	Гормональный профиль - базовый профиль	2 000р.
93,291	Гормональный для женщин - расширенный профиль	4 400р.
93,295	Гормональный профиль (скрининг для мужчин)	1 200р.
93,3	Диагностика функции почек - базовый профиль	440р.
93,305	Диагностика функции щитовидной железы - скрининг	500р.
93,31	Диагностика функции щитовидной железы - базовый профиль	1 600р.
93,311	Диагностика заболеваний щитовидной железы - расширенный профиль	4 200р.
93,315	Диагностика функции почек (развернутое обследование)	1 300р.
93,32	Риск развития диабета - скрининг	2 150р.
93,321	Диагностика диабета	3 500р.
93,325	Диагностика острых урогенитальных состояний	540р.
93,33	Скрининг урогенитальных инфекций, кач.определение ДНК	1 250р.
93,335	Уроген.инфекции при планировании беременности, кач	1 750р.
93,34	Диагностика гепатитов (скрининг)	1 200р.
93,341	TORCH скрининг	4 600р.
93,342	TORCH-комплекс, скрининг	1 800р.
93,343	Диагностика паразитарных заболеваний	3 200р.
93,345	Развернутое обследование для госпитализации	3 450р.
93,35	Пренатальный скрининг трисомий (PRISCA I)	1 400р.
93,355	Пренатальный скрининг трисомий (PRISCA II)	1 700р.
93,36	Дифференциальная диагностика возбудителей диареи	1 750р.
93,365	Биохимический скрининг	750р.
93,369	Коагулограмма - скрининг	1 200р.
93,37	Система гемостаза - базовый профиль	1 050р.
93,375	Система гемостаза (расширенное обследование)	1 200р.
93,38	Система гемостаза - профиль	2 000р.
93,381	Система гемостаза - расширенный профиль	2 200р.
93,385	Комплексный УРОФЛОРОЦЕНОЗ 1 - женщины	2 600р.
93,39	Комплексный УРОФЛОРОЦЕНОЗ 1 - мужчины	1 700р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
93,395	Комплексный УРОФЛОРОЦЕНОЗ 2 - женщины	2 400р.
93,4	Комплексный УРОФЛОРОЦЕНОЗ 2 - мужчины	2 300р.
93,405	Комплексная качественная диагностика герпесвирусов	1 500р.
93,41	Комплексная количественная диагностика герпесвирусов в крови/ликворе	1 000р.
93,414	GINE MIX скрининг	950р.
93,415	GINE MIX оптима	1 100р.
93,42	GINE MIX максима	4 500р.
93,425	МУЖСКОЕ ЗДОРОВЬЕ	5 300р.
93,43	ЖЕНСКОЕ ЗДОРОВЬЕ	4 400р.
93,44	МУЖСКОЕ ДОЛГОЛЕТИЕ	8 500р.
93,445	ИММУННЫЙ БАРЬЕР (мужчины)	12 500р.
93,45	ИММУННЫЙ БАРЬЕР (женщины)	13 000р.
93,455	КРЕДИТ ДОВЕРИЯ (для нее)	6 700р.
93,46	КРЕДИТ ДОВЕРИЯ (для него)	6 600р.
93,465	Диагностика заболеваний ЖКТ - гастропрофиль	3 000р.
93,47	Здравствуй, садик! Здравствуй, школа!	1 200р.
93,471	Малыш (венозная кровь)	600р.
93,472	Бассейн	420р.
93,474	Малыш (капиллярная кровь)	-
93,475	Педиатрический комплекс	3 700р.
93,476	Защита Вашего ребенка	5 000р.
93,477	Кашель	3 500р.
93,479	Серологическая диагностика паразитарных заболеваний	1 500р.
93,483	Семейство герпесвирусов (1,2,4,5,6,8)	2 600р.
93,515	Биохимический комплекс для оценки степени перенапряжения и тренированности организма	4 600р.
93,525	Маркеры повреждения мышечной ткани	12 600р.
93,53	Маркеры восстановления организма после физической нагрузки	5 600р.
93,535	ПЦР-12, количественно, ДНК	1 750р.
93,54	ПЦР-6, количественно, ДНК	1 350р.
93,55	АМПЛИФЛОР optima	3 300р.
93,555	АМПЛИФЛОР maxima	3 800р.
93,56	АМПЛИФЛОР minima	2 500р.
93,565	Скрининг НРV (4 типа НРV+КВМ)	700р.
93,57	ПЦР-15	2 700р.
93,605	Паспорт сосудов	3 900р.

Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
93,67	АМПЛИФЛОР ЭКО	3 500р.
93,675	АМПЛИФЛОР андро скрин	2 500р.
93,68	АМПЛИФЛОР андро maxima	4 800р.
93,8	Пренатальный биохимический скрининг I триместра беременности. (Без расчета риска, для внесения в программу Astraia)	3 100р.
93,81	Госпитальный профиль	850р.
93,811	Госпитальный терапевтический комплекс	1 550р.
93,812	Госпитальный хирургический комплекс	2 500р.
93,813	Биохимический анализ крови - базовый профиль	1 000р.
93,814	Биохимический анализ крови - расширенный профиль	1 400р.
93,815	Кардиологический профиль	5 600р.
93,816	Диагностика заболеваний печени - базовый профиль	2 300р.
93,817	Диагностика гепатитов - скрининг	1 800р.
93,818	Первичная диагностика гепатитов	3 300р.
93,819	Диагностика функции почек - расширенный профиль	650р.
93,82	Диагностика анемий - расширенный профиль	1 600р.
93,822	Ревматологический - расширенный профиль	8 900р.
93,823	Развернутое серологическое обследование при полимиозите	9 000р.
93,824	Онкологический профиль для женщин	7 500р.
93,825	Гормональный для мужчин - расширенный профиль	1 800р.
93,826	Онкологический профиль для мужчин - базовый	2 700р.
93,827	Онкологический профиль для мужчин - расширенный	3 600р.
93,828	ТОРСН-комплекс - расширенный профиль	5 400р.
93,829	Инфекции, передающиеся половым путем	4 600р.
93,833	Исследование микробиома человека методом ГХ-МС	6 300р.
93,85	Check-Up	2 500р.
93,851	Check-Up Beauty	17 500р.
93,87	13С-уреазный дыхательный тест на определение Helicobacter pylori	4 600р.
93,9	Комплексный анализ на антитела к коронавирусной инфекции (SARS-CoV-2): IgM, IgG	2 250р.
93,901	Выявление суммарных иммуноглобулинов к коронавирусу SARS-CoV-2 (IgA, IgG, IgM).	1 300р.
93,902	Оценка иммунного ответа к новой коронавирусной инфекции SARS-CoV-2	20 600р.
95	Скрининговое исследование мочи на выявление групп наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ	1 600р.



Код	Наименование исследования	Цена ЛПУ
95,05	Анализ волос на определение наркотических средств, психотропного или сильнодействующего вещества	9 200р.
95,1	Анализ мочи вредные привычки (алкоголь, никотин, психотропные и наркотические вещества, психоактивные лекарственные вещества)	3 000р.
95,15	Определение никотина и его метаболитов (никотин, котинин, 3`гидроксикотинин, норникотин, анабазин) в моче (для дифференциальной диагностики активного и пассивного курения)	2 400р.
95,155	Анализ мочи на количественное содержание метанола, ацетона и других летучих токсических веществ.	1 200р.
95,16	Анализ крови на количественное содержание алкоголя, ацетона и других летучих токсических веществ.	1 200р.
95,165	Комплексный токсикологический анализ крови на толуол, бензол, ксилол, хлороформ, дихлорметан, этилбензол (6 параметров)	1 500р.
95,18	Определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT).	4 000р.
95,2	Копропорфирины (КП) в моче	500р.
95,205	Аминолевулиновая кислота (АЛК) в моче	800р.
99,203	Определение авидности антител IgG к вирусу краснухи (Rubella-AV)	980р.
99,205	Антитела IgG к парвовирусу В-19 (Anti-B19 IgG)	880р.