



АСТРАМЕД

МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР И АНАЛИЗЫ

Медицинский центр

📍 Казань, Баки Урманче, 5

☎ +7 (962) 556-30-80

Наименование услуги	Цена
ВИТАМИНЫ, ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ	
1,25-дигидроксихолекальциферол витамин D3. Срок изготовления — 7 дней. ПЖК	2700.00
25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	1400.00
25-гидроксихолекальциферол витамин D3. Срок изготовления — 7 дней. ПЖК	2800.00
25-гидроксиэргокальциферол витамин D2. Срок изготовления — 7 дней. ПЖК	2800.00
Витамин B6 (пиридоксаль-5-фосфат). Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	2200.00
Витамин E (альфа-токоферол) в крови. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	2200.00
Витамин A (ретинол). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	2200.00
Витамин B12 активный (холотранскобаламин). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1160.00
витамин B12 (цианкобаламин) - 2 дня. ПЖК	780.00
Витамин B1 (тиамин-пирофосфат). Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	2200.00
Витамин B2 (рибофлавин). Срок изготовления — 7 дней. ПЗК-ЖК	2200.00
Витамин B3 (ниацин). Срок изготовления — 7 дней. ПЖК	2200.00
Витамин B5 (пантотеновая кислота). Срок изготовления — 9 дней. ПСК-ПЦР	2200.00
Витамин B9 (фолиевая кислота). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	880.00
Витамин K (филлохинон). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	2310.00
Витамин C (аскорбиновая кислота). Срок изготовления — 9 дней. ПЗК-ЖК	2200.00
Витамины группы B (B1,B2,B3,B5,B6,B9,B12)	12390.00
Водорастворимые витамины (B1, B5, B6, B9, B12, C). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК, ПСК4, ПСК-ПЦР, ПЗК-ЖК	7875.00
Жирорастворимые витамины (A, D, E, K). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	5670.00
Комплексный анализ крови на витамины (A, D, E, K, C, B1, B5, B6, B9, B12). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК, ПСК4, ПСК-ПЦР, ПЗК-ЖК	14070.00
Комплексный анализ крови на витамины группы D (25-ОН D2/ 25-ОН D3/ 1,25-ОН D3/ 24,25-ОН D3). Срок изготовления — 7 дней. ПЖК	4580.00
Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний). Срок изготовления — 8 дней. ПСК2	5800.00

Полиненасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-3: докозагексаеновая (DHA), эйкозапентаеновая (EPA) - в цельной крови (мембранный, липопротеидный и свободно-жирнокислотный пулы). Витамин Е (альфа-токоферол) в крови. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК+ПСК2	5250.00
Полиненасыщенные жирные кислоты (ЖК) семейства Омега-6: линолевая (LA), гамма-линоленовая (GLA), арахидоновая (AA) кислоты - в цельной крови (мембранный, липопротеидный и свободно-жирнокислотный пулы). Срок изготовления — 9 дней. ПСК2	3780.00
МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР	
13С-уреазный дыхательный тест на определение <i>Helicobacter pylori</i>	2800.00
4 ИППП (патогены): хламидия трахоматис (<i>Ch. trachomatis</i>), микопlasма гениталиум (<i>M. genitalium</i>), трихомонада, гонококк (соскоб, кач., ПЦР)	1350.00
Вирусы группы герпеса (EBV, CMV, HHV6). Срок изготовления — 4 дня. ЭЖТС	840.00
ВПЧ, 21 тип (6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82 с определением генотипа)	2990.00
ВПЧ-тест (ROCHE COBAS4800) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16, 18 с определением типа, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68 без определения типа). Срок изготовления — 9 дней. КЖЦ	2100.00
Гемотест, код 19.46 ВПЧ 16/18/31/33/35/39/45/51/52/56/58/59 типа, ДНК (HPV, ПЦР, определение генотипа) соскоб, качеств.	1200.00
Гемотест, код 19.57 ВПЧ 16/18/31/33/35/39/45/51/52/56/58/59 типа, ДНК (HPV, ПЦР, определение генотипа) соскоб, кол.	1980.00
Генотипирование вируса гриппа (A/B). Срок изготовления — 4 дня. ЭЖТС или ЭБЧП	840.00
Гонорея, ДНК возбудителя (<i>Neisseria gonorrhoeae</i> , ПЦР) соскоб, кач. 19.21.1. Соскоб (+220 Р) 26 Кач. 1 день	340.00
Диарогенные <i>E.coli</i> (ДНК энтеропатогенных <i>E. coli</i>)	2100.00
ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48). Срок изготовления — 6 дней. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	980.00
ДНК бледной трепонемы (<i>Treponema pallidum</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	340.00
ДНК вируса Варицелла-Зостер (<i>Varicella-Zoster virus</i>). Срок изготовления — 4 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК вируса герпеса VII типа (<i>Human Herpes virus VII</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР	560.00
ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	580.00
ДНК вируса герпеса VI типа (<i>Human Herpes virus VI</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК вируса простого герпеса II типа (<i>Herpes simplex virus II</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	580.00
ДНК вируса простого герпеса II типа (<i>Herpes simplex virus II</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	340.00
ДНК вируса простого герпеса I и II типов (<i>Herpes simplex virus I и II</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	340.00
ДНК вируса простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	580.00
ДНК вируса простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	340.00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	580.00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК возбудителей коклюша (<i>Bordetella pertussis</i>)	790.00

ДНК возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза (<i>Bordetella pertussis/Bordetella parapertussis/Bordetella bronchiseptica</i>). Срок изготовления — 4 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	1520.00
ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>). Срок изготовления — 8 дней. СКЛ-ПЦР	780.00
ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	340.00
ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК грибов рода кандиды (<i>Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei</i>) с определением типа. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	780.00
ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК листерии (<i>Listeria monocytogenes</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	340.00
ДНК микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16 типа, кач. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС или ЭБЧП	300.00
ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 18 типа, кач. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС или ЭБЧП	300.00
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16/18 типов, количественно. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС или ЭБЧП	580.00
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с определением типа, количественно. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС или ЭБЧП	580.00
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с определением типа. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС или ЭБЧП	420.00
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС или ЭБЧП	420.00
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска (16-68 типов: 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68) без определения типа. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС или ЭБЧП	630.00
ДНК парвовируса В19 (Parvovirus B19). Срок изготовления — 5 дней. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	780.00
ДНК пневмоцисты (<i>Pneumocystis jirovecii (carinii)</i>). Срок изготовления — 9 дней. СК-ПЦР, ЭЖТС	1050.00
ДНК сальмонелл (<i>Salmonella species</i>). Срок изготовления — 6 дней. СКЛ-ПЦР	780.00
ДНК стрептококка (<i>S. agalactiae</i>), кол.. Срок изготовления — 4 дня. ЭЖТС, ЭБЧП, СК-ПЦР	780.00
ДНК стрептококков (<i>Streptococcus species</i>). Срок изготовления — 5 дней. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	630.00
ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	580.00

ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	340.00
ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	340.00
ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	560.00
ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma species</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК уреоплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>). Срок изготовления — 6 дней. СКЛ-ПЦР	980.00
ДНК хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
ДНК хламидофил и микоплазм (<i>Chlamydophila pneumoniae</i> , <i>Mycoplasma pneumoniae</i>). Срок изготовления — 6 дней. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	580.00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i> , CMV), количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	580.00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i> , CMV). Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	420.00
Комплексное исследование ДНК менингококка, гемофильной палочки, стрептококка (<i>Neisseria meningitidis</i> , <i>Haemophilus influenzae</i> , <i>Streptococcus pneumoniae</i>), кач. Срок изготовления — 4 дня. ЭЖТС СК-ПЦР	1200.00
ОКИ-тест (<i>Shigella</i> spp./ <i>Salmonella</i> spp./ <i>Adenovirus</i> F/ <i>Rotavirus</i> A/ <i>Norovirus</i> 2/ <i>Astrovirus</i>). Срок изготовления — 6 дней. СКЛ-ПЦР	1800.00
РНК вируса гриппа А/Н1N1 (свиной грипп), (кач.). Срок изготовления — 4 дня. ЭЖТС или ЭБЧП или СК-ПЦР	1200.00
РНК вирусов гриппа А/Н1N1, А/Н3N2. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС или ЭБЧП или СК-ПЦР	1680.00
РНК норовирусов (<i>Norovirus</i>) II типа. Срок изготовления — 6 дней. СКЛ-ПЦР	1200.00
РНК ротавирусов (<i>Rotavirus</i>) А . Срок изготовления — 6 дней. СКЛ-ПЦР	840.00
РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>). Срок изготовления — 5 дней. СКЛ-ПЦР	780.00
Соскоб из цервикального канала, соскоб из уретры, соскоб из влагалища, смешанный соскоб из урогенитального тракта, секрет простаты, соскоб с эрозивно-язвенных элементов, мазок с поверхности миндалина, мазок из носоглотки, мазок из ротоглотки, отделяемое конъюнктивы, бронхо-альвеолярный лаваж, мокрота, моча, амниотическая жидкость, плевральная жидкость, синовиальная жидкость, слюна, спинномозговая жидкость, сперма, другое (указать)	200.00
Типирование грибов, расширенный (<i>Candida albicans</i> , <i>Fungi</i> spp, <i>Candida krusei</i> , <i>Candida glabrata</i> , <i>Candida tropicalis</i> , <i>Candida parapsilosis</i> , <i>Candida famata</i> , <i>Candida guilliermondii</i>). Срок изготовления — 6 дней. СК-ПЦР, ЭБС, ЭЖТС, ЭБЧП	840.00
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
14.11. Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и цервик. канала. Пап-тест. Гемотест. Срок изготовления — 4 дня.	1100.00

Пересмотр готовых цитологических препаратов (второе мнение), 1 локус. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	630.00
Цитологическое исследование аспирата из полости матки. Срок изготовления — 4 дня. СК-ЦИТ	630.00
Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	525.00
Цитологическое исследование мокроты. Срок изготовления — 4 дня. СК-ЦИТ	735.00
Цитологическое исследование новообразований кожи. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	630.00
Цитологическое исследование осадка мочи. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО или СК	630.00
Цитологическое исследование отделяемого молочной железы. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	600.00
Цитологическое исследование перикардальной жидкости. Срок изготовления — 4 дня. СК-ЦИТ	525.00
Цитологическое исследование плевральной жидкости. Срок изготовления — 4 дня. СК-ЦИТ	525.00
Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	735.00
Цитологическое исследование пунктатов молочной железы. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	525.00
Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	420.00
Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	650.00
Цитологическое исследование соскобов и отпечатков. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	525.00
Цитологическое исследование эндоскопического материала на <i>Helicobacter pylori</i> . Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	735.00
Цитологическое исследование эндоскопического материала. Срок изготовления — 4 дня. ПСМО	525.00
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
17-кетостероиды (андростерон, андростендион, ДГЭА, этиохоланолон, эпиандростерон, тестостерон, эпитестостерон, прегнантриол, соотношение андростерон/этиохоланолон, соотношение тестостерон/эпитестостерон). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	2520.00
19.154. Коронавирус, РНК (SARS-CoV-2, ПЦР) мазок., кач.	1400.00
19.57. ДНК папилломавирусов (Human Высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типов) с определением типа, колич. Срок изготовления — 2 дня.	1800.00
20.157. Коронавирус SARS-CoV-2, антитела IgM (Architect, Abbott) (п/кол) 1 день	1200.00
20.165. Коронавирус SARS-CoV-2, нейтрализующие антитела IgG к RBD домену S-белка (Architect, Abbott) (кол.)1 день	1600.00
20.178. Коронавирус SARS-CoV-2, антитела IgG после вакцинации препаратом "ЭпиВакКорона", п/кол. 5 дней	1200.00
TORCH-комплекс, базовый. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	4200.00
TORCH-комплекс, расширенный. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	4200.00
TORCH-комплекс с авидностью. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	5250.00
TORCH-комплекс, скрининг. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1890.00
Андрофлор скрин. Срок изготовления — 7 дней. ЭБС или МСТС	1800.00

Андрофлор. Срок изготовления — 7 дней. ЭБС или МСТС	2600.00
Антифосфолипидный синдром (АФС). Срок изготовления — 9 дней. ПГК	3200.00
Биохимический анализ крови, базовый (Г). Срок изготовления — 1 день. ПЖК, ПСЕРК	1800.00
Биохимический анализ крови, (общий белок, креатинин, мочеви́на, билирубин общий, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, ГГТ, альфа-амилаза, железо, мочевая кислота, холестерин общий, триглицериды, кальций общий, глюкоза). Срок изготовления — 1- 2 дня. ПЖК, ПСЕРК	2940.00
Биохимическое исследование для НЭШ-Фибротест (включает графический файл). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК, ПСЕРК	9135.00
Биохимическое исследование для СтеатоСкрин (включает графический файл). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК, ПСЕРК	6600.00
Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	8715.00
Вирусы группы герпеса (EBV, CMV, HHV6) кровь, кач.. Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	1050.00
Гастрокомплекс. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	3570.00
ГастроПанель скрининг (Гастрин-17 базовый: Пепсиноген I, Пепсиноген II, Антитела к хеликобактеру, IgG). Срок изготовления — 13 дней. ПЖК	5400.00
ГастроПанель с нагрузкой (Гастрин-17 базовый: Пепсиноген I, Пепсиноген II, Антитела к хеликобактеру, IgG). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	7800.00
Гематологический (диагностика анемий). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК, ПСК2	3780.00
Гипофизарно-адrenalовая система (Кортизол, Альдостерон рен.соотнош., Метанефрины и Нормет.плазмы.)	5400.00
ГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ 1 (ЛГ, ФСГ, ПРОЛАКТИН)	1100.00
ГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ 2 (ДГЭА, ТЕСТ.ОБ, ГСПГ, АНДРОСТ.)	3300.00
ГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ 3 (ИФР-1, АКТГ, ЛГ, ФСГ)	2300.00
Гормональный профиль для женщин. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	4300.00
ГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ для мужчин	2200.00
ГОРМОНЫ МОЧИ	0.00
Госпитальный-1. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	1500.00
Госпитальный-2. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	1800.00
Госпитальный терапевтический. Срок изготовления — 1 день. ПЖК, ПСК2, ПСЕРК	2950.00
Госпитальный хирургический. Срок изготовления — 1 день. ПЖК ПСК2 ПСК4 ПСЕРК ПГК	4800.00
Диагностика гепатитов, скрининг. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	2310.00
Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК, ПРК	8190.00
Диагностика демиелинизирующих заболеваний. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	7800.00
Диагностика диабета, биохимический. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК, ПСК2, ПСЕРК	4200.00
Диагностика нарушений функции яичников. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	2280.00

Диагностика нейрогенных опухолей. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	9660.00
Диагностика паразитарных заболеваний. АТ к гельминтам. расширенный Срок изготовления — 4 дня. ПЖК, ПСК2	5400.00
Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК, ПГК, ПСК2	3800.00
Дифференциальная диагностика гельминтозов IgG (Opisthorchis IgG, Toxocara IgG, Trichinella IgG, Echinococcus IgG), кровь п/кол), 3 дня	1900.00
Дифференциальная диагностика заболеваний ЖКТ. Срок изготовления — 9 дней. СКЛ	7400.00
ДНК возбудителей ЗППП (Гем). Срок изготовления — 2 дня (ДНК микоплазмы genit и hominis, уреоплазмы urealit и parvum коллич., гарднереллы, кандиды, гонококка, цитомегаловируса, герпеса 2 типа, трихомонады, хламидии trachomat, папилломавирусов 12 типов высокоонкоген с опред типа)	4500.00
ДНК возбудителей ЗППП. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС ЭБЧП	5050.00
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ РАСШИРЕННЫЙ с определением 14 типов (Контроль взятия материала, типы 6, 11, 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59), количественный, с пересчетом на у.е. Hybrid Capture по каждому типу. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС ЭБЧП	1820.00
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ с определением типа (Контроль взятия материала, типы 6, 11, 16, 18), количественный. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС ЭБЧП	800.00
ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus), типирование с определением 21 типа (Контроль взятия биоматериала, типы 6, 11, 16, 18, 26, 31, 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82), количественный, с пересчетом на у.е. Hybrid Capture по каждому типу. Срок изготовления — 2 дня. ЭЖТС ЭБЧП	3180.00
Женщины, 1 уровень (Мутовин). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК, ПСК2, ПСЕРК	3675.00
Женщины, 2 уровень (Мутовин). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК, ПСК2, ПЗК, ПГК	10800.00
Женщины, 3 уровень (Мутовин). Срок изготовления — 13 дней. ПЖК, ПСЕРК, ПРК, ПЗК-ЖК	6300.00
Иммунный статус (скрининг). (Фагоцитарная активность лейкоцитов, клеточный иммунитет, иммуноглобулин IgE общий, иммуноглобулины IgA, IgM, IgG). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	6570.00
Инсулинорезистентность. Срок изготовления — 2 дня. ПСЕРК, ПЖК	820.00
Инфекции, передающиеся половым путем (кровь). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	5100.00
Исследование стероидного профиля крови методом tandemной массспектрометрии. Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	6720.00
Кардиологический профиль. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК, ПГК	4410.00
Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота). Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	5880.00
Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин). Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	2900.00
Коагулограмма (гемостазиограмма), расширенная, Антитромбин III, АЧТВ, МНО (+ПТВ и ПТИ), Пламиноген, Тромбиновое время, Фибриноген, D-димер).	2980.00
Коагулограмма, скрининг. Срок изготовления — 1 день. ПГК	1300.00
Кортизол мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	740.00
Липидный профиль, базовый. ЛПОНП, триглицериды, холестерин общий, ЛПВП ЛПНП — 1 день. ПЖК	1350.00

Липидный профиль, расширенный. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	2600.00
Маркеры остеопороза, биохимический. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК, ПРК	5700.00
Метаболиты катехоламинов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота). Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	2900.00
Метаболиты эстрогенов и их соотношение в разовой порции мочи. Срок изготовления — 11 дней. СК-МОЧА	7980.00
Мониторинг лечения остеопороза. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК, ПРК	3900.00
Мужчины, 1 уровень (Мутовин). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК, ПСК2, ПСЕРК	3800.00
Мужчины, 2 уровень (Мутовин). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК, ПСК2, ПЗК, ПГК	7980.00
Мужчины, 3 уровень (Мутовин). Срок изготовления — 13 дней. ПЖК, ПСЕРК, ПСК2, ПЗК-ЖК	6300.00
Нефрологический, биохимический. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1390.00
Обследование печени, базовый. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	2005.00
Обследование печени. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК, ПГК	2890.00
Обследование щитовидной железы, скрининг расширенный. (Т3 общий, Т3 свободный, Т4 общий, Т4 свободный, ТТГ, АТ-ТГ (кол.), АТ-ТПО (кол.))Срок изготовления — 1 день. ПЖК	2800.00
Обследование щитовидной железы, скрининг (Т3 свободный, Т4 свободный, ТТГ, АТ-ТГ (кол.), АТ-ТПО (кол.)), 1 день	2100.00
Общие метанефрины и нормметанефрины. Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	2900.00
Онкологический для женщин, биохимический. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	4830.00
Онкологический для мужчин, биохимический. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	3100.00
Определение микробиоценоза методом хромато-масс-спектрометрии (МСММ). Срок изготовления — 7 дней. ПСК 4, БМВ EDTA, СК, СК-МОЧА, СК-МОКРОТА, СК-СПЕРМА, СК-МАЗОК, ЭБС, КБС	5670.00
Оценка состояния Т-клеточного звена иммунитета, иммунный статус: (Т-лимфоциты (CD3+CD19-), Т-хелперы (CD3+CD4+CD45+), Т-цитотокс. (CD3+CD8+CD45+), Т-reg. (CD4+CD25brightCD127negCD45+),Активированные (CD3+HLA-DR+CD38+), 3 дня	4500.00
Планирование беременности, базовый. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2600.00
ПЦР-12, количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР ЭБС ЭЖТС ЭБЧП	4620.00
ПЦР-12. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР ЭБС ЭЖТС ЭБЧП	4200.00
ПЦР-15. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР ЭБС ЭЖТС ЭБЧП	5250.00
ПЦР-6, количественно. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР ЭБС ЭЖТС ЭБЧП	2280.00
ПЦР-6. Срок изготовления — 2 дня. СК-ПЦР ЭБС ЭЖТС ЭБЧП	2100.00
Ревматологический, расширенный. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	7770.00
Свободные метанефрины и нормметанефрины. Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	3800.00

Скрининговая диагностика ВИЧ. Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР, ПЖК	2300.00
Спорт. Базовый. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК, ПСК2, ПСЕРК	1050.00
Спорт. Биохимический скрининг работоспособности. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Фемофлор-16 (ДНК). Срок изготовления — 4 дня. ЭБС или МСТС	2600.00
Фемофлор-8 (ДНК). Срок изготовления — 3 дня. ЭБС или МСТС	1750.00
ФЕМОФЛОР Скрин-12 (ДНК). Срок изготовления — 3 дня. ЭБС или МСТС	2150.00
Фитнес. Физические нагрузки. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК, ПСК2, ПСЕРК	2310.00
Флороценоз-бактериальный вагиноз. Срок изготовления — 7 дней. ЭБС или МСТС	1100.00
ФЛОРОЦЕНОЗ - комплексное исследование (включает НСМТ). Срок изготовления — 7 дней. ЭБС или МСТС	2300.00
ФЛОРОЦЕНОЗ. Срок изготовления 7 дней.	2100.00
ФОСФОРНО-КАЛЬЦИЕВЫЙ ОБМЕН (СА Ион, СА Общий, ПАРАТГАРМОН,ВИТАМИН Д)	2260.00
Чекап Ассоциация Нутрициологов. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПСЕРК ПЖК	7455.00
Чекап доктор Гортованова. Срок изготовления — 9 дней. ПСК2 ПСК4 ПЖК ПСЕРК ПЖК	11865.00
Чекап Елена Яровова. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПСЕРК ПЗК ПЖК	9765.00
Чекап от Гофман. Срок изготовления — 7 дней. ПЖК ПСК2 ПСК4 ПСЕР ПЗК ПРК СК-МОЧА СКЛ СК-ПЦР	17745.00
Чекап от Доброрезовой. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПГК ПЖК ПСЕРК ПЖК	12075.00
Чекап от Доктора Вермис. Срок изготовления — 9 дней. ПСК2 ПЖК	11970.00
Чекап от Екатерины Новиковой минимальный. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2	3990.00
Чекап от Зайченко Анастасии. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПСЕРК ПЖК ПГК	7980.00
Чекап от Наталии Горн. Срок изготовления — 7 дней. ПЖК ПСК 2 ПГК ПСЕРК	13700.00
Чекап от Осиповой Аллы Юрьевны. Срок изготовления — 11 дней. ПСК2 ПЖК	5145.00
Чекап от Прудниковой. Срок изготовления — 12 дней. ПСК2 ПЖК ПСК4	17850.00
Чекап от Рябичко. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПЖК ПСЕРК ПЖК	8715.00
Чекап от Сапият Ахмедовой. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПЖК	4305.00
Чекап от Смартмамы Антиковид. Срок изготовления — 4 дня. ПСК2 ПГК ПЖК	3465.00
Чекап от Смартмамы. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПСЕРК ПЖК	5040.00
Чекап от Шильдт. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПСЕРК ПЖК	9240.00
Чекап от Юсиповой Юлии. Срок изготовления — 9 дней. ПСК2 ПСЕРК ПЖК ПГК	13800.00

Чекап Петровича минимум. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПСЕРК ПЖК	4515.00
Чекап Петровича оптимум. Срок изготовления — 3 дня. ПСК2 ПСЕРК ПЖК	7140.00
Чекап после ковида. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2 ПГК ПЖК	4095.00
Чекап Шефовой Юлии Андреевны. Срок изготовления — 8 дней. ПСК2 ПСЕРК ПЖК ПЗК-ЖК	8505.00
Чекап Энергия (БиоДата). Срок изготовления — 11 дней. ПСК2 ПЖК ПЖК ПСЕРК ПЖК ПСК4 СК-ПЦР ПЗК-ЖК	24360.00
Эстрогены и их метаболиты (10 показателей) в моче. Срок изготовления — 11 дней. СК-МОЧА	9400.00
ГОРМОНЫ КРОВИ	
17-ОН-Прогестерон, Андростендион, Дегидроэпиандростерон, Кортизол, Кортизон, Прогестерон, Тестостерон, Эстрадиол, (свободные фракции в слюне) (метод ВЭЖХ)	5200.00
С-пептид после нагрузки (1 час спустя) *указать нагрузку: глюкоза, стандартный завтрак. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	340.00
С-пептид после нагрузки (2 час спустя) *указать нагрузку: глюкоза, стандартный завтрак. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	350.00
С-пептид. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Адренокортикотропный гормон (АКТГ). Срок изготовления — 2 дня. ПРК	610.00
Альдостерон-рениновое соотношение (включает: альдостерон, прямое определение ренина, соотношение). Срок изготовления — 2 дня. ПРК	2200.00
Альдостерон. Срок изготовления — 2 дня. ПРК	1050.00
Альфа-фетопротеин (АФП). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	390.00
Андростендиол глюкуронид. Срок изготовления — 13 дней. ПЖК	1850.00
Андростендион. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1200.00
Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1500.00
Антитела к микромомам печени	1600.00
Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	600.00
Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ). Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	1850.00
Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	480.00
Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	780.00
Гастрин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	2300.00
Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	690.00
Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	650.00
Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	550.00
Дигидротестостерон. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1620.00

Ингибин А. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2430.00
Ингибин В. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1470.00
Инсулин после нагрузки (1 час спустя) *указать нагрузку: глюкоза, стандартный завтрак. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	340.00
Инсулин после нагрузки (2 часа спустя) *указать нагрузку: глюкоза, стандартный завтрак. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	340.00
Инсулин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	520.00
Кальцитонин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	950.00
Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин) и серотонин. Срок изготовления — 8 дней. ПЗК-ЖК+ПЖК	2940.00
Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин), серотонин и их метаболиты в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота). Срок изготовления — 8 дней. ПЗК-ЖК+ПЖК+СК	3990.00
Кортизол. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	470.00
Лютеинизирующий гормон (ЛГ). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	410.00
Макропролактин (включает определение пролактина). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1360.00
Маркер формирования костного матрикса P1NP, Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	1890.00
Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	460.00
Остеокальцин. Срок изготовления — 2 дня. ПРК	840.00
Паратгормон. Срок изготовления — 2 дня. ПРК	540.00
Плацентарный лактоген. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	780.00
Плацентарный фактор роста (Placental Growth Factor, PIGF). Срок изготовления — 13 дней. ПЖК	3330.00
Прогестерон. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	380.00
Проинсулин. Срок изготовления — 13 дней. ПЖК	1630.00
Пролактин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	440.00
Ренин. Срок изготовления — 2 дня. ПРК	1150.00
Свободная субъединица бета-ХГЧ (пренатальный скрининг). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	580.00
С-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1630.00
Соматомедин С (ИФР-I). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	950.00
Соматотропный гормон роста (СТГ). Срок изготовления — 2 дня. ПРК	620.00
Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	2690.00
Тестостерон общий. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	430.00
Тестостерон свободный, 2 дня	800.00

Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1000.00
Тиреоглобулин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	510.00
Тиреотропный гормон (ТТГ). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	390.00
Тироксин общий (Т4 общий). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	380.00
Тироксин свободный (Т4 свободный). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	410.00
Тироксин связывающая способность сыворотки (Т-uptake). Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	750.00
Трийодтиронин общий (Т3 общий). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	380.00
Трийодтиронин свободный (Т3 свободный). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	410.00
Трофобластический бета-1-гликопротеин. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	580.00
Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	410.00
Эстрадиол (Е2). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	480.00
Эстриол свободный. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	440.00
Эстрогены в крови (эстрадиол, эстрон и эстриол). Срок изготовления — 12 дней. ПЖК	1890.00
КОМПЛЕКСЫ	
28.218. Витамины анемии: В9, В12 и обмен железа, 2 дня	2800.00
СНЕСК-UP СКРИНИНГ: АЛТ; Альбумин; АСТ; Билирубин прямой; Билирубин общий; ОАК с лейкоцитарной формулой и СОЭ (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений); Креатинкиназа; Кортизол; Креатинин; СРБ; Кальций общий; Фибриноген; Глюкоза; Гамма-ГТ; Холестерин-ЛПВП; Холестерин общий; Гликированный гемоглобин (HbA1c); ОЖСС (Сывороточное железо, ЛЖСС); Калий (K+), натрий (Na+), хлориды; ЛДГ; Холестерин-ЛПНП; Магний; Фосфор неорганический; Прولاктин; Общий белок; МНО (+ПТВ и ПТИ); Т4 свободный, Тестостерон; ТТГ; Мочевина	7400.00
Биохимия 13 показателей: АЛТ; АСТ; Альбумин; Фосфатаза щелочная; Билирубин прямой; Билирубин общий; Креатинин; Глюкоза; Гамма-ГТ; Холестерин общий; Калий (K+), натрий (Na+), хлориды; Общий белок; Мочевина	2390.00
Биохимия 19 показателей: АЛТ; АСТ; Альбумин; Фосфатаза щелочная; Амилаза; Билирубин общий; Креатинин; Кальций общий; Глюкоза; Гамма-ГТ; Холестерин общий; Гликированный гемоглобин (HbA1c); Сывороточное железо; Калий (K+), натрий (Na+), хлориды; ЛДГ; Общий белок; Триглицериды; Мочевина; Мочевая кислота	3550.00
Биохимия 21 (АСТ, АЛТ, Альбумин, Амилаза, Билирубин непрямо́й (Билирубин прямой, Билирубин общий), Гамма-ГТ, Гликированный гемоглобин (HbA1c), Глюкоза (фторид), Индекс атерогенности (ХС общий, ЛПВП), Калий (K+), натрий (Na+), хлориды, Кальций общий, Креатинин, Лактатдегидрогеназа (ЛДГ), Мочевая кислота, Мочевина, Общий белок, С-реактивный белок, Сывороточное железо, Триглицериды, Фосфатаза щелочная, Холестерин-ЛПНП).	3520.00

Биохимия 28 показателей (АСТ, АЛТ, Альбумин, Амилаза, Антистрептолизин-О (АСЛО), Билирубин не прямой: билирубин общий, билирубин прямой, Гамма-ГТ, Гликированный гемоглобин, Глюкоза (фторид), Индекс атерогенности: холестерин общий, ЛПВП, Кальций ионизированный (Са ⁺⁺), Креатинин, Креатинкиназа (креатинфосфокиназа), Лактатдегидрогеназа (ЛДГ), Магний (кровь, фотометрия), Мочевая кислота, Мочевина, Общий белок, Ревматоидный фактор (РФ), С-реактивный белок (СРБ), Сывороточное железо, Фолаты (фолиевая кислота), Фосфатаза щелочная, Фосфор неорганический, Холестерин липопротеинов низкой плотности (ЛПНП), Холестерин липопротеинов очень низкой плотности (ЛПОНП), в т. ч. триглицериды, Цинк, Электролиты: калий (К ⁺), натрий (Na ⁺), хлориды).	5800.00
Биохимия 8 показателей гемотест: АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Креатинин, Мочевина, Холестерин общий, Сывороточное железо, Общий белок	1480.00
Биохимия 8 показателей + глюкоза: АЛТ, АСТ, Билирубин общий, Креатинин, Мочевина, Холестерин общий, Сывороточное железо, Общий белок, глюкоза.	1520.00
Витамин В9, В12 и обмен железа (комплекс)	2320.00
Витамин Д и цинк (комплекс)	1620.00
Гельминты (паразиты): аскариды, лямблии, токсокары, эхинококки (Аскаридоз IgG (п/кол), Лямблиоз (сумм. АТ, п/кол), Токсокароз IgG (п/кол), Эхинококкоз IgG (п/кол) .	2300.00
Детский чек-ап: биохимия, гормоны, обмен веществ (17-ОН-прогестерон, 25-ОН витамин D суммарный (25-ОН витамин D2 и 25-ОН витамин D3, общий результат), АСТ, АЛТ, Билирубин не прямой (Билирубин прямой, Билирубин общий), Гамма-ГТ, Гликированный гемоглобин (HbA1c), Глюкоза, ДГА-S, Кальций общий, ОАК с лейкоцитарной формулой и СОЭ, Креатинин, ЛГ, Мочевина, Общий белок, ОЖСС (Сывороточное железо, ЛЖСС), Тестостерон, ТТГ, ФСГ, Холестерин общий, Эстрадиол).	5100.00
Женские гормоны на 2-3 день цикла (фолликулярная фаза:) Глобулин, связывающий половые гормоны, ДГА-S, ЛГ, Пролактин, Т4 свободный, Тестостерон, ТТГ, ФСГ, Эстрадиол).	2800.00
Кардиориск: Гомоцистеин, Индекс атерогенности (ХС общий, ЛПВП), Холестерин-ЛПНП, Холестерин-ЛПОНП (в том числе триглицериды)	1700.00
Комплекс дефицит йода (оак развернутый и йод), кровь	1500.00
Комплекс для госпитализации: Гепатит С, anti-HCV сумм. (кач); Гепатит В, HBs Ag (кач); АТ и АГ к ВИЧ 1/2 (скрининг, кач.); Сифилис RPR (п/кол), 1 день.	1500.00
Комплекс для госпитализации: Гепатит С, anti-HCV сумм. (кач); Гепатит В, HBs Ag (кач); АТ и АГ к ВИЧ 1/2 (скрининг, кач.); Сифилис сум. АТ (IgG и IgM) (кач)	1500.00
Комплекс исследований после COVID-19 (базовый): АЧТВ, ОАК с лейкоцитарной формулой и СОЭ (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений), СРБ, Д-димер, МНО (+ПТВ и ПТИ), Ревматоидный фактор	2520.00
Комплекс минералы здоровья (фосфор неорг., кальций, магний)	700.00
Мужские гормоны: Дигидротестостерон; Эстрадиол; ФСГ; ЛГ; Пролактин; Глобулин, связывающий половые гормоны; Свободный тестостерон; Тестостерон	4515.00
Онкомаркеры для женщин: Альфа-фетопротеин (печень); СА 125 (яичники); СА 15-3 (молочные железы); СА 19-9 (поджелудочная железа, прямая и сигмовидная кишка); СА 72-4 (желудок); РЭА (толстая кишка, прямая кишка); Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (карцинома шейки матки, носоглотки, пищевода, уха и др. локализаций)	5670.00
Онкомаркеры для мужчин: Альфа-фетопротеин (печень); СА 19-9 (поджелудочная железа, прямая и сигмовидная кишка); СА 72-4 (желудок); РЭА (толстая кишка, прямая кишка); Расчет соотношения ПСА свободный/ПСА общий; Свободный ПСА (предстательная железа); Общий ПСА (Простатический специфический антиген)	3570.00
Остеопороз: Кальций общий; Кальций ионизированный (Са ⁺⁺); ДПИД (дезоксипиридинолин) в моче; Остеокальцин; Паратгормон; Фосфор неорганический; β-cross laps	4515.00

Перед вакцинацией от COVID-19: АЛТ; АСТ; ОАК с лейкоцитарной формулой и СОЭ (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений); Креатинин; Коронавирус SARS-CoV-2, антитела IgG к N-белку (Architect, Abbott) (п/кол); Коронавирус SARS-CoV-2, антитела IgM (Architect, Abbott) (п/кол); Иммуноглобулин IgE общий	2730.00
Печень и поджелудочная железа: АЛТ; АСТ; Фосфатаза щелочная; Амилаза панкреатическая; Билирубин непрямо́й (Билирубин прямо́й, Биллирубин общий); Гамма-ГТ; Холестерин общий; Общий белок; Протромбиновое время, Протромбиновый индекс	1620.00
Полный чек-ап 100: биохимия, гормоны, сердце и сосуды, витамины, обмен веществ, иммунитет (МНО (+ПТВ и ПТИ) АЧТВ Тромбиновое время Фибриноген Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ, микроскопия мазка при патологических изменениях в лейкоцитарной формуле (венозная кровь) Общий белок (венозная кровь) Антистрептолизин-О (АСЛО) Холестерин липопротеинов высокой плотности (ЛПВП) (венозная кровь) Креатинин (венозная кровь) Мочевина (венозная кровь) Мочевая кислота (венозная кровь) Индекс инсулинорезистентности НОМА-IR Гомоцистеин С-реактивный белок (СРБ) Ревматоидный фактор (РФ) Холестерин общий (венозная кровь) Холестерин липопротеинов очень низкой плотности (ЛПОНП), в т. ч. триглицериды (венозная кровь) Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (венозная кровь) Аспаратаминотрансфераза (АСТ) (венозная кровь) Амилаза панкреатическая (венозная кровь) Липопротеин (а), (венозная кровь) Холестерин липопротеинов низкой плотности (ЛПНП) (венозная кровь) Гамма-ГТ (венозная кровь) Креатинкиназа (креатинфосфокиназа) (венозная кровь) Цистатин С Гликированный гемоглобин Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) (венозная кровь) Коэффициент насыщения трансферрина железом (НТЖ): сывороточное железо, трансферрин Тропонин I, высокочувствительный Липаза (венозная кровь) Витамин D суммарный (25-ОН D2 и D3, общий результат) Витамин B12 (цианокобаламин) Фосфатаза щелочная (венозная кровь) Билирубин непрямо́й: билирубин общий, билирубин прямо́й (венозная кровь) Кальций ионизированный (Ca++) Фолаты (фолиевая кислота) Ферритин Витамин B6 (пиридоксин) Тестостерон Кортизол (гормон стресса) ДГА-S T3 свободный T4 свободный ТТГ Пролактин Паратгормон Остеокальцин С-пептид Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ) АКТГ Иммуноглобулин IgA Иммуноглобулин IgG Иммуноглобулин IgM Иммуноглобулин IgE общий АТ-ТГ (кол.) АТ-ТПО (кол.) Хлориды Полезные минералы)	23500.00
Полный чек-ап 39: биохимия, гормоны, обмен веществ (АСТ, АЛТ, Билирубин непрямо́й: билирубин общий, билирубин прямо́й, Глюкоза, Кальций общий, Креатинин, МНО (+ПТВ и ПТИ), Мочевая кислота, Мочевина, ОАК, Общий белок, С-реактивный белок, Сывороточное железо, T4 свободный, ТТГ, Холестерин общий)	3800.00
Полный чек-ап 63: ОАМ, биохимия, гормоны, обмен (МНО (+ПТВ и ПТИ) Общий анализ мочи Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ, микроскопия мазка при патологических изменениях в лейкоцитарной формуле (венозная кровь) Общий белок (венозная кровь) Креатинин (венозная кровь) Мочевина (венозная кровь) Мочевая кислота (венозная кровь) С-реактивный белок (СРБ) Холестерин общий (венозная кровь) Глюкоза Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (венозная кровь) Аспаратаминотрансфераза (АСТ) (венозная кровь) Билирубин непрямо́й: билирубин общий, билирубин прямо́й (венозная кровь) Кальций общий (кровь, фотометрия) Сывороточное железо T4 свободный ТТГ), 1 день	4800.00
Почки: Креатинин; Калий (K+), натрий (Na+), хлориды; Магний; Общий анализ мочи; Фосфор неорганический; Мочевина	1260.00
Ревматоидный артрит: Антитела ССР (Антитела к циклическому цитруллин содержащему пептиду) (кол.); Антистрептолизин-О (АСЛО); ОАК с лейкоцитарной формулой и СОЭ (с микроскопией мазка крови при выявлении патологических изменений); С-реактивный белок; Ревматоидный фактор	2940.00
ФИТНЕС МОНИТОРИНГ: Эстрадиол; ФСГ; Индекс атерогенности (ХС общий, ЛПВП); Холестерин-ЛПНП; ЛГ; Пролактин; Тестостерон; Холестерин-ЛПОНП (в том числе триглицериды); ТТГ; 25-ОН витамин D суммарный (25-ОН витамин D2 и 25-ОН витамин D3, общий результат)	4620.00
Хеликс. 07-113 Скрининговое обследование на гельминтозы (Opisthorchis IgG, Toxocara IgG, Trichinella IgG, Echinococcus IgG), кровь	1680.00
Хеликс. 40-169 Лабораторная диагностика гельминтозов и паразитов (кал, кровь (оак+ антитела), энтероб)	5400.00
Щитовидная железа (скрининг): АТ-ТГ (кол.); АТ-ТПО (кол.); T3 свободный; T4 свободный; ТТГ	1780.00

ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
2-х стаканная проба мочи. Срок изготовления — 1 день. СК-МОЧА	330.00
3-х стаканная проба мочи. Срок изготовления — 1 день. СК-МОЧА	550.00
Альфа-1-антитрипсин (кал)	1650.00
анализ кала на скрытую кровь (FOB Gold), количественный (без подготовки)	1280.00
Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов: метанефрин, норметанефрин (суточная моча)	2500.00
Анализ мочи по Зимницкому. Срок изготовления — 1 день. СК-МОЧА	380.00
Анализ мочи по Нечипоренко. Срок изготовления — 1 день. СК-МОЧА	330.00
Антиген легионеллы (<i>Legionella pneumophilla</i>) в моче. Срок изготовления — 9 дней. СК-МОЧА	2100.00
Антиспермальные антитела класса IgA количественно (MAR-тест IgA). Срок изготовления — 1 день. СК-СПЕРМА	840.00
Антиспермальные антитела класса IgG количественно (MAR-тест IgG). Срок изготовления — 1 день. СК-СПЕРМА	840.00
Биохимическое исследование метаболической активности кишечной микрофлоры. Срок изготовления — 10 дней. СКЛ	2100.00
Биохимическое исследование слюны (микробиоценоз полости рта). Срок изготовления — 10 дней. СК-СЛЮНА	1680.00
Биохимическое исследование эякулята (Цитрат, Фруктоза, Цинк). Срок изготовления — 5 дней. СК-СПЕРМА	1680.00
Гименолепидоз, кал, Гемотест, 1 день.	380.00
Зонулин фекальный. Срок изготовления — 11 дней. СКЛ	7850.00
Исследование кала на простейших, яйца гельминтов. Срок изготовления — 1 день. СКЛ	370.00
Исследование антигена лямблий (<i>Giardia intestinalis</i>) в кале. Срок изготовления — 2 дня. СКЛ	980.00
Исследование антигена хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) в кале. Срок изготовления — 2 дня. СКЛ	1050.00
Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP). Срок изготовления — 3 дня. СКЛ	620.00
Исследование кала на скрытую кровь. Срок изготовления — 1 день. СКЛ (с подготовкой)	390.00
Исследование кала на токсины клостридий (<i>Clostridium Difficile</i>) A и B. Срок изготовления — 2 дня. СКЛ	1575.00
Исследование на КУМ. Срок изготовления — 1 день. СК	315.00
Исследование соскоба на энтеробиоз(яйца остриц). Срок изготовления — 1 день. КБС или НЭК-СК	300.00
Кальпротектин (в кале). Срок изготовления — 6 дней. СКЛ	2835.00
Кристаллы синовиальной жидкости	1200.00
Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг. Срок изготовления — 2 дня. СК-ВОЛОСЫ	525.00
Микроскопическое исследование мазка-отпечатка головки полового члена. Срок изготовления — 1 день. ПС	420.00

Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex). Срок изготовления — 2 дня. ПСВК	525.00
Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы). Срок изготовления — 1 день. ПС	550.00
Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг. Срок изготовления — 2 дня. ЭБС	600.00
Микроскопическое исследование отделяемого влагалища. Срок изготовления — 1 день. ПС	380.00
Микроскопическое исследование отделяемого прямой кишки. Срок изготовления — 1 день. ПС	380.00
Микроскопическое исследование отделяемого уретры. Срок изготовления — 1 день. ПС	380.00
Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (вагина+уретра) - до 2дн	550.00
Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+вагина+уретра) - до 2дн	550.00
Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала. Срок изготовления — 1 день. ПС	380.00
Микроскопическое исследование секрета (на эозинофилы) глаза. Срок изготовления — 1 день. ПС	550.00
Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче. Срок изготовления — 1 день. СК-МОЧА	315.00
Микроскопическое исследование секрета предстательной железы. Срок изготовления — 1 день. ЭБС, ПС	315.00
Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг. Срок изготовления — 2 дня. ЭБС	600.00
Общий анализ кала (копрограмма). Срок изготовления — 1 день. СКЛ	460.00
Общий анализ мокроты. Срок изготовления — 1 день. СК-МОКРОТА	460.00
Общий анализ мочи. Срок изготовления — 1 день. СК-МОЧА	300.00
Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое исследование+макроскопическое исследование). Срок изготовления — 1 день. СК-СЖ+ПСК2	420.00
Панкреатическая эластаза 1 в кале. Срок изготовления — 6 дней. СКЛ	2410.00
Риноцитогамма (развернутая)	750.00
Ротавирус (обнаружение антигена в кале), ИХГА. Срок изготовления — 2 дня. СКЛ	840.00
Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза). Срок изготовления — 1 день. СКЛ	1050.00
Суточная моча на белок	210.00
Эозинофильный нейротоксин (EDN) (кал), 14 дней	2835.00
АЛЛЕРГОЛОГИЯ	
Alternaria alternata, алергокомпонент IgE (ImmunoCAP), m229 rAlt a1. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2310.00
IgG4 к пищевым аллергенам (пищевая непереносимость - 88 аллергенов/микстов). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	15800.00
Абрикос IgE, F237. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Абрикос IgE (ImmunoCAP), f237. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00

Абрикос IgG, F237. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Авокадо IgE, F96. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Авокадо IgE (ImmunoCAP), f96. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Авокадо IgG, F96. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Азитромицин IgE, C194. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	630.00
Акация (Acacia species) IgE, T19. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Аллерген d1 клещ домашней пыли dermatophagoides pteronyssinus Ig E	1150.00
Аллерген d2 -клещ домашней пыли Dermatophagoides farinae Ig E	1150.00
Аллерген e213 - перо попугая, IgE (ImmunoCAP)	1110.00
Аллерген e70 – перо гуся, IgE (ImmunoCAP)	1000.00
Аллерген h1 домашняя пыль Greer IgE	980.00
Аллерген h2 домашняя пыль Hollister Ig E	1150.00
Аллерген t2 - ольха серая IgE(immunoCAP)	1180.00
Аллерген w209 -амброзия смешанная Ig E	840.00
Аллерген w5 -полынь горькая Ig E	840.00
Аллерген w6 полынь Ig E	950.00
Аллергия (107 пищевых и респираторных аллергенов), IgE (Allergy-Q-иммуноблот), 4 дня	10400.00
Аллергия (44 пищевых и респираторных аллергена), IgE (Allergy-Q-иммуноблот), 4 дня	6100.00
Аллергокомплекс "Бытовые аллергены" ImmunoCAP (Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошек, Аллерген e5 - перхоть собаки, Аллерген d2 - клещ домашней пыли Dermatophagoides Farinae, Аллерген h1 - домашняя пыль (Грир), Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, Аллерген m3 - Aspergillus fumigatus, Аллерген i6 - таракан-прусак, Аллерген m1 - Penicillium notatum (P.chrysogenum), Смесь аллергенов перьев птиц ex71, IgE: гуся, курицы, утки, индейки), 4 дня.	9100.00
Аллергокомплекс педиатрический RIDA-screen №4, IgE. Срок изготовления — 4 дн. ПЖК	5900.00
Аллергокомплекс перед вакцинацией (Дрожжи пекарские f45, Яйцо f245, Триптаза). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	5300.00
Аллергокомплекс перед вакцинацией расширенный ImmunoCAP (Аллергокомпонент f78 – казеин nBos d8, Аллергокомпонент f232 - овальбумин яйца nGal d2, Аллерген f45 - пекарские дрожжи, Аллергокомпонент f76 - альфа-лактальбумин nBos d 4, Аллергокомпонент e204 - бывший сывороточный альбумин nBos d6, Аллерген с74 - желатин коровий, Аллерген k80 – формальдегид/формин), 9 дней.	11200.00
Аллергокомплекс «Пищевая аллергия» IgE (ImmunoCAP) (Яичный белок f1, Молоко f2, Треска f3, Пшеница f4, Арахис f13, Соя f14, Фундук f17, Креветка f24, Персик f95). Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	8500.00
Аллергокомплекс пищевой RIDA-screen №3, IgE. Срок изготовления — 4 дн. ПЖК	5900.00

Аллергокомплекс предоперационный (Триптаза, Желатин коровий с74, Латекс к82, Хлоргексидин с8). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	6100.00
Аллергокомплекс при астме/рините взрослые (Кошка, эпителий и перхоть, е1, Собака, перхоть, е5, Клещ домашней пыли, d1, Тимофеевка луговая, г6, Береза бородавчатая, t3, Полынь, w6, Курица, перья, е85, Тополь, t14). Срок изготовления — до 10д. ПЖК	9200.00
Аллергокомплекс при астме/рините дети IgE (ImmunoCAP) (основные ингаляционные аллергены: кошка, собака, клещ d1, тимфеевка, береза, полынь; основные пищевые: яичный белок, молоко; дополнительные пищевые: арахис). Срок изготовления — до 10д. ПЖК	8400.00
Аллергокомплекс при атопии у детей и взрослых PROTIA	4000.00
Аллергокомплекс при экземе ((клещи D. pteronyssinus), эпидермальным (эпителий кошки и собаки) и пищевым (яичный белок, молоко, треска, пшеница, соя, арахис, креветки). Срок изготовления — 4 дня.. ПЖК	9400.00
Аллергокомплекс респираторный RIDA-screen №2, IgE. Срок изготовления — 4 дн. ПЖК	6500.00
Аллергокомплекс смешанный RIDA-screen №1, IgE. Срок изготовления — 4 дн. ПЖК	5900.00
Аллергочип, ALEX2, 300 компонентов (включает определение общего IgE). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	21000.00
Аллергочип, ImmunoCAP ISAC, 112 компонентов. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	36300.00
Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f76 nBos d4. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3050.00
Альфа-лактоальбумин IgE, F76. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Альфа-лактоальбумин IgG, F76. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Амброзия, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w230 nAmb a1. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3050.00
Амброзия высокая IgE (ImmunoCAP), w1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Амброзия обыкновенная (Ambrosia elatior) IgE, W1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Амброзия смешанная (Heterocera spp.) IgE, W209. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Амоксициллин IgE, C204. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ампициллин IgE, C203. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ананас IgE, F210. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ананас IgE (ImmunoCAP), f210. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Ананас IgG, F210. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Анизакида IgE (ImmunoCAP), p4. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides) IgE, P1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Апельсин IgE, F33. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	950.00
Апельсин IgE (ImmunoCAP), f33. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Апельсин IgG, F33. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Арахис IgE, F13. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Арахис IgE (ImmunoCAP), f13. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	980.00
Арахис IgG, F13. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f352 rAra h8. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	3050.00
Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f422 rAra h1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	3050.00
Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f423 rAra h2. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	3050.00
Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f424 rAra h3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	3050.00
Арахис, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f427 rAra h9. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	3050.00
Арбуз IgE (ImmunoCAP), f329. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Аскарида IgE (ImmunoCAP), p1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Астма и ринит (64 респираторных аллергена), IgE (Allergy-Q-иммуноблот), 4 дня	7500.00
Баклажан IgE, F262. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Баклажан IgE (ImmunoCAP), f262. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Баклажан IgG, F262. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Банан IgE, F92. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Банан IgE (ImmunoCAP), f92. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Банан IgG, F92. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Баранина IgE, F88. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Баранина IgE (ImmunoCAP), f88. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Баранина IgG, F88. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Белок яичный IgE, F1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	890.00
Белок яичный IgG, F1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Береза (Betula alba) IgE, T3. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1100.00
Береза, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t215 rBet v1 PR-10. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2650.00
Береза, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), t221 rBet v2, rBet v4. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2940.00
Бета-лактоглобулин IgE, F77. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Бета-лактоглобулин IgG, F77. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Бета-лактоглобулин, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f77 nBos d5. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2940.00

Бобы соевые IgE, F14. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Бобы соевые IgG, F14. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Брокколи IgE (ImmunoCAP), f260. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Бук (<i>Fagus grandifolia</i>) IgE, T5. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Бухарник шерстистый (<i>Holcus lanatus</i>) IgE, G13. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Бычий сывороточный альбумин, алергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e204 nBos d6 (BSA). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2940.00
Ваниль IgE, F234. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ваниль IgE (ImmunoCAP), f234. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Ваниль IgG, F234. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Виноград IgE, F259. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Виноград IgE (ImmunoCAP), f259. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Виноград IgG, F259. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Вишня IgE, F242. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Вишня IgE (ImmunoCAP), f242. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Вишня IgG, F242. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Вяз (<i>Ulmus spp</i>) IgE, T8. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Гемотест. Аллергия на амброзию и полынь, комплекс для АСИТ (ImmunoCAP), 4 дня.	10050.00
Гемотест. Алергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ. Амброзия, 4 дня.	4900.00
Гемотест. Алергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ Букоцветные деревья» IgE (ImmunoCAP) (Береза алергокомпонент, t215 rBet v1 PR-10, Береза алергокомпонент, t221 rBet v2, rBet v4). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	5150.00
Гемотест.Алергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ: Злаковые травы» IgE (ImmunoCAP) (Тимофеевка луговая алергокомпонент, g213 rPhl p1, rPhl p5b, Тимофеевка луговая, алергокомпонент, g214 rPhl p7, rPhl p12). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	5100.00
Глютен (клейковина) IgE (ImmunoCAP), f79. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Говядина IgE, F27. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Говядина IgE (ImmunoCAP), f27. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Говядина IgG, F27. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Голубь (помет) IgE, E7. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Горох IgE (ImmunoCAP), f12. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1150.00

Горошек зеленый IgE, F12. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Горошек зеленый IgG, F12. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Горчица IgE, F89. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Горчица IgG, F89. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Граб обыкновенный (Carpinus betulus) IgE, T209. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Гребешок IgE, F338. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Гребешок IgG, F338. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Грейпфрут IgE, F209. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Грейпфрут IgE (ImmunoCAP), f209. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Грейпфрут IgG, F209. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Грецкий орех IgE, F256. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Грецкий орех IgE (ImmunoCAP), f256. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Грецкий орех IgG, F256. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Грецкий орех (Juglans regia) IgE, T10. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Гречиха, гречичная мука IgE (ImmunoCAP), f11. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Грибы рода кандиды (Candida albicans) IgE (ImmunoCAP), m5. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Грибы рода кандиды (Candida albicans) IgE, M5. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Грибы (шампиньоны) IgE, F212. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Грибы (шампиньоны) IgE (ImmunoCAP), f212. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Грибы (шампиньоны) IgG, F212. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Груша IgE, F94. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Груша IgE (ImmunoCAP), f94. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Груша IgG, F94. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Гусь (перо) IgE, E70. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Доксициклин IgE, C62. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	630.00
Дрожжевые грибы рода Malassezia IgE (ImmunoCAP), m227. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Дрожжи пекарские IgE, F45. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	850.00
Дрожжи пекарские IgE (ImmunoCAP), f45. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	840.00

Дрожжи пекарские IgG, F45. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	830.00
Дрожжи пивные IgE, F403. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Дрожжи пивные IgG, F403. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	830.00
Дуб белый (<i>Quercus alba</i>) IgE, T7. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Дуб смешанный (<i>Q. rubra, alba, valentina</i>) IgE, T77. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Дыня IgE, F87. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Дыня IgE (ImmunoCAP), f87. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Дыня IgG, F87. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ежа сборная (<i>Dactylis glomerata</i>) IgE, G3. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ежа сборная IgE (ImmunoCAP), g3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Желатин коровий (пищевая добавка E441) IgE (ImmunoCAP), c74. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Желток яичный IgE, F75. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	890.00
Желток яичный IgG, F75. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	850.00
Ива (<i>Salix nigra</i>) IgE, T12. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ива белая IgE (ImmunoCAP), t12. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Имбирь IgE, F270. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Имбирь IgG, F270. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Иммунокап Аллерген d3 клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides microceras</i> Ig E	1050.00
Иммунокап Аллерген d74 клещ домашней пыли <i>Euroglyphus maynei</i> Ig E	1050.00
Иммунокап Аллерген m227 <i>Malassezia</i> spp. Ig E	950.00
Иммунокап Аллерген m2 <i>Cladosporium herbarum</i> Ig E	950.00
Иммунокап Хеликс Аллерген m3 <i>Aspergillus fumigatus</i> IgE	950.00
Иммунокап хеликс Аллерген m6 <i>Alternaria alternata</i> Ig E	950.00
Иммунокап Хеликс Аллерген w4 амброзия ложная Ig E	1050.00
Индейка IgE, F284. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Индейка IgG, F 284. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Индейка, мясо IgE (ImmunoCAP), f284. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Инжир IgE, F402. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Инжир IgG, F402. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Инсулин человеческий IgE, C73. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Казеин IgE (F78, ImmunoCAP)	1200.00
Казеин IgE, F78. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Казеин IgG, F78. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f78 nBos d8. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3100.00
Какао IgE, F93. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Какао IgE (ImmunoCAP), f93. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1040.00
Какао IgG, F93. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кальмар IgE (ImmunoCAP), f258. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Камбала IgE, F254. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Камбала IgG, F254. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Канарейка (перо) IgE, E201. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Капуста белокочанная IgE (ImmunoCAP), f216. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1150.00
Капуста брокколи IgE, F260. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Капуста брокколи IgG, F260. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Капуста брюссельская IgE, F217. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Капуста брюссельская IgG, F217. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Капуста кочанная IgE, F216. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Капуста кочанная IgG, F216. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Капуста цветная IgE, F291. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Капуста цветная IgG, F291. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Карп, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f355 rCup c1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	3050.00
Карп (Парвальбумин) rCup c1 IgE (F355, ImmunoCAP), 1 день	1680.00
Карри (приправа) IgE, F281. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Карри (приправа) IgG, F281. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Картофель IgE, F35. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Картофель IgE (ImmunoCAP), f35. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00

Картофель IgG, F35. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кешью IgE, F202. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кешью IgG, F202. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Киви IgE, F84. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Киви IgE (ImmunoCAP), f84. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Киви IgG, F84. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Клейковина (глутеин) IgE, F79. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Клейковина (глютен) IgG, F79. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Клен ясенелистный (<i>Acer negundo</i>) IgE, T1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Клубника IgE, F44. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Клубника IgE (ImmunoCAP), f44. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Клубника IgG, F44. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Коза (эпителий) IgE, E80. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Козье молоко IgE (ImmunoCAP), f300. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	840.00
Кокос IgE, F36. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кокос IgG, F36. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Колосок душистый (<i>Anthoxantum odoratum</i>) IgE, G1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Комар IgE (ImmunoCAP), i71. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Комар (сем. Culicidae) IgE, I71. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Комплекс аллергенов деревьев (ива, тополь, ольха, береза, лещина). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	4520.00
Комплекс аллергенов трав (амброзия обыкновенная, марь белая, полынь обыкновенная, одуванчик, подорожник). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	2520.00
Компонентная диагностика аллергии на молоко (молоко f2, казеин - аллергокомпонент f78). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2380.00
Кональбумин яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f323 nGal d3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Корова (перхоть) IgE, E4. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Кострец безостый (<i>Bromus inermis</i>) IgE, G11. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кофе IgE, F221. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кофе IgG, F221. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кофе, зерна IgE (ImmunoCAP), f221. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00

Кошка IgE (ImmunoCAP), e220 (rFel d2). Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	1350.00
Кошка, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e94 rFel d1. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1590.00
Кошка (эпителий) IgE, E1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	980.00
Кошка, эпителий и перхоть IgE (ImmunoCAP), e1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1280.00
Краб IgE, F23. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Краб IgE (ImmunoCAP), f23. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Краб IgG, F23. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Крапива двудомная (Urtica dioica) IgE, W20. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Креветка IgE (ImmunoCAP), f24. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	840.00
Креветки IgE, F24. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Креветки IgG, F24. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кролик (эпителий) IgE, E82. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Кролик, эпителий IgE (ImmunoCAP), e82. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Крыса IgE, E87. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Крыса (моча) IgE, E74. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Крыса (эпителий) IgE, E73. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кукуруза IgE (ImmunoCAP), f8. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Кунжут IgE, F10. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Кунжут IgE (ImmunoCAP), f10. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Кунжут IgG, F10. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Куриное мясо IgE, F83. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Куриное мясо IgG, F83. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Курица, мясо IgE (ImmunoCAP), f83. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Курица (перо) IgE, E85. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Курица, перья IgE (ImmunoCAP), e85. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Курица (протеины сыворотки) IgE, E219. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Лавровый лист IgE, F278. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лавровый лист IgG, F278. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Латекс IgE (ImmunoCAP), k82. Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	735.00
Латекс IgE, K82. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лебеда сереющая (<i>Atriplex canescens</i>) IgE, W75. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лебеда чечевицеобразная (<i>A. lentiformis</i>) IgE, W15. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лещина обыкновенная (<i>Corylus avellana</i>) IgE, T4. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лещина обыкновенная IgE (ImmunoCAP), t4. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Лизоцим яйца, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), k208 nGal d4. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2940.00
Лимон IgE, F208. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лимон IgE (ImmunoCAP), f208. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Лимон IgG, F208. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Липа IgE (ImmunoCAP), t208. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Лисохвост луговой (<i>Alopecurus pratensis</i>) IgE, G16. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лисохвост луговой IgE (ImmunoCAP), g16. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Личинки Anisakis (<i>Anisakis Larvae</i>) IgE, P4. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лобстер (омар) IgE, F80. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лобстер (омар) IgG, F80. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лосось IgE, F41. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лосось IgE (ImmunoCAP), f41. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Лосось IgG, F41. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лошадь (перхоть) IgE, E3. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лошадь, перхоть IgE (ImmunoCAP), e3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Лук IgE, F48. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Лук IgE (ImmunoCAP), f48. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Лук IgG, F48. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Малина IgE (ImmunoCAP), f343. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Манго IgE, F91. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Манго IgE (ImmunoCAP), f91. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Манго IgG, F91. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Мандарин IgE (ImmunoCAP), f302. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1250.00
Марь белая (Chenopodium album) IgE, W10. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Масло подсолнечное IgE, K84. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Масло подсолнечное IgG, K84. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Мед IgE (ImmunoCAP), f247. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Местные анестетики № 1 Артикаин/Скандонест, IgE. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1990.00
Местные анестетики № 2 Новокаин/Лидокаин, IgE. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1990.00
Мидия IgE, F37. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Мидия IgG, F37. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Миндаль IgE, F20 . Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Миндаль IgE (ImmunoCAP), f20. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	750.00
Миндаль IgG, F20. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Молоко IgE (ImmunoCAP), f2. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Молоко кипяченое IgE, F231. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Молоко кипяченое IgE (ImmunoCAP), f231. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	840.00
Молоко кипяченое IgG, F231. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Молоко коровье IgE, F2. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Молоко коровье IgG, F2. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Моль IgE (ImmunoCAP), i8. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Моль (сем. Tineidae) IgE, I8. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Морковь IgE, F31. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Морковь IgE (ImmunoCAP), f31. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Морковь IgG, F31. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Морская свинка (эпителий) IgE, E6. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Морская свинка, эпителий IgE (ImmunoCAP), e6. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Мотыль IgE (ImmunoCAP), i73. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Мошки красной личинка(Chironomus plumosus) IgE,I73. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Мука гречневая IgE, F11. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	980.00

Мука гречневая IgG, F11. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	830.00
Мука кукурузная IgE, F8. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	980.00
Мука кукурузная IgG, F8. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	930.00
Мука овсяная IgE, F7. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	930.00
Мука овсяная IgG, F7. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	930.00
Мука пшеничная IgE, F4. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	980.00
Мука пшеничная IgG, F4. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	930.00
Мука ржаная IgE, F5. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	930.00
Мука ржаная IgG, F5. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Мука ячменная IgE, F6. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Мука ячменная IgG, F6. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Муравей рыжий (<i>Solenopsis invicta</i>) IgE, I70. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Мышь IgE, E88. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Мясо кролика IgE (ImmunoCAP), f213. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	945.00
Мята IgE, F405. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Мята IgG, F405. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Мятлик луговой IgE (ImmunoCAP), g8. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Мятлик луговой (<i>Poa pratensis</i>) IgE, G8. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Нистатин IgE, C122. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	630.00
Нут (турецкий горох) IgE, F309. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Нут (турецкий горох) IgG, F309. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Овальбумин IgE, F232. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1500.00
Овальбумин IgG, F232. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Овальбумин яйца, алергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f232 nGal d2. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2800.00
Овес культивированный (<i>Avena sativa</i>) IgE, G14. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Овес, овсяная мука IgE (ImmunoCAP), f7. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Овомукоид IgE, F233. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1550.00
Овомукоид IgG, F233. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Овомукоид яйца, аллергокомпонент nGal d1 IgE (ImmunoCAP), f233. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3150.00
Овсяница луговая IgE (ImmunoCAP), g4. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>) IgE, G4. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Овца (эпителий) IgE, E81. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Овца, эпителий IgE (ImmunoCAP), e81. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Огурец IgE, F244. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Огурец IgE (ImmunoCAP), f244. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Огурец IgG, F244. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ольха (<i>Alnus incana</i>) IgE, T2. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ольха серая IgE (ImmunoCAP), t2. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Омега-5 Глиадин пшеницы, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f416 rTri a19. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	3050.00
Панель аллергенов деревьев № 2 IgE (клен ясенелистный, тополь, вяз, дуб, пекан). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1520.00
Панель аллергенов деревьев № 9 IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1350.00
Панель аллергенов детской смеси IgE (ImmunoCAP), fx5 (белок яйца (f1), молоко (f2), рыба (f3), пшеница (f4), арахис (f13), соя (f14)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1680.00
Панель аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex71 (микст перья птиц: гуся, курицы, утки, индейки). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1680.00
Панель аллергенов животных/перья птиц/ № 71 IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1360.00
Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев IgE (ImmunoCAP), tx5 (ольха серая (t2), лещина (t4), вяз (t8), ива (t12), тополь (t14)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1500.00
Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев IgE (ImmunoCAP), tx6 (клен ясенелистный (t1), береза бородавчатая (t3), бук крупнолистный (t5), дуб (t7), грецкий орех (t10)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	2500.00
Панель аллергенов мука злаковых IgE (ImmunoCAP), fx20 (пшеница (f4), рожь (f5), ячмень (f6), рис (f9)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1680.00
Панель аллергенов мука злаковых и кунжутные IgE (ImmunoCAP), fx3 (пшеница (f4), ячмень (f7), кукуруза (f8), кунжут (f10), гречиха (f11))	1680.00
Панель аллергенов мясо IgE (ImmunoCAP), fx73 (свинина (f26), говядина (f27), курятина (f83)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1680.00
Панель аллергенов овощи IgE (ImmunoCAP), fx14 (помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1680.00
Панель аллергенов овощи и бобовые IgE (ImmunoCAP), fx13 (горох (f12), фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1680.00
Панель аллергенов орехи IgE (ImmunoCAP), fx1 (арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокос (f36)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1680.00
Панель аллергенов пыли № 1 IgE (домашняя пыль (Greeg), клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1360.00
Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, мари белая, зольник/солянка). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1350.00
Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 IgE (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1350.00

Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1350.00
Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx1 (амброзия высокая (w1), полынь (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), зольник/солянка (w11)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1560.00
Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx2 (амброзия голометельчатая (w2), полынь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), лебеда чечевицевидная (w15)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1560.00
Панель аллергенов сорных трав IgE (ImmunoCAP), wx3 (полынь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), золотарник (w12), крапива двудомная (w20)). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1560.00
Панель аллергенов трав № 1 IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель аллергенов трав № 3 IgE (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель аллергенов фрукты и бахчевые IgE (ImmunoCAP), fx21 (киви (f84), дыня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1680.00
Панель аллергенов цитрусовые и фрукты IgE (ImmunoCAP), fx15 (апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1680.00
Панель бытовых аллергенов IgE (ImmunoCAP), hx2 (микст: домашняя пыль, клещ домашней пыли <i>D. pteronyssinus</i> , клещ домашней пыли <i>D. farinae</i> , таракан рыжий), 12 дней	1850.00
Панель ингаляционных аллергенов № 1 IgE (ежа сборная, тимофеевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь, обыкновенная). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель ингаляционных аллергенов № 2 IgE (timoфеевка, плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), береза, полынь обыкновенная). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель ингаляционных аллергенов № 3 IgE (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>))	1260.00
Панель ингаляционных аллергенов № 6 IgE (плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>), тимофеевка, плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), береза, полынь обыкновенная)	1260.00
Панель ингаляционных аллергенов № 7 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель ингаляционных аллергенов № 8 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>)). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель ингаляционных аллергенов № 9 IgE (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), подорожник). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 13 IgE (горох, белая фасоль, морковь, картофель). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 13 IgG (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 15 IgE (апельсин, банан, яблоко, персик). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 15 IgG (апельсин, банан, яблоко, персик). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 1 IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 1 IgG (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 24 IgE (фундук, креветки, киви, банан). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 24 IgG (фундук, креветки, киви, банан). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00

Панель пищевых аллергенов № 25 IgE (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 25 IgG (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 26 IgE (яичный белок, молоко, арахис, горчица). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 26 IgG (яичный белок, молоко, арахис, горчица). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 2 IgE (треска, тунец, креветки, лосось, мидии). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 2 IgG (треска, тунец, креветки, лосось, мидии). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 3 IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 3 IgG (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 50 IgE (киви, манго, бананы, ананас). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 50 IgG (киви, манго, бананы, ананас). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 51 IgE (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 51 IgG (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 5 IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 5 IgG (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 6 IgE (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 6 IgG (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель пищевых аллергенов № 73 IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 73 IgG (свинина, куриное мясо, говядина, баранина). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 7 IgE (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Панель пищевых аллергенов № 7 IgG (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Панель профессиональных аллергенов № 1 IgE перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1400.00
Паприка, сладкий перец IgE (ImmunoCAP), f218. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1150.00
Пенициллин G IgE (ImmunoCAP), c1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Пенициллин G IgE, C1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Пенициллин V IgE (ImmunoCAP), c2. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Пенициллин V IgE, C2. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	630.00
Перец зеленый IgE, F263. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Перец зеленый IgG, F263. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Перец красный (паприка) IgE, F218. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Перец красный (паприка) IgG, F218. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Перец черный IgE, F280. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Перец черный IgG, F280. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Персик IgE, F95. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Персик IgE (ImmunoCAP), f95. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Персик IgG, F95. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Петрушка IgE, F86. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Петрушка IgE (ImmunoCAP), f86. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Петрушка IgG, F86. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Пищевая аллергия (72 аллергена), IgE (Allergy-Q-иммуноблот), 4 дня	8800.00
Платан (Platanus acerifolia) IgE, T11. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Плесневый гриб (Alternaria alternata) IgE (ImmunoCAP), m6. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1520.00
Плесневый гриб (Alternaria tenuis) IgE, M6. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1050.00
Плесневый гриб (Aspergillus fumigatus) IgE (ImmunoCAP), m3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1520.00
Плесневый гриб (Aspergillus fumigatus) IgE, M3. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1050.00
Плесневый гриб (Chaetomium globosum) IgE, M208. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1050.00
Плесневый гриб (Cladosporium herbarum) IgE (ImmunoCAP), m2. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1520.00
Плесневый гриб (Penicillium notatum) IgE (ImmunoCAP), m1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1520.00
Подорожник (Plantago lanceolata) IgE, W9. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	930.00
Подсолнечник IgE (ImmunoCAP), w204. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Полевица (Agrostis alba) IgE, G9. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Полынь IgE (ImmunoCAP), w6. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Полынь, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), w231 nArt v1. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3050.00
Полынь, аллергокомпонент, w233 nArt v3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	2250.00
Полынь горькая (Artemisia absinthum) IgE, W5. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Полынь горькая IgE (ImmunoCAP), w5. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Полынь обыкновенная (Artemisia vulgaris) IgE, W6. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Попугай волнистый (перо) IgE, E78. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Попугай (перо) IgE, E91. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Попугай, перья IgE (ImmunoCAP), e213. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Постенница лекарственная (<i>P. officinalis</i>) IgE, W19. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Прогноз эффективности АСИТ Аллергокомплекс "Сорные травы" (Аллергокомпонент g214 - тимopheевка луговая (рекомбинантная) rPhl p7, rPhl p12, Аллергокомпонент w230 - амброзия (рекомбинантная) nAmb a 1, Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, Аллергокомпонент w233 - полынь nArt v 3 LTP), 3 дня.	10200.00
Просо IgE, F55. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Просо IgG, F55. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Просо посевное (пшено) IgE (ImmunoCAP), f55. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Пшеница IgE (ImmunoCAP), f4. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Пшеница (<i>Triticum sativum</i>) IgE, G15. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Пыль пшеничной муки IgE, K301. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ринит/Астма (детский профиль)	5900.00
Рис IgE, F9. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Рис IgE (ImmunoCAP), f9. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	840.00
Рис IgG, F9. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Рожь IgE (ImmunoCAP), ржаная мука, f5. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Рожь культивированная (<i>Secale cereale</i>) IgE, G12. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	930.00
Рожь многолетняя (<i>Lolium perenne</i>) IgE, G5. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	930.00
Ромашка IgE (ImmunoCAP), w206. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Ромашка (нивяник) (<i>Ch. leucanthemum</i>) IgE, W7. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Рыльца кукурузные (<i>Zea mays</i>) IgE, G202. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сардина IgE, F61. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сардина IgG, F61. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сахарная свекла IgE (ImmunoCAP), f227. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Свинина IgE, F26. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Свинина IgE (ImmunoCAP), f26. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Свинина IgG, F26. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Свинья (эпителий) IgE, E83. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сельдерей IgE, F85. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сельдерей IgE (ImmunoCAP), f85. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Сельдерей IgG, F85. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Семена мака IgE (ImmunoCAP), f224. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Синяя мидия IgE (ImmunoCAP), f37. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Скумбрия IgE, F50. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Скумбрия IgG, F50. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Слепень (сем. Tabanidae) IgE, I204. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Слива IgE, F255. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Слива IgG, F255. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Смесь бытовых аллергенов dm 1(IgE) Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, эпителий кошки, эпителий собаки ИФА	1260.00
Смесь ингаляционных аллергенов №2(IgE) тимофеевка, Alternaria alternata(tenuis) береза, полынь обыкновенная тимофеевка	1260.00
Смесь пищевых аллергенов (рыба) fx2 (ImmunoCAP), IgE: треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось	1600.00
Смесь пищевых аллергенов (рыба) fx74 (ImmunoCAP), IgE: треска, сельдь, макрель, камбала	1600.00
Смородина красная IgE (ImmunoCAP), f322. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e221 nCan f3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	3800.00
Собака (перхоть) IgE, E5. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	980.00
Собака, перхоть IgE (ImmunoCAP), e5. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1260.00
Собака (эпителий) IgE, E2. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	980.00
Солод IgE, F90. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Солод IgG, F90. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сосна белая (Pinus silvestris) IgE, T16. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Соя (G. max), аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f353 rGly m4PR-10. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3050.00
Соя IgE (ImmunoCAP), f14. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1150.00
Спаржа IgE, F261. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Спаржа IgG, F261. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Стафилококковый энтеротоксин B IgE (ImmunoCAP), m81. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00

Стафилококковый энтеротоксин TSST IgE (ImmunoCAP) m226. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1200.00
Стафилококковый энтеротоксин А IgE (ImmunoCAP), m80. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Сыворотка молочная IgE, F236. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сыворотка молочная IgG, F236. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сыр с плесенью IgE (ImmunoCAP), f82. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1150.00
Сыр типа "Моулд" IgE, F82. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сыр типа "Моулд" IgG, F82. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сыр типа "Чеддер" IgE, F81. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сыр типа "Чеддер" IgG, F81. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Сыр Чеддер IgE (ImmunoCAP), f81. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Таракан рыжий (<i>Blattella germanica</i>) IgE, I6. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1630.00
Таракан рыжий (прусак) IgE (ImmunoCAP), i6. Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	1780.00
Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g213 rPhl p1, rPhl p5b. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3850.00
Тимофеевка луговая, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), g214 rPhl p7, rPhl p12. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3850.00
Томат IgE, F25. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Томат IgG, F25. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Томаты IgE (ImmunoCAP), f25. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Тополь IgE (ImmunoCAP), t14. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Тополь (<i>Populus spp</i>) IgE, T14. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Треска IgE, F3. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Треска IgE (ImmunoCAP), f3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Треска IgG, F3. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Тропомиозин креветок, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), f351 rPen a1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	2940.00
Тунец IgE, F40. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Тунец IgE (ImmunoCAP), f40. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Тунец IgG, F40. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Тыква IgE, F225. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Тыква IgE (ImmunoCAP), f225. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00

Тыква IgG, F225. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Устрицы IgE, F290. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Устрицы IgG, F290. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Утка (перо) IgE, E86. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фадиатоп детский (ImmunoCAP)	2670.00
Фадиатоп детский (сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	2900.00
Фадиатоп (сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3150.00
Фасоль белая IgE, F15. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фасоль белая IgG, F15. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фасоль белая (Белые бобы) IgE (ImmunoCAP), f15. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1150.00
Фасоль зеленая IgE, F315. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фасоль зеленая IgG, F315. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фасоль красная IgE, F287. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фасоль красная IgG, F287. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фигус IgE, K81. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Финики IgE, F289. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Финики IgG, F289. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фисташки IgE, F203. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фисташки IgG, F203. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Форель IgE, F204. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Форель IgE (ImmunoCAP), f204. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Форель IgG, F204. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Формальдегид IgE, K80. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Формальдегид (формалин), k80. Срок изготовления — 7 дней. ПЖК	735.00
Фундук IgE, F17. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Фундук IgE (ImmunoCAP), f17. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Фундук IgG, F17. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Хеликс.Аллерген g6тимофеевка луговая Ig E, 5 дней	950.00

Хеликс. Аллергокомплекс «Прогноз эффективности АСИТ. Полынь, 4 дня.	4900.00
Хеликс. Береза бородавчатая IgE (ImmunoCAP), t3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Хеликс. Домашняя пыль (Greer) IgE (ImmunoCAP), h1. Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	1200.00
Хеликс. Домашняя пыль (Holister) IgE (ImmunoCAP), h2. Срок изготовления — 10 дней.. ПЖК	1200.00
Хеликс. иммунокап смесь аллергенов злаковых трав gx 3 IgE колос душистый., плевел, тимopheевка луговая. рожь посевная, бухарник пушистый	1780.00
Хеликс. Иммунокап, смесь аллергенов деревьев tx9 IgE ольха, береза, лещина. дуб. ива	1800.00
Хеликс. иммунокап смесь аллергенов животных ex 1 IgE перхоть кошки, собака, лошадь, корова	1380.00
Хеликс. иммунокап, смесь аллергенов злаковых трав gx 1 IgE ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимopheевка луговая, мятлик луговой	1350.00
Хеликс. иммунокап Смесь аллергенов сорных трав wx 3 IgE полынь, подорожник, ланцетовидный марь, золотарник, крапива двудомная	1100.00
Хеликс. иммунокап Смесь аллергенов сорных трав wx 5 IgE амброзия высокая. полынь.нивяник. одуванчик. золотарник	1180.00
Хеликс. иммунолайт Смесь аллергенов сорных трав № 1 (IgE) амброзия, полынь, подорожник, марь белая, зольник / солянка	1350.00
Хеликс. Клещ домашней пыли D.farinae IgE (ImmunoCAP), d2. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1200.00
Хеликс. Клещ домашней пыли D. pteronyssinus IgE (ImmunoCAP), d1. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1200.00
Хеликс. Одуванчик IgE (ImmunoCAP), w8. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Хеликс. Одуванчик (Taraxacum officinale) IgE, W8. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	980.00
Хеликс. Смесь аллергенов деревьев № 1 IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1160.00
Хеликс. Смесь аллергенов деревьев № 5 IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1150.00
Хеликс. Смесь аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex2 (микст: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1280.00
Хеликс. Смесь аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex70 (эпителий морской свинки (e6), эпителий кролика (e82), эпителий хомяка (e84), крысы (e87), мышь (e88)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1280.00
Хеликс. Смесь аллергенов животных IgE (ImmunoCAP), ex72 (перья птиц: волнистого попугайчика (e78), канарейки (e201), длиннохвостого попугайчика (e196), попугая (e213), вьерка (e214)). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1380.00
Хеликс. Смесь аллергенов животных № 1 IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1280.00
Хеликс.Смесь аллергенов животных № 70 IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1280.00
Хеликс. Смесь аллергенов животных/перья птиц/ № 72 IgE (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1280.00
Хеликс. Смесь аллергенов плесени IgE (ImmunoCAP), mx1 (ImmunoCAP), IgE: Penicillium chrysogenum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata, 4 дня.	1550.00
Хеликс. Смесь аллергенов трав № 3 (IgE): колосок душистый, плевел, тимopheевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый),	1260.00

Хеликс. Смесь бытовых аллергенов IgE (ImmunoCAP), hx2 (микст: домашняя пыль, клещ домашней пыли <i>D.pteronyssinus</i> , клещ домашней пыли <i>D. farinae</i> , таракан рыжий). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1200.00
Хеликс. Смесь бытовых аллергенов IgE ,ИФА (микст: домашняя пыль, клещ домашней пыли <i>D.pteronyssinus</i> , клещ домашней пыли <i>D. farinae</i> , таракан рыжий). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1100.00
Хеликс. Смесь клещевых аллергенов № 1 IgE (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, <i>dermatophagoides microceras</i> , <i>lepidoglyphus destructor</i> , <i>tyrophagus putrescentiae</i> , <i>glycyphagus domesticus</i> , <i>euroglyphus maynei</i> , <i>blomia tropicalis</i>). Срок изготовления — 7 дней.. ПЖК	1260.00
Хеликс. Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e101 rCan f1. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3050.00
Хеликс. Собака, аллергокомпонент IgE (ImmunoCAP), e102 rCan f2. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3700.00
Хеликс. Тимофеевка луговая IgE (ImmunoCAP), g6. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1190.00
Хлопок IgE, O1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Хлоргексидин IgE (ImmunoCAP), c8. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Холодовая проба	600.00
Хомяк (эпителий) IgE, E84. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Хомяк, эпителий IgE (ImmunoCAP), e84. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Хурма IgE, F301. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Хурма IgG, F301. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Цветная капуста IgE (ImmunoCAP), f291. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1150.00
Цефалоспорин C-206, ig E	710.00
Цефуроксим IgE, C308. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	630.00
Ципрофлоксацин IgE, C108. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	630.00
Чай IgE (ImmunoCAP), f222. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Чеснок IgE, F47. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Чеснок IgE (ImmunoCAP), f47. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
Чеснок IgG, F47. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Чечевица IgE, F235. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Чечевица IgG, F235. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Шелк IgE, K74. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Шерсть IgE, K20. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Шершень (оса пятнистая) (<i>D. maculata</i>) IgE, I2. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Шоколад IgE, F105. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Шоколад IgG, F105. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Шпинат IgE, F214. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Шпинат IgE (ImmunoCAP), f214. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1100.00
Шпинат IgG, F214. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Эвкалипт (<i>Eucalyptus globulus</i>) IgE, T18. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Энтеротоксин В (<i>Staphylococcus aureus</i>) IgE, O73. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Энтеротоксин А (<i>Staphylococcus aureus</i>) IgE, O72. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Яблоко IgE, F49. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	850.00
Яблоко IgE (ImmunoCAP), f49. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Яблоко IgG, F49. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ягоды (черника, голубика, брусника) IgE, F288. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ягоды (черника, голубика, брусника) IgG, F288. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Яд осиный (род <i>Polistes</i>) IgE, I4. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Яд осиный (род <i>Vespa</i>) IgE, I3. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Яд осы обыкновенной IgE (ImmunoCAP), i3. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Яд осы пятнистой IgE (ImmunoCAP), i2. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Яд пчелы (<i>Apis mellifera</i>) IgE, I1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Яд пчелы медоносной IgE (ImmunoCAP), i1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Яд шершня IgE (ImmunoCAP), i75. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1190.00
Яичный белок IgE (ImmunoCAP), f1. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1200.00
Яичный желток IgE (ImmunoCAP), f75. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1200.00
Яйцо IgE (ImmunoCAP), f245. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	1500.00
Яйцо куриное IgE, F245. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1100.00
Яйцо куриное IgG, F245. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	750.00
Ясень (<i>Fraxinus excelsior</i>) IgE, T15. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Ячмень IgE (ImmunoCAP), f6. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	735.00
ОНКОГЕМАТОЛОГИЯ	

AML1-ETO – t(8;21), колич.. Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	4350.00
BCR-ABL p190 – t(9;22), качест.. Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	3270.00
BCR-ABL p190 – t(9;22), колич.. Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	4350.00
BCR-ABLp210 t(9;22), кач. (b2a2/b3a2), (включает определение транскрипта). Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	3500.00
BCR-ABL p210 t(9;22) кол. (без определения транскрипта). Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	4450.00
BCR-ABLp230 t(9;22), кол.. Срок изготовления — 22 дня. ПСК10	7900.00
PML-RARA тип bcr 1-2 – t(15;17), качест.. Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	3280.00
PML-RARA тип bcr 1-2 – t(15;17), колич.. Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	4830.00
PML-RARA тип bcr 3 – t(15;17), качест.. Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	3280.00
Определение мутации V617F в 14 экзоне гена Jak-2 киназы, качест.. Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	3100.00
Определение мутации V617F в 14 экзоне гена Jak-2 киназы, колич.. Срок изготовления — 15 дней. ПСК10	4200.00
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
СА 125 (яичники)	600.00
FISH-анализ делеции TP53 гена	8010.00
HE4 (эпителиальный рак яичников)	1300.00
АдипоСкрин. Генетические факторы риска развития ожирения. Срок изготовления — 15 дней. ПСК4	2940.00
Антиген системы гистосовместимости HLA B51. Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	3570.00
Антиген системы гистосовместимости HLA B27. Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	2100.00
Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DQA1, DQB1). Срок изготовления — 10 дней. ПСК4	5775.00
Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQA1. Срок изготовления — 10 дней. ПСК4	2100.00
Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQB1. Срок изготовления — 10 дней. ПСК4	2100.00
Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DRB1. Срок изготовления — 10 дней. ПСК4	2100.00
Антитела к внутреннему фактору Кастла, IgG	1200.00
АТ к гладкой мускулатуре (ASMA) (п/кол.), 8 дней	1600.00
АТ к париетальным клеткам (кол. IgG)	1790.00
Выбери спорт. Скорость, сила, выносливость (венозная кровь; генетическая предрасположенность к занятиям различными видами спорта; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 11 дней. ПСК4	7350.00
Выявление ДНК TREC KREC методом ПЦР в крови количественное исследование (для оценки степени дифференцировки зрелости и активности Т и В лимфоцитов), 12 дней	4400.00

Выявление микроделений в факторе азооспермии AZF (локусы A, B, C). Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	3990.00
Гемохроматоз, определение мутаций HFE: H63D, C282Y, S65C. Срок изготовления — 9 дней	2500.00
Гемохроматоз, определение мутаций, Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	2730.00
Генетическая диагностика спинальной мышечной атрофии (SMN1, SMN2). Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	5460.00
Генетическая предрасположенность к алкоголизму (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 22 дня. ПСК4	8085.00
Генетическая предрасположенность к болезни Альцгеймера (венозная кровь; APOE E2/E3/E4; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 22 дня. ПСК4	5145.00
Генетическая предрасположенность к гипертонии, 9 показателей. Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	2520.00
Генетические дефекты ферментов фолатного цикла (MTHFR, MTR, MTRR - 4 точки). Срок изготовления — 11 дней. ПСК4	1365.00
Генетические факторы развития синдрома поликистозных яичников, 4 показателя. Срок изготовления — 21 день. ПСК4	4935.00
Генетический риск нарушений системы свертывания (F2, F5, F7, FGB, F13A1, SERPINE1, ITGA2, ITGB3 - 8 точек). Срок изготовления — 6 дней. ПСК4	4620.00
Генетический риск осложнений беременности и патологии плода, 12 показателей. Срок изготовления — 11 дней. ПСК4	3780.00
Генетический риск развития рака молочной железы и рака яичников (BRCA1, BRCA2 - 8 показателей). Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	3360.00
Генетический тест на лактозную непереносимость: MCM6: -13910 T>C. Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	1575.00
Генетически обусловленная чувствительность к варфарину (VKORC1, CYP2C9, CYP4F2 - 4 точки). Срок изготовления — 4 дня. ПСК4	1470.00
Генодиагностика болезни Гентингтона (НТТ), кровь, 14 дней	5500.00
Генодиагностика болезни Шарко-Мари-Тута 1А (PMP22), венозная кровь? 15 дней	5500.00
Генодиагностика болезни Шарко-Мари-Тута 99 мутаций, венозная кровь, 14 дней	14200.00
Генодиагностика врожденной гиперплазии надпочечников (исследование 15 мутаций в гене CYP21A2 с учетом изменения в псевдогене CYP21P). Срок изготовления — 11 дней. ПСК4	11760.00
Генотипирование 13 мутаций гена ATR7B при болезни Вильсона-Коновалова, венозная кровь, 14 дней	9600.00
Дедушка(бабушка)-внук(внучка) - дуэт (24 маркера). Срок изготовления — 15 дней. КВП	18060.00
Диабет-2Скрин. Генетические факторы риска возникновения сахарного диабета II типа. Срок изготовления — 15 дней. ПСК4	2415.00
Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1). Срок изготовления — 7 дней. ПСК4	4000.00
Дополнительный участник № 1. Срок изготовления — 17 дней. КВП	5250.00
Дополнительный участник № 2. Срок изготовления — 17 дней. КВП	5250.00
Дополнительный участник № 3. Срок изготовления — 17 дней. КВП	5250.00
Дубликат заключения - Установление родства. Срок изготовления — 8 дней	420.00
Жидкостная биопсия, 57 генов (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ППК	59535.00

Жидкостная биопсия при раке легкого, базовая (венозная кровь; мутации в генах EGFR, KRAS, NRAS, BRAF; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ППК+ПСК4	31605.00
Жидкостная биопсия при раке легкого, расширенная (венозная кровь; мутации в генах ALK, BRAF, EGFR, ERBB2, KRAS, MET, PIK3CA, ROS1; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 22 дня. ПБ+ПС	143220.00
Жидкостная биопсия: рак толстой кишки и меланома (венозная кровь; мутации в генах BRAF, KRAS, NRAS; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 31 день. ППК	31605.00
Идеальный вес. Диета и фитнес, 5 показателей (венозная кровь; генетические факторы индивидуальных особенностей обмена веществ; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 11 дней. ПСК4	2415.00
Исследование кариотипа (кариотипирование) с фотографией хромосом, кровь. Срок изготовления — 10 дней	7800.00
Кариотип с абберациями, кровь. Срок изготовления — 18 дней. ПЗК	14500.00
Клиническое секвенирование экзома (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. ПСК4	48615.00
Комплекс «Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса». Срок изготовления — 10 дней. ПСК4	12390.00
ЛипоСкрин. Генетические факторы риска нарушений липидного обмена. Срок изготовления — 15 дней. ПСК4	6090.00
МиоСкрин. Генетические факторы формирования мышечной массы. Срок изготовления — 15 дней. ПСК4	2520.00
Молекулярное кариотипирование материала абортуса (хромосомный микроматричный анализ, Оптима). Срок изготовления — 19 дней. СК+ПСК4	18690.00
"Наследственные нарушения репродуктивной системы" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30660.00
Нейросенсорная несиндромальная тугоухость, определение мутаций в гене GJB2, кровь, 3 дня	2000.00
ОнкоКарта, 57 генов (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 31 день. ПБ+ПС	35280.00
ОнкоКарта, 60 генов (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 31 день. ПБ+ПС	47460.00
Определение SNP в гене IL 28B человека, 9 дней	840.00
Определение микросателлитной нестабильности, MSI (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 22 дня. ПБ+ПС	7245.00
Определение мутации в гене BRAF (V600), опухолевая ткань. Срок изготовления — 14 дней. ПБ+ПС	9870.00
Определение мутаций BRAF, KRAS, NRAS (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 22 дня. ПБ+ПС	13335.00
Определение мутаций в генах BRCA1, BRCA2, PALB2 (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 31 день. ПБ+ПС	24360.00
Определение мутаций в гене EGFR, кровь (жидкостная биопсия). Срок изготовления — 18 дней. ППК	24360.00
Определение мутаций в гене EGFR, опухолевая ткань. Срок изготовления — 14 дней. ПБ+ПС	11550.00
Определение мутаций в гене KRAS, опухолевая ткань. Срок изготовления — 14 дней. ПБ+ПС	9870.00

Определение мутаций в гене NRAS (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 22 дня. ППК	9765.00
Определение распространенных мутаций в гене CFTR, 13 показателей (венозная кровь; муковисцидоз; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	11550.00
Определение транслокации гена ROS1, FISH (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 22 дня. ПБ+ПС	18270.00
Определение транслокаций гена ALK, FISH (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 22 дня. ПБ+ПС	18270.00
Определение уровня экспрессии гена PCA3 (Проста - Тест). Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	6510.00
ОстеоСкрин	3780.00
Пакет «ОК!» (оценка риска тромбоза при приеме ОК и ГЗТ), 2 показателя. Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	1260.00
Пакет «ОнкоРиски» (BRCA1/2, фолатный цикл), 12 показателей. Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	3675.00
Пакет «Риски возникновения сердечно-сосудистых заболеваний» (риск нарушения свёртывания крови и гипертонии, фолатный цикл), 21 показатель. Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	6090.00
Панель "Женские наследственные опухоли" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30345.00
Панель "Заболевания соединительной ткани" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30660.00
Панель "Наследственная тугоухость" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30660.00
Панель "Наследственные заболевания глаз" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30660.00
Панель "Наследственные заболевания ЖКТ" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30660.00
Панель "Наследственные заболевания почек" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30660.00
Панель "Наследственные заболевания сердца" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30660.00
Панель "Наследственные нарушения обмена веществ" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. ПСК4	42525.00
Панель "Наследственные опухолевые синдромы" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30345.00
Панель "Наследственные эпилепсии" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. ПСК4	42525.00
Панель "Наследственный рак молочной железы" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30345.00
Панель "Наследственный рак толстой кишки" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30345.00
Панель "Нейродегенеративные заболевания" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. ПСК4	42525.00
Панель "Нервно-мышечные заболевания" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. ПСК4	42525.00

Панель "Умственная отсталость и аутизм" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. ПСК4	42525.00
Панель "Факоматозы и наследственный рак" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30345.00
"Первичный иммунодефицит и наследственные анемии" (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	30660.00
Полное секвенирование генома GenomeUNI (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. ПСК4	120330.00
Полное секвенирование генома абортуса «Фертус» (ворсины хориона/ткани плода; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. СК+ПСК4	97230.00
Полное секвенирование экзозома (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 141 день. ПСК4	44000.00
"Рак легких, базовая панель" (опухолевая ткань; мутации в генах EGFR, KRAS, NRAS, BRAF; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 31 день. ПБ+ПС	15225.00
"Рак легких, расширенная панель" (опухолевая ткань; мутации в генах ALK, BRAF, EGFR, ERBB2, KRAS, MET, PIK3CA, ROS1; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 36 дней. ПБ+ПС	32865.00
Секвенирование митохондриального генома (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. ПСК4	42525.00
Синдром ломкой X хромосомы (определение числа повторов CGG в гене FMR1). Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	6405.00
Скрининг на наследственные заболевания, 2500 генов (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 131 день. ПСК4	36435.00
Тест МаммаPrint (опухолевая ткань; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 22 дня. ПБ+ПС	255360.00
Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии. до 14 дн	7200.00
Тромбофилия - скрининг, 3 дня	2625.00
Установление материнства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок). Срок изготовления — 15 дней. КВП	11970.00
Установление материнства - трио (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок, биологический отец). Срок изготовления — 15 дней. КВП	15645.00
Установление отцовства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок). Срок изготовления — 15 дней. КВП	13650.00
Установление отцовства - трио (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок, биологическая мать). Срок изготовления — 15 дней. КВП	16800.00
Установление родства - «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕСТ» - дуэт (определяется родство между бабушкой/дедушкой - внуком/внучкой, дядей/тетей - племянником/племянницей, родными/сводными братьями/сестрами). Срок изготовления — 17 дней. КВП	20685.00
Фактор коагуляции II (тромбин) F2: G20210A, 4 дня	1100.00
Фактор коагуляции II (тромбин) F2: Thr165Met (T165M), 4 дня	1100.00
Фактор коагуляции V (F5 Фактор Лейдена) F5: Factor V Leiden, 4 дня	1100.00
ФармаСкрин. Генетические факторы взаимодействия с лекарственными препаратами. Фаза 1. Срок изготовления — 15 дней. ПСК4	3150.00
ХМА опухолевой ткани, Онкоскан (опухолевая ткань; разрешение от 300000 пар нуклеотидов). Срок изготовления — 18 дней. ПБ+ПС	59535.00
ХМА - постнатальный (пуповинная кровь). Срок изготовления — 10 дней.	19000.00

ХМА пренатальный (амниотическая жидкость/ворсины хориона/пуповинная кровь с ЭДТА; Срок изготовления — 10 дней. СК	17800.00
ХМА экзонного уровня (венозная кровь; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 45 дней. ПСК4	40740.00
Цитогенетическое исследование клеток костного мозга (методом FISH). Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	8295.00
ЭнергоСкрин. Генетические факторы риска нарушений энергетического обмена. Срок изготовления — 15 дней. ПСК4	3675.00
ИЗОСЕРОЛОГИЯ	
(Herpes simplex virus I), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	630.00
(Herpes simplex virus II), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	0.00
(Herpes simplex virus II), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	0.00
Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с определением титра. Срок изготовления — 2 дня. ПСК4	840.00
Антитела к боррелиям (<i>Borrelia burgdorferi</i>), IgG	650.00
Антитела к вирусу простого герпеса II типа	560.00
Антитела к вирусу простого герпеса I типа	560.00
Антитела к вирусу простого герпеса I типа (<i>Herpes simplex virus I</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	630.00
Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG. Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	980.00
Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM. Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	980.00
Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>), IgG (иммуноблот). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	2470.00
Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus</i>), IgM (иммуноблот). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	2470.00
Антитела к возбудителю дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	980.00
Антитела к возбудителю псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>), РПГА, сум.. Срок изготовления — 7 дней. ПЖК	780.00
Антитела к возбудителю столбняка (<i>Clostridium tetani</i>). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1200.00
Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (<i>Bordetella pertussis</i> , <i>Bordetella parapertussis</i>), суммарные (РПГА) полуколичественно. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	1990.00
Антитела к грибам (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	630.00
Антитела к иерсиниям (<i>Yersinia enterocolitica</i>), IgA; IgG. Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	1260.00
Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	780.00
Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	840.00
Антитела к кандиде (<i>Candida albicans</i>), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	780.00
Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus VCA</i>), IgG. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	780.00
Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (<i>Epstein-Barr virus VCA</i>), IgM. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00

Антитела к клонорхам (<i>Clonorchis sinensis</i>), IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	630.00
Антитела к коклюшному токсину, IgG. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	980.00
Антитела к коклюшному токсину, IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	980.00
Антитела класса IgG к белку теплового шока <i>Chlamydia trachomatis</i> (Anti-cHSP60-IgG).Хеликс	1650.00
Антитела к легионеллам (<i>Legionella pneumophila</i>), суммарные. Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	980.00
Антитела к лейшмании (<i>Leishmania infantum</i>), суммарные. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	840.00
Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	580.00
Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), суммарные. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	780.00
Антитела к менингококку (<i>Neisseria meningitidis</i>). Срок изготовления — 12 дней. ПЖК	1680.00
Антитела к микобактериям туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), суммарные. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	840.00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	560.00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma hominis</i>), IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	560.00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	630.00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	630.00
Антитела к микоплазме (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>), IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	780.00
Антитела к описторхам (<i>Opisthorchis felineus</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	630.00
Антитела к описторхам (<i>Opisthorchis felineus</i>), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	840.00
Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgG. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	2240.00
Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgM. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1470.00
Антитела к печеночным сосальщикам (<i>Fasciola hepatica</i>), IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	780.00
Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	560.00
Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	780.00
Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) A, B, C1, C2, D, E. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	630.00
Антитела к токсокарам (<i>Toxocara canis</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	560.00
Антитела к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>), IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	560.00
Антитела к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>), IgG. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	420.00
Антитела к токсоплазме (<i>Toxoplasma gondii</i>), IgM. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	560.00
Антитела к трихинеллам (<i>Trichinella spiralis</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	560.00

Антитела к трихомонаде (<i>Trichomonas vaginalis</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00
Антитела к угрицам кишечным (<i>Strongyloides stercoralis</i>), IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1100.00
Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00
Антитела к уреоплазме (<i>Ureaplasma urealyticum</i>), IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00
Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgA. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	840.00
Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgG. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	420.00
Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgM. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	840.00
Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00
Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00
Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00
Антитела к хламидофиле (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00
Антитела к хламидофиле (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	560.00
Антитела к хламидофиле (<i>Chlamydophila pneumoniae</i>), IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00
Антитела к цистицеркам свиного цепня (<i>Taenia solium</i>), IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	840.00
Антитела к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>), IgA. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	780.00
Антитела к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>), IgG (иммуноблот). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1470.00
Антитела к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>), IgG. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	560.00
Антитела к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>), IgM. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Антитела к шигеллам (<i>Shigella flexneri</i> I-V, <i>Shigella sonnei</i>). Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	1100.00
Антитела к шистосомам (<i>Schistosoma mansoni</i>), IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	980.00
Антитела к эхинококкам (<i>Echinococcus granulosus</i>), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	780.00
Антитела к ядерному (core) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBcor IgM). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	420.00
Антитела к ядерному (core) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBcor). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	420.00
Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	780.00
Антитела по системе АВ0. Срок изготовления — 14 дней. ПЖК	1680.00
Аспергиллез антитела IgG, 8 дней	550.00
Брюшной тиф (кач)	560.00
ВИЧ (антитела и антигены). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	410.00

Группа крови + Резус-фактор. Срок изготовления — 1 день. ПСК4	610.00
Микрореакция на сифилис качественно (RPR). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	230.00
Определение Kell антигена (K). Срок изготовления — 2 дня. ПСК4	760.00
Определение наличия антигенов эритроцитов C, c, E, e, CW, K и k. Срок изготовления — 3 дня. ПСК4	980.00
Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1390.00
Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	340.00
Реакция пассивной геммагглютинации на сифилис (РПГА), качественно. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	380.00
Реакция пассивной геммагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	330.00
Сифилис АТ IgM)	750.00
Сифилис сум. АТ (IgG и IgM) (кач)	450.00
Фенотипирование эритроцитов по антигенам C, c, E, e, Cw, K, k, 6 дней	1450.00
ЦИК, содержащие антигены описторхов. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	780.00
ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
IgG-иммунные комплексы (метод связывания с C1q (C1q-IgG)	1470.00
ТВ-фероновый тест	7090.00
T-SPOT детский (инфицирование M. tuberculosis), (дети до 12 лет). Срок изготовления — 6 дней. ПЗК	9100.00
T-SPOT (инфицирование M. tuberculosis), (дети старше 12 лет и взрослые). Срок изготовления — 6 дней. ПЗК6	9100.00
T-клеточный иммунитет к COVID-19, Тигра-Тест (Заключение врача КЛД по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 6 дней. ПЗК6+ПЗК6	19450.00
АТ к MUSK рецептору	5600.00
Бактерицидная активность крови (BURST). Срок изготовления — 9 дней. ПЗК	5500.00
В1-клетки CD5/CD19 (включает анализ крови с лейкоцитарной формулой). Срок изготовления — 6 дней. ПСК2+ПСК4	1800.00
Гемотест. Иммуноглобулины IgA, IgM, IgG	900.00
Иммуноглобулин G (IgG). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	300.00
Иммуноглобулин А (IgA). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	300.00
Иммуноглобулин Е (IgE). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	590.00
Иммуноглобулин М (IgM). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	300.00
Иммунограмма базовая (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуляторный индекс.	4910.00
Иммунограмма расширенная (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, CD3/25, CD3/95, CD3/4/95, CD3/8/95, CD3/8/38, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуляторный индекс.	5560.00

Квантифероновый тест, 8 дней.	8200.00
ОНКОМАРКЕРЫ	
МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген). Срок изготовления — 16 дней. ПЖК	1890.00
Антиген СА 15-3. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	760.00
Антиген СА 19-9. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	780.00
Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1700.00
Антиген СА 125. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	750.00
Антиген СА 242. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1200.00
Антиген СА 72-4. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1200.00
Белок S-100. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3100.00
Бета2-микроглобулин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	840.00
Индекс здоровья простаты (PHI). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК, ПБЧК	3500.00
Исследование кала на трансферрин и гемоглобин. Срок изготовления — 2 дня. СКЛ	980.00
Нейрон-специфическая енолаза (NSE). Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	1260.00
Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале). Срок изготовления — 9 дней. СКЛ	2450.00
Опухолевый маркер HE 4. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1260.00
Прогностическая вероятность (значение ROMA, постменопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1980.00
Прогностическая вероятность (значение ROMA, пременопауза) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1980.00
Простатоспецифический антиген (ПСА) общий. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	420.00
Процент свободного ПСА (общий ПСА, свободный ПСА и соотношение). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1100.00
Раково-эмбриональный антиген (РЭА). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	590.00
Специфический антиген рака мочевого пузыря (УВС) в моче. Срок изготовления — 13 дней. СК-МОЧА	2250.00
Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1400.00
Хромогранин А СgА. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	3360.00
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Second Opinion - консультация готового случая (все препараты пациента; Unim). Срок изготовления — 8 дней. ПБ+ПС	6930.00
Биопсия предстательной железы мультифокальная (гистологическое исследование материала). Срок изготовления — 9 дней. КФ	9240.00

Гистологическое исследование биопсийного материала (эндоскопического материала, соскобов полости матки, соскобов цервикального канала, тканей женской половой системы, кожи, мягких тканей, кроветворной и лимфоидной ткани, костно-хрящевой ткани). Срок изготовления — 9 дней. КФ	2310.00
Гистологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах и других срочных исследованиях (анальная трещина, грыжевые мешки, желчный пузырь, стенка раневого канала, ткань свищевого хода и грануляции, аппендикс, придаточные пазухи носа, аневризма сосуда, варикозно расширенные вены, геморроидальные узлы, миндалины, аденоиды, эпюлиды, кисты яичника). Срок изготовления — 9 дней. КФ	2310.00
Гистологическое исследование материала РДВ (раздельное диагностическое выскабливание: полость матки, цервикальный канал, 2 контейнера). Срок изготовления — 8 дней. КФ	4100.00
Гистологическое исследование плаценты. Срок изготовления — 9 дней. КФ	7140.00
Гистологическое исследование пункционного материала слюнных желез Срок изготовления - 3 дня КФ	2800.00
Гистологическое исследование эндометрия. Пайпель биопсия., 3 дня.	2400.00
Гистологическое исследование эндометрия. Срок изготовления — 8 дней. КФ	2250.00
Гистологическое исследование эндоскопического материала желудка (OLGA, 3 контейнера: тело, угол, антральный отдел желудка). Срок изготовления — 8 дней. КФ	4620.00
Гистологическое исследование эндоскопического материала желудка с выявлением <i>Helicobacter pylori</i> . Срок изготовления — 8 дней. КФ	2450.00
Гистологическое исследование эндоскопического материала кишечника при воспалительных заболеваниях (лестничная биопсия, несколько контейнеров). Срок изготовления — 8 дней. КФ	4750.00
Гистология и ИГХ молочной железы, до 4 антител (пункционная биопсия; Unim). Срок изготовления — 9 дней. КФ	14490.00
Гистология и ИГХ хронического эндометрита, CD138 (диагностическое выскабливание: полости матки; Unim). Срок изготовления — 9 дней. КФ	7980.00
Гистология кожных и подкожных новообразований (новообразования менее 14 мм; Unim). Срок изготовления — 9 дней. КФ	3570.00
Гистология материала РДВ (раздельное диагностическое выскабливание, 2 контейнера: полость матки, цервикальный канал; Unim). Срок изготовления — 9 дней. КФ	4100.00
Гистология операционного материала (отдельно соскоб из цервикального канала или из полости матки; Unim). Срок изготовления — 9 дней. КФ	2310.00
Гистология эндоскопического материала OLGA (3 контейнера: тело, угол, антральный отдел желудка; Unim). Срок изготовления — 8 дней. КФ	4620.00
Гистология эндоскопического материала ВЗК (лестничная биопсия, несколько контейнеров; Unim). Срок изготовления — 8 дней. КФ	4750.00
Гистология эндоскопического материала, до 3х кус. (пищевода, желудка, кишки, бронха, гортани, трахеи; Unim). Срок изготовления — 8 дней. КФ	2310.00
Гистология эндоскопического материала желудка, Н.р. (простая до 3-х кусочков + Выявление <i>Helicobacter pylori</i> ; Unim). Срок изготовления — 8 дней. КФ	2940.00
Гистология эндоскопического материала, от 3х кус. (пищевода, бронха, гортани, трахеи; Unim). Срок изготовления — 8 дней. КФ	3045.00
Гистология эндоскопического материала, полип от 2 см (Unim). Срок изготовления — 8 дней. КФ	3990.00
Консультация готовых препаратов (1 локус). Срок изготовления — 9 дней. ПС или ПБ+ПС	1260.00
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи, IgG). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	980.00

Авидность IgG к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II) (включает определение антител к вирусу простого герпеса I, II типов, IgG). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	840.00
Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	840.00
Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1200.00
Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1260.00
Антиген HBe вируса гепатита В (HbeAg). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	580.00
Антитела IgM/IgG к вирусу SARS-CoV-2, ИХГА. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	2250.00
Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	420.00
Антитела к Vi-антигену возбудителя брюшного тифа (Salmonella typhi). Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	630.00
Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgA. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	840.00
Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	840.00
Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgM. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	780.00
Антитела к амебе дизентерийной (Entamoeba histolytica), IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	840.00
Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	980.00
Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	840.00
Антитела к бледной трепонеме (T.pallidum), сум.. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	350.00
Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00
Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	630.00
Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	630.00
Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	580.00
Антитела к боррелиям (Borrelia), IgG (иммуноблот). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1890.00
Антитела к боррелиям (Borrelia), IgM (иммуноблот). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1800.00
Антитела к бруцелле (Brucella), IgG. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	630.00
Антитела к бруцелле (Brucella), IgA. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	630.00
Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	630.00
Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	580.00
Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	580.00
Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	420.00

Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	580.00
Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV). Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	580.00
Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	580.00
Антитела к вирусу гепатита E, IgM (Anti-HEV IgM). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	580.00
Антитела к вирусу гепатита A, IgG (Anti-HAV IgG). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	420.00
Антитела к вирусу гепатита A, IgM (Anti-HAV IgM). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	420.00
Антитела к вирусу гепатита C, сум. (Anti-HCV). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	420.00
Антитела к вирусу герпеса VI типа (Herpes simplex virus VI), IgG	580.00
Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	630.00
Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	630.00
Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	780.00
Антитела к вирусу Коксаки (Coxsackievirus), IgM. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	980.00
Антитела к вирусу кори, IgG. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1190.00
Антитела к вирусу кори, IgM. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	920.00
Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	2940.00
Антитела к вирусу краснухи, IgG. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	580.00
Антитела к вирусу краснухи, IgM. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	580.00
Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgA. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	780.00
Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG (иммуноблот). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	2480.00
Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	620.00
Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM (иммуноблот). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	2480.00
Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	620.00
Антитела к вирусу простого герпеса II типа	630.00
Гемотест. Комплексное исследование на клещевые инфекции: боррелиоз, клещевой энцефалит, эрлихиоз, анаплазмоз (ПЦР, один клещ, кач.)	2350.00
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой, выполненной на автоматической системе VITEK, в отделяемом ЛОР-органов детей. Срок изготовления — 5 дней. СВАБ-ФК, СВАБ-ОК	4430.00
Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой, выполненной на автоматической системе VITEK. Срок изготовления — 5 дней. СВАБ-ОК, СВАБ-ФК, СК, ПЖК-МОЧА	3680.00

Дисбактериоз с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам. Срок изготовления — 9 дней. СКЛ-БАК	1800.00
Исследование на биоценоз влагалища (диагностика бактериального вагиноза). Срок изготовления — 9 дней. ПС, СВАБ-ФК	1470.00
Посев кала на возбудителей кишечной группы (шигелла, сальмонелла), 5 дней.	1260.00
Посев кала на микрофлору кал/соскоб, 4 дня	990.00
Посев кала на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам и бактериофагам	2100.00
Посев кала на микрофлору с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1900.00
Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам (качественное определение наличия микроорганизмов). Срок изготовления — 11 дней. ФПК	1890.00
Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК-МОЧА	2000.00
Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандид. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК-МОЧА	1550.00
Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК-МОЧА	2300.00
Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандид. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК-МОЧА	2450.00
Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (<i>S. agalactiae</i>) с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков. Срок изготовления — 6 дней. СВАБ-ФК, СВАБ-ОК	1260.00
Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В (<i>Streptococcus agalactiae</i>), 2 дня	750.00
Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам. Срок изготовления — 9 дней. СВАБ-БК, СКУС	1180.00
Посев на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам. Срок изготовления — 8 дней. СК-БАК, СВАБ-ФК, СВАБ-ОК, ПЖК-МОЧА	1050.00
Посев на грибы (возбудители микозов) (без определения чувствительности к антимикотикам). Срок изготовления — 31 день. СК-БАК	1800.00
Посев на грибы рода кандида (<i>Candida</i>) с идентификацией и определением чувствительности к антимикотическим препаратам. Срок изготовления — 9 дней. СК-БАК, СВАБ-ФК, СВАБ-ОК, СКЛ-БАК, ПЖК-МОЧА	945.00
Посев на дифтерийную палочку (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL). Срок изготовления — 8 дней. СКУС	840.00
Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам. Срок изготовления — 9 дней. СВАБ-ОК, СКЛ-БАК	1050.00
Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам. Срок изготовления — 11 дней. СКЛ-БАК	1260.00
Посев на кишечную палочку (<i>Escherichia coli</i> 0157:H7 4 дня	735.00
Посев на микоплазму и уреоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma species</i>) с определением чувствительности к антибиотикам. Срок изготовления — 6 дней. ФТС	2100.00
Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид. Срок изготовления — 8 дней. СК-БАК, СВАБ-ОК	1190.00
Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандид. Срок изготовления — 8 дней. СК-БАК, СВАБ-ФК, СВАБ-ОК	1580.00
Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандид. Срок изготовления — 8 дней. СК-БАК, СВАБ-ФК, СВАБ-ОК	2000.00

Агрегация тромбоцитов с адф	2230.00
Клинический анализ крови (5 DIFF) с подсчетом лейкоцитарной формулы врачом КЛД (венозная кровь). Срок изготовления — 1 день. ПСК2	520.00
Клинический анализ крови (5 DIFF) с подсчетом лейкоцитарной формулы врачом КЛД (капиллярная кровь). Срок изготовления — 1 день. БМВ EDTA	500.00
Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (венозная кровь). Срок изготовления — 1 день. ПСК2	260.00
Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (капиллярная кровь). Срок изготовления — 1 день. БМВ EDTA	315.00
Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ (5DIFF) (венозная кровь)	460.00
Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой и СОЭ (5DIFF) (капиллярная кровь)	460.00
Определение процентного содержания мононуклеаров в крови (венозная кровь) (назначать только вместе с исследованием "Общий анализ крови")	250.00
Подсчет тромбоцитов по методу Фонио (венозная кровь)	380.00
Подсчет тромбоцитов по методу Фонио (капиллярная кровь)	400.00
Ретикулоциты (венозная кровь). Срок изготовления — 2 дня. ПСК2	290.00
Ретикулоциты (капиллярная кровь). Срок изготовления — 2 дня. БМВ EDTA	315.00
СОЭ (венозная кровь). Срок изготовления — 1 день. ПСК2	160.00
СОЭ (капиллярная кровь). Срок изготовления — 1 день. БМВ EDTA	210.00
БИОХИМИЯ КРОВИ	
Аланинаминотрансфераза (АЛТ). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	200.00
Альбумин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	190.00
Альфа1-антитрипсин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	780.00
Альфа-2 макроглобулин. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	570.00
Альфа-амилаза. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	230.00
Амилаза	230.00
Амилаза панкреатическая. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	360.00
Антистрептолизин-О (АСЛО). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	380.00
Аполипопротеин А1. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	560.00
Аполипопротеин В. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	560.00
Аспартатаминотрансфераза (АСТ). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	200.00
АТ к резус-фактору (титр)	820.00
Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	780.00

Билирубин непрямой (включает определение общего и прямого билирубина). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	360.00
Билирубин общий. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	250.00
Билирубин прямой. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	250.00
Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	220.00
Гаптоглобин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	780.00
Гемотест. глюкозотолерантный тест	1050.00
Гемотест. глюкозотолерантный тест при беременности	1250.00
Гепсидин-25, кровь, 12 дней.	6800.00
Гликированный гемоглобин А1с. Срок изготовления — 2 дня. ПСК2	580.00
Глюкоза после нагрузки (1 час спустя) *указать нагрузку: глюкоза, стандартный завтрак. Срок изготовления — 1 день. ПСЕРК	750.00
Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя) *указать нагрузку: глюкоза, стандартный завтрак. Срок изготовления — 1 день. ПСЕРК	750.00
Глюкоза. Срок изготовления — 1 день. ПСЕРК	190.00
Гомоцистеин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1320.00
Желчные кислоты. Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	2940.00
Кальций ионизированный. Срок изготовления — 2 дня. ПЗК	315.00
Кальций общий. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	210.00
Кислая фосфатаза. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	240.00
Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Коклюш (Bordetella pertussis), антитела IgG (п/кол)	990.00
Коклюш (Bordetella pertussis), антитела IgM (п/кол)	990.00
Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	440.00
Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	420.00
Креатинин. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	185.00
Креатинкиназа (КФК). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	250.00
Креатинкиназа-МВ. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	420.00
Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	350.00
Лактатдегидрогеназа (ЛДГ). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	220.00
Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	210.00

Лептин. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1200.00
Липаза. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	250.00
Липопротеин (а). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	840.00
Магний. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	240.00
Медь. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	525.00
Миоглобин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	780.00
Молочная кислота (лактат). Срок изготовления — 2 дня. ПСЕРК	630.00
Мочевая кислота. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	190.00
Мочевина. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	210.00
Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	360.00
Натрийуретический пептид В (BNP). Срок изготовления — 2 дня. ПСК4	3100.00
Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает определение сывор. железа, ЛЖСС). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	380.00
Общий белок. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	210.00
Определение фракции трансферрина (CDT) (диагностика злоупотребления алкоголем)	3500.00
Остаза. Срок изготовления — 3 дня. ПЖК	1260.00
Прокальцитонин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	2310.00
Ревматоидный фактор (РФ). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	290.00
Скорость клубочковой фильтрации (СКД-ЕРІ - взрослые/формула Шварца - дети; включает определение креатинина). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	210.00
С-реактивный белок(срб). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	330.00
С-реактивный белок ультрачувствительный. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	480.00
Сывороточное железо. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	210.00
Трансферрин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	460.00
Триглицериды. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	190.00
Тропонин I. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1100.00
Ферритин. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	490.00
Фосфор неорганический. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	230.00
Фруктозамин. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	420.00
Хеликс. Триптаза. Срок изготовления — 8 дней. ПЖК	3700.00

Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	270.00
Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	250.00
Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов). Срок изготовления — 1 день. ПЖК	460.00
Холестерин не-ЛПВП (non-HDL, включает определение общего холестерина и ЛПВП). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	525.00
Холестерин общий. Срок изготовления — 1 день. ПЖК	210.00
Холинэстераза. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	340.00
Церулоплазмин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
Цинк. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	735.00
Цистатин С. Срок изготовления — 7 дней. ПЖК	1100.00
Щелочная фосфатаза. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	200.00
Эверолимус	2900.00
Эозинофильный катионный белок (ЕСР). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1200.00
Эритропоэтин. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	630.00
ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
Алкоголь в моче. Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	1365.00
Альфа-амилаза мочи (диастаза). Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	210.00
Аминокислоты в моче (31 показатель). Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	6405.00
Анализ мочи "Вредные привычки" (алкоголь, никотин, наркотические и психоактивные вещества - более 800 представителей), 6 дней	3700.00
Бета-2-микроглобулин мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	840.00
БИОХИМИЯ МОЧИ	
Высокоспецифичное выявление в волосах наркотических и психоактивных веществ с их точной идентификацией. Срок изготовления — 11 дней. СК-ВОЛОСЫ	9660.00
Глюкоза в разовой порции мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	210.00
Глюкоза суточной мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	210.00
Дезоксипиридинолин (DPD) мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	1790.00
Исследование мочи на выявление употребления синтетических каннабиноидов "Спайсов", 6 дней	5040.00
Кальций общий мочи (суточной). Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	300.00
Количественное определение амфетамина и его производных в моче, 6 дней	1580.00
Количественное определение каннабиноидов в моче, 6 дней	2250.00

Количественное определение кокаина и его метаболитов в моче, 6 дней	1580.00
Количественное определение опиатов в моче, 6 дней	2250.00
Креатинин мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	210.00
Литос комплексный (включая оценку степени камнеобразования). Срок изготовления — 11 дней. СК-МОЧА	3780.00
Литос-тест (Оценка степени камнеобразования, Глюкоза, Белок, pH). Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	2520.00
Магний мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	315.00
Микроальбумин в разовой порции мочи (альбумин-креатининовое соотношение). Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	550.00
Микроальбумин мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	420.00
Мочевая кислота мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	210.00
Мочевина мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	150.00
Натрий, калий, хлор мочи (Na/K/Cl). Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	210.00
Общий белок мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	210.00
Оксалаты в моче. Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	1470.00
Определение алкоголя в крови. Срок изготовления — 9 дней. ПСК4	1995.00
Определение химического состава мочевого конкремента (ИК-спектрометрия). Срок изготовления — 9 дней. СК-КАМНИ	4200.00
Органические кислоты в моче(60 показателей). Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	8925.00
Предварительный анализ мочи на выявление 9 групп наркотических и психоактивных веществ (опиаты, каннабиноиды, амфетамин, метамфетамин, кокаин, экстази, барбитураты, бензодиазепины), 6 дней	3150.00
Проба Реберга. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	420.00
Скрининговое выявление в моче наркотических веществ (каннабиоидов, кокаина, МДМА (экстази), метадона, метамфетаминов, опиатов) и психоактивных веществ (амфетаминов, барбитуратов, бензодиазепинов, трициклических антидепрессантов) с идентификацией их групповой принадлежности. Срок изготовления — 8 дней. СК-МОЧА	2800.00
Фосфор неорганический мочи. Срок изготовления — 2 дня. СК-МОЧА	315.00
ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ	
Алюминий в волосах, спектрометрия (Al). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Алюминий в крови, спектрометрия (Al). Срок изготовления — 11 дней. ПсинК-ПК	1218.00
Алюминий в моче, спектрометрия (Al). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Бор в волосах, спектрометрия (B). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Бор в крови, спектрометрия (B). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00

Бор в моче, спектрометрия (В). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Железо в волосах, спектрометрия (Fe). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Железо в крови, спектрометрия (Fe). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Железо в моче, спектрометрия (Fe). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Йод в крови	1250.00
Йод в моче, спектрометрия (I). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Кадмий в волосах, спектрометрия (Cd). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Кадмий в крови, спектрометрия (Cd). Срок изготовления — 10 дней. ПСК2	1218.00
Кадмий в моче, спектрометрия (Cd). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Калий в волосах, спектрометрия (К). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Калий в крови, спектрометрия (К). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Калий в моче, спектрометрия (К). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Кальций в волосах, спектрометрия (Ca). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Кальций в крови, спектрометрия (Ca). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Кальций в моче, спектрометрия (Ca). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1050.00
Кобальт в волосах, спектрометрия (Co). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Кобальт в крови, спектрометрия (Co). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Кобальт в моче, спектрометрия (Co). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	6510.00
Комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов 22 показателя (Li, B, Na, Mg, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК+ПСК2	6930.00
Комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	6510.00
Комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов. 23 показателя (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	5880.00
Кремний в волосах, спектрометрия (Si). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Кремний в крови, спектрометрия (Si). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00

Кремний в моче, спектрометрия (Si). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Литий (Li) терапевтический в крови. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Литий в волосах, спектрометрия (Li). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Литий в моче, спектрометрия (Li). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	6510.00
Магний в волосах, спектрометрия (Mg). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Магний в крови, спектрометрия (Mg). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Магний в моче, спектрометрия (Mg). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Марганец в волосах, спектрометрия (Mn). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Марганец в крови, спектрометрия (Mn). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Марганец в моче, спектрометрия (Mn). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Медь в волосах, спектрометрия (Cu). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Медь в крови, спектрометрия (Cu). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Медь, суточная экскреция, (Cu). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Молибден в волосах, спектрометрия (Mo). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Молибден в крови, спектрометрия (Mo). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Молибден в моче, спектрометрия (Mo). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Мышьяк в волосах, спектрометрия (As). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Мышьяк в крови, спектрометрия (As). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Мышьяк в моче, спектрометрия (As). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Натрий в волосах, спектрометрия (Na). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Натрий в крови, спектрометрия (Na). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Натрий в моче, спектрометрия (Na). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Никель в волосах, спектрометрия (Ni). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Никель в крови, спектрометрия (Ni). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Никель в моче, спектрометрия (Ni). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Ртуть в волосах, спектрометрия (Hg). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Ртуть в крови, спектрометрия (Hg). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Ртуть в моче, спектрометрия (Hg). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00

Свинец в волосах, спектрометрия (Pb). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Свинец в крови, спектрометрия (Pb). Срок изготовления — 10 дней. ПСК2	1218.00
Свинец в моче, спектрометрия (Pb). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Селен в волосах, спектрометрия (Se). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Селен в крови, спектрометрия (Se). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Селен в моче, спектрометрия (Se). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Сурьма в волосах, спектрометрия (Sb). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Сурьма в крови, спектрометрия (Sb). Срок изготовления — 11 дней. ПсинК-ПК	1218.00
Сурьма в моче, спектрометрия (Sb). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Титан в волосах, спектрометрия (Ti). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Титан в крови, спектрометрия (Ti). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Титан в моче, спектрометрия (Ti). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Хром в волосах, спектрометрия (Cr). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Хром в крови, спектрометрия (Cr). Срок изготовления — 11 дней. ПСК2	1218.00
Хром в моче, спектрометрия (Cr). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
Цинк в волосах, спектрометрия (Zn). Срок изготовления — 10 дней. ЗП	1218.00
Цинк в крови, спектрометрия (Zn). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1218.00
Цинк в моче, спектрометрия (Zn). Срок изготовления — 10 дней. СК-МОЧА	1218.00
КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ КРОВИ НА АМИНОКИСЛОТЫ	
Аминокислоты: 32 показателя (венозная кровь)	5020.00
Комплексный анализ крови на аминокислоты (12 показателей: Аланин, Аргинин, Аспарагиновая кислота, Цитруллин, Глутаминовая кислота, Глицин, Метионин, Орнитин, Фенилаланин, Тирозин, Валин, Лейцин/Изолейцин). Срок изготовления — 7 дней. ПСК10	6100.00
МАРКЕРЫ АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
Антикератиновые антитела (АКА). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1580.00
Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6 (к протеиназе 3, лактоферрину, миелопероксидазе, эластазе, катепсину G, бактерицидному белку, повышающему проницаемость (BPI)). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	3500.00
Антинуклеарные антитела, иммуноблот	5400.00
Антинуклеарный фактор на клеточной линии НЕр-2 (АНФ). Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	1470.00

Антиретикулиновые антитела IgA, IgG (APA). Срок изготовления — 12 дней. ПЖК	1470.00
Антиспермальные антитела. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1200.00
Антитела к аквапорину -4. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	3100.00
Антитела к аннексину V класса IgG. Срок изготовления — 15 дней. ПЖК	1470.00
Антитела к аннексину V класса IgM. Срок изготовления — 15 дней. ПЖК	1470.00
Антитела к антигенам печени, иммуноблот (к пируватдегидрогеназному комплексу(АМА-M2), микросомам печени и почек (LKM-1), цитозольному антигену типа 1 (LC-1), растворимому антигену печени (SLA/LP)). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	3700.00
Антитела к ацетилхолиновым рецепторам (АХР). Срок изготовления — 13 дней. ПЖК	5250.00
Антитела к базальной мембране клубочка (БМК). Срок изготовления — 12 дней. ПЖК	1800.00
Антитела к базальной мембране кожи (АМБ). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	2100.00
Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к бета2-гликопротеину. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к бокаловидным клеткам кишечника (БКК). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к гладким мышцам (АГМА). Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к глиадину, IgA. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	980.00
Антитела к глиадину, IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	980.00
Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	2100.00
Антитела к глутаматному рецептору NMDA-типа. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	4410.00
Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, α-dsDNA). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1080.00
Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA (ААГ). Срок изготовления — 13 дней.	1180.00
Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG (ААГ). Срок изготовления — 13 дней. ПЖК	1180.00
Антитела к десмосомам кожи. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	2100.00
Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA. Срок изготовления — 12 дней. ПЖК	1500.00
Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG. Срок изготовления — 12 дней. ПЖК	1500.00
Антитела к инсулину (IAA). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	980.00
Антитела к кардиолипину, IgA. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к кардиолипину, IgG. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	980.00
Антитела к кардиолипину, IgM. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1260.00

Антитела к кардиолипину (суммарные). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1470.00
Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1890.00
Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	980.00
Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	980.00
Антитела к миелину. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	4100.00
Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к миокарду (Mio). Срок изготовления — 12 дней. ПЖК	1260.00
Антитела к митохондриям. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	780.00
Антитела к островковым клеткам (ICA). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1680.00
Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК). Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	1680.00
Антитела к C1q фактору комплемента. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к скелетным мышцам (АСМ). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1390.00
Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1200.00
Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1580.00
Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1580.00
Антитела к тромбоцитам, класса IgG. Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	2100.00
Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, G). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1470.00
Антитела к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте), суммарные. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	980.00
Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (АССР, anti-CCP). Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	2250.00
Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1680.00
Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ENA-скрин). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1260.00
Антитела к ядерным антигенам (ANA). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	1080.00
Антитела при паранеопластических синдромах, иммуноблот (к Yo-1, Hu, Ri, CV2, Ma2, амфифизину). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	5600.00
Антитела при полимиозите, иммуноблот (Mi-2, Ku, Pm-Scl100, Pm-Scl75, SPR, Ro-52, Jo-1, PL-7, PL-12, EJ, OJ). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	4410.00
Антитела при системной склеродермии, иммуноблот. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	4410.00
АТ к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА, ANCA) IgA, 8 ДНЕЙ.	1100.00

АТ к цитоплазме нейтрофилов (АНЦА, ANCA) (п/кол. IgG), 8 ДНЕЙ.	1500.00
АТ к эндомизию IgA и IgG (EMA) (п/кол.). Срок изготовления — 10 дней. ПЖК	1580.00
Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам) асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1a, GQ1b, GT1a классов IgGlgM. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	5600.00
Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента - АПФ). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	2400.00
Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток. Срок изготовления — 11 дней. СК-МОЧА	3700.00
Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1680.00
Определение содержания подкласса IgG4. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	1800.00
Развернутое серологическое обследование при полимиозите (АНФ на Her-2 клетках, ЕНА-скрин, иммуноблот аутоантител при полимиозите). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	5600.00
Свободные легкие цепи иммуноглобулинов каппа/лямбда в сыворотке крови, с расчетом индекса. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	2250.00
Скрининг белка Бенс-Джонса в разовой моче (иммунофиксация). Срок изготовления — 11 дней. СК-МОЧА	2100.00
Скрининг парапротеинов в сыворотке (иммунофиксация). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	2450.00
Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, каппа, lambda). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	4200.00
ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, ds-ДНК, коллагену, суммарные к фосфолипидам). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	2450.00
ЭЛИ-Висцero-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	11980.00
ЭЛИ-В-Тест-6 (антитела к ds-ДНК, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, коллагену, интерферону альфа, интерферону гамма). Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	2450.00
ЭЛИ-П-Комплекс-12. Срок изготовления — 11 дней. ПЖК	3690.00
ГЕМОСТАЗ	
Антитромбин III. Срок изготовления — 1 день. ПГК	420.00
Анти-ХА-активность (Оценка концентрации гепарина)	1850.00
АЧТВ. Срок изготовления — 1 день. ПГК	280.00
Волчаночный антикоагулянт (скрининг). Срок изготовления — 2 дня. ПГК	945.00
Время свертывания крови по Сухареву. Срок изготовления — 1 день. ПСК2	180.00
Д-димер. Срок изготовления — 2 дня. ПГК	1100.00
Длительность кровотечения по Дукe. Срок изготовления — 1 день. ПСК2	315.00
Исследование фибринолитической активности крови	315.00
Плазминоген. Срок изготовления — 3 дня. ПГК	785.00
Протеин С Global. Срок изготовления — 6 дней. ПГК	945.00
Протеин S. Срок изготовления — 3 дня. ПГК	2310.00

Протеин С. Срок изготовления — 3 дня. ПГК	2100.00
Протромбин (время, по Квику, МНО). Срок изготовления — 1 день. ПГК	280.00
Растворимые фибрин-мономерные комплексы (РФМК). Срок изготовления — 1 день. ПГК	210.00
Тромбиновое время. Срок изготовления — 1 день. ПГК	280.00
Фактор Виллебранда. Срок изготовления — 3 дня. ПГК	1350.00
Фибриноген. Срок изготовления — 1 день. ПГК	340.00
НИПС - 12 синдромов (Геномед) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y у плода, носительство генов наследственных заболеваний у матери; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 15 дней. ППК+ПСК4	34020.00
НИПС 5 - ДНК тест на 5 синдромов (Геномед) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, моносомия X, с-м Клайнфельтера; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 13 дней. ППК	27930.00
НИПС расширенный (Геномед) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y, микроделеций - у плода, наследственных заболеваний - у матери; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 15 дней. ППК+ПСК4	41370.00
НИПС T21 (Геномед) (цельная кровь; скрининг 21 хромосомы, синдрома Дауна, при одноплодной беременности; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 15 дней. ППК	20685.00
НИПТ Harmony, базовая панель (Roche) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 19 дней. ППК	35175.00
НИПТ Panorama, базовая панель (Natera) (цельная кровь; скрининг хромосом 13, 18, 21, X, Y и Триплоидии; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 19 дней. ППК	32235.00
НИПТ Panorama, расширенная панель (Natera) (цельная кровь; скрининг хромосом: 13, 18, 21, X, Y, Триплоидии и микроделеционные синдромы; заключение врача - лабораторного генетика по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 19 дней. ППК	53445.00
Общий массаж детский (0-3 лет)	1500.00
Определение пола плода (выявление фрагментов Y-хромосомы плода по крови матери). Срок изготовления — 7 дней. ППК	7500.00
Определение резус-фактора плода (выявление гена RHD плода по крови матери). Срок изготовления — 8 дней. ПЖК9	7500.00
Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель; заключение врача КЛД по исследовательскому отчету): альфа-фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, эстриол свободный. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1470.00
Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель; заключение врача КЛД по исследовательскому отчету): ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), свободная субъединица бета-ХГЧ. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1680.00
Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8 недель - 13 недель 6 дн.):	3570.00

Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8 недель - 13 недель 6 дн.) с расчетом риска задержки роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии. Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	3885.00
Пренатальный скрининг I триместра беременности ASTRAIA (8 недель - 13 недель 6 дн.) с расчетом риска задержки роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии (с учётом PLGF). Срок изготовления — 4 дня. ПЖК	4515.00
ПРОГРАММЫ ПРЕНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА	
Биохимический скрининг I триместра беременности для программы ASTRAIA (без расчета рисков патологии плода) (8 недель - 13 недель 6 дн.):	2415.00
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ	
Вальпроевая кислота (и ее производные), количественно. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	1050.00
Ламотриджина (ламиктал), количественно. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	4100.00
Леветирацетам, количественно. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	4530.00
Топирамат (топамакс, топалепсин, тореал), количественно. Срок изготовления — 7 дней. ПЖК	3150.00
Фенобарбитал, количественно. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	3150.00
Финлепсин (карбамазепин, тегретол), количественно. Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	3150.00
МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР (кровь)	
Вирус гепатита С, генотип 1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6, РНК (НСV, ПЦР) плазма, кол.	1575.00
Гем, Герпесвирусные инфекции: вирус герпеса 6-го типа, цитомегаловирус, вирус Эпштейна, ПЖК, 1 день.	950.00
ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48). Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	945.00
ДНК ВГВ, генотип (A,B,C,D) кровь, кач.. Срок изготовления — 8 дней. ПСК-ПЦР	1050.00
ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus). Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	420.00
ДНК вируса гепатита В, количественно. Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР	3885.00
ДНК вируса гепатита В. Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	630.00
ДНК вируса герпеса 7 типа (HHV 7) кровь, 8 дней	630.00
ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI). Срок изготовления — 4 дня, количеств, кровь ПСК-ПЦР	420.00
ДНК вируса герпеса VI типа, кровь (Human Herpes virus VI). Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	420.00
ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II) кровь. Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	420.00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно. Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	630.00
ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus). Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	315.00
ДНК вирусов группы герпеса (EBV, CMV, HHV6) кровь, кол.. Срок изготовления — 6 дней. ПСК4	1200.00
ДНК листерии (Listeria monocytogenes). Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	315.00
ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis). Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР	420.00

ДНК парвовируса В19 (Parvovirus B19), кол.. Срок изготовления — 5 дней. ПСК-ПЦР	1050.00
ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>). Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	315.00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>), количественно кровь. Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	735.00
ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus</i>) кровь. Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	315.00
Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ I типа. Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР	1890.00
ПЦР-4 NSMT, качеств. (гонорея, хламидия, микоплазма генит, трихомонада)	1425.00
ПЦР-4 NSMT, количеств. (гонорея, хламидия, микоплазма генит, трихомонада)	1610.00
РНК ВГС, генотип (1,2,3) кровь, кач.. Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР	1575.00
РНК ВГС, генотип (1a,1b,2,3a,4,5a,6) кровь, кол.. Срок изготовления — 8 дней. ПСК-ПЦР	4095.00
РНК ВГС, генотип (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6), кровь, кач.. Срок изготовления — 8 дней. ПСК-ПЦР	1890.00
РНК вируса гепатита С, количественно. Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР	3885.00
РНК вируса гепатита С. Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	750.00
РНК вируса гепатита D. Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР	750.00
РНК вируса гепатита G. Срок изготовления — 8 дней. ПСК-ПЦР	735.00
РНК вируса гепатита А. Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР	750.00
РНК вируса краснухи (<i>Rubella virus</i>). Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР	840.00
РНК ВИЧ I типа, количественно. Срок изготовления — 6 дней. ПСК-ПЦР	3675.00
РНК ВИЧ I типа. Срок изготовления — 4 дня. ПСК-ПЦР	2782.50
ПОСЕВЫ	
Гемотест, посев на эшерихии	680.00
Посев грудного молока левой груди на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам, 5 дн	1320.00
Посев грудного молока левой груди на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам и бактериофагам, 5 дн	1650.00
Посев грудного молока правой груди на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам, 5 дн	1320.00
Посев грудного молока правой груди на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам и бактериофагам, 5 дн	1650.00
Посев из зева на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам	1260.00
Посев из зева на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам и бактериофагам	1470.00
Посев из зева на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам	1260.00
Посев из носа на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам	1260.00

Посев из носа на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам и бактериофагам	1470.00
Посев мокроты на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам	1580.00
Посев на кампилобактериоз (<i>Campylobacter spp.</i>), кал	830.00
Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды. 4 дня	1690.00
Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандиды 7 дней	2340.00
Посев отделяемого раны на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам, 5 дней	1400.00
Посев отделяемого раны на микрофлору с определением чувствительности возбудителя к антибактериальным препаратам и бактериофагам, 5 дней	1650.00
Гистамин	2400.00
ДНК возбудителей протозойных инфекций (<i>Lambliа Intestinalis</i> , <i>Giardia</i> , <i>Blastocystis hominis</i> , <i>Dientamoeba fragilis</i> , <i>Isospora belli</i> , <i>Cryptosporidium parvum</i> , <i>Entamoeba histolytica</i>)	2510.00
Ибупрофен IgE, C78	1220.00
Ингибитор С1-эстеразы	3400.00
Непереносимость лактозы. Срок изготовления — 3 дня.	1950.00
ОАК на электрофорез гемоглобинов	4000.00
Серотонин	2800.00
ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПУНКЦИОННОГО МАТЕРИАЛА	
Гистологическое исследование пункционного материала молочной железы. Срок изготовления — 9 дней. КФ	4410.00
Гистологическое исследование пункционного материала печени. Срок изготовления — 11 дней. КФ	1995.00
Гистологическое исследование пункционного материала почек. Срок изготовления — 11 дней. КФ	1995.00
Гистологическое исследование пункционного материала щитовидной железы. Срок изготовления — 11 дней. КФ	1995.00
ГОРМОНЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ	
Дегидроэпиандростерон (ДГЭА) в слюне (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 14 дней. СКсВТ	1260.00
Кортизол (слюна). Срок изготовления - 1 день.	950.00
Свободный кортизол в слюне (одно взятие), (метод ВЭЖХ). Срок изготовления — 7 дней.	1340.00
Соотношение ДГЭА и кортизола, слюна (4 порции), метод ВЭЖХ. Срок изготовления — 14 дней. СКсВТ утро СКсВТ полдень СКсВТ день СКсВТ вечер	4900.00
Стероидный профиль (8 показателей) в слюне, метод ВЭЖХ (Тестостерон, Дегидроэпиандростерон, Андростендион, Кортизол, Кортизон, Эстрадиол, Прогестерон, 17-ОН-прогестерон). Срок изготовления — 12 дней. СКсВТ	6500.00
Тестостерон свободный в слюне (заключение врача КЛД по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 12 дней. СКсВТ	1260.00
ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	

Дополнительное изготовление 1 микропрепарата. Срок изготовления — 8 дней. ПБ	1260.00
Дополнительное изготовление 2 микропрепаратов. Срок изготовления — 8 дней. ПБ	1890.00
Дополнительное изготовление 3 микропрепаратов. Срок изготовления — 8 дней. ПБ	2625.00
Дополнительное изготовление 5 микропрепаратов. Срок изготовления — 8 дней. ПБ	2730.00
Дополнительное изготовление микропрепарата (6-10). Срок изготовления — 8 дней. ПБ	4830.00
Дополнительное изготовление микропрепарата (от 10). Срок изготовления — 8 дней. ПБ	11130.00
Дорезка одного стеклопрепарата из блока (Unim). Срок изготовления — 7 дней. ПБ	525.00
ИГХ диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации (CD20/CD138/CD56/HLA-DR)). Срок изготовления — 12 дней. ПБ+ПС	11445.00
ИГХ исследование (10 антител). Срок изготовления — 17 дней. ПБ+ПС	26040.00
ИГХ исследование (1 антитело). Срок изготовления — 9 дней. ПБ+ПС	6090.00
ИГХ исследование (2 антитела). Срок изготовления — 9 дней. ПБ+ПС	9870.00
ИГХ исследование (3 антитела). Срок изготовления — 10 дней. ПБ+ПС	12390.00
ИГХ исследование (4 антитела). Срок изготовления — 11 дней. ПБ+ПС	14910.00
ИГХ исследование (5 антител). Срок изготовления — 12 дней. ПБ+ПС	16065.00
ИГХ исследование (6 антител). Срок изготовления — 13 дней. ПБ+ПС	19845.00
ИГХ исследование (7 антител). Срок изготовления — 14 дней. ПБ+ПС	21105.00
ИГХ исследование (8 антител). Срок изготовления — 15 дней. ПБ+ПС	22365.00
ИГХ исследование (9 антител). Срок изготовления — 16 дней. ПБ+ПС	23625.00
ИГХ опухоли молочной железы (PR/ER/Ki67/Her2 neu). Срок изготовления — 12 дней. ПБ+ПС	12705.00
ИГХ опухоли предстательной железы (Ck5/P63/AMACR). Срок изготовления — 12 дней. ПБ+ПС	13125.00
ИГХ прогностический маркер (1 антитело). Срок изготовления — 14 дней. ПБ+ПС	7140.00
ИГХ прогностический маркер (2 антитела). Срок изготовления — 14 дней. ПБ+ПС	15015.00
ИГХ прогностический маркер (3 антитела). Срок изготовления — 14 дней. ПБ+ПС	21945.00
ИГХ рецепторного статуса эндометрия, расширенное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56/LIF)). Срок изготовления — 12 дней. ПБ+ПС	13650.00
ИГХ рецепторного статуса эндометрия, стандартное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56)). Срок изготовления — 12 дней. ПБ+ПС	11235.00
Иммуногистохимическое исследование, ALK. Срок изготовления — 11 дней. ПБ+ПС	10815.00
Иммуногистохимическое исследование, HER2 neu. Срок изготовления — 11 дней. ПБ+ПС	6090.00
Иммуногистохимическое исследование, PD-L1. Срок изготовления — 11 дней. ПБ+ПС	11445.00

Иммуногистохимическое исследование, ROS1. Срок изготовления — 11 дней. ПБ+ПС	8400.00
Комплексное ИГХ исследование. Срок изготовления — 16 дней. ПБ+ПС	26040.00
Консультация готового препарата перед ИГХ. Срок изготовления — 17 дней. ПБ+ПС	2205.00
Перезаливка блока и изготовление 1 стеклопрепарата (Unim). Срок изготовления — 7 дней. ПБ	1155.00
ЖИДКОСТНАЯ ЦИТОЛОГИЯ	
Жидкостная цитология BD ShurePath. Срок изготовления — 6 дней. КЖЦ	1680.00
Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, Ki67. Срок изготовления — 17 дней. КЖЦ	12705.00
Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN. Срок изготовления — 17 дней. КЖЦ	7560.00
Жидкостная цитология с определением предиктора изменений эндометрия PTEN, Ki67. Срок изготовления — 17 дней. КЖЦ	11025.00
Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита (CD20+ CD56+, CD138+, HLA-DR). Срок изготовления — 17 дней. КЖЦ	10395.00
Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита (HLA-DR). Срок изготовления — 17 дней. КЖЦ	6405.00
Комплексное исследование: коэкспрессия p16 и Ki67 (CINtec PLUS) и жидкостная цитология BD SurePath (ПАП – тест). Срок изготовления — 10 дней. КЖЦ	8085.00
Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология BD ShurePath) с ВПЧ-тестом (ROCHE COBAS4800). Срок изготовления — 9 дней. КЖЦ	2500.00
Измерение сахара на глюкометре	100.00
Иммунограмма скрининг (CD3, CD19, CD16/56.	2415.00
Ингибитор C1INH (диагностика крапивницы и ангионевротического отека), кач.	2205.00
Интерлейкин-10. Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	2310.00
Интерлейкин-1b. Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	4410.00
Интерлейкин-6 (IL-6). Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	2310.00
Интерлейкин-8. Срок изготовления — 6 дней. ПЖК	2310.00
Интерфероновый статус (3 показателя: сывороточный интерферон, интерферон-альфа, интерферон-гамма; заключение врача КЛД по исследовательскому отчету). Срок изготовления — 14 дней. ПЗК	3675.00
Криоглобулины. Срок изготовления — 14 дней. ПЖК	1680.00
Наивные CD4 лимфоциты/клетки памяти (CD4/45RO, CD4/45RA, соотношение "наивных" клеток и клеток памяти. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой). Срок изготовления — 6 дней. ПСК2+ПСК4	5250.00
С3 компонент комплемента. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	378.00
С4 компонент комплемента. Срок изготовления — 2 дня. ПЖК	378.00
Сокращенная панель CD4/CD8 (включает клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF)). Срок изготовления — 5 дней. ПСК2+ПСК4	1890.00
Спирометрия (спирография) (ФВД)	700.00

Спирометрия (спирография) (ФВД) с бронхолитиком	1300.00
Фаготест. Срок изготовления — 9 дней. ПЗК	2310.00
Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа). Срок изготовления — 9 дней. ПЖК	1365.00
Циркулирующие иммунные комплексы. Срок изготовления — 5 дней. ПЖК	840.00
Чувствительность к Аллокину-альфа. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Амиксину. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Арбидолу. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Галавиту. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Гепону. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Изопринозину. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Иммуналу. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Иммуномаксу. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Иммунориксу. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Иммунофану. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Кагоцелу. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Ликопиду. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Неовиру. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Панавиру. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Полиоксидонию. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Ридостину. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Тактивину. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Тимогену. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Циклоферону. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
Чувствительность к Цитовиру-3. Срок изготовления — 15 дней. ПЗК	735.00
ДИАГНОСТИКА ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
Иммунофенотипирование клеток костного мозга и периферической крови для диагностики остаточной минимальной болезни (МОБ) методом проточной цитометрии (лимфопролиферативные заболевания, острый лейкоз, множественная миелома). Исследование проводится после лечения. Срок изготовления — 9 дней. ПСК2+ПС	15750.00

Иммунофенотипирование клеток костного мозга и периферической крови при лимфопролиферативных заболеваниях методом проточной цитометрии (лимфопролиферативные заболевания, острый лейкоз, множественная миелома).. Срок изготовления — 9 дней. ПСК2+ПС	14910.00
КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ОКСИДАТИВНОГО СТРЕССА	
Малоновый диальдегид	3900.00
Оксидативный стресс (7 показателей): малоновый диальдегид, коэнзим Q10 общий (убихинон), витамин Е (альфа-токоферол), витамин С (аскорбиновая кислота), витамин А (ретинол), бета-каротин (транс-форма), глутатион свободный (восстановленный, GSH) в крови	16100.00
РЕГИОНАЛЬНЫЕ ТЕСТЫ ГЕМАТОЛОГИЯ	
Обнаружение клеток красной волчанки (LE-клеток). Срок изготовления — 2 дня. ПХ	210.00
