



"Утверждаю"
Главный врач ООО "Виталиния - М"
Беляева Ю.В.

Прейскурант от 19.05.2021

Код	Наименование медицинской услуги	Стоимость, руб
1 ВРАЧЕБНЫЕ ПРИЕМЫ		
1.1 Аллергология-иммунология		
1.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (КМН)	1000,00
1.1.2	Прием (осмотр, консультация) врача -аллерголога-иммунолога повторный (КМН)	850,00
1.1.12	Выезд аллерголога-иммунолога	2000,00
1.1.13	Профилактический осмотр аллерголога-иммунолога с выдачей справки	350,00
1.1.17	Выезд специалиста (за пределы г. Михайловска) (Ставрополь, Ташла)	3000,00
1.12 Неврология		
1.12.1	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	800,00
1.12.2	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	700,00
1.12.3	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (вторая категория)	850,00
1.12.4	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (вторая категория)	750,00
1.12.5	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога детского первичный	800,00
1.12.6	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога детского повторный	700,00
1.12.7	Блокада паравerteбральная	1000,00
1.12.8	Иглорефлексотерапия (1 сеанс)	670,00
1.12.9	Микроинвазивная терапия	180,00
1.12.10	Выезд невролога	2000,00
1.12.11	Профилактический осмотр невролога с выдачей справки	350,00
1.12.12	(Неврология) Параартикулярная блокада без стоимости препарата	750,00
1.12.13	Выезд врача-невролога (Казинка)	4000,00
1.13 Онкология-маммология		
1.13.1	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога первичный (высшая категория)	1200,00
1.13.2	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога повторный (высшая категория)	850,00
1.13.3	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога детского первичный (высшая категория)	1200,00
1.13.4	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога детского повторный (высшая категория)	900,00
1.13.5	Пункция лимфатического узла	600,00
1.13.6	Получение мазка-отпечатка с поверхности кожи	300,00
1.13.7	Тотальная биопсия лимфатического узла (без учета анестезии)	1500,00
1.13.8	Соскоб кожи	200,00
1.13.10	Получение отделяемого из соска молочной железы	300,00
1.13.11	Пункция новообразований молочной железы	600,00
1.13.12	Удаление внутридермального невуса до 0,5 см (Онкология) (1 ед.)	1500,00
1.13.13	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога первичный	800,00
1.13.14	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога-маммолога повторный	700,00
1.14 Оториноларингология		
1.14.1	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный (первая категория)	900,00
1.14.2	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога повторный (первая категория)	800,00
1.14.3	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный (ДМН)	1000,00
1.14.4	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога повторный (ДМН)	900,00
1.14.9	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога с эндоскопом	1000,00
1.14.11	Иссечение синехий и атрезий носа	1000,00
1.14.13	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса под местной анестезией (с одной стороны)	1000,00
1.14.14	Вскрытие фурункула носа, уха под местной анестезией	1000,00
1.14.15	Промывание уха	200,00
1.14.16	Промывание лакун миндалин аппаратом "Тонзилор"	600,00
1.14.17	Промывание лакун небных миндалин инструментально	400,00
1.14.18	Промывание пазух носа раствором антисептика (1 процедура)	200,00
1.14.19	Передняя тампонада носа	500,00
1.14.20	Промывание пазухи носа после пункции с введением лекарственного препарата	300,00
1.14.21	Продувание слуховой трубы с анемизацией слизистой полости носа (1 процедура)	300,00
1.14.22	Анемизация слизистой носа (1 процедура)	150,00
1.14.23	Пункция околоносовых пазух, промывание раствором антисептика (1 сторона)	1500,00
1.14.24	Туалет уха при гнойных отитах с постановкой лекарственного препарата (1 ухо).	200,00
1.14.25	Удаление инородного тела из носа	500,00
1.14.26	Удаление инородного тела глотки или гортани	650,00
1.14.27	Удаление инородного тела из слухового отверстия	500,00
1.14.28	Удаление ушной серы промыванием (одна сторона)	250,00
1.14.30	Парацентез барабанной перепонки под местной анестезией (1 ухо)	1500,00
1.14.31	Пневмомассаж барабанной перепонки (1 сторона)	200,00
1.14.32	Пневмомассаж барабанной перепонки (2 стороны)	300,00
1.14.33	Тональная аудиометрия	400,00
1.14.34	Исследование слуха у новорожденного с помощью отоакустической эмиссии	500,00
1.14.35	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный	800,00
1.14.36	Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога повторный	700,00
1.14.37	Парамеатальная блокада	500,00

1.14.38	Выезд отоларинголога	2000,00
1.14.39	Профилактический осмотр отоларинголога с выдачей справки	350,00
1.15 Офтальмология		
1.15.1	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный	800,00
1.15.2	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога повторный	700,00
1.15.3	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога детского первичный	800,00
1.15.4	Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога детского повторный	700,00
1.15.7	Тонометрия глаза (глазное давление)	300,00
1.15.8	Подбор очковой коррекции зрения	300,00
1.15.9	Подбор контактной коррекции зрения	500,00
1.15.10	Нагрузочно-разгрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления	600,00
1.15.11	Исследование глазного дна	300,00
1.15.12	Исследование аккомодации	1200,00
1.15.13	Определение характера зрения, гетерофории	500,00
1.15.14	(Офтальмология) Удаление инородного тела конъюнктивы, роговицы	650,00
1.15.15	Периметрия статическая	400,00
1.15.16	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей без микроскопического исследования	200,00
1.15.17	Пара-и ретробульбарные инъекции (без лекарственных препаратов) (1 шт.)	350,00
1.15.18	Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века	400,00
1.15.19	Промывание слезных путей (1 сторона)	250,00
1.15.20	Зондирование слезно-носового канала	450,00
1.15.21	Выезд офтальмолога	2000,00
1.15.22	Профилактический осмотр офтальмолога с выдачей справки	350,00
1.16 Педиатрия		
1.16.1	Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный	650,00
1.16.2	Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра повторный	550,00
1.16.3	Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра выезд на дом	1500,00
1.16.4	Патронаж врача- педиатра на дому (ребенок до года)	650,00
1.16.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-педиатра с выдачей справок	350,00
1.16.7	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- педиатра перед вакцинацией	350,00
1.16.9	Оформление санаторно-курортной карты для детей без стоимости анализов и консультации специалистов	700,00
1.16.10	Оформление прививочного сертификата или прививочной формы	300,00
1.17 Психиатрия, психология		
1.17.1	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра первичный	1500,00
1.17.2	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра повторный	1200,00
1.17.3	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- психиатра-нарколога	500,00
1.17.6	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра детского первичный	1500,00
1.17.7	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра детского повторный	1200,00
1.19 Ревматология		
1.19.1	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный (высшая категория)	900,00
1.19.2	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога повторный (высшая категория)	800,00
1.19.3	Внутриуставное введение заменителей (протезов) синовиальной жидкости	23450,00
1.19.4	Выезд ревматолога	2000,00
1.19.5	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога первичный (без категории)	800,00
1.19.6	Прием (осмотр, консультация) врача- ревматолога повторный (без категории)	700,00
1.2 Акушерство-гинекология		
1.2.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный (КМН)	1000,00
1.2.2	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога повторный (КМН)	900,00
1.2.3	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный	800,00
1.2.4	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога повторный	700,00
1.2.5	Прием (осмотр, консультация) врача- гинеколога детского первичный	850,00
1.2.6	Прием (осмотр, консультация) врача- гинеколога детского повторный	700,00
1.2.7	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога по беременности и родам	590,00
1.2.8	Введение внутриматочной спирали	2000,00
1.2.9	Введение внутриматочной спирали "Мирена"	2500,00
1.2.10	Удаление внутриматочной спирали	1200,00
1.2.11	Удаление внутриматочной спирали в сложных случаях	1650,00
1.2.12	Введение лекарственных препаратов интравагинально	500,00
1.2.13	Электроэксцизия новообразования влагалища	1800,00
1.2.14	Электроэксцизия новообразования вульвы	2000,00
1.2.15	Электроэксцизия новообразования шейки матки	2090,00
1.2.16	Электрокоагуляция шейки матки	2100,00
1.2.17	Видеокольпоскопия	1350,00
1.2.18	Биопсия шейки матки	1800,00
1.2.19	Пайпель-биопсия (эндометрия и цервикального канала)	2000,00
1.2.20	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом/папиллом категория - 1 (до 10 шт., до 0,5 см)	2600,00
1.2.21	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом/папиллом категория - 2 (10-20 шт., до 1,0 см)	3500,00
1.2.22	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом/папиллом категория - 3 (наружные и внутренние)	5500,00
1.2.23	Удаление инородного тела из влагалища	1000,00
1.2.24	Комплексная услуга по медикаментозному прерыванию беременности	8500,00
1.2.25	Восстановление девственной плевы	15000,00
1.2.26	Дефлорация хирургическим способом (рассечение девственной плевы)	8000,00
1.2.27	Рассечение синехий малых половых губ	900,00
1.2.28	Получение влагалищного мазка	230,00

1.2.29	Получение цервикального мазка	230,00
1.2.30	Получение биологического материала для цитологического исследования	300,00
1.2.31	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога (выезд на дом)	2500,00
1.2.32	Лечебно-диагностическое выскабливание цервикального канала шейки матки	2500,00
1.2.33	Удаление кисты шейки матки	2200,00
1.2.34	Удаление кисты бартолиновой железы	2200,00
1.2.35	Постановка катетера Ворда (катетер пациента)	1000,00
1.2.36	Обработка одной зоны поражения шейки матки	500,00
1.2.37	Обработка одной зоны поражения шейки матки/кандилом препаратом Солковагин	1500,00
1.2.38	Дополнительная дозировка Солковагина (1 дозировка)	750,00
1.2.39	Ванночка гинекологическая	250,00
1.2.40	Бужирование цервикального канала	500,00
1.2.41	Лабииопластика (пластика малых половых губ)	25000,00
1.2.42	Пластика клитора (1 мл)	18000,00
1.2.44	Аугментация точки G (1 мл)	18000,00
1.2.46	Биоревитализация (1 процедура, 1 мл препарата)	18000,00
1.2.47	Плазмолифтинг гинекология (1 процедура, 1 пробирка)	4000,00
1.2.51	Сужение предверия влагалища (инъекционный метод) (2 мл)	30000,00
1.2.52	Профилактический осмотр гинеколога с выдачей справок	450,00
1.2.53	(Гинекология) Удаление остроконечных кандилом (1 ед.)	400,00
1.2.54	Коррекция асимметрии малых половых губ (1 мл)	18000,00
1.2.56	Увеличение объема больших половых губ за счет контурной пластики (1 мл)	18000,00
1.2.58	Взятие биопсийного материала для гистологического исследования (гинекология)	500,00
1.2.59	Местная анестезия (гинекология)	200,00
1.2.60	Лабииопластика (пластика малой половой губы)	15000,00
1.2.61	Введение внутриматочной спирали с учетом стоимости спирали с сердечником из золота	7100,00
1.2.62	Введение внутриматочной спирали с учетом стоимости спирали с золотом	9800,00
1.2.63	Удаление полипа шейки матки	3000,00
1.2.64	Консультация врача - акушера-гинеколога по ведению беременности первичная	1000,00
1.2.65	Консультация врача - акушера-гинеколога по ведению беременности повторная	900,00
1.2.66	Сужение предверия влагалища (инъекционный метод) (1 мл)	18000,00
1.2.67	Увеличение объема больших половых губ за счет контурной пластики (2 мл)	30000,00
1.20 Сердечно - сосудистая хирургия		
1.20.1	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга первичный	800,00
1.20.2	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга повторный	700,00
1.20.3	Прием (осмотр, консультация) врача-сердечно-сосудистого хирурга выезд на дом	2000,00
1.20.4	Удаление телеангиоэктазий (склеротерапия) (1 конечность)	12500,00
1.21 Терапия		
1.21.1	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	700,00
1.21.2	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	600,00
1.21.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта с выдачей справок	350,00
1.21.6	Выезд терапевта	2000,00
1.22 Трихология		
1.22.1	Прием (осмотр, консультация) врача - трихолога первичный	750,00
1.22.2	Прием (осмотр, консультация) врача - трихолога повторный	650,00
1.23 Травматология-ортопедия		
1.23.1	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда первичный	750,00
1.23.2	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда повторный	650,00
1.23.3	Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда детского первичный (высшая категория)	1400,00
1.23.4	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда детского повторный (высшая категория)	1400,00
1.23.6	Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов	500,00
1.23.7	Наложение корсета при патологии шейного отдела позвоночника	300,00
1.23.8	Наложение корсета при патологии грудного отдела позвоночника	400,00
1.23.9	Наложение корсета при патологии поясничного отдела позвоночника	500,00
1.23.10	Наложение гипсовой повязки при переломах костей	900,00
1.23.11	Наложение циркулярной гипсовой повязки	1200,00
1.23.12	Наложение торако-краниальной гипсовой повязки	1400,00
1.23.13	Снятие гипсовой повязки	600,00
1.23.14	Внутрисуставное введение лекарственных препаратов	1000,00
1.23.15	Вправление вывиха сустава	1100,00
1.23.16	Закрытое вправление переломов с внутренней фиксацией	1500,00
1.23.17	Редрессация стоп (1стопа)	500,00
1.23.18	Редрессация стоп (2 стопы)	900,00
1.23.19	Выезд травматолога-ортопеда	2000,00
1.23.20	Профилактический осмотр травматолога - ортопеда с выдачей справки	350,00
1.23.21	(Травматология-ортопедия) Паравартикулярная блокада без стоимости препарата	1000,00
1.23.22	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный (высшая категория)	1200,00
1.23.23	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный (высшая категория)	1000,00
1.24 Урология		
1.24.3	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога андролога детского первичный (КМН)	1000,00
1.24.4	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога андролога детского повторный (КМН)	900,00
1.24.5	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога первичный	700,00
1.24.6	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога повторный	600,00
1.24.7	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога первичный (КМН)	1000,00
1.24.8	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога повторный (КМН)	900,00

1.24.10	Трансректальное пальцевое исследование	500,00
1.24.11	Массаж простаты (1 сеанс)	800,00
1.24.12	Ректальное лазерное воздействие при заболеваниях мужских половых органов	800,00
1.24.13	Ректальное лазерное воздействие при заболеваниях предстательной железы	750,00
1.24.14	Катетеризация мочевого пузыря	610,00
1.24.15	Бужирование уретры	1000,00
1.24.16	Инстиляция уретры	600,00
1.24.17	Уход за цистостомой и уростомой (1 процедура)	310,00
1.24.18	Замена цистостомы	1000,00
1.24.19	Цистостомия (с использованием троакара)	2200,00
1.24.20	Трансуретральное удаление инородного тела уретры	990,00
1.24.21	Трансуретральное удаление инородного тела мочевого пузыря	1200,00
1.24.22	Пункция яичка	700,00
1.24.23	Иссечение кисты яичка	3200,00
1.24.24	Иссечение оболочек яичка	3500,00
1.24.25	Циркумпизио (обрезание крайней плоти)	10000,00
1.24.26	Внутрикавернозная инъекция	610,00
1.24.27	Удаление стента из мочевыводящих путей	1310,00
1.24.28	Получение уретрального отделяемого	500,00
1.24.29	Цистоскопия	1200,00
1.24.30	Уретроскопия	990,00
1.24.31	Трансуретральная уретеролитэкстракция	1900,00
1.24.32	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия)	500,00
1.24.33	Деторсия яичка закрытая	1300,00
1.24.34	Деторсия яичка открытая	1700,00
1.24.36	ТУР - биопсия мочевого пузыря	1925,00
1.24.37	Рассечение синехий крайней плоти полового члена	1250,00
1.24.38	Наложение повязки при операциях на наружных мужских половых органах	390,00
1.24.39	Пластика уздечки крайней плоти	5000,00
1.24.40	Выезд уролога	2000,00
1.24.41	Профилактический осмотр уролога с выдачей справки	350,00
1.24.42	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога андролога детского первичный	800,00
1.24.43	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога андролога детского повторный	700,00
1.24.44	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога первичный (высшая категория)	850,00
1.24.45	Прием (осмотр, консультация) врача- уролога повторный (высшая категория)	700,00
1.24.46	Иссечение кисты крайней плоти полового члена	13000,00
1.25 Фтизиатрия		
1.25.1	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	700,00
1.25.2	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	600,00
1.26 Хирургия		
1.26.1	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	700,00
1.26.2	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	600,00
1.26.3	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (первая/высшая категория)	800,00
1.26.4	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный (первая/высшая категория)	700,00
1.26.5	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный	700,00
1.26.6	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского повторный	600,00
1.26.7	Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса)	3000,00
1.26.8	Пункция синовиальной сумки сустава	1000,00
1.26.9	Параартикулярная блокада включая стоимость препарата	1500,00
1.26.10	Параартикулярная блокада без стоимости препарата	1000,00
1.26.11	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей, вскрытие гематомы (I степени сложности)	1000,00
1.26.12	Удаление ногтевых пластинок (вросший ноготь) (I сторона)	1650,00
1.26.13	Ушивание открытой раны (без кожной пересадки)	1200,00
1.26.14	Устранение рубцовой деформации (I степени сложности)	2500,00
1.26.15	Удаление доброкачественных новообразований кожи орбитальной области	2500,00
1.26.16	Наложение повязки послеоперационной	500,00
1.26.17	Наложение косметического шва	1200,00
1.26.18	Наложение вторичных швов	1000,00
1.26.19	Снятие швов	500,00
1.26.20	Удаление подключичного катетера	500,00
1.26.21	Вскрытие панариция	1500,00
1.26.22	Вскрытие фурункула (карбункула) (I сложности)	770,00
1.26.23	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	1000,00
1.26.24	Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки	450,00
1.26.25	Иссечение новообразования молочной железы	8700,00
1.26.27	Удаление мозоли	1200,00
1.26.28	Удаление бородавки простое до 5 мм (1 ед.)	700,00
1.26.29	Удаление бородавки сложное до 5 мм (1 ед.)	800,00
1.26.30	Удаление бородавок более 5 мм (1 ед.)	1500,00
1.26.31	Удаление подошвенных, околоногтевых бородавок до 5 мм	1000,00
1.26.32	Удаление подошвенных, околоногтевых бородавок более 5 мм	1500,00
1.26.33	Удаление множественных подошвенных бородавок	5000,00
1.26.34	Удаление липомы до 1 см (1 ед.)	1200,00
1.26.35	Удаление папилломы до 0,1 мм (1 ед.)	150,00
1.26.36	Удаление папилломы от 0,1 до 0,5 мм (1 ед.)	200,00
1.26.37	Удаление папилломы от 0,5 мм (1 ед.)	350,00
1.26.38	Удаление папилломы на коже век	1800,00
1.26.39	Удаление остроконечных кандилом (1 ед.)	410,00

1.26.40	Удаление ксантелазм век до 3 мм (1 ед.)	2500,00
1.26.41	Удаление ксантелазм век более 3 мм (1 ед.)	3500,00
1.26.42	Удаление кератомы до 5 мм (1 ед.)	300,00
1.26.43	Удаление кератомы от 5 мм до 1 см (1 ед.)	500,00
1.26.44	Удаление кератомы от 1 см и более (1 ед.)	1000,00
1.26.45	Удаление гемангиомы до 3 мм (1 ед.)	400,00
1.26.46	Удаление гемангиомы от 3 до 5 мм (1 ед.)	500,00
1.26.47	Удаление гемангиомы более 5 мм (1 ед.)	900,00
1.26.48	Удаление атеромы до 2 см (1 ед.)	2000,00
1.26.49	Удаление атеромы более 2 см (в зависимости от сложности) (1 ед.)	3500,00
1.26.50	Удаление внутридермального невуса до 0,5 см (1 ед.)	900,00
1.26.51	Удаление внутридермального невуса более 0,5 см (1 ед.)	1500,00
1.26.52	Удаление липомы от 1 до 2 см (1 ед.)	1500,00
1.26.53	Удаление липомы более 2 см (1 ед.)	3000,00
1.26.54	Удаление фибром до 3 мм (1 ед.)	1000,00
1.26.55	Удаление фибром от 3 до 5 мм (1 ед.)	1200,00
1.26.56	Удаление фибром от 5 до 8 мм (1 ед.)	1500,00
1.26.57	Удаление фибром более 8 мм (1 ед.)	2500,00
1.26.58	Удаление контагиозного моллюска (1 ед.)	250,00
1.26.59	Удаление милиумов кожи (1 ед.)	120,00
1.26.60	Удаление гигромы (1 ед.)	4000,00
1.26.61	Удаление татуировки (1см)	5000,00
1.26.62	Местная анестезия	200,00
1.26.63	Внутриуставное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарств)	1000,00
1.26.66	Кинезиотейпирование (одна зона)	1200,00
1.26.67	Пальцевое исследование прямой кишки	500,00
1.26.68	Пункция бурсита	1000,00
1.26.69	Анастезия аэрозольная	250,00
1.26.70	Анастезия лидокаином	250,00
1.26.71	Анастезия новокаином	200,00
1.26.72	Анастезия ультракаином	300,00
1.26.73	Анемизация Акриол Про	300,00
1.26.74	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей, вскрытие гематомы (на лице)	2500,00
1.26.75	Местная анестезия (на лице)	350,00
1.26.77	Удаление мозоли (на лице)	900,00
1.26.78	Удаление бородавки простое до 5 мм (1 ед.) (на лице)	700,00
1.26.79	Удаление бородавки сложное до 5 мм (1 ед.) (на лице)	1000,00
1.26.80	Удаление бородавок более 5 мм (1 ед.) (на лице)	1900,00
1.26.81	Удаление папилломы до 0,1 мм (1 ед.) (на лице)	350,00
1.26.82	Удаление остроконечных кандилом (1 ед.) (на лице)	670,00
1.26.83	Удаление кератомы до 5 мм (1 ед.) (на лице)	600,00
1.26.84	Удаление кератомы от 5 мм до 1 см (1 ед.) (на лице)	800,00
1.26.85	Удаление кератомы от 1 см и более (1 ед.) (на лице)	900,00
1.26.86	Удаление гемангиомы до 3 мм (1 ед.) (на лице)	600,00
1.26.87	Удаление гемангиомы от 3 до 5 мм (1 ед.) (на лице)	800,00
1.26.88	Удаление гемангиомы более 5 мм (1 ед.) (на лице)	1200,00
1.26.89	Удаление внутридермального невуса до 0,5 см (1 ед.) (на лице)	1300,00
1.26.90	Удаление внутридермального невуса более 0,5 см (1 ед.) (на лице)	1800,00
1.26.91	Удаление липомы от 1 до 2 см (1 ед.) (на лице)	1850,00
1.26.92	Удаление липомы более 2 см (1 ед.) (на лице)	3700,00
1.26.93	Удаление фибром до 3 мм (1 ед.) (на лице)	1300,00
1.26.94	Удаление фибром от 3 до 5 мм (1 ед.) (на лице)	1500,00
1.26.95	Удаление фибром от 5 до 8 мм (1 ед.) (на лице)	1800,00
1.26.96	Удаление фибром более 8 мм (1 ед.) (на лице)	2500,00
1.26.97	Удаление липомы до 1 см (1 ед.) (на лице)	1500,00
1.26.98	Удаление папилломы от 0,5 мм (1 ед.) (на лице)	500,00
1.26.99	Удаление папилломы от 0,1 до 0,5 мм (1 ед.) (на лице)	400,00
1.26.100	Удаление милиумов кожи (1 ед.) (на лице)	300,00
1.26.102	Вскрытие фурункула (карбункула) (на лице)	850,00
1.26.103	Удаление атеромы до 2 см (1 ед.) (на лице)	2200,00
1.26.104	Удаление атеромы более 2 см (в зависимости от сложности) (1 ед.) (на лице)	4000,00
1.26.105	Удаление контагиозного моллюска (1 ед.) (на лице)	450,00
1.26.106	Устранение рубцовой деформации (на лице)	4500,00
1.26.107	Введение клизмы	1000,00
1.26.108	Введение микроклизмы	500,00
1.26.109	Вскрытие фурункула (карбункула) (II сложности)	950,00
1.26.110	Вскрытие фурункула (карбункула) (III сложности)	1500,00
1.26.111	Краевая резекция ногтевой пластины (вросший ноготь)	3600,00
1.26.112	Премедикация	2000,00
1.26.113	Удаление фибром до 3 см (1 ед.)	3400,00
1.26.114	Удаление фибром 3 см до 5 см (1 ед.)	5600,00
1.26.115	Удаление фибром свыше 5 см (1 ед.)	7800,00
1.26.116	Удаление клеща	500,00
1.26.117	Некрэктомия, хирургическая обработка при диабетической стопе	3000,00
1.26.118	Выезд хирурга	2000,00
1.26.119	Профилактический осмотр хирурга с выдачей справки	350,00
1.26.121	Наложение гипсовой повязки (лонгетной) стопа, колено	2000,00
1.26.122	Циркулярная повязка гипсовая	2500,00
1.26.123	Гипсовая повязка на дому	2200,00
1.26.124	Коррекция гипсовой повязки	1500,00

1.26.125	(Хирургия) Анестезия	250,00
1.26.126	(Хирургия) Удаление папилломы радиоволновым методом от 0,1 мм до 0,5 мм (1 ед.)	300,00
1.26.127	(Хирургия) Удаление бородавки сложное радиоволновым методом до 5 мм	968,00
1.26.128	(Хирургия) Удаление инородного тела конъюнктивы, роговицы	650,00
1.26.129	Вскрытие абсцесса бартолиновой железы	4000,00
1.26.130	Промывание абсцесса бартолиновой железы	500,00
1.26.131	Лазерная деструкция атеромы	10000,00
1.26.132	Лазерная деструкция гигромы	10000,00
1.26.133	Лазерная деструкция липомы	10000,00
1.26.134	Лазерная деструкция кисты Бейкера	15000,00
1.26.135	Лазерная коррекция ногтевой пластины при вросшем ногте	10000,00
1.26.136	Лазерная обработка "сухих мозолей"	5000,00
1.26.137	Медикаментозное лечение келоидного рубца (без стоимости лекарственных препаратов) 1 категории	800,00
1.26.138	Медикаментозное лечение келоидного рубца (без стоимости лекарственных препаратов) 2 категории	1000,00
1.26.139	Медикаментозное лечение келоидного рубца (без стоимости лекарственных препаратов) 3 категории	1500,00
1.26.140	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей, вскрытие гематомы (II степени сложности)	1500,00
1.26.141	Удаление инородного тела с рассечением мягких тканей, вскрытие гематомы (III степени сложности)	2000,00
1.26.142	Устранение рубцовой деформации (II степени сложности)	3750,00
1.26.143	Устранение рубцовой деформации (III степени сложности)	5000,00
1.26.144	Плазмолифтинг сустава (одного)	2000,00
1.26.145	Консультация по результатам гистологического исследования	350,00
1.26.146	Устранение рубцовой деформации (II степени сложности)	3000,00
1.26.147	Устранение рубцовой деформации (III степени сложности)	3500,00
1.26.150	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный (I,II,высшая категория)	800,00
1.26.151	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского повторный (I,II,высшая категория)	700,00
1.26.152	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный (КМН)	1000,00
1.26.153	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского повторный (КМН)	900,00
1.26.154	Снятие спицы	500,00
1.26.155	Удаление липомы более 5 см	2500,00
1.26.156	Лечение трофических нарушений на коже голени при варикозной болезни с помощью локальной компрессионной терапии	2500,00
1.26.157	Лечение длительно незаживающих ран с использованием пересадки кожи лоскутным методом по Красовицу	2500,00
1.26.158	Наложение гипсовой повязки (лонгетной) кисть, рука, пальцы	1700,00
1.27 Эндокринология		
1.27.1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	700,00
1.27.2	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	600,00
1.27.3	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога детского первичный	700,00
1.27.4	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога детского повторный	600,00
1.27.5	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога	210,00
1.27.6	Сахар крови (экспресс диагностика)	150,00
1.27.7	Выезд эндокринолога	2000,00
1.27.8	Профилактический осмотр эндокринолога с выдачей справки	350,00
1.28 Диетология		
1.28.3	Составление индивидуального рациона питания на 7 дней	800,00
1.28.4	Коррекция фактического рациона питания	350,00
1.28.5	Составление индивидуального рациона питания на 14 дней	1600,00
1.29 Гематология		
1.29.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	900,00
1.29.2	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	800,00
1.29.3	Выезд гематолога	2000,00
1.3 Гастроэнтерология		
1.3.1	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	800,00
1.3.2	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога повторный	700,00
1.3.3	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского первичный	800,00
1.3.4	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога детского повторный	650,00
1.3.5	Выезд специалиста	2000,00
1.3.6	Выезд мед. сестры	700,00
1.3.7	Выезд гастроэнтеролога	2000,00
1.3.8	Профилактический осмотр гастроэнтеролога с выдачей справки	350,00
1.4 Дерматовенерология		
1.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	700,00
1.4.2	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	650,00
1.4.3	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (КМН)	1000,00
1.4.4	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный (КМН)	800,00
1.4.5	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный для выдачи справки	350,00
1.4.6	Удаление мозоли	1000,00
1.4.7	Удаление остроконечных кондилом (1 ед.)	660,00
1.4.8	Удаление бородавки простое радиоволновым методом до 5 мм (дерматология) (1 ед.)	750,00
1.4.9	Удаление бородавки сложное радиоволновым методом до 5 мм (дерматология) (1 ед.)	950,00
1.4.10	Удаление бородавок радиоволновым методом более 5 мм (дерматология) (1 ед.)	2200,00
1.4.11	Удаление подошвенных, околоногтевых бородавок радиоволновым методом до 5мм (дерматология) (1 ед.)	750,00
1.4.12	Удаление подошвенных, околоногтевых бородавок радиоволновым методом более 5мм (дерматология) (1 ед.)	1400,00
1.4.13	Удаление папилломы радиоволновым методом до 0,1 мм (1 ед.)	220,00
1.4.14	(Дерматовенерология) Удаление папилломы радиоволновым методом от 0,1 мм до 0,5 мм (1 ед.)	300,00
1.4.15	Удаление папилломы радиоволновым методом от 0,5 мм (1 ед.)	400,00

1.4.16	Удаление папилломы на коже век радиоволновым методом (дерматология) (1 ед.)	1220,00
1.4.17	Удаление внутридермального невуса до 0,5 см (дерматология) (1 ед.)	1500,00
1.4.18	Удаление внутридермального невуса более 0,5 см (дерматология) (1 ед.)	2500,00
1.4.19	Удаление атеромы до 2 мм (дерматология) (1 ед.)	1200,00
1.4.20	Удаление атеромы более 2 мм (дерматология) (1 ед.)	3200,00
1.4.21	Удаление кератом до 5 мм (дерматология) (1 ед.)	740,00
1.4.22	Удаление кератомы 5 мм - 1 см (дерматология) (1 ед.)	1220,00
1.4.23	Удаление кератомы более 1 см (дерматология) (1 ед.)	2500,00
1.4.24	Удаление контагиозного моллюска (1 ед.)	350,00
1.4.25	Удаление ксантелазмы кожи век до 3 мм (1 ед.)	1350,00
1.4.26	Удаление ксантелазмы кожи века более 3 мм (1 ед.)	2000,00
1.4.27	Удаление милиумом кожи (1 ед.)	220,00
1.4.28	Выезд дерматовенеролога	2000,00
1.4.29	Профилактический осмотр дерматовенеролога с выдачей справки	350,00
1.4.30	Дерматоскопия (одно образование)	150,00
1.5 Инфекционист		
1.5.1	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	800,00
1.5.2	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	650,00
1.5.3	Выезд инфекциониста	2000,00
1.5.4	Профилактический осмотр инфекциониста с выдачей справки	350,00
1.6 Кардиология		
1.6.1	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	800,00
1.6.2	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	700,00
1.6.5	Выезд кардиолога	2000,00
1.6.6	Профилактический осмотр кардиолога с выдачей справки	350,00
1.6.7	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского первичный (КМН)	1200,00
1.6.8	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского повторный (КМН)	1000,00
1.7 Колопроктология		
1.7.5	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный (КМН)	1000,00
1.7.6	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный (КМН)	800,00
1.7.7	Наложение повязки при операциях на прямой кишке	400,00
1.7.8	Лечение острого геморроя электрохирургическим методом	6000,00
1.7.9	Лигирование внутреннего геморроидального узла	2500,00
1.7.10	Лечение хронической анальной трещины лекарственными препаратами (1 процедура)	1000,00
1.7.11	Удаление геморроидальных узлов электрохирургическим методом	6000,00
1.7.12	Иссечение геморроидальных бахромок электрохирургическим методом (1 ед.)	2000,00
1.7.13	Иссечение гипертрофированных анальных сосочков (1 ед.)	2000,00
1.7.14	Параанальная блокада (местная анестезия)	1800,00
1.7.15	Биопсия ануса и перианальной области	1000,00
1.7.16	Тромбэктомия геморроидальных узлов электрохирургическим методом	4000,00
1.7.17	Электрокоагуляция анальных и фиброзных полипов	2320,00
1.7.18	Удаление инородного тела прямой кишки и копростаза без разреза	5000,00
1.7.19	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом категория -1 (до 10 шт. до 0,5 см)	2600,00
1.7.20	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом категория-2 (10-20 шт. до 1,0 см)	3500,00
1.7.21	Электрокоагуляция и иссечение остроконечных кандилом категория-3 (наружные и внутренние)	5500,00
1.7.22	Иссечение анальной трещины (I степени сложности)	3500,00
1.7.23	Удаление полипа анального канала и прямой кишки	3200,00
1.7.24	Вскрытие острого гнойного парапроктита	2500,00
1.7.25	Вскрытие нагноившейся эпителиальной копчиковой кисты, хода	4000,00
1.7.26	Иссечение новообразований перианальной области и анального канала	3500,00
1.7.27	Иссечение подкожно-подслизистого свища прямой кишки (I степени сложности)	3200,00
1.7.28	Ректороманоскопия	900,00
1.7.29	Геморроидэктомия	15000,00
1.7.30	Склерозирование внутренних геморроидальных узлов	5000,00
1.7.31	Интрасфинктерное введение ботулотоксина (безоперационное лечение хронической анальной трещины)	6000,00
1.7.32	Девульсия анального канала	3000,00
1.7.33	Трансанальное удаление полипа прямой кишки	5000,00
1.7.34	Выезд колопроктолога	2000,00
1.7.35	Профилактический осмотр колопроктолога с выдачей справки	500,00
1.7.36	Геморроидэктомия под наркозом	18500,00
1.7.37	Подкожное иссечение эпителиального копчикового хода	10000,00
1.7.38	Лазерное закрытие фистулы. Лечение свищей прямой кишки (FiLaC)	50000,00
1.7.39	Иссечение анальной трещины лазерным методом	20000,00
1.7.40	Иссечение параректального свища лазерным методом	40000,00
1.7.41	Лазерная геморроидопластика (LHP)	40000,00
1.7.42	Лазерное лечение пилонидальной кисты (SiLaC)	40000,00
1.7.43	Лазерная геморроидопластика с мукоплексией (лифтингом)	50000,00
1.7.44	Тромбэктомия лазерным методом (один геморроидальный узел)	8000,00
1.7.45	Удаление гипертрофированных анальных сосочков лазерным методом (один элемент)	8000,00
1.7.46	Удаление папиллом, кондилом лазерным методом (1-3 элемента)	12000,00
1.7.47	Удаление папиллом, кондилом лазерным методом (более 3 элементов)	18000,00
1.7.48	Трансанальное удаление полипа лазерным методом с гистологическим исследованием	8000,00
1.7.49	Иссечение эпителиального копчикового хода лазерным методом	30000,00
1.7.50	Облитерация геморроидального узла	20000,00
1.7.51	Плазмолифтинг хронических ран анального канала (I пробирка)	2500,00
1.7.52	Иссечение подкожно-подслизистого свища прямой кишки (II степени сложности)	4100,00
1.7.53	Иссечение подкожно-подслизистого свища прямой кишки (III степени сложности)	5000,00

1.7.54	Иссечение анальной трещины (II степени сложности)	4250,00
1.7.55	Иссечение анальной трещины (III степени сложности)	5000,00
1.7.56	Подготовка к лазерной операции (подготовка, наркоз)	6000,00
1.8 Косметология		
1.8.1	Прием (осмотр, консультация) врача-косметолога первичный	500,00
1.8.3	Лечебное шелушение кожи лица лекарственными средствами	1500,00
1.8.4	Дерматологический пилинг	1500,00
1.8.5	Дарсонвализация кожи	300,00
1.8.6	Деинкрустация кожи	300,00
1.8.7	Магнитотерапия (1 процедура)	180,00
1.8.8	Ультрафонофорез кожи	500,00
1.8.9	Микротоковая терапия (1 процедура)	550,00
1.8.10	Ионофорез кожи	450,00
1.8.11	Парафиновая подтяжка кожи	500,00
1.8.12	Чистка лица и химический пилинг	3000,00
1.8.13	Комбинированная чистка лица (ультразвуковая, механическая)	1200,00
1.8.14	Ультразвуковой пилинг	500,00
1.8.15	Вакуумный пилинг лица	500,00
1.8.16	Мезотерапия тела (1 зона)	2450,00
1.8.17	Мезотерапия лица (1 процедура)	3000,00
1.8.18	Демакияж (очистление кожи перед процедурой)	500,00
1.8.19	Маска противовоспалительная	500,00
1.8.20	Маска питательная	300,00
1.8.21	Маска успокаивающая	300,00
1.8.22	Пилинг	2000,00
1.8.23	Контурная пластика (1 мл)	16000,00
1.8.24	Нитевой лифтинг - 3D мезонити, 1 нить	700,00
1.8.25	Биоревитализация	5200,00
1.8.26	Radiesse (редиесс-векторный пилинг) 1,5 мл	18000,00
1.8.27	Подкожное введение лекарственного препарата "Диспорт" (1 ед.)	150,00
1.8.28	Вертикальная морщина межбровья (ботулинотерапия)	5000,00
1.8.29	Морщины вокруг внешних углов глаз «гусиные лапки» (ботулинотерапия)	7200,00
1.8.30	Морщины вокруг внутренних углов глаз (ботулинотерапия)	2400,00
1.8.31	Горизонтальная морщина межбровья (ботулинотерапия)	1200,00
1.8.32	Морщины лба (ботулинотерапия)	2400,00
1.8.33	Морщины верхней губы (кисетные морщины) (ботулинотерапия)	1200,00
1.8.34	Коррекция гипертонуса подбородочной мышцы (ботулинотерапия)	2400,00
1.8.35	Расслабление мышц, опускающий угол рта (ботулинотерапия)	2400,00
1.8.36	Морщины шеи - расслабление платизмы (ботулинотерапия)	6000,00
1.8.37	Массаж лица, шеи, декольте классический	700,00
1.8.40	Массаж лица скульптурно буккальный	1000,00
1.8.42	Процедура интенсивного ухода	1000,00
1.8.43	Аппликационная анестезия (Эмла крем 5%)	300,00
1.8.44	Пилингтерапия пилипом PRX-T33 (1 ml) - лицо, 1 зона	3000,00
1.8.45	Контурная коррекция лица, шеи, рук (Neiromis volume 1,0 ml) с ледокаином	10000,00
1.8.46	Контурная коррекция лица, шеи, рук (Neiromis volume 1,0 ml) без ледокаина	10000,00
1.8.47	Контурная коррекция лица, шеи, рук (Surgiderm 0,8 ml))	12000,00
1.8.48	Контурная коррекция лица, шеи, рук (Juvederm Ultra 3)	14000,00
1.8.49	Ботулинотерапия (Botox Allergan) 1 единица	400,00
1.8.50	Биоревитализация (Hyal Code DMAE 3,0%) 1 зона (лицо)	5000,00
1.8.51	Биоревитализация (Hyal Code DMAE 3,0%) 2 зоны (лицо, шея)	7000,00
1.8.52	Биоревитализация (Hyal Code DMAE 3,0%) 3 зоны (лицо, шея, декольте)	10000,00
1.8.53	Интролипотерапия: (лицо, подбородок, живот, бока, бедра) 1 зона	4000,00
1.8.54	Мезорадлесс	16000,00
1.8.55	Мезоботокс (глаза)	4000,00
1.8.56	Мезоботокс (лицо)	6000,00
1.8.57	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Princess filler)	4050,00
1.8.58	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Princess volume)	4150,00
1.8.59	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Surgiderm 30 xp)	12600,00
1.8.60	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm U2)	9245,00
1.8.61	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm U3)	14200,00
1.8.62	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm U4)	15500,00
1.8.63	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm Voluma)	16550,00
1.8.64	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm Volbella)	16550,00
1.8.65	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Juvidrm Volift)	16550,00
1.8.67	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка (Belotero Intense)	12000,00
1.8.69	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Belotero Balance)	10000,00
1.8.73	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Etermis 4)	11795,00
1.8.74	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Etermis 3)	11702,00
1.8.75	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Filorga M-HA)	9190,00
1.8.76	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Filorga X-HA)	12185,00
1.8.77	Контурная пластика. Увеличение губ, скул, моделирование подбородка, безоперационная ринопластика (Filorga X-HA volume)	14345,00
1.8.78	Устранение мимических морщин препаратами ботулинического токсина типа А. Ксеомин (1 ед)	300,00
1.8.79	Устранение мимических морщин препаратами ботулинического токсина типа А. Ботокс	320,00
1.8.80	Устранение мимических морщин препаратами ботулинического токсина типа А. Диспорт	200,00

1.8.81	Лечение гипергидроза (повышенной потливости)	25000,00
1.8.82	Биоревитализация (Princess rich)	2800,00
1.8.83	Биоревитализация (Juviderm hydrate)	5500,00
1.8.84	Биоревитализация (IAL system 0,6)	4700,00
1.8.85	Биоревитализация (IAL system 1,1)	7400,00
1.8.86	Биоревитализация (IAL system ACP)	10000,00
1.8.87	Биоревитализация (Aquashine HA (увлажнение))	12000,00
1.8.88	Биоревитализация (Aquashine HA (осветление))	12000,00
1.8.89	Биоревитализация (Мезовартон (Возраст 40+))	4800,00
1.8.90	Биоревитализация (Мезоксантин (Возраст 25+))	4800,00
1.8.91	Биоревитализация (Мезоай (вокруг глаз))	9500,00
1.8.92	Биоревитализация (Mesosculpt (липолитик для лица))	9500,00
1.8.93	Липолитики	5800,00
1.8.94	Мезотерапия	1800,00
1.8.95	Пилинг и успокаивающая маска (пилинг и салициловая маска)	1200,00
1.8.96	Пилинг и успокаивающая маска (пилинг и маска Джесснера)	1500,00
1.8.97	Пилинг и успокаивающая маска (пилинг и миндальная маска)	1400,00
1.8.98	Пилинг и успокаивающая маска (пилинг и гликолевая маска)	1300,00
1.8.99	Липолитик Light Fit (лайт фит) (2мл)	3000,00
1.8.100	Плазмолифтинг косметология (1 процедура, 1 пробирка)	2000,00
1.8.101	Биоревитализация (Вискодерм)	7500,00
1.8.102	Комбинированный пилинг TC-Evolution и успокаивающая маска (1мл)	1500,00

2 СТОМАТОЛОГИЯ

2.1 Врачебные приемы

2.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	500,00
2.1.2	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	350,00
2.1.5	Визиография одного зуба	200,00
2.1.6	Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта	500,00
2.1.7	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный	500,00
2.1.8	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный	350,00

2.2 Анестезия

2.2.1	Аппликационная анестезия	100,00
2.2.2	(Стоматология) Анестезия	250,00

2.3 Профилактика и лечение

2.3.1	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (дети до 5 лет)	500,00
2.3.2	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (дети с 6 до 10 лет)	1000,00
2.3.3	Профессиональная гигиена полости рта и зубов (дети с 11 до 15 лет)	1500,00
2.3.4	Профессиональная гигиена полости рта (чистка)	2500,00
2.3.5	Лечение пульпита (1 канал)	1700,00
2.3.6	Перелечивание пульпита (1 канал)	2200,00
2.3.7	Поверхностный кариес молочного зуба	500,00
2.3.8	Средний кариес молочного зуба	700,00
2.3.9	Глубокий кариес молочного зуба	900,00
2.3.10	Лечение кариеса с последующей постановкой пломбы	2000,00
2.3.11	Лечение передней группы зубов	2500,00
2.3.12	Лечение пульпита/периодонтита (удаление нерва) одноканального зуба	1500,00
2.3.13	Лечение пульпита/периодонтита (удаление нерва) двухканального зуба	2500,00
2.3.14	Лечение пульпита/периодонтита (удаление нерва) трехканального зуба	3200,00
2.3.15	Лечение пульпита/периодонтита (удаление нерва) дополнительный канал	400,00
2.3.16	Лечение периодонтита (удаление нерва) перелечивание канала	2000,00
2.3.17	Плазмолифтинг десен	2350,00
2.3.20	Реставрация фронтальной группы зубов	3000,00
2.3.21	Наложение временной пломбы	150,00
2.3.22	Полировка пломбы из фотокомпозита	200,00
2.3.23	Восстановление зуба под коронку штифтом и пломбой	2100,00
2.3.24	Восстановление зуба под коронку пломбой	850,00
2.3.25	Временное пломбирование 1 канала лечебной пастой (пульпосептин, калосепт)	200,00
2.3.26	Пломбирование 1 канала твердеющим силером и гуттаперчевым штифтами	600,00
2.3.27	Наложение изолирующей стеклоиономерной прокладки	250,00
2.3.28	Наложение лечебной кальцесодержащей прокладки	300,00
2.3.29	Кюретаж лунки	400,00
2.3.30	Лечение перикоронорита	1000,00
2.3.31	Вскрытие абсцесса	500,00
2.3.32	Пломбирование 1 канала молочного зуба гидроокисью кальция	550,00
2.3.33	Пломбирование 2-х каналов молочного зуба гидроокисью кальция	750,00
2.3.34	Пломбирование 3-х каналов молочного зуба	850,00
2.3.35	Механическая и медицинская обработка 1 канала молочного зуба	200,00
2.3.36	Ультразвуковое удаление над- и поддесневого камня, шлифовка, полировка (1 зуб)	150,00
2.3.37	Глубокое фторирование эмали	1000,00
2.3.38	Местное применение реминерализующих препаратов в области 1 зуба	100,00
2.3.39	Запечатывание фиссуры зуба герметиком	600,00
2.3.40	Лечение кариеса молочного зуба детское (препарирование кариозной полости, медикаментозная обработка и пломбирование кариозной полости стеклоиономерным цементом)	1500,00
2.3.41	Лечение пульпита молочного зуба детское (препарирование кариозной полости, вскрытие полости зуба и удаление коронковой части пульпы, медикаментозная обработка полости зуба, наложение на дно мумифицирующей пасты, пломбирование кариозной полости стекло	2500,00

2.3.42	Лечение периодонтита молочного зуба детское (препарирование кариозной полости, вскрытие полости зуба и удаление некротизированной коронковой части пульпы, медикаментозная обработка полости зуба, наложение на дно пасты, пломбирование кариозной полости	2500,00
2.3.43	Пломбирование 1 канала молочного зуба гидроокисью кальция	550,00
2.3.44	Пребывание в посленаркозном периоде в палате под наблюдением врача-анестезиолога-реаниматолога и врача-стоматолога детского	1400,00
2.3.45	Инъекция I категории	200,00
2.3.47	Изготовление съемного пластиночного аппарата	5500,00
2.3.48	Починка съемного пластиночного аппарата	500,00
2.3.49	Коррекция съемного пластиночного аппарата	300,00
2.3.50	Изготовление несъемного расширителя верхней челюсти	15000,00
2.3.51	Лечение с применением частичной брекет-системы (без учета стоимости брекет-систем)	7000,00
2.3.52	Изготовление аппарата Гербста	20000,00
2.3.53	Инtruзия I зуба (с учетом мини-винта)	15000,00
2.3.54	Лечение с применением полной брекет-системы	0,00
2.3.55	Диагностика и составление плана лечения: анализ ТРГ, КЛКТ, снятие слепков, изготовление и оценка гипсовых моделей, выполнение портретных и внутриротовых фотографий	3000,00
2.3.56	Индивидуальная подбородочная праща	500,00
2.3.57	Фиксация I ортодонтического элемента	500,00
2.3.58	Установка несъемного ретейнера на I челюсть	3000,00
2.3.59	Изготовление ретенционной каппы	3000,00
2.3.60	Металлокерамика	6000,00
2.3.61	Безметалловая керамика	11500,00
2.3.62	Цельнолитая металлическая коронка	2500,00
2.3.63	Временная пластиковая коронка изготовленная прямым методом в клинике	2000,00
2.3.64	Снятие оттиска (слепок)	2000,00
2.3.65	Фиксация коронки на постоянный цемент	900,00
2.3.66	Фиксация коронки на временный цемент	250,00
2.3.67	Ретракция десны	250,00
2.3.68	Фиксация безметалловой керамической конструкции на постоянный цемент двойного отверждения по адгезивному протоколу	1090,00
2.3.69	Снятие штампованной коронки	700,00
2.3.70	Снятие металлокерамической и цельнолитой коронки	900,00
2.3.71	Определение прикуса	1500,00
2.3.72	Удаление внутриканального штифта/вкладки	890,00
2.3.73	Бюгельный протез на кламмерах	28500,00
2.3.74	Бюгельный протез на замках	35000,00
2.3.75	Починка протеза	1500,00
2.3.76	Частичный съемный протез	8000,00
2.3.77	Полный съемный протез	12000,00
2.3.78	Частичный съемный протез из ацетала (мягкий протез)	18000,00
2.3.79	Восстановление зуба	3000,00
2.3.80	Временная лабораторная коронка	4000,00
2.3.81	Снятие швов (стоматология)	500,00
2.3.82	Вскрытие абсцесса (стоматология)	500,00
2.3.83	Лечение среднего кариеса постоянного зуба	1500,00
2.3.84	Вкладка культивая	2000,00
2.3.85	Микропротез (термопласт)	10000,00
2.3.86	Штампованная коронка с напылением	2500,00
2.4 Удаление		
2.4.1	Удаление молочного зуба	600,00
2.4.2	Удаление подвижного молочного зуба	400,00
2.4.3	Удаление зуба (простое)	800,00
2.4.4	Удаление зуба (сложное)	1500,00
3 ФИЗИОТЕРАПИЯ И МАССАЖ		
3.1 Физиопроцедуры		
3.1.1	Прием (осмотр, консультация) врача-физиотерапевта	500,00
3.1.2	Ультрафиолетовое облучение для детей (1 процедура)	70,00
3.1.3	Ультрафиолетовое облучение (1 процедура)	90,00
3.1.4	Электрофорез с учетом карипазима (1 процедура)	200,00
3.1.5	Электрофорез с учетом лекарственного препарата (1 процедура)	140,00
3.1.6	Электрофорез без учета лекарственного препарата (1 процедура)	120,00
3.1.7	Магнитотерапия на аппарате АЛМАГ (1 зона)	100,00
3.1.8	Магнитотерапия на аппарате АЛМАГ (1 процедура объемная)	140,00
3.1.9	Парафинотерапия (1 процедура)	120,00
3.1.10	Лазерное лечение на аппарате "РИКТА-04/4"консервативное (1 сеанс)	200,00
3.1.11	Гальваника (1 сеанс)	300,00
3.1.12	Ингаляции (1 сеанс)	160,00
3.1.13	Фотодинамическая терапия (ФДТ) (1 мл)	1950,00
3.1.14	Ультразвуковая терапия (1 процедура)	250,00
3.1.15	Онлайн консультация физиотерапевта	300,00
3.2 Массаж		
3.2.1	Общий массаж медицинский	1000,00
3.2.2	Общий массаж медицинский детский до 1 года	500,00
3.2.3	Общий массаж медицинский детский от 1 до 3 лет	600,00
3.2.4	Общий массаж медицинский детский от 3 до 6 лет	700,00

3.2.5	Общий массаж медицинский детский от 6 до 10 лет	800,00
3.2.6	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 1 до 3 лет)	200,00
3.2.7	Массаж шейно-воротниковой области	350,00
3.2.8	Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки	500,00
3.2.9	Массаж плечевого сустава	300,00
3.2.10	Массаж локтевого сустава	200,00
3.2.11	Массаж лучезапястного сустава	200,00
3.2.12	Массаж кисти и предплечья	300,00
3.2.13	Массаж волосистой части головы медицинский	300,00
3.2.14	Массаж нижней конечности медицинский	300,00
3.2.15	Массаж верхней конечности медицинский	200,00
3.2.16	Массаж ягодичной области и нижних конечностей	500,00
3.2.17	Массаж ягодичной области, нижних конечностей, передней брюшной стенки и боков	1000,00
3.2.18	Массаж передней брюшной стенки (живот)	400,00
3.2.20	Массаж коленного сустава	200,00
3.2.21	Массаж голеностопного сустава	200,00
3.2.22	Массаж стопы и голени	300,00
3.2.23	Массаж пояснично-крестцовой области	400,00
3.2.24	Массаж спины медицинский	500,00
3.2.25	Массаж спины медицинский детский от 3 до 7 лет	350,00
3.2.26	Массаж спины медицинский детский от 7 до 12 лет	450,00
3.2.27	Массаж молочной железы при мастопатии (одна зона)	250,00
3.2.28	Массаж грудной клетки медицинский (двусторонний) взрослый	400,00
3.2.29	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 1 до 3 лет)	300,00
3.2.30	Общий массаж медицинский детский от 10 до 14 лет	1200,00
3.2.31	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 3 до 6 лет)	400,00
3.2.32	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 6 до 10 лет)	450,00
3.2.33	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 10 до 14 лет)	500,00
3.2.34	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 14 до 16 лет)	550,00
3.2.35	Массаж грудной клетки медицинский детский (от 16 до 18 лет)	600,00
3.2.36	Массаж спины медицинский детский от 1 до 3 лет	300,00
3.2.37	Массаж спины медицинский детский от 12 до 14 лет	600,00
3.2.38	Массаж стопы	250,00
3.2.39	Массаж лица	300,00
3.2.40	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 3 до 6 лет)	250,00
3.2.41	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 6 до 10 лет)	300,00
3.2.42	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 10 до 14 лет)	350,00
3.2.43	Массаж шейно-воротниковой области детский (от 14 до 16 лет)	400,00
3.2.44	Массаж шейно-воротниковой области и спины (взрослый)	700,00
3.2.45	Массаж ягодиц	300,00
3.2.46	Массаж бедра	300,00

4 ПРОФПАТОЛОГИЯ

4.1 Профпатология

4.1.1	Профилактический прием врача профпатолога	100,00
4.1.2	Профилактический прием врача терапевта	60,00
4.1.3	Профилактический прием врача гинеколога	150,00
4.1.4	Профилактический прием врача нарколога	80,00
4.1.5	Профилактический прием врача психиатра	80,00
4.1.7	Профилактический прием врача невролога	80,00
4.1.8	Профилактический прием врача офтальмолога с обследованиями согласно пункта вредности	200,00
4.1.9	Профилактический прием врача оториноларинголога	60,00
4.1.11	Профилактический прием врача дерматовенеролога	60,00
4.1.12	Профилактический прием врача хирурга	60,00
4.1.14	Профилактический прием врача стоматолога	60,00
4.1.16	Общий (клинический) анализ мочи с микроскопией осадка по проф. осмотру	130,00
4.1.17	Общий (клинический) анализ крови (развернутый и СОЭ) по профосмотру	200,00
4.1.18	Исследование уровня глюкозы в крови по профосмотру	80,00
4.1.19	Исследование уровня холестерина (общий) в крови по профосмотру	80,00
4.1.20	Исследование крови на сифилис по профосмотру	90,00
4.1.21	Исследование мазков: микроскопическое (на флору) и цитологическое (на атипичные клетки) по профосмотру	200,00
4.1.23	Исследование крови на бруцеллез по профосмотру	150,00
4.1.24	Исследование на гельминтозы по профосмотру	90,00
4.1.26	Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка по профосмотру	250,00
4.1.28	РПГА на брюшной тиф по профосмотру	200,00
4.1.29	Исследование на носительство возбудителей кишечных инфекций по профосмотру	200,00
4.1.30	Электрокардиография (ЭКГ) по профосмотру	100,00
4.1.31	УЗИ молочных желез (скрининг) по профосмотру	400,00
4.1.32	ФЛГ - исследование в одной проекции по профосмотру	200,00
4.1.33	ФЛГ - исследование в двух проекциях (прямая и правая боковая) по профосмотру	300,00
4.1.37	Офтальмотонометрия (старше 40 лет) по профосмотру	50,00
4.1.44	Аудиометрия по профосмотру	100,00
4.1.45	Электроэнцефалография (ЭЭГ) по профосмотру	400,00
4.1.46	Спирография по профосмотру	150,00
4.1.47	Санитарно-гигиеническое обучение и аттестация	500,00
4.1.48	Посев на кишечную группу, скрининг	400,00
4.1.49	Исследование уровня билирубина по профосмотру	60,00
4.1.50	Исследование уровня АСТ по профосмотру	60,00
4.1.51	Исследование уровня АЛТ по профосмотру	60,00

4.1.52	Исследование уровня креатинина по профосмотру	80,00
4.1.53	Исследование уровня мочевины по профосмотру	70,00
4.1.54	Исследование уровня щелочной фосфатазы по профосмотру	80,00
4.1.55	Исследование крови на гепатит С по профосмотру	200,00
4.1.56	Исследование крови на гепатит В по профосмотру	200,00
4.1.57	Исследование крови на ВИЧ по профосмотру	250,00
4.1.58	Метгемоглобин по профосмотру	800,00
4.1.59	Карбоксигемоглобин по профосмотру	800,00
4.1.60	Ретикулоциты по профосмотру	200,00
4.1.61	Исследование уровня аминокислоты или копропорфирина в моче по профосмотру	1500,00
4.1.62	Определение группы крови и резус-фактора по профосмотру	300,00
4.1.63	Пульсоксиметрия по профосмотру	20,00
4.1.64	УЗИ брюшной полости по профосмотру	1200,00
4.1.65	УЗИ органов щитовидной железы по профосмотру	700,00
4.1.66	УЗИ органов малого таза (для женщин) скрининг по профосмотру	400,00
4.1.67	Эзофагогастродуоденоскопия по профосмотру	1800,00
4.1.68	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях (старше 40 лет) по профосмотру	350,00
4.1.69	Оформление бланка личной медицинской книжки	250,00
4.1.70	Фотография для санитарной книжки	50,00
4.1.71	Предварительный (первичный) медицинский осмотр для мужчины	2000,00
4.1.72	Предварительный (первичный) медицинский осмотр для мужчины старше 40 лет	2050,00
4.1.73	Предварительный (первичный) медицинский осмотр для женщины до 40 лет	2750,00
4.1.74	Предварительный (первичный) медицинский осмотр для женщины старше 40 лет	3100,00
4.1.75	Периодический (продление) медицинский осмотр для мужчины	1350,00
4.1.76	Периодический (продление) медицинский осмотр для мужчины старше 40 лет	1400,00
4.1.77	Периодический (продление) медицинский осмотр для женщины до 40 лет	2100,00
4.1.78	Периодический (продление) медицинский осмотр для женщины старше 40 лет	2500,00
4.1.79	Медицинская комиссия для работников в особых географических регионах, в нефтяной и газовой промышленности, выполняемые в районах Крайнего севера (мужчины)	4620,00
4.1.80	Медицинская комиссия для работников в особых географических регионах, в нефтяной и газовой промышленности, выполняемые в районах Крайнего севера (женщины до 40 лет)	5370,00
4.1.81	Медицинская комиссия для работников в особых географических регионах, в нефтяной и газовой промышленности, выполняемые в районах Крайнего севера (женщины после 40 лет)	5720,00
4.1.82	Обязательный проф комплекс для женщин	1740,00
4.1.83	Обязательный проф комплекс для мужчин	990,00
4.1.84	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача- уролога	230,00

5 ИММУНОПРОФИЛАКТИКА

5.1 Иммунопрофилактика

5.1.1	Вакцина коревая культурная живая (пр-во Россия)	350,00
5.1.2	Вакцинация против краснухи культурная живая (пр-во Россия)	300,00
5.1.3	Вакцинация против дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, гемофильной инфекции типа В, гепатита В, вакцина "Инфанрикс Гекса" (пр-во Франция)	2300,00
5.1.4	Вакцинация против коклюша, дифтерии, столбняка, вакцина "Инфанрикс" (пр-во Франция)	1100,00
5.1.5	Вакцинация против пневмококковой инфекции, вакцина "Тривенар 13" (пр-во Россия)	2000,00
5.1.6	Вакцинация против дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита, "Пентаксим" (пр-во Франция)	1700,00
5.1.7	Вакцинация против гепатита В рекомбинантная, дрожжевая жидкая (пр-во Россия)	350,00
5.1.10	Вакцинация аллергеном туберкулезным очищенный в стандартном разведении для пробы Манту (пр-во Россия)	350,00
5.1.11	Анатоксин дифтерийно-столбнячный очищенный адсорбированный, АДС-М (пр-во Россия)	350,00
5.1.13	Вакцина от гриппа "Ультрикс"	700,00
5.1.14	Вакцинация М-М-Р II (против кори, паротита и краснухи) живая, лиофилизат (пр-во США)	1200,00
5.1.15	Вакцинация БиВак полио (вакцина полиомиелитная пероральная, 2-хвалентная, живая аттенуированная 1,3 типов (пр-во Россия)	400,00

6 ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР КРАТКОСРОЧНОГО ПРЕБЫВАНИЯ

6.1 Дневной стационар краткосрочного пребывания

6.1.1	Внутримышечное, подкожное введение лекарственных препаратов	150,00
6.1.2	Внутривенное введение лекарственных препаратов	200,00
6.1.3	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов (без учета лекарственных препаратов)	400,00
6.1.5	Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов, одновременное введение двух и более флаконов (без учета лекарственных препаратов)	700,00
6.1.6	Взятие крови из периферической вены	110,00

7 ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ И ВИЗУАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

7.1 Функциональная диагностика

7.1.1	Электрокардиография (ЭКГ) с физической нагрузкой	600,00
7.1.2	Электрокардиография (ЭКГ) в покое взрослым	500,00
7.1.3	Электрокардиография (ЭКГ) в покое детям	500,00
7.1.4	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) взрослым	1700,00
7.1.5	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) детям	1650,00
7.1.6	Электронцефалография	950,00
7.1.8	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД) и сердечного ритма (АД+ ЭКГ)	2500,00
7.1.9	Суточное мониторирование артериального давления (СМАД)	1400,00
7.1.10	Спирография	300,00

7.2 УЗИ (ультразвуковые исследования)

7.2.1	Ультразвуковое исследование (УЗИ) щитовидной железы и паращитовидных желез	700,00
7.2.2	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мягких тканей (одна анатомическая зона)	450,00
7.2.3	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мягких тканей подвздошной области	650,00
7.2.4	Ультразвуковое исследование (УЗИ) органов мошонки	550,00
7.2.5	Ультразвуковое исследование (УЗИ) лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	500,00
7.2.6	Ультразвуковое исследование (УЗИ) молочных желез (одной)	450,00
7.2.7	Ультразвуковое исследование (УЗИ) молочных желез (правая и левая)	900,00
7.2.8	Ультразвуковое исследование (УЗИ) органов брюшной полости (комплексное)	1200,00
7.2.9	Функциональная проба желчного пузыря	300,00
7.2.10	Эластография	450,00
7.2.11	Ультразвуковое исследование (УЗИ) печени	650,00
7.2.12	Ультразвуковое исследование (УЗИ) желчного пузыря и протоков	600,00
7.2.13	Ультразвуковое исследование (УЗИ) желчного пузыря с определением его сократимости	700,00
7.2.14	Ультразвуковое исследование (УЗИ) селезенки	450,00
7.2.15	Ультразвуковое исследование (УЗИ) поджелудочной железы	550,00
7.2.16	Ультразвуковое исследование (УЗИ) почек и надпочечников	820,00
7.2.17	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мочевого пузыря	620,00
7.2.18	Ультразвуковое исследование (УЗИ) предстательной железы комплексное (трансректальное и трансабдоминальное) ТРУЗИ	1300,00
7.2.19	Ультразвуковое исследование (УЗИ) предстательной железы трансректальное	820,00
7.2.20	Ультразвуковое исследование (УЗИ) предстательной железы трансабдоминальное	710,00
7.2.21	Ультразвуковое исследование (УЗИ) полового члена	1300,00
7.2.22	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мочевого пузыря трансректальное	620,00
7.2.23	Ультразвуковая цервикометрия	450,00
7.2.24	Ультразвуковое исследование (УЗИ) лонного сочленения	600,00
7.2.25	Ультразвуковое исследование (УЗИ) матки и придатков трансабдоминальное	850,00
7.2.26	Ультразвуковое исследование (УЗИ) матки и придатков трансвагинальное	850,00
7.2.27	Ультразвуковое исследование (УЗИ) матки и придатков комплексное	1300,00
7.2.28	Ультразвуковое исследование (УЗИ) фолликулогенеза	400,00
7.2.29	Ультразвуковое исследование (УЗИ) беременности (срок до 11 недель)	990,00
7.2.30	Ультразвуковое исследование (УЗИ) беременности (срок от 11 до 24 недель)	1100,00
7.2.31	Ультразвуковое исследование (УЗИ) беременности (срок свыше 24 недель)	1350,00
7.2.32	УЗИ многоплодной беременности (срок от 11 до 24 недель)	1600,00
7.2.33	УЗИ многоплодной беременности (срок свыше 24 недель)	1900,00
7.2.34	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (срок от 15 до 24 недель беременности)	1000,00
7.2.35	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (срок от 15 до 24 недель многоплодной беременности)	2000,00
7.2.36	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (срок свыше 24 недель беременности)	1100,00
7.2.37	Ультразвуковая доплерография маточно-плацентарного кровотока (срок свыше 24 недель многоплодной беременности)	2300,00
7.2.38	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	1300,00
7.2.39	Дуплексное сканирование брахиоцефальных вен с цветным доплеровским картированием кровотока	1300,00
7.2.40	Дуплексное сканирование артерий почек	930,00
7.2.41	Дуплексное сканирование вен одной конечности	1400,00
7.2.42	Дуплексное сканирование артерий одной конечности	1400,00
7.2.43	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом	900,00
7.2.44	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен	820,00
7.2.45	Ультразвуковое исследование (УЗИ) плевральной полости	600,00
7.2.46	Ультразвуковое исследование (УЗИ) сустава	650,00
7.2.47	Ультразвуковое исследование (УЗИ) щитовидной железы детям	400,00
7.2.48	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мягких тканей (одна анатомическая зона) детям	350,00
7.2.49	Ультразвуковое исследование (УЗИ) органов мошонки детям	640,00
7.2.50	Ультразвуковое исследование (УЗИ) паращитовидных желез детям	550,00
7.2.51	Ультразвуковое исследование (УЗИ) слюнных желез детям	450,00
7.2.52	Ультразвуковое исследование (УЗИ) лимфатических узлов (одна анатомическая зона) детям	500,00
7.2.53	Ультразвуковое исследование (УЗИ) молочных желез (правая и левая) детям	550,00
7.2.54	Ультразвуковое исследование (УЗИ) органов брюшной полости комплексное (печень, поджелудочная железа, желчный пузырь, селезенка) детям	1200,00
7.2.55	Ультразвуковое исследование (УЗИ) печени детям	450,00
7.2.56	Ультразвуковое исследование (УЗИ) желчного пузыря с определением его сократимости детям	800,00
7.2.57	Ультразвуковое исследование (УЗИ) селезенки детям	400,00
7.2.58	Ультразвуковое исследование (УЗИ) поджелудочной железы детям	400,00
7.2.59	Ультразвуковое исследование (УЗИ) почек и надпочечников детям	600,00
7.2.60	Ультразвуковое исследование (УЗИ) мочевого пузыря детям	620,00
7.2.61	Ультразвуковое исследование (УЗИ) матки и придатков комплексное трансабдоминальное детям	700,00
7.2.62	Ультразвуковое исследование (УЗИ) предстательной железы трансабдоминальное детям	600,00
7.2.63	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока детям	1300,00
7.2.64	Дуплексное сканирование вен одной конечности детям	1000,00
7.2.65	Дуплексное сканирование артерий одной конечности детям	1000,00
7.2.66	Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом детям	800,00
7.2.67	Дуплексное сканирование нижней полой вены с цветным доплеровским картированием и спектральным доплеровским анализом детям	800,00
7.2.68	Ультразвуковое исследование (УЗИ) головного мозга новорожденного	850,00
7.2.69	Ультразвуковое исследование (УЗИ) тазобедренных суставов у новорожденных	500,00
7.2.70	Выезд на дом врача ультразвуковой диагностики без стоимости исследования по г. Михайловск	1000,00
7.2.71	Выезд на дом врача ультразвуковой диагностики без стоимости исследования за пределы г. Михайловск	1500,00
7.2.72	Ультразвуковое исследование (УЗИ) вилочковой железы	550,00
7.2.73	УЗИ скрининг I триместра (11-14 недель)	1150,00

7.2.74	УЗИ скрининг II триместра (18-22 недели)	1500,00
7.2.75	УЗИ скрининг III триместра (30-32 недели)	1850,00
7.2.76	Ультразвуковое исследование (УЗИ) сосудов брюшной аорты	1000,00
7.2.77	Ультразвуковое исследование (УЗИ) висцеральных ветвей брюшной аорты	1250,00
7.2.78	КТГ (кардиотокография, мониторинг плода)	600,00
7.2.79	КТГ (кардиотокография, мониторинг плода) при многоплодной беременности	800,00
7.2.80	Дуплексное сканирование сосудов мошонки	900,00
7.2.81	Контроль УЗИ при постановки ВМС (внутриматочной спирали)	1000,00
7.3 Эхокардиография		
7.3.1	Эхокардиография (УЗИ сердца) взрослым	1300,00
7.3.2	Эхокардиография (УЗИ сердца) детям	1300,00
7.4 Эндоскопия		
7.4.1	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта первичный	800,00
7.4.2	Прием (осмотр, консультация) врача-эндоскописта повторный	600,00
7.4.3	Эзофагогастродуоденоскопия	1800,00
7.4.4	Эзофагогастродуоденоскопия ультратонкая (детям с 4 лет)	2600,00
7.4.5	Эзофагогастродуоденоскопия ультратонкая	2600,00
7.4.7	Эзофагогастродуоденоскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (с учетом стоимости анализов)	7036,00
7.4.8	Эзофагогастродуоденоскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (без учета стоимости анализов)	5610,00
7.4.9	Колоноскопия	2450,00
7.4.10	Колоноскопия (детям с 8 лет)	1700,00
7.4.11	Колоноскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (с учетом стоимости анализов)	7686,00
7.4.12	Колоноскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (без учета стоимости анализов)	6260,00
7.4.13	Сигмоидоскопия	1100,00
7.4.14	Биопсия эндоскопическая с гистологическим исследованием	1705,00
7.4.15	Эзофагогастродуоденоскопия и колоноскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (с учетом стоимости анализов)	9486,00
7.4.16	Эзофагогастродуоденоскопия и колоноскопия с предоставлением тотальной внутривенной анестезии (без учета стоимости анализов)	8060,00
7.4.17	Тотальная внутривенная анестезия	3500,00
7.4.18	Взятие материала на биопсию пищевода с помощью эндоскопии	500,00
7.4.19	Взятие материала на биопсию желудка с помощью эндоскопии	500,00
7.4.20	Взятие материала на биопсию двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии	500,00
7.4.21	Взятие материала на биопсию тонкой кишки эндоскопическая	500,00
7.4.22	Взятие материала на биопсию ободочной кишки эндоскопическая	500,00
7.4.23	Взятие материала на биопсию сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	500,00
7.4.24	Взятие материала на биопсию прямой кишки с помощью видеоэндоскопических технологий	500,00
7.4.25	Установка назоинтестинального зонда	2000,00
7.4.26	Рассечение рубцовых структур толстой кишки различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	2400,00
7.4.27	Рассечение рубцовых структур толстой кишки различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	5400,00
7.4.28	Рассечение рубцовых структур толстой кишки различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	8400,00
7.4.29	Рассечение рубцовой структуры пищевода различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	2400,00
7.4.30	Рассечение рубцовой структуры пищевода различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	5400,00
7.4.31	Рассечение рубцовой структуры пищевода различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	8400,00
7.4.32	Стентирование пищевода (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	2400,00
7.4.33	Стентирование пищевода (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	5400,00
7.4.34	Стентирование пищевода (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	8400,00
7.4.35	Удаление эндопротеза пищевода (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	2400,00
7.4.36	Удаление эндопротеза пищевода (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	5400,00
7.4.37	Удаление эндопротеза пищевода (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	8400,00
7.4.38	Удаление инородного тела глотки или гортани	2500,00
7.4.39	Эндоскопическое удаление инородных тел пищевода	2500,00
7.4.40	Эндоскопическое удаление инородных тел из желудка	2500,00
7.4.41	Удаление инородных тел из толстой кишки эндоскопическое	5000,00
7.4.42	Эндоскопическая резекция слизистой пищевода различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	4500,00
7.4.43	Эндоскопическая резекция слизистой пищевода различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	9500,00
7.4.44	Эндоскопическая резекция слизистой пищевода различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	14500,00
7.4.45	Эндоскопическая резекция слизистой желудка различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	4500,00
7.4.46	Эндоскопическая резекция слизистой желудка различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	9500,00
7.4.47	Эндоскопическая резекция слизистой желудка различной степени сложности (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	14500,00
7.4.48	Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	4500,00
7.4.49	Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	9500,00
7.4.50	Эндоскопическая резекция слизистой толстой кишки (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	14500,00

7.4.51	Видеоэндоскопическая колпачковая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	5400,00
7.4.52	Видеоэндоскопическая колпачковая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	11400,00
7.4.53	Видеоэндоскопическая колпачковая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	17400,00
7.4.54	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	4500,00
7.4.55	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	9500,00
7.4.56	Видеоэндоскопическая петлевая резекция слизистой желудочно-кишечного тракта (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	14500,00
7.4.57	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода (I категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности)	2500,00
7.4.58	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода (II категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности)	5500,00
7.4.59	Эндоскопическое удаление полипов из пищевода (III категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности)	8500,00
7.4.60	Удаление полипа тонкой кишки эндоскопическое (I категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности)	4500,00
7.4.61	Удаление полипа тонкой кишки эндоскопическое (II категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности)	8500,00
7.4.62	Удаление полипа тонкой кишки эндоскопическое (III категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности)	11500,00
7.4.63	Эндоскопическое удаление ворсинчатых опухолей толстой кишки (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) (I категория сложности)	3500,00
7.4.64	Эндоскопическое удаление ворсинчатых опухолей толстой кишки (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) (II категория сложности)	6500,00
7.4.65	Эндоскопическое удаление ворсинчатых опухолей толстой кишки (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) (III категория сложности)	10500,00
7.4.66	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (I категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности)	3000,00
7.4.67	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (II категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности)	6500,00
7.4.68	Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое (III категория сложности) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности)	10000,00
7.4.69	Эндоскопическое бужирование структур анастомозов (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	1500,00
7.4.70	Эндоскопическое бужирование структур анастомозов (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	3500,00
7.4.71	Эндоскопическое бужирование структур анастомозов (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	5500,00
7.4.72	Эндоскопическая дилатация структур анастомозов (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 1 категория	1500,00
7.4.73	Эндоскопическая дилатация структур анастомозов (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 2 категория	3500,00
7.4.74	Эндоскопическая дилатация структур анастомозов (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) 3 категория	5500,00
7.4.75	Видеокколоноскопия с инсuffляцией CO ₂ (углекислый газ) + NBI под наркозом	5500,00
7.4.76	Удаление полипов желудка эндоскопически (в зависимости от сложности EMR) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) I категория	4500,00
7.4.77	Удаление полипов желудка эндоскопически (в зависимости от сложности EMR) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) II категория	8500,00
7.4.78	Удаление полипов желудка эндоскопически (в зависимости от сложности EMR) (цена после консультации эндоскописта и определения категоричности) III категория	11500,00
7.4.79	Седация	2500,00
7.4.80	Взятие биопсийного материала для гистологического исследования	500,00

7.5 Магнитно-резонансная томография (МРТ)

7.5.1	Магнитно-резонансная томография (МРТ) мягких тканей	3900,00
7.5.3	Магнитно-резонансная томография (МРТ) позвоночника (один отдел: шейный/грудной/поясничный)	2900,00
7.5.5	Магнитно-резонансная томография (МРТ) пояснично-крестцового отдела позвоночника и копчик	3500,00
7.5.7	Магнитно-резонансная томография (МРТ) трех отделов позвоночника (шейный+грудной+поясничный)	8100,00
7.5.8	Магнитно-резонансная томография (МРТ) суставов (один сустав)	3400,00
7.5.9	Магнитно-резонансная томография (МРТ) суставов (один сустав) с контрастированием	6900,00
7.5.10	Магнитно-резонансная томография (МРТ) височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС)	5500,00
7.5.11	Магнитно-резонансная томография (МРТ) параназальных пазух	2000,00
7.5.12	Магнитно-резонансная ангиография интракраниальных сосудов (артерии головного мозга)	2800,00
7.5.13	Магнитно-резонансная венография (вены головного мозга)	2800,00
7.5.14	Магнитно-резонансная ангиография (артерии шеи)	3000,00
7.5.15	Магнитно-резонансная томография (МРТ) головного мозга и артерий головного мозга	5500,00
7.5.16	Магнитно-резонансная томография (МРТ) головного мозга с комплексной сосудистой программой (головной мозг, вены и артерии головного мозга)	8000,00
7.5.17	Магнитно-резонансная холангиография (желчный пузырь и желчные протоки)	2700,00
7.5.18	Магнитно-резонансная томография (МРТ) гипофиза	2800,00
7.5.20	Магнитно-резонансная томография (МРТ) головного мозга	2800,00
7.5.24	Магнитно-резонансная томография (МРТ) органов малого таза	4000,00
7.5.26	Магнитно-резонансная томография (МРТ) органов малого таза (простата)	4500,00
7.5.27	Магнитно-резонансная томография (МРТ) органов малого таза с болюсным внутривенным контрастированием (простата)	8500,00

7.5.28	Магнитно-резонансная томография (МРТ) органов брюшной полости (печень, поджелудочная железа, желчный пузырь)	3900,00
7.5.29	Магнитно-резонансная томография (МРТ) органов брюшной полости с болюсом и контрастом (печень, поджелудочная железа, желчный пузырь)	8000,00
7.5.30	Магнитно-резонансная томография (МРТ) забрюшинного пространства (надпочечники и забрюшинные лимфоузлы)	3120,00
7.5.31	Магнитно-резонансная томография (МРТ) верхней конечности (плечевой сустав)	3700,00
7.5.32	Магнитно-резонансная томография (МРТ) верхней конечности (локтевой сустав)	3700,00
7.5.33	Магнитно-резонансная томография (МРТ) верхней конечности (кость)	3900,00
7.5.34	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижней конечности (коленный сустав)	3700,00
7.5.35	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижних конечностей (два коленных суставов)	6100,00
7.5.36	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижних конечностей (тазобедренные суставы и кости таза)	3800,00
7.5.37	Магнитно-резонансная томография (МРТ) нижней конечности (стопа)	4000,00
7.5.38	Внутривенное контрастирование при магнитно-резонансной томографии	3500,00
7.5.39	Магнитно-резонансная томография (МРТ) комплексная программа 1 (головной мозг, три отдела позвоночника, брюшная полость с холангиографией)	13250,00
7.5.40	Магнитно-резонансная томография (МРТ) комплексная программа 2 (головной мозг, ангиография, венография, три отдела позвоночника)	13250,00
7.5.41	Запись исследования на CD носитель	110,00
7.5.42	Печать результатов МРТ исследования на пленке	300,00
7.5.43	Магнитно-резонансная томография (МРТ) глазниц	2700,00
7.5.44	Магнитно-резонансная томография (МРТ) гипофиза с болюсным внутривенным контрастированием	8500,00
7.5.45	Описание исследования МРТ головного мозга	1500,00
7.5.46	Описание исследования МРТ по диску	1000,00
7.6 Флюорография		
7.6.1	Флюорография - исследование с одной проекцией	200,00
7.6.2	Флюорография - исследование в двух проекциях (прямая и правая боковая)	300,00
7.6.3	Пленка флюорография (1 снимок)	600,00
7.6.4	Пленка флюорография (2 снимка, в двух проекциях)	1200,00
7.6.5	Маммография	900,00
7.6.6	Печать снимка маммографии	200,00
8 КОМПЛЕКСНЫЕ УСЛУГИ		
8.1 Комплексные услуги		
8.1.4	Сертификат на 10000 рублей	10000,00
8.1.5	Сертификат на 15000 рублей	15000,00
8.1.6	Сертификат на 5000 рублей	5000,00
8.1.7	Комплекс услуг по программе "Здоровое сердце" (консультация врача-кардиолога, УЗИ сердца, ЭКГ)	2400,00
8.1.8	Комплекс услуг для исследования щитовидной железы (консультация врача-эндокринолога, УЗИ, ТТГ, Т3, Т4)	2100,00
8.1.9	Комплекс услуг для исследования щитовидной железы "Здоровая щитовидная железа" (консультация врача-эндокринолога, УЗИ, ТТГ, Т4, паратгормон, витамин Д, фосфор, кальций крови)	3250,00
8.1.10	Программа для детей до 1 года "Я здоров" (УЗИ тазобедренных суставов, УЗИ брюшной полости, УЗИ головного мозга, УЗИ сердца, УЗИ почек)	4650,00
8.1.13	Комплексная услуга: детский сад, школа (оформление карты, включая стоимость анализов, консультации специалистов, без стоимости консультации логопеда, психолога) (форма 026/у) (девочки)	3333,00
8.1.14	Комплексная услуга: детский сад, школа (оформление карты, включая стоимость анализов, консультации специалистов, без стоимости консультации логопеда, психолога) (форма 026/у) (мальчики)	3333,00
8.1.17	Комплекс услуг для выдачи справки в лагерь (форма 079/у)	1500,00
8.1.24	Комплексная услуга "Женское здоровье" I (первичный прием гинеколога, взятие мазка на флору, взятие биологического материала для цитологического исследования, УЗИ матки и придатков комплексное, ПЦР 12)	3900,00
8.1.25	Комплексная услуга "Женское здоровье" II (первичный прием гинеколога, взятие мазка на флору, взятие биологического материала для цитологического исследования, УЗИ матки и придатков комплексное, ПЦР 6)	5230,00
8.1.27	Комплекс услуг для прохождения медицинского осмотра на водительское удостоверение (оформление справки формы 003 о/у, без стоимости заключения психиатра и нарколога) (кат. В, С, Д, Е)	1700,00
8.1.28	Комплекс услуг для прохождения медицинского осмотра на водительское удостоверение (оформление справки формы 003 о/у, без стоимости заключения психиатра и нарколога) (кат. А, В)	1100,00
8.1.29	Оформление карты, прививочного сертификата для поступающих в школу (форма 063/у)	500,00
8.1.33	Комплекс услуг для прохождения медицинского осмотра на оружие (оформление справки формы 002 о/у, без учёта стоимости анализов, нарколога и флюорографии легких)	700,00
8.1.34	Комплекс услуг для выдачи справки для поступления и работы (форма 086/у)	1620,00
8.1.35	Выдача справки в бассейн №1	500,00
8.1.36	Выдача справки в бассейн №2	850,00
8.1.37	Оформление санаторно-курортной карты без стоимости анализов и консультации специалистов	700,00
8.1.44	Программа "Худеем вместе"	6808,00
8.1.48	Комплекс "Первый триместр"	11906,00
8.1.49	Комплекс "Второй триместр"	5710,00
8.1.50	Комплекс "Третий триместр"	15852,00
9 ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
9.1 Лабораторные исследования Виталиния-М		
9.1.2	Общий анализ крови и СОЭ (с лейкоцитарной формулы) (Виталиния-М)	308,00
9.1.3	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой (лимфоциты, гранулоциты, моноциты) (без СОЭ)(cito) (Виталиния-М)	270,00
9.1.4	СОЭ (скорость оседания эритроцитов) (Виталиния-М)	140,00
9.1.5	Определение уровня холестерина в крови (Виталиния-М)	180,00
9.1.6	Определение уровня глюкозы в крови (Виталиния-М)	140,00
9.1.7	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка) (Виталиния-М)	220,00
9.1.8	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)(cito) (Виталиния-М)	260,00

9.1.9	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища (Виталиния-М)	250,00
9.1.10	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала (Виталиния-М)	250,00
9.1.11	Цитологическое исследование соскоба с шейки матки (Виталиния-М)	285,00
9.1.12	Микрореакция на сифилис качественно RPR (Виталиния-М)	190,00
9.1.13	Цитологическое исследование соскоба и отделяемого желудка на хеликобактер пилори (кислотность, грибы) (Виталиния-М)	1100,00
9.1.14	Альфа-амилаза (Виталиния-М)	220,00
9.1.15	Альфа-амилаза мочи (диастаза) (Виталиния-М)	100,00
9.1.16	Билирубин общий (Виталиния-М)	170,00
9.1.17	Билирубин прямой (Виталиния-М)	170,00
9.1.18	Билирубин не прямой (включает определение общего и прямого билирубина) (Виталиния-М)	220,00
9.1.19	Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (Виталиния-М)	160,00
9.1.20	Аспаратаминотрансфераза (АСТ) (Виталиния-М)	160,00
9.1.21	Щелочная фосфатаза (Виталиния-М)	160,00
9.1.22	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) (Виталиния-М)	170,00
9.1.23	Общий белок (Виталиния-М)	150,00
9.1.24	Креатинин (Виталиния-М)	150,00
9.1.25	Мочевина (Виталиния-М)	150,00
9.1.26	Мочевая кислота (Виталиния-М)	150,00
9.1.27	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL) (Виталиния-М)	180,00
9.1.28	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL) (Виталиния-М)	190,00
9.1.29	Глюкоза после нагрузки (1 час спустя) (Виталиния-М)	140,00
9.1.30	Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя) (Виталиния-М)	140,00
9.1.31	Глюкоза с нагрузкой с применением глюкозы (Виталиния-М)	240,00
9.1.32	Стрепгатест (Виталиния-М)	500,00
9.1.33	Железо (Виталиния-М)	170,00
9.1.34	Триглицериды (Виталиния-М)	180,00
9.10 Молекулярная диагностика методом ПЦР (кровь)		
9.10.1	РНК вируса гепатита А (кровь)	570,00
9.10.2	ДНК вируса гепатита В (кровь)	390,00
9.10.3	ДНК вируса гепатита В, количественно (кровь)	570,00
9.10.4	РНК вируса гепатита С (кровь)	450,00
9.10.5	РНК вируса гепатита С, количественно (кровь)	690,00
9.10.6	РНК ВГС, генотип (1,2,3) кровь, кач. * (кровь)	600,00
9.10.7	РНК ВГС, генотип (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6), кровь, кач. * (кровь)	1700,00
9.10.8	РНК вируса гепатита D (кровь)	350,00
9.10.9	РНК вируса гепатита G (кровь)	550,00
9.10.10	ДНК вируса простого герпеса I, II типа (Herpes simplex virus I, II) (кровь)	220,00
9.10.11	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI) (кровь)	450,00
9.10.12	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus) (кровь)	350,00
9.10.13	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus), количественно (кровь)	400,00
9.10.14	РНК вируса краснухи (Rubella virus) (кровь)	1200,00
9.10.15	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (кровь)	290,00
9.10.16	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно (кровь)	320,00
9.10.17	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus) (кровь)	390,00
9.10.18	ДНК парвовируса В19 (Parvovirus B19), кол. (кровь)	1250,00
9.10.19	ДНК листерии (Listeria monocytogenes) (кровь)	290,00
9.10.20	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) (кровь)	275,00
9.10.21	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (кровь)	370,00
9.10.22	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48) (кровь)	1100,00
9.10.23	РНК ВИЧ I типа (кровь)	600,00
9.10.24	РНК ВИЧ I типа, количественно (кровь)	900,00
9.10.25	Одновременное определение ДНК вируса гепатита В, РНК вируса гепатита С, РНК ВИЧ I типа. (кровь)	1100,00
9.10.26	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis)	230,00
9.10.27	ДНК хламидии (Chlamydia trachomatis), количественно	250,00
9.10.28	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis)	200,00
9.10.29	ДНК микоплазмы (Mycoplasma hominis) количественно	230,00
9.10.30	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium)	200,00
9.10.31	ДНК микоплазмы (Mycoplasma genitalium), количественно	230,00
9.10.32	ДНК хламидофил и микоплазм (Chlamydophila pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae)	400,00
9.10.33	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma urealyticum)	225,00
9.10.34	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma urealyticum), количественно	270,00
9.10.35	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma parvum)	210,00
9.10.36	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma parvum), количественно	270,00
9.10.37	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma species)	250,00
9.10.38	ДНК уреоплазмы (Ureaplasma species), количественно	290,00
9.10.39	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis)	260,00
9.10.40	ДНК гарднереллы (Gardnerella vaginalis), количественно	290,00
9.10.41	ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae)	260,00
9.10.42	ДНК гонококка (Neisseria gonorrhoeae), количественно	290,00
9.10.43	ДНК бледной трепонемы (Treponema pallidum)	260,00
9.10.44	ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	260,00
9.10.45	ДНК стрептококков (Streptococcus species)	270,00
9.10.46	ДНК стрептококка (S. agalactiae), кол.	450,00
9.10.47	ДНК листерии (Listeria monocytogenes)	270,00
9.10.48	ДНК пневмоцисты (Pneumocystis jirovecii (carinii) ***)	720,00
9.10.49	ДНК кандиды (Candida albicans)	230,00
9.10.50	ДНК кандиды (Candida albicans), количественно	350,00
9.10.51	ДНК грибов рода кандиды (Candida albicans/Candida glabrata/Candida krusei) с определением типа	280,00

9.10.52	Типирование грибов, расширенный (Candida albicans, Fungi spp, Candida krusei, Candida glabrata, Candida tropicalis, Candida parapsilosis, Candida famata, Candida guilliermondii)	550,00
9.10.53	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii)	270,00
9.10.54	ДНК токсоплазмы (Toxoplasma gondii), количественно	370,00
9.10.55	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis)	270,00
9.10.56	ДНК трихомонады (Trichomonas vaginalis), количественно	360,00
9.10.57	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV)	270,00
9.10.58	ДНК цитомегаловируса (Cytomegalovirus, CMV), количественно	300,00
9.10.59	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I)	220,00
9.10.60	ДНК вируса простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), количественно	320,00
9.10.61	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II)	220,00
9.10.62	ДНК вируса простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), количественно	320,00
9.10.63	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (Herpes simplex virus I и II)	220,00
9.10.64	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI)	350,00
9.10.65	ДНК вируса герпеса VI типа (Human Herpes virus VI), количественно	470,00
9.10.66	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	200,00
9.10.67	ДНК вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), количественно	300,00
9.10.68	ДНК вируса Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster virus)	390,00
9.10.69	ДНК парвовируса B19 (Parvovirus B19) (кровь)	670,00
9.10.70	ДНК аденовируса (типы 3, 2, 5, 4, 7, 12, 16, 40, 41, 48)	1420,00
9.10.71	ДНК возбудителей коклюша/паракоклюша/бронхосептикоза (Bordetella pertussis/Bordetella parapertussis/Bordetella bronchiseptica)	600,00
9.10.72	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа	350,00
9.10.73	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 6/11 типов с определением типа, количественно	420,00
9.10.74	ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16 типа	210,00
9.10.75	ДНК папилломавируса (Human Papillomavirus, ВПЧ) 18 типа	420,00
9.10.76	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 16/18 типов, количественно	340,00
9.10.77	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с определением типа	320,00
9.10.78	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus, ВПЧ) 31/33 типов с определением типа, количественно	450,00
9.10.79	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	420,00
9.10.80	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) высокого канцерогенного риска (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 типов) с определением типа	510,00
9.10.81	РНК вируса гриппа А/Н1N1 (свиной грипп), (кач.)	1950,00
9.10.82	РНК вирусов гриппа А/Н1N1, А/Н3N2	2400,00
9.10.83	Генотипирование вируса гриппа (А/В)	900,00
9.10.84	ОРВИ-Скрин (РНК респираторно-синцициального вируса/ РНК метапневмовируса/РНК парагриппа (типов 1, 2, 3 и 4)/ РНК коронавируса/ РНК риновирусов/ ДНК аденовирусов (групп В, С и Е)/ ДНК бокавируса)	2320,00
9.10.85	ДНК хеликобактера (Helicobacter pylori)	400,00
9.10.86	ДНК сальмонелл (Salmonella species)	450,00
9.10.87	*ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis)	500,00
9.10.88	ОКИ-тест (Shigella spp./Salmonella spp./Adenovirus F/Rotavirus A/Norovirus 2/Astrovirus)	1990,00
9.10.89	РНК энтеровируса (Enterovirus)	450,00
9.10.90	РНК ротавирусов (Rotavirus) А	430,00
9.10.91	РНК норовирусов (Norovirus) II типа	300,00
9.10.92	РНК ВГС, генотип (1a, 1b, 2, 3a, 4, 5a, 6), кровь, колич. *	1700,00
9.10.93	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)	2500,00
9.11 Серологические маркеры инфекционных заболеваний		
9.11.1	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)	350,00
9.11.2	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	400,00
9.11.3	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	270,00
9.11.4	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), количественно	1890,00
9.11.6	Антитела к ядерному (сor) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBcor)	270,00
9.11.7	Антитела к ядерному (сor) антигену вируса гепатита В, IgM (Anti-HBcor IgM)	350,00
9.11.8	Антиген HBe вируса гепатита В (HbeAg)	450,00
9.11.9	Антитела к HBe-антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBe)	310,00
9.11.10	Антитела к вирусу гепатита С, сум. (Anti-HCV)	350,00
9.11.11	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM)	220,00
9.11.12	Антитела к вирусу гепатита D, суммарные (Anti-HDV)	170,00
9.11.13	Антитела к вирусу гепатита D, IgM (Anti-HDV IgM)	190,00
9.11.14	Антитела к вирусу гепатита E, IgM (Anti-HEV IgM)	280,00
9.11.15	Антитела к вирусу гепатита E, IgG (Anti-HEV IgG)	200,00
9.11.16	ВИЧ (антитела и антигены)	800,00
9.11.17	Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	190,00
9.11.18	Реакция пассивной гемагглютинации на сифилис (РПГА), качественно	800,00
9.11.19	Антитела к бледной трепонеме (T.pallidum), сум.	250,00
9.11.20	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM	190,00
9.11.21	Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgG	250,00
9.11.22	Антитела к антигенам Т-лимфотропных вирусов (HTLV) 1 и 2 типов	1780,00
9.11.23	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM	370,00
9.11.24	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgA	390,00
9.11.25	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG	260,00
9.11.26	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)	325,00
9.11.27	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM (иммуноблот)	1750,00
9.11.28	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG (иммуноблот)	1340,00
9.11.29	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgM	390,00
9.11.30	Антитела к вирусу простого герпеса I типа (Herpes simplex virus I), IgG	470,00

9.11.31	Антитела к вирусу простого герпеса II типа(Herpes simplex virus II), IgM	350,00
9.11.32	Антитела к вирусу простого герпеса II типа(Herpes simplex virus II), IgG	390,00
9.11.33	Антитела к вирусу герпеса VI типа (Human herpes virus VI), IgG	220,00
9.11.34	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM	550,00
9.11.35	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgA	350,00
9.11.36	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG	520,00
9.11.37	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgM	420,00
9.11.38	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus VCA), IgG	520,00
9.11.39	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG	750,00
9.11.40	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	375,00
9.11.41	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus) (включает определение антител к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, IgG)	450,00
9.11.42	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM (иммуноблот)	1350,00
9.11.43	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG (иммуноблот)	1350,00
9.11.44	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM	290,00
9.11.45	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgA	480,00
9.11.46	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG	210,00
9.11.47	Авидность IgG к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) (включает определение антител к цитомегаловирусу, IgG)	340,00
9.11.48	Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG (иммуноблот)	2120,00
9.11.49	Антитела к вирусу краснухи, IgM	320,00
9.11.50	Антитела к вирусу краснухи, IgG	330,00
9.11.51	Авидность IgG к вирусу краснухи (включает определение антител к вирусу краснухи, IgG)	400,00
9.11.52	Антитела к вирусу краснухи, IgG (иммуноблот)	1780,00
9.11.53	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM	260,00
9.11.54	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA	200,00
9.11.55	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG	220,00
9.11.56	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii) (включает определение антител к токсоплазме, IgG)	365,00
9.11.57	Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgM	350,00
9.11.58	Антитела к парвовирусу (Parvovirus) B19, IgG	320,00
9.11.59	Антитела к вирусу кори, IgG	280,00
9.11.60	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgM	290,00
9.11.61	Антитела к вирусу эпидемического паротита, IgG	290,00
9.11.62	Антитела к коклюшному токсину, IgA	450,00
9.11.63	Антитела к коклюшному токсину, IgG	450,00
9.11.64	Антитела к возбудителям коклюша и паракоклюша (Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis), суммарные (РПГА) полуколичественно	355,00
9.11.65	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgM	520,00
9.11.66	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgA	520,00
9.11.67	Антитела к Аденовирусу (Adenoviridae), IgG	520,00
9.11.68	Антитела к возбудителю дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)	400,00
9.11.69	Антитела к возбудителю столбняка (Clostridium tetani)	510,00
9.11.70	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgM	290,00
9.11.71	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA	290,00
9.11.72	Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG	290,00
9.11.73	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgM	180,00
9.11.74	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgA	350,00
9.11.75	Антитела к хламидофиле (Chlamydophila pneumoniae), IgG	320,00
9.11.76	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgA	250,00
9.11.77	Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgG	290,00
9.11.78	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgM	290,00
9.11.79	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgA	350,00
9.11.80	Антитела к микоплазме (Mycoplasma pneumoniae), IgG	320,00
9.11.81	Антитела к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA	230,00
9.11.82	Антитела к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG	260,00
9.11.83	Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG.	230,00
9.11.84	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgM	420,00
9.11.85	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgA	250,00
9.11.86	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgG	320,00
9.11.87	Антитела к грибам (Aspergillus fumigatus), IgG	180,00
9.11.88	Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные	180,00
9.11.89	Антитела к легионеллам (Legionella pneumophila), суммарные	390,00
9.11.90	Антитела к бруцелле (Brucella), IgA	250,00
9.11.91	Антитела к бруцелле (Brucella), IgG	250,00
9.11.92	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgM	230,00
9.11.93	Антитела к вирусу клещевого энцефалита, IgG	260,00
9.11.94	Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgM	250,00
9.11.95	Антитела к боррелиям (Borrelia burgdorferi), IgG	230,00
9.11.96	Антитела к боррелиям (Borrelia), IgM (иммуноблот)	1450,00
9.11.97	Антитела к боррелиям (Borrelia), IgG (иммуноблот)	1450,00
9.11.98	Антитела к описторхам (Opisthorchis felineus), IgM	210,00
9.11.99	Антитела к описторхам (Opisthorchis felineus), IgG	290,00
9.11.100	ЦИК, содержащие антигены описторхов	510,00
9.11.101	Антитела к эхинококкам (Echinococcus granulosus), IgG	230,00
9.11.102	Антитела к токсокарам (Toxocara canis), IgG	370,00
9.11.103	Антитела к трихинеллам (Trichinella spiralis), IgG	160,00
9.11.104	Антитела к шистосомам (Schistosoma mansoni), IgG	400,00
9.11.105	Антитела к угрицам кишечным (Strongyloides stercoralis), IgG	430,00
9.11.106	Антитела к цистицеркам свиного цепня (Taenia solium), IgG	320,00
9.11.107	Антитела к печеночным сосальщикам (Fasciola hepatica), IgG	530,00
9.11.108	Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG	390,00

9.11.109	Антитела к клонорхам (<i>Clonorchis sinensis</i>), IgG	870,00
9.11.110	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), суммарные	370,00
9.11.111	Антитела к лямблиям (<i>Lambliа intestinalis</i>), IgM	250,00
9.11.112	Антитела к амебе дизентерийной (<i>Entamoeba histolytica</i>), IgG	430,00
9.11.113	Антитела к лейшмании (<i>Leishmania infantum</i>), суммарные	420,00
9.11.114	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgM	330,00
9.11.115	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgA	360,00
9.11.116	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgG	210,00
9.11.117	Антитела к шигеллам (<i>Shigella flexneri</i> I-V, VI, <i>Shigella sonnei</i>)	170,00
9.11.118	Антитела к иерсиниям (<i>Yersinia enterocolitica</i>), IgA; IgG	490,00
9.11.119	Антитела к сальмонеллам (<i>Salmonella</i>) A, B, C1, C2, D, E	170,00
9.11.120	Антитела к Vi-антигену вобудителя брюшного тифа (<i>Salmonella typhi</i>)	175,00
9.11.121	Антитела к вирусу Коксаки (<i>Coxsackievirus</i>), IgM	490,00
9.11.122	Антитела к менингококку (<i>Neisseria meningitidis</i>)	890,00
9.11.123	Антитела IgM к коронавирусу (SARS-CoV-2)	900,00
9.11.124	Антитела IgG к коронавирусу (SARS-CoV-2)	900,00
9.11.125	Обнаружение антител IgG к коронавирусу SARS-CoV-2 Россия (после вакцинации)	900,00
9.12 Цитологические исследования		
9.12.1	Цитологическое исследование отделяемого влагалища	400,00
9.12.2	Цитологическое исследование соскоба с шейки матки	380,00
9.12.3	Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала	390,00
9.12.4	Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	370,00
9.12.5	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	450,00
9.12.6	Цитологическое исследование мокроты	290,00
9.12.7	Цитологическое исследование плевральной жидкости	290,00
9.12.8	Цитологическое исследование перикардальной жидкости	350,00
9.12.9	Цитологическое исследование пунктатов других органов и тканей	320,00
9.12.10	Цитологическое исследование пунктатов молочной железы	700,00
9.12.11	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	800,00
9.12.12	Цитологическое исследование эндоскопического материала на <i>Helicobacter pylori</i>	620,00
9.12.13	Цитологическое исследование эндоскопического материала	520,00
9.12.14	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических вмешательствах	500,00
9.12.15	Цитологическое исследование осадка мочи	590,00
9.12.16	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	350,00
9.12.17	Цитологическое исследование новообразований кожи	800,00
9.12.18	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков	700,00
9.13 Жидкостная цитология		
9.13.1	Жидкостная цитология BD ShurePath	1000,00
9.13.2	Жидкостная цитология BD ShurePath с автоматизированной системой просмотра цитологических препаратов BD FocalPoint GS: определение онкомаркера p16ink4a	4700,00
9.13.3	Скрининг рака шейки матки (жидкостная цитология BD ShurePath) с ВПЧ-тестом (ROCHE COBAS4800)	1900,00
9.13.4	Жидкостная цитология эндометрия с диагностикой хронического эндометрита (CD20+ CD56+, CD138+, HLA-DR)	8200,00
9.13.5	Жидкостная цитология эндометрия с исследованием аутоиммунного характера эндометрита (HLA-DR)	4700,00
9.13.6	Жидкостная цитология с исследованием рецептивности эндометрия к эстрогенам, прогестеронам, Ki67	9200,00
9.13.7	Жидкостная цитология с определением неопластических изменений эндометрия PTEN	5250,00
9.13.8	Жидкостная цитология с определением предиктора изменений эндометрия PTEN, Ki67	7000,00
9.14 Гистологические исследования		
9.14.1	1 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)	1100,00
9.14.2	2 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)	1100,00
9.14.3	Биопсия предстательной железы мультифокальная (гистологическое исследование материала)	6200,00
9.14.4	Гистологическое исследование эндоскопического материала желудка с выявлением <i>Helicobacter pylori</i>	1500,00
9.14.5	Консультация готовых препаратов (1 локус)	2900,00
9.14.6	Гистологическое исследование эндометрия (в т.ч. пайпель-биопсия)	1100,00
9.14.7	Гистологическое исследование плаценты	7990,00
9.14.8	Гистологическое исследование пункционного материала щитовидной железы	2500,00
9.14.9	Гистологическое исследование пункционного материала молочной железы	3350,00
9.14.10	Гистологическое исследование пункционного материала почек	2800,00
9.14.11	Гистологическое исследование пункционного материала печени	2750,00
9.15 Иммуногистохимические исследования		
9.15.1	Консультация готового препарата перед ИГХ	1500,00
9.15.2	ИГХ опухоли молочной железы (PR/ER/Ki67/Her2 neu)	7900,00
9.15.3	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, стандартное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56))	7900,00
9.15.4	ИГХ рецепторного статуса эндометрия, расширенное (фаза секреции (ER/PR/CD138/CD56/LIF))	8900,00
9.15.5	ИГХ диагностика хронического эндометрита (фаза пролиферации (CD20/CD138/CD56/HLA-DR))	6890,00
9.15.6	ИГХ опухоли предстательной железы (Ck5/P63/AMACR)	7500,00
9.15.7	ИГХ прогностический маркер (1 антитело)	5780,00
9.15.8	ИГХ прогностический маркер (2 антитела)	11000,00
9.15.9	ИГХ прогностический маркер (3 антитела)	16500,00
9.15.10	ИГХ исследование (1 антитело)	3750,00
9.15.11	ИГХ исследование (2 антитела)	4790,00
9.15.12	ИГХ исследование (3 антитела)	6790,00
9.15.13	ИГХ исследование (4 антитела)	8990,00

9.15.14	ИГХ исследование (5 антител)	11200,00
9.15.15	ИГХ исследование (6 антител)	13400,00
9.15.16	ИГХ исследование (7 антител)	15700,00
9.15.17	ИГХ исследование (8 антител)	17540,00
9.15.18	ИГХ исследование (9 антител)	19690,00
9.15.19	ИГХ исследование (10 антител)	21900,00
9.15.20	Дополнительное изготовление микропрепарата (1-5)	1980,00
9.15.21	Дополнительное изготовление микропрепарата (6-10)	3630,00
9.15.22	Дополнительное изготовление микропрепарата (от 10)	8420,00
9.16 Оценка гуморального иммунитета		
9.16.1	С3 компонент комплемента	210,00
9.16.2	С4 компонент комплемента	220,00
9.16.3	Иммуноглобулин А (IgA)	210,00
9.16.4	Иммуноглобулин М (IgM)	210,00
9.16.5	Иммуноглобулин G (IgG)	210,00
9.16.6	Иммуноглобулин Е (IgE)	350,00
9.16.7	Фактор некроза опухоли (ФНО-альфа)	320,00
9.16.8	*Криоглобулины	670,00
9.16.9	Циркулирующие иммунные комплексы	590,00
9.17 Оценка клеточного иммунитета		
9.17.1	Иммунный статус (Иммуноглобулины: IgA, IgM, IgG, иммунограмма базовая. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	3500,00
9.17.2	Интерлейкин-6 (IL-6)	1700,00
9.17.3	Иммунограмма базовая (CD3, CD3/4, CD3/8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR, лейкоцитарно-Т-ЛФ индекс, иммунорегуляторный индекс. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	3100,00
9.17.4	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. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	3200,00
9.17.5	Сокращенная панель CD4/CD8 (включает клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF))	1750,00
9.17.6	Иммунограмма скрининг (CD3, CD19, CD16/56. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	2500,00
9.17.7	В1-клетки CD5/CD19 (включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	1900,00
9.17.8	Наивные CD4 лимфоциты/клетки памяти (CD4/45RO, CD4/45RA, соотношение "наивных" клеток и клеток памяти. Включает анализ крови с лейкоцитарной формулой)	3050,00
9.17.9	Фаготест	1540,00
9.17.10	Бактерицидная активность крови (BURST)	2560,00
9.17.11	Заключение врача КЛД по исследовательскому отчету: Интерфероновый статус (3 показателя: сывороточный интерферон, интерферон-альфа, интерферон-гамма)	1720,00
9.18.1 Определение чувствительности к индукторам интерферона		
9.18.1.1	Чувствительность к Аллокину-альфа	350,00
9.18.1.2	Чувствительность к Амиксину	350,00
9.18.1.3	Чувствительность к Арбидолу	350,00
9.18.1.4	Чувствительность к Кагоцелу	350,00
9.18.1.5	Чувствительность к Неовиру	350,00
9.18.1.6	Чувствительность к Ридостину	350,00
9.18.1.7	Чувствительность к Циклоферону	350,00
9.18.1.8	Чувствительность к Цитовиру-3	350,00
9.18.2 Определение чувствительности к иммуномодуляторам		
9.18.2.1	Чувствительность к Галавиту	350,00
9.18.2.2	Чувствительность к Геponу	350,00
9.18.2.3	Чувствительность к Изопринозину	350,00
9.18.2.4	Чувствительность к Иммуналу	350,00
9.18.2.10	Чувствительность к Полиоксидонию	350,00
9.18.2.11	Чувствительность к Тактивину	350,00
9.18.2.12	Чувствительность к Тимогену	350,00
9.18.2.5	Чувствительность к Иммунофану	350,00
9.18.2.6	Чувствительность к Иммуномаксу	350,00
9.18.2.7	Чувствительность к Иммунориксу	350,00
9.18.2.8	Чувствительность к Ликопиду	350,00
9.18.2.9	Чувствительность к Панавиру	350,00
9.18.3 Системные ревматические заболевания		
9.18.3.1	Антиядерный фактор на клеточной линии Нер-2 (АНФ)	700,00
9.18.3.2	Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ENA-скрин)	600,00
9.18.3.3	Антитела к ядерным антигенам (ANA)	580,00
9.18.3.4	Антитела к двуспиральной ДНК (нативной, a-dsDNA)	390,00
9.18.3.5	Антитела к односпиральной ДНК (a-ssDNA)	400,00
9.18.3.6	Антиядерные антитела, иммуноблот (к nRNP/Sm, Sm, SS-A (SS-A нативный), SS-B, Scl-70, PM-Scl, CENP B, Jo-1, ANA-PCNA, AMA-M2, ANA-Ro-52, dsDNA, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному белку Р)	1350,00
9.18.3.7	Антитела при полимиозите, иммуноблот (Mi-2, Ku, Pm-Scl100, Pm-Scl75, SPR, Ro-52, Jo-1, PL-7, PL-12, EJ, OJ)	2200,00
9.18.3.8	Развернутое серологическое обследование при полимиозите (АНФ на Нер-2 клетках, ENA-скрин, иммуноблот аутоантител при полимиозите)	2200,00
9.18.4 Аутоиммунные неврологические заболевания		
9.18.4.1	Антитела к миелину	
9.18.4.2	Антитела к скелетным мышцам (АСМ)	1050,00
9.18.4.3	Антитела к аквапину -4	1090,00
		1400,00

9.18.4.4	Антитела к ацетилхолиновым рецепторам (АХР)	2920,00
9.18.4.5	Антитела к глутаматному рецептору NMDA-типа	3540,00
9.18.4.6	Антитела при паранеопластических синдромах, иммуноблот (к Yo-1, Hu, Ri, CV2, Ma2, амфифизину)	4350,00
9.19.1 Антифосфолипидный синдром		
9.19.1.1	Антитела к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте), суммарные	470,00
9.19.1.2	Антитела класса IgM к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	410,00
9.19.1.3	Антитела класса IgG к фосфолипидам (кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте)	410,00
9.19.1.4	Антитела к кардиолипину (суммарные)	450,00
9.19.1.10	Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, G)	690,00
9.19.1.11	Антитела к аннексину V класса IgM	1250,00
9.19.1.12	Антитела к аннексину V класса IgG	1250,00
9.19.1.13	Антитела к тромбоцитам, класса IgG	920,00
9.19.1.14	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (ACCP, anti-CCP)	570,00
9.19.1.15	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)	570,00
9.19.1.16	Антикератиновые антитела (АКА)	590,00
9.19.1.17	Антитела к базальной мембране клубочка (БМК)	695,00
9.19.1.18	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6 (к протеиназе 3, лактоферрину, миелопероксидазе, эластазе, катепсину G, бактерицидному белку, повышающему проницаемость (BPI))	415,00
9.19.1.19	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия (HUVEC)	790,00
9.19.1.20	Антитела к C1q фактору комплемента	690,00
9.19.1.21	Антитела к митохондриям	400,00
9.19.1.22	Антитела к гладким мышцам (АГМА)	690,00
9.19.1.23	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM)	390,00
9.19.1.24	Антитела к антигенам печени, иммуноблот (к пируватдегидрогеназному комплексу(AMA-M2), микросомам печени и почек (LKM-1), цитозольному антигену типа 1 (LC-1), растворимому антигену печени (SLA/LP))	860,00
9.19.1.25	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК)	760,00
9.19.1.26	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	760,00
9.19.1.27	Определение содержания подкласса IgG4	790,00
9.19.1.28	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника (БКК)	760,00
9.19.1.29	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgA	550,00
9.19.1.30	Антитела к дрожжам Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgG	550,00
9.19.1.31	Антитела к глиадину, IgA	200,00
9.19.1.32	Антитела к глиадину, IgG	200,00
9.19.1.33	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgA (ААГ)	870,00
9.19.1.34	Антитела к дезаминированным пептидам альфа-глиадина IgG (ААГ)	940,00
9.19.1.35	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA	390,00
9.19.1.36	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG	390,00
9.19.1.37	Антитела к эндомизию, IgA (АЭА)	560,00
9.19.1.38	Антиретикулиновые антитела (АРА)	560,00
9.19.1.5	Антитела к кардиолипину, IgM	920,00
9.19.1.6	Антитела к кардиолипину, IgG	920,00
9.19.1.7	Антитела к бета2-гликопротеину	450,00
9.19.1.8	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgM	850,00
9.19.1.9	Антитела к бета-2-гликопротеину, IgG	840,00
9.19.2 Аутоиммунные заболевания легких и сердца		
9.19.2.1	Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента - АПФ)	1500,00
9.19.2.2	Антитела к миокарду (Міо)	800,00
9.19.2.3	Антитела к десмосомам кожи	1100,00
9.19.2.4	Антитела к базальной мембране кожи (АМБ)	1100,00
9.19.3 Аутоиммунная эндокринопатия и аутоиммунное бесплодие		
9.19.3.1	Антитела к островковым клеткам (ICA)	790,00
9.19.3.2	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)	1590,00
9.19.3.3	Антитела к инсулину (IAA)	400,00
9.19.3.4	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	670,00
9.19.3.5	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary)	450,00
9.19.4 ЭЛИ-тесты		
9.19.4.1	ЭЛИ-В-Тест-6 (антитела к ds-ДНК, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, коллагену, интерферону альфа, интерферону гамма)	1350,00
9.19.4.2	ЭЛИ-АФС-ХГЧ-Тест-6 (антитела к ХГЧ, бета2-гликопротеину 1, Fc-Ig, ds-ДНК, коллагену, суммарные к фосфолипидам)	1990,00
9.19.4.3	ЭЛИ-П-Комплекс-12	1990,00
9.19.4.4	ЭЛИ-Висцеро-Тест-24 (антитела к 24 антигенам основных органов и систем человека)	4370,00
9.19.5 Параротенемия и иммунофиксация		
9.19.5.1	Скрининг парапротенинов в сыворотке (иммунофиксация)	1290,00
9.19.5.2	Скрининг белка Бенс-Джонса в разовой моче (иммунофиксация)	850,00
9.19.5.3	Типирование парапротенина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgA, IgM, kappa, lambda)	2370,00
9.19.5.4	Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток	2290,00
9.2 Гематология		
9.2.1	СОЭ (венозная кровь)	140,00
9.2.2	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (венозная кровь)	220,00
9.2.3	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (венозная кровь)	308,00
9.2.4	Ретикулоциты (венозная кровь)	198,00

9.2.5	СОЭ (капиллярная кровь)	
9.2.6	Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (капиллярная кровь)	140,00
9.2.7	*Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF) (капиллярная кровь)	180,00
9.2.8	Ретикулоциты (капиллярная кровь)	220,00
		198,00
9.20 Аллергология		
9.20.1	Абрикос IgE, F237	
9.20.2	Авокадо IgE, F96	470,00
9.20.3	Ананас IgE, F210	470,00
9.20.4	Апельсин IgE, F33	470,00
9.20.5	Банан IgE, F92	470,00
9.20.6	Виноград IgE, F259	470,00
9.20.7	Вишня IgE, F242	470,00
9.20.8	Грейпфрут IgE, F209	470,00
9.20.9	Груша IgE, F94	470,00
9.20.10	Дыня IgE, F87	470,00
9.20.11	Инжир IgE, F402	470,00
9.20.12	Киви IgE, F84	470,00
9.20.13	Клубника IgE, F44	470,00
9.20.14	Кокос IgE, F36	470,00
9.20.15	Лимон IgE, F208	470,00
9.20.16	Манго IgE, F91	470,00
9.20.17	Персик IgE, F95	470,00
9.20.18	Слива IgE, F255	470,00
9.20.19	Хурма IgE, F301	470,00
9.20.20	Яблоко IgE, F49	470,00
9.20.21	Ягоды (черника, голубика, брусника) IgE, F288	470,00
9.20.22	Баклажан IgE, F262	470,00
9.20.23	Капуста брокколи IgE, F260	470,00
9.20.24	Капуста брюссельская IgE, F217	470,00
9.20.25	Капуста кочанная IgE, F216	470,00
9.20.26	Капуста цветная IgE, F291	470,00
9.20.27	Картофель IgE, F35	470,00
9.20.28	Лук IgE, F48	470,00
9.20.29	Морковь IgE, F31	470,00
9.20.30	Огурец IgE, F244	470,00
9.20.31	Перец зеленый IgE, F263	470,00
9.20.32	Перец красный (паприка) IgE, F218	470,00
9.20.33	Петрушка IgE, F86	470,00
9.20.34	Сельдерей IgE, F85	470,00
9.20.35	Спаржа IgE, F261	470,00
9.20.36	Томат IgE, F25	470,00
9.20.37	Тыква IgE, F225	470,00
9.20.38	Шпинат IgE, F214	470,00
9.20.39	Бобы соевые IgE, F14	470,00
9.20.40	Горошек зеленый IgE, F12	470,00
9.20.41	Нут (турецкий горох) IgE, F309	470,00
9.20.42	Фасоль белая IgE, F15	470,00
9.20.43	Фасоль зеленая IgE, F315	470,00
9.20.44	Фасоль красная IgE, F287	470,00
9.20.45	Чечевица IgE, F235	470,00
9.20.46	Арахис IgE, F13	470,00
9.20.47	Грецкий орех IgE, F256	259,00
9.20.48	Кешью IgE, F202	301,00
9.20.49	Миндаль IgE, F20	281,00
9.20.50	Фисташки IgE, F203	301,00
9.20.51	Фундук IgE, F17	294,00
9.20.52	Баранина IgE, F88	273,00
9.20.53	Говядина IgE, F27	470,00
9.20.54	Индейка IgE, F284	470,00
9.20.55	Куриное мясо IgE, F83	470,00
9.20.56	Свинина IgE, F26	470,00
9.20.57	Альфа-лактоальбумин IgE, F76	470,00
9.20.58	Бета-лактоглобулин IgE, F77	470,00
9.20.59	Казеин IgE, F78	470,00
9.20.60	Молоко кипяченое IgE, F231	470,00
9.20.61	Молоко коровье IgE, F2	470,00
9.20.62	Сыворотка молочная IgE, F236	470,00
9.20.63	Сыр типа "Моулд" IgE, F82	470,00
9.20.64	Сыр типа "Чеддер" IgE, F81	470,00
9.20.65	Гребешок IgE, F338	470,00
9.20.66	Камбала IgE, F254	470,00
9.20.67	Краб IgE, F23	470,00
9.20.68	Креветки IgE, F24	470,00
9.20.69	Лобстер (омар) IgE, F80	470,00
9.20.70	Лосось IgE, F41	470,00
9.20.71	Мидия IgE, F37	470,00
9.20.72	Сардина IgE, F61	470,00
9.20.73	Скумбрия IgE, F50	470,00
9.20.74	Треска IgE, F3	470,00

9.20.75	Тунец IgE, F40	
9.20.76	Устрицы IgE, F290	470,00
9.20.77	Форель IgE, F204	470,00
9.20.78	Ваниль IgE, F234	470,00
9.20.79	Горчица IgE, F89	470,00
9.20.80	Грибы (шампиньоны) IgE, F212	470,00
9.20.81	Дрожжи пекарские IgE, F45	470,00
9.20.82	Дрожжи пивные IgE, F403	470,00
9.20.83	Имбирь IgE, F270	470,00
9.20.84	Какао IgE, F93	470,00
9.20.85	Карри (приправа) IgE, F281	470,00
9.20.86	Кофе IgE, F221	470,00
9.20.87	Кунжут IgE, F10	470,00
9.20.88	Лавровый лист IgE, F278	470,00
9.20.89	Масло подсолнечное IgE, K84	470,00
9.20.90	Мята IgE, F405	470,00
9.20.91	Перец черный IgE, F280	470,00
9.20.92	Солод IgE, F90	470,00
9.20.93	Чеснок IgE, F47	470,00
9.20.94	Шоколад IgE, F105	470,00
9.20.95	Финики IgE, F289	470,00
9.20.96	Яйцо куриное IgE, F245	470,00
9.20.97	Белок яичный IgE, F1	470,00
9.20.98	Желток яичный IgE, F75	470,00
9.20.99	Овальбумин IgE, F232	470,00
9.20.100	Овомукоид IgE, F233	470,00
9.20.101	Клейковина (глютеин) IgE, F79	470,00
9.20.102	Мука гречневая IgE, F11	470,00
9.20.103	Мука кукурузная IgE, F8	470,00
9.20.104	Мука овсяная IgE, F7	470,00
9.20.105	Мука пшеничная IgE, F4	470,00
9.20.106	Мука ржаная IgE, F5	470,00
9.20.107	Мука ячменная IgE, F6	470,00
9.20.108	Просо IgE, F55	470,00
9.20.109	Рис IgE, F9	470,00
9.20.110	Голубь (помет) IgE, E7	470,00
9.20.111	Гусь (перо) IgE, E70	470,00
9.20.112	Канарейка (перо) IgE, E201	470,00
9.20.113	Коза (эпителий) IgE, E80	470,00
9.20.114	Корова (перхоть) IgE, E4	470,00
9.20.115	Кошка (эпителий) IgE, E1	470,00
9.20.116	Кролик (эпителий) IgE, E82	470,00
9.20.117	Крыса IgE, E87	470,00
9.20.118	Крыса (моча) IgE, E74	470,00
9.20.119	Крыса (эпителий) IgE, E73	470,00
9.20.120	Курица (перо) IgE, E85	470,00
9.20.121	Курица (протеины сыворотки) IgE, E219	470,00
9.20.122	Лошадь (перхоть) IgE, E3	470,00
9.20.123	Морская свинка (эпителий) IgE, E6	470,00
9.20.124	Мышь IgE, E88	470,00
9.20.125	Овца (эпителий) IgE, E81	470,00
9.20.126	Попугай (перо) IgE, E91	470,00
9.20.127	Попугай волнистый (перо) IgE, E78	470,00
9.20.128	Свинья (эпителий) IgE, E83	470,00
9.20.129	Собака (перхоть) IgE, E5	470,00
9.20.130	Собака (эпителий) IgE, E2	470,00
9.20.131	Утка (перо) IgE, E86	470,00
9.20.132	Хомяк (эпителий) IgE, E84	470,00
9.20.133	Акация (Acacia species) IgE, T19	470,00
9.20.134	Береза (Betula alba) IgE, T3	470,00
9.20.135	Бук (Fagus grandifolia) IgE, T5	470,00
9.20.136	Вяз (Ulmus spp) IgE, T8	470,00
9.20.137	Гراب обыкновенный (Carpinus betulus) IgE, T209	470,00
9.20.138	Дуб белый (Quercus alba) IgE, T7	470,00
9.20.139	Дуб смешанный (Q. rubra, alba, valentina) IgE, T77	470,00
9.20.140	Ива (Salix nigra) IgE, T12	470,00
9.20.141	Клен ясенелистный (Acer negundo) IgE, T1	470,00
9.20.142	Лещина обыкновенная (Corylus avellana) IgE, T4	470,00
9.20.143	Ольха (Alnus incana) IgE, T2	470,00
9.20.144	Грецкий орех (Juglans regia) IgE, T10	470,00
9.20.145	Платан (Platanus acerifolia) IgE, T11	470,00
9.20.146	Сосна белая (Pinus silvestris) IgE, T16	470,00
9.20.147	Тополь (Populus spp) IgE, T14	470,00
9.20.148	Эвкалипт (Eucalyptus globulus) IgE, T18	470,00
9.20.149	Ясень (Fraxinus excelsior) IgE, T15	470,00
9.20.150	Амброзия обыкновенная (Ambrosia elatior) IgE, W1	470,00
9.20.151	Амброзия смешанная (Heterocera spp.) IgE, W209	470,00
9.20.152	Бухарник шерстистый (Holcus lanatus) IgE, G13	470,00
9.20.153	Ежа сборная (Dactylis glomerata) IgE, G3	470,00
9.20.154	Колосок душистый (Anthoxantum odoratum) IgE, G1	470,00

9.20.155	Кострец безостый (<i>Bromus inermis</i>) IgE, G11	470,00
9.20.156	Крапива двудомная (<i>Urtica dioica</i>) IgE, W20	470,00
9.20.157	Лебеда сереющая (<i>Atriplex canescens</i>) IgE, W75	470,00
9.20.158	Лебеда чечевицеобразная (<i>A. lentiformis</i>) IgE, W15	470,00
9.20.159	Лисохвост луговой (<i>Alopecurus pratensis</i>) IgE, G16	470,00
9.20.160	Марь белая (<i>Chenopodium album</i>) IgE, W10	470,00
9.20.161	Мятлик луговой (<i>Poa pratensis</i>) IgE, G8	470,00
9.20.162	Овес культивированный (<i>Avena sativa</i>) IgE, G14	470,00
9.20.163	Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>) IgE, G4	470,00
9.20.164	Одуванчик (<i>Taraxacum officinale</i>) IgE, W8	470,00
9.20.165	Подорожник (<i>Plantago lanceolata</i>) IgE, W9	470,00
9.20.166	Полевица (<i>Agrostis alba</i>) IgE, G9	470,00
9.20.167	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthum</i>) IgE, W5	470,00
9.20.168	Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>) IgE, W6	470,00
9.20.169	Постенница лекарственная (<i>P. officinalis</i>) IgE, W19	470,00
9.20.170	Пшеница (<i>Triticum sativum</i>) IgE, G15	470,00
9.20.171	Рожь культивированная (<i>Secale cereale</i>) IgE, G12	470,00
9.20.172	Рожь многолетняя (<i>Lolium perenne</i>) IgE, G5	470,00
9.20.173	Ромашка (нивяник) (<i>Ch. leucanthemum</i>) IgE, W7	470,00
9.20.174	Рыльца кукурузные (<i>Zea mays</i>) IgE, G202	470,00
9.20.175	Тимофеевка (<i>Phleum pratense</i>) IgE, G6	470,00
9.20.176	Фигус IgE, K81	470,00
9.20.177	Домашняя пыль тип (Greer) IgE, h1	470,00
9.20.178	Пыль пшеничной муки IgE, K301	470,00
9.20.179	Клещ-дерматофаг мучной (<i>D. farinae</i>) IgE, D2	470,00
9.20.180	Клещ-дерматофаг перинный (<i>D. pteronyssinus</i>) IgE, D1	470,00
9.20.181	Грибы рода кандиды (<i>Candida albicans</i>) IgE, M5	470,00
9.20.182	Плесневый гриб (<i>Chaetomium globosum</i>) IgE, M208	470,00
9.20.183	Плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>) IgE, M3	470,00
9.20.184	Плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>) IgE, M6	470,00
9.20.185	Энтеротоксин А (<i>Staphylococcus aureus</i>) IgE, O72	470,00
9.20.186	Энтеротоксин В (<i>Staphylococcus aureus</i>) IgE, O73	470,00
9.20.187	Антитела к аскаридам (<i>Ascaris lumbricoides</i>) IgE, P1	470,00
9.20.188	Личинки Anisakis (<i>Anisakis Larvae</i>) IgE, P4	470,00
9.20.189	Комар (сем. Culicidae) IgE, I71	470,00
9.20.190	Моль (сем. Tineidae) IgE, I8	470,00
9.20.191	Мошки красной личинка (<i>Chironomus plumosus</i>) IgE, I73	600,00
9.20.192	Муравей рыжий (<i>Solenopsis invicta</i>) IgE, I70	470,00
9.20.193	Слепень (сем. Tabanidae) IgE, I204	470,00
9.20.194	Таракан рыжий (<i>Blattella germanica</i>) IgE, I6	470,00
9.20.195	Шершень (оса пятнистая) (<i>D. maculata</i>) IgE, I2	470,00
9.20.196	Яд осиный (род <i>Vespa</i>) IgE, I3	470,00
9.20.197	Яд осиный (род <i>Polistes</i>) IgE, I4	470,00
9.20.198	Яд пчелы (<i>Apis mellifera</i>) IgE, I1	470,00
9.20.199	Азитромицин IgE, C194	730,00
9.20.200	Амоксициллин IgE, C204	470,00
9.20.201	Ампициллин IgE, C203	470,00
9.20.202	Доксициклин IgE, C62	730,00
9.20.203	Инсулин человеческий IgE, C73	470,00
9.20.204	Нистатин IgE, C122	730,00
9.20.205	Пенициллин G IgE, C1	470,00
9.20.206	Пенициллин V IgE, C2	470,00
9.20.207	Формальдегид IgE, K80	470,00
9.20.208	Цефуроксим IgE, C308	730,00
9.20.209	Ципрофлоксацин IgE, C108	730,00
9.20.210	Латекс IgE, K82	470,00
9.20.211	Хлопок IgE, O1	470,00
9.20.212	Шерсть IgE, K20	470,00
9.20.213	Шелк IgE, K74	470,00
9.20.214	Аллергокомплекс смешанный RIDA-screen №1, IgE	3690,00
9.20.215	Аллергокомплекс респираторный RIDA-screen №2, IgE	3450,00
9.20.216	Аллергокомплекс пищевой RIDA-screen №3, IgE	3050,00
9.20.217	Аллергокомплекс педиатрический RIDA-screen №4, IgE	3200,00
9.20.218	Местные анестетики № 1 Артикаин/Скандонест, IgE	860,00
9.20.219	Местные анестетики № 2 Новокаин/Лидокаин, IgE	860,00
9.20.220	Комплекс аллергенов деревьев (ива, тополь, ольха, береза, лещина)	2200,00
9.20.221	Комплекс аллергенов трав (амброзия обыкновенная, марь белая, полынь обыкновенная, одуванчик, подорожник)	2200,00
9.20.222	Панель пищевых аллергенов № 1 IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	600,00
9.20.223	Панель пищевых аллергенов № 2 IgE (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	500,00
9.20.224	Панель пищевых аллергенов № 3 IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	590,00
9.20.225	Панель пищевых аллергенов № 5 IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	500,00
9.20.226	Панель пищевых аллергенов № 6 IgE (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	500,00
9.20.227	Панель пищевых аллергенов № 7 IgE (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	550,00
9.20.228	Панель пищевых аллергенов № 13 IgE (горох, белая фасоль, морковь, картофель)	600,00
9.20.229	Панель пищевых аллергенов № 15 IgE (апельсин, банан, яблоко, персик)	500,00
9.20.230	Панель пищевых аллергенов № 24 IgE (фундук, креветки, киви, банан)	500,00
9.20.231	Панель пищевых аллергенов № 25 IgE (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	500,00
9.20.232	Панель пищевых аллергенов № 26 IgE (яичный белок, молоко, арахис, горчица)	500,00
9.20.233	Панель пищевых аллергенов № 50 IgE (киви, манго, бананы, ананас)	600,00

9.20.234	Панель пищевых аллергенов № 51 IgE (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	630,00
9.20.235	Панель пищевых аллергенов № 73 IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	520,00
9.20.236	Панель профессиональных аллергенов № 1 IgE перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы	600,00
9.20.237	Панель аллергенов животных № 1 IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки)	600,00
9.20.238	Панель аллергенов животных № 70 IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь)	600,00
9.20.239	Панель аллергенов животных/перья птиц/ № 71 IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка)	600,00
9.20.240	Панель аллергенов животных/перья птиц/ № 72 IgE (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки)	600,00
9.20.241	Панель аллергенов деревьев № 1 IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех)	600,00
9.20.242	Панель аллергенов деревьев № 2 IgE (клен ясенелистный, тополь, вяз, дуб, пекан)	600,00
9.20.243	Панель аллергенов деревьев № 5 IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь)	600,00
9.20.244	Панель аллергенов деревьев № 9 IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива)	600,00
9.20.245	Панель аллергенов трав № 1 IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой)	600,00
9.20.246	Панель аллергенов трав № 3 IgE (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый)	600,00
9.20.247	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, мари белая, зольник/солянка)	600,00
9.20.248	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3 IgE (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная)	600,00
9.20.249	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5 IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный)	600,00
9.20.250	Панель ингаляционных аллергенов № 1 IgE (ежасборная, тимофеевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная)	600,00
9.20.251	Панель ингаляционных аллергенов № 2 IgE (timoфеевка, плесневый грибок (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная)	600,00
9.20.252	Панель ингаляционных аллергенов № 3 IgE (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый грибок (Aspergillus fumigatus))	600,00
9.20.253	Панель ингаляционных аллергенов № 6 IgE (плесневый грибок (Cladosporium herbarum), тимофеевка, плесневый грибок (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная)	600,00
9.20.254	Панель ингаляционных аллергенов № 7 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика)	600,00
9.20.255	Панель ингаляционных аллергенов № 8 IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый грибок (Cladosporium herbarum))	600,00
9.20.256	Панель ингаляционных аллергенов № 9 IgE (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый грибок (Alternaria tenuis), подорожник)	600,00
9.20.257	Панель аллергенов плесени № 1 IgE (penicillium notatum, cladosporium herbarum, aspergillus fumigatus, candida albicans, alternaria tenuis)	600,00
9.20.258	Панель клещевых аллергенов № 1 IgE (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, dermatophagoides microceras, lepidoglyphus destructor, tyrophagus putrescentiae, glycyphagus domesticus, euroglyphus maynei, blomia tropicalis)	600,00
9.20.259	Панель аллергенов пыли № 1 IgE (домашняя пыль (Greer), клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан)	600,00
9.20.260	Абрикос IgG, F237	470,00
9.20.261	Авокадо IgG, F96	470,00
9.20.262	Ананас IgG, F210	470,00
9.20.263	Апельсин IgG, F33	470,00
9.20.264	Банан IgG, F92	470,00
9.20.265	Виноград IgG, F259	470,00
9.20.266	Вишня IgG, F242	470,00
9.20.267	Грейпфрут IgG, F209	470,00
9.20.268	Груша IgG, F94	470,00
9.20.269	Дыня IgG, F87	470,00
9.20.270	Инжир IgG, F402	470,00
9.20.271	Киви IgG, F84	470,00
9.20.272	Клубника IgG, F44	470,00
9.20.273	Кокос IgG, F36	470,00
9.20.274	Лимон IgG, F208	470,00
9.20.275	Манго IgG, F91	470,00
9.20.276	Персик IgG, F95	470,00
9.20.277	Слива IgG, F255	470,00
9.20.278	Хурма IgG, F301	470,00
9.20.279	Яблоко IgG, F49	470,00
9.20.280	Ягоды (черника, голубика, брусника) IgG, F288	470,00
9.20.281	Баклажан IgG, F262	470,00
9.20.282	Капуста брокколи IgG, F260	470,00
9.20.283	Капуста брюссельская IgG, F217	470,00
9.20.284	Капуста кочанная IgG, F216	470,00
9.20.285	Капуста цветная IgG, F291	470,00
9.20.286	Картофель IgG, F35	470,00
9.20.287	Лук IgG, F48	470,00
9.20.288	Морковь IgG, F31	470,00
9.20.289	Огурец IgG, F244	470,00
9.20.290	Перец зеленый IgG, F263	470,00
9.20.291	Перец красный (паприка) IgG, F218	470,00
9.20.292	Петрушка IgG, F86	470,00
9.20.293	Сельдерей IgG, F85	470,00
9.20.294	Спаржа IgG, F261	470,00
9.20.295	Томат IgG, F25	470,00
9.20.296	Тыква IgG, F225	470,00
9.20.297	Шпинат IgG, F214	470,00
9.20.298	Бобы соевые IgG, F14	470,00

9.20.299	Горошек зеленый IgG, F12	
9.20.300	Нут (турецкий горох) IgG, F309	470,00
9.20.301	Фасоль белая IgG, F15	470,00
9.20.302	Фасоль зеленая IgG, F315	470,00
9.20.303	Фасоль красная IgG, F287	470,00
9.20.304	Чечевица IgG, F235	470,00
9.20.305	Арахис IgG, F13	470,00
9.20.306	Грецкий орех IgG, F256	470,00
9.20.307	Кешью IgG, F202	470,00
9.20.308	Миндаль IgG, F20	470,00
9.20.309	Фисташки IgG, F203	470,00
9.20.310	Фундук IgG, F17	470,00
9.20.311	Баранина IgG, F88	470,00
9.20.312	Говядина IgG, F27	470,00
9.20.313	Индейка IgG, F 284	470,00
9.20.314	Куриное мясо IgG, F83	470,00
9.20.315	Свинина IgG, F26	470,00
9.20.316	Альфа-лактоальбумин IgG, F76	470,00
9.20.317	Бета-лактоглобулин IgG, F77	470,00
9.20.318	Казеин IgG, F78	470,00
9.20.319	Молоко кипяченое IgG, F231	470,00
9.20.320	Молоко коровье IgG, F2	470,00
9.20.321	Сыворотка молочная IgG, F236	470,00
9.20.322	Сыр типа "Моулд" IgG, F82	470,00
9.20.323	Сыр типа "Чеддер" IgG, F81	470,00
9.20.324	Гребешок IgG, F338	470,00
9.20.325	Камбала IgG, F254	470,00
9.20.326	Краб IgG, F23	470,00
9.20.327	Креветки IgG, F24	470,00
9.20.328	Лобстер (омар) IgG, F80	470,00
9.20.329	Лосось IgG, F41	470,00
9.20.330	Мидия IgG, F37	470,00
9.20.331	Сардина IgG, F61	470,00
9.20.332	Скумбрия IgG, F50	470,00
9.20.333	Треска IgG, F3	470,00
9.20.334	Тунец IgG, F40	470,00
9.20.335	Устрицы IgG, F290	470,00
9.20.336	Форель IgG, F204	470,00
9.20.337	Ваниль IgG, F234	470,00
9.20.338	Горчица IgG, F89	470,00
9.20.339	Грибы (шампиньоны) IgG, F212	470,00
9.20.340	Дрожжи пекарские IgG, F45	470,00
9.20.341	Дрожжи пивные IgG, F403	470,00
9.20.342	Имбирь IgG, F270	470,00
9.20.343	Какао IgG, F93	470,00
9.20.344	Карри (приправа) IgG, F281	470,00
9.20.345	Кофе IgG, F221	470,00
9.20.346	Кунжут IgG, F10	470,00
9.20.347	Лавровый лист IgG, F278	470,00
9.20.348	Масло подсолнечное IgG, K84	470,00
9.20.349	Мята IgG, F405	470,00
9.20.350	Перец черный IgG, F280	470,00
9.20.351	Солод IgG, F90	470,00
9.20.352	Чеснок IgG, F47	470,00
9.20.353	Шоколад IgG, F105	470,00
9.20.354	Финики IgG, F289	470,00
9.20.355	Яйцо куриное IgG, F245	470,00
9.20.356	Белок яичный IgG, F1	470,00
9.20.357	Желток яичный IgG, F75	470,00
9.20.358	Овальбумин IgG, F232	470,00
9.20.359	Овомукоид IgG, F233	470,00
9.20.360	Клейковина (глютен) IgG, F79	470,00
9.20.361	Мука гречневая IgG, F11	470,00
9.20.362	Мука кукурузная IgG, F8	470,00
9.20.363	Мука овсяная IgG, F7	470,00
9.20.364	Мука пшеничная IgG, F4	470,00
9.20.365	Мука ржаная IgG, F5	470,00
9.20.366	Мука ячменная IgG, F6	470,00
9.20.367	Просо IgG, F55	470,00
9.20.368	Рис IgG, F9	470,00
9.20.369	Панель пищевых аллергенов № 1 IgG (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	470,00
9.20.370	Панель пищевых аллергенов № 2 IgG (треска, тунец, креветки, лосось, мидии)	600,00
9.20.371	Панель пищевых аллергенов № 3 IgG (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука)	590,00
9.20.372	Панель пищевых аллергенов № 5 IgG (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы)	500,00
9.20.373	Панель пищевых аллергенов № 6 IgG (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы)	500,00
9.20.374	Панель пищевых аллергенов № 7 IgG (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы)	550,00
9.20.375	Панель пищевых аллергенов № 13 IgG (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель)	600,00
9.20.376	Панель пищевых аллергенов № 15 IgG (апельсин, банан, яблоко, персик)	600,00
9.20.377	Панель пищевых аллергенов № 24 IgG (фундук, креветки, киви, банан)	500,00

9.20.378	Панель пищевых аллергенов № 25 IgG (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей)	500,00
9.20.379	Панель пищевых аллергенов № 26 IgG (яичный белок, молоко, арахис, горчица)	500,00
9.20.380	Панель пищевых аллергенов № 50 IgG (киви, манго, бананы, ананас)	600,00
9.20.381	Панель пищевых аллергенов № 51 IgG (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица)	630,00
9.20.382	Панель пищевых аллергенов № 73 IgG (свинина, куриное мясо, говядина, баранина)	520,00
9.20.383	Апельсин, f33	600,00
9.20.384	Клубника, f44	600,00
9.20.385	Лимон, f208	600,00
9.20.386	Яблоко, f49	600,00
9.20.387	Картофель, f35	600,00
9.20.388	Морковь, f31	600,00
9.20.389	Томаты, f25	600,00
9.20.390	Тыква, f225	600,00
9.20.391	Цветная капуста, f291	600,00
9.20.392	Соя, f14	600,00
9.20.393	Арахис, f13	600,00
9.20.394	Говядина, f27	600,00
9.20.395	Индейка, мясо, f284	600,00
9.20.396	Курица, мясо, f83	600,00
9.20.397	Свинина, f26	600,00
9.20.398	Козье молоко, f300	600,00
9.20.399	Молоко, f2	600,00
9.20.400	Молоко кипяченое, f231	600,00
9.20.401	Лосось, f41	600,00
9.20.402	Треска, f3	600,00
9.20.403	Форель, f204	600,00
9.20.404	Дрожжи пекарские, f45	600,00
9.20.405	Какао, f93	600,00
9.20.406	Кофе, зерна, f221	600,00
9.20.407	Мед, f247	600,00
9.20.408	Яичный белок, f1	600,00
9.20.409	Яичный желток, f75	600,00
9.20.410	Яйцо, f245	600,00
9.20.411	Глютен (клейковина), f79	600,00
9.20.412	Гречиха, гречичная мука, f11	600,00
9.20.413	Овес, овсяная мука, f7	600,00
9.20.414	Пшеница, f4	600,00
9.20.415	Рис, f9	600,00
9.20.416	Рожь, ржаная мука, f5	600,00
9.20.417	Кошка, эпителий и перхоть, e1	600,00
9.20.418	Курица, перья, e85	600,00
9.20.419	Собака, перхоть, e5	470,00
9.20.420	Береза бородавчатая, t3	600,00
9.20.421	Ива белая, t12	600,00
9.20.422	Лещина обыкновенная, t4	600,00
9.20.423	Липа, t208	470,00
9.20.424	Ольха серая, t2	600,00
9.20.425	Тополь, t14	600,00
9.20.426	Амброзия высокая, w1	600,00
9.20.427	Ежа сборная, g3	600,00
9.20.428	Лисохвост луговой, g16	600,00
9.20.429	Мятлик луговой, g8	600,00
9.20.430	Овсяница луговая, g4	600,00
9.20.431	Одуванчик, w8	600,00
9.20.432	Польнь, w6	600,00
9.20.433	Ромашка, w206	600,00
9.20.434	Тимофеевка луговая, g6	600,00
9.20.435	Домашняя пыль (Greer), h1	600,00
9.20.436	Домашняя пыль (Holister), h2	600,00
9.20.437	Клещ домашней пыли <i>D. pteronyssinus</i> , d1	600,00
9.20.438	Клещ домашней пыли <i>D. farinae</i> , d2	600,00
9.20.439	Альфа-лактальбумин, аллергокомпонент, f76 nBos d4	600,00
9.20.440	Бета-лактоглобулин, аллергокомпонент, f77 nBos d5	1370,00
9.20.441	Казеин, коровье молоко, аллергокомпонент nBos d8, f78	1370,00
9.20.442	Овальбумин яйца, аллергокомпонент, f232 nGal d2	1370,00
9.20.443	Овомукоид яйца, аллергокомпонент nGal d1, f233	1570,00
9.20.444	Лизоцим яйца, аллергокомпонент, k208 nGal d4	1570,00
9.20.445	Соя (<i>G. max</i>), аллергокомпонент, f353 rGly m4PR-10	1570,00
9.20.446	Бычий сывороточный альбумин, аллергокомпонент, e204 nBos d6 (BSA)	1370,00
9.20.447	Кошка, аллергокомпонент, e94 rFel d1	2920,00
9.20.448	Собака, аллергокомпонент, e101 rCan f1	2920,00
9.20.449	Собака, аллергокомпонент, e102 rCan f2	2920,00
9.20.450	Береза, аллергокомпонент, t215 rBet v1 PR-10	1570,00
9.20.451	Береза, аллергокомпонент, t221 rBet v2, rBet v4	1570,00
9.20.452	Амброзия, аллергокомпонент, w230 nAmb a1	1570,00
9.20.453	Польнь, аллергокомпонент, w231 nArt v1	1370,00
9.20.454	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент, g213 rPhl p1, rPhl p5b	1500,00
9.20.455	Тимофеевка луговая, аллергокомпонент, g214 rPhl p7, rPhl p12	1500,00
9.20.456	<i>Alternaria alternata</i> , аллергокомпонент, m229 rAlt a1	2950,00

9.20.457	Фадиатоп детский (сбалансированная смесь ингаляционных и пищевых аллергенов для скрининга атопии для детей до 4 лет)	2000,00
9.20.458	Фадиатоп (сбалансированная смесь ингаляционных аллергенов для скрининга атопии для детей старше 4 лет и взрослых)	1750,00
9.20.459	Панель аллергенов животных, эпителий, ex1 (кошка, перхоть (e1), Собака, перхоть (e5), Лошадь, перхоть (e3), Корова, перхоть (e4))	850,00
9.20.460	Панель аллергенов животных, ex2 (кошка, перхоть (e1), собака, перхоть (e5), морская свинка, эпителий (e6), крыса (e87), мышь (e88))	850,00
9.20.461	Панель аллергенов к смеси пыльцы деревьев, tx9 (ольха серая (t2), береза бородавчатая (t3), лещина обыкновенная (t4), дуб белый (t7), ива белая (t12))	850,00
9.20.462	Панель аллергенов к смеси пыльцы злаковых трав, gx1 (ежа сборная (g3), овсяница луговая (g4), плевел (g5), тимофеевка луговая (g6), мятлик луговой (g8))	850,00
9.20.463	Панель аллергенов сорных трав, wx3 (полынь (w6), подорожник ланцетовидный (w9), марь (w10), золотарник (w12), крапива двудомная (w20))	850,00
9.20.464	Панель бытовых аллергенов, hx2 (домашняя пыль (h2), клещ домашней пыли D.pteronyssinus (d1), клещ домашней пыли D. farinae (d2), таракан рыжий (i6))	850,00
9.20.465	Панель аллергенов плесени, mx1 (Penicillium chrysogenum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Alternaria alternata (m6))	850,00
9.20.466	Аллергочип, ImmunoCAP ISAC, 112 компонентов	19200,00
9.20.467	Компонентная диагностика аллергии на молоко (молоко f2, казеин - алергокомпонент f78)	1700,00
9.20.468	Аллергокомплекс перед вакцинацией (Дрожжи пекарские f45, Яйцо f245, Трпигазы)	3900,00
9.20.469	Аллергокомплекс при астме/рините взрослые (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Тимофеевка луговая, g6, Береза бородавчатая, t3, Полынь, w6, Курица, перья, e85, Тополь, t14)	5000,00
9.20.470	Аллергокомплекс при астме/рините дети (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Тимофеевка луговая, g6,Береза бородавчатая, t3, Полынь, w6, Арахис, f13, Яичный белок, f1, Молоко, f2)	4990,00
9.20.471	Аллергокомплекс при экземе (Кошка,эпителий и перхоть e1, Собака, перхоть e5,Яичный белок f1, Молоко f2, Пшеница f4, Соя f14, Треска f3, Клещ домашней пыли d1, Клещ домашней пыли d2)	4790,00
9.20.472	Аллергокомплекс при экземе-2 (Кошка,эпителий и перхоть, e1, Собака, перхоть, e5, Клещ домашней пыли,d1, Яичный желток, f75, Яичный белок, f1, Молоко, f2, Пшеница, f4, Соя, f14, Треска, f3, Какао, f93)	4000,00
9.21 Тяжелые металлы и микроэлементы		
9.21.1	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)	4150,00
9.21.2	Литий в крови, спектрометрия (Li)	650,00
9.21.3	Бор в крови, спектрометрия (B)	650,00
9.21.4	Натрий в крови, спектрометрия (Na)	600,00
9.21.5	Алюминий в крови, спектрометрия (Al)	650,00
9.21.6	Кремний в крови, спектрометрия (Si)	650,00
9.21.7	Калий в крови, спектрометрия (K)	650,00
9.21.8	Титан в крови, спектрометрия (Ti)	650,00
9.21.9	Хром в крови, спектрометрия (Cr)	650,00
9.21.10	Марганец в крови, спектрометрия (Mn)	650,00
9.21.11	Кобальт в крови, спектрометрия (Co)	650,00
9.21.12	Никель в крови, спектрометрия (Ni)	650,00
9.21.13	Медь в крови, спектрометрия (Cu)	650,00
9.21.14	Цинк в крови, спектрометрия (Zn)	650,00
9.21.15	Мышьяк в крови, спектрометрия (As)	650,00
9.21.16	Селен в крови, спектрометрия (Se)	650,00
9.21.17	Молибден в крови, спектрометрия (Mo)	650,00
9.21.18	Кадмий в крови, спектрометрия (Cd)	650,00
9.21.19	Сурьма в крови, спектрометрия (Sb)	650,00
9.21.20	Ртуть в крови, спектрометрия (Hg)	650,00
9.21.21	Свинец в крови, спектрометрия (Pb)	650,00
9.21.22	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)	3550,00
9.21.23	Литий в моче, спектрометрия (Li)	850,00
9.21.24	Бор в моче, спектрометрия (B)	850,00
9.21.25	Натрий в моче, спектрометрия (Na)	850,00
9.21.26	Магний в моче, спектрометрия (Mg)	850,00
9.21.27	Алюминий в моче, спектрометрия (Al)	850,00
9.21.28	Кремний в моче, спектрометрия (Si)	850,00
9.21.29	Калий в моче, спектрометрия (K)	850,00
9.21.30	Кальций в моче, спектрометрия (Ca)	850,00
9.21.31	Титан в моче, спектрометрия (Ti)	850,00
9.21.32	Хром в моче, спектрометрия (Cr)	850,00
9.21.33	Марганец в моче,спектрометрия (Mn)	850,00
9.21.34	Железо в моче, спектрометрия (Fe)	850,00
9.21.35	Кобальт в моче, спектрометрия (Co)	850,00
9.21.36	Никель в моче, спектрометрия (Ni)	850,00
9.21.37	Суточная экскреция меди, спектрометрия (Cu)	850,00
9.21.38	Цинк в моче, спектрометрия (Zn)	850,00
9.21.39	Мышьяк в моче, спектрометрия (As)	850,00
9.21.40	Селен в моче, спектрометрия (Se)	850,00
9.21.41	Молибден в моче, спектрометрия (Mo)	850,00
9.21.42	Кадмий в моче, спектрометрия (Cd)	850,00
9.21.43	Сурьма в моче, спектрометрия (Sb)	850,00
9.21.44	Ртуть в моче, спектрометрия (Hg)	850,00
9.21.45	Свинец в моче, спектрометрия (Pb)	850,00
9.21.46	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)	3250,00
9.21.47	Литий в волосах, спектрометрия (Li)	650,00

9.21.48	Бор в волосах, спектрометрия (В)	650,00
9.21.49	Натрий в волосах, спектрометрия (Na)	650,00
9.21.50	Магний в волосах, спектрометрия (Mg)	650,00
9.21.51	Алюминий в волосах, спектрометрия (Al)	650,00
9.21.52	Кремний в волосах, спектрометрия (Si)	650,00
9.21.53	Калий в волосах, спектрометрия (K)	650,00
9.21.54	Кальций в волосах, спектрометрия (Ca)	600,00
9.21.55	Титан в волосах, спектрометрия (Ti)	650,00
9.21.56	Хром в волосах, спектрометрия (Cr)	650,00
9.21.57	Марганец в волосах, спектрометрия (Mn)	650,00
9.21.58	Железо в волосах, спектрометрия (Fe)	650,00
9.21.59	Кобальт в волосах, спектрометрия (Co)	650,00
9.21.60	Никель в волосах, спектрометрия (Ni)	650,00
9.21.61	Медь в волосах, спектрометрия (Cu)	650,00
9.21.62	Цинк в волосах, спектрометрия (Zn)	650,00
9.21.63	Мышьяк в волосах, спектрометрия (As)	650,00
9.21.64	Селен в волосах, спектрометрия (Se)	650,00
9.21.65	Молибден в волосах, спектрометрия (Mo)	650,00
9.21.66	Кадмий в волосах, спектрометрия (Cd)	650,00
9.21.67	Сурьма в волосах, спектрометрия (Sb)	650,00
9.21.68	Ртуть в волосах, спектрометрия (Hg)	650,00
9.21.69	Свинец в волосах, спектрометрия (Pb)	650,00
9.22 Витамины, жирные кислоты		
9.22.1	Витамин А (ретинол)	1578,00
9.22.2	Витамин В1 (тиамин)	1581,00
9.22.3	Витамин В5 (пантотеновая кислота)	1581,00
9.22.4	Витамин В6 (пиридоксин)	1581,00
9.22.5	Витамин В9 (фолиевая кислота)	500,00
9.22.6	Витамин В12 (цианкобаламин)	400,00
9.22.7	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1578,00
9.22.8	25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол)	820,00
9.22.9	Витамин Е (токоферол)	1663,00
9.22.10	Витамин К (филлохинон)	1678,00
9.22.11	Жирорастворимые витамины (А, D, E, K)	4599,00
9.22.12	Водорастворимые витамины (В1, В5, В6, В9, В12, С)	5623,00
9.22.13	Комплексный анализ крови на витамины (А, D, E, K, С, В1, В5, В6, В9, В12)	9800,00
9.22.14	Ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 (эйкозапентаеновая кислота, докозагексаеновая кислота, Витамин Е (токоферол))	3250,00
9.22.15	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти, инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)	3650,00
9.22.16	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6 (линолевая кислота, линоленовая кислота, арахидоновая кислота)	3670,00
9.22.17	Комплексная оценка оксидативного стресса (коэнзим Q10, Витамин Е (токоферол), витамин С (аскорбиновая кислота), бета-каротин, глутатион, малоновый диальдегид, 8-ОН-дезоксигуанозин)	1170,00
9.22.18	Комплексный анализ крови на аминокислоты (12 показателей: Аланин, Аргинин, Аспарагиновая кислота, Цитруллин, Глутаминовая кислота, Глицин, Метионин, Орнитин, Фенилаланин, Тирозин, Валин, Лейцин/Изолейцин)	2900,00
9.22.19	Фенобарбитал, количественно	2990,00
9.22.20	Финлепсин (карбамазепин, тегретол), количественно	4720,00
9.22.21	Ламотриджин (ламиктал), количественно	3110,00
9.22.22	Вальпроевая кислота (и ее производные), количественно	800,00
9.22.23	Леветирацетам, количественно	2970,00
9.22.24	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины) и наркотические (кокаин, амфетамины, каннабиоиды, опиаты) вещества с определением группы (моча)	2700,00
9.22.25	Анализ на психоактивные (барбитураты, бензодиазепины), наркотические (кокаин, амфетамины, каннабиоиды, опиаты) вещества, никотин и его метаболиты с определением конкретного вещества (моча)	2700,00
9.22.26	Алкоголь в моче	1100,00
9.23 HLA-типирование		
9.23.1	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс, генотипирование (локусы DRB1, DQA1, DQB1)	4200,00
9.23.2	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DRB1	1700,00
9.23.3	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQA1	1700,00
9.23.4	Антигены системы гистосовместимости HLA II класс: локус DQB1	1920,00
9.23.5	Типирование HLA DQ2/DQ8 при целиакии	1990,00
9.23.6	Антиген системы гистосовместимости HLA B27	460,00
9.23.7	Комплекс «Генотипирование супружеской пары по антигенам гистосовместимости HLA II класса»	5230,00
9.23.8	Исследование кариотипа (кариотипирование)	5600,00
9.23.9	Кариотип с абберрациями	5800,00
9.23.10	Установление отцовства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок)*	10100,00
9.23.11	Установление отцовства - трио (20 маркеров), (предполагаемый отец, ребенок, биологическая мать)*	12200,00
9.23.12	Установление материнства - дуэт (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок)*	10100,00
9.23.13	Установление материнства - трио (20 маркеров), (предполагаемая мать, ребенок, биологический отец)*	12200,00
9.23.14	Дедушка(бабушка)-внук(внучка) - дуэт (24 маркера)*	14000,00
9.23.15	Установление родства - «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕСТ» - дуэт (определяется родство между дедушкой/бабушкой - внуком/внучкой, дядей/тетей - племянником/племянницей, родными/сводными братьями/сестрами)*	15000,00
9.23.16	Дополнительный участник № 1	3500,00
9.23.17	Дополнительный участник № 2	3500,00
9.23.18	Дополнительный участник № 3	3500,00
9.24 Микробиологические исследования		

9.24.1	Автоматический посев и идентификация микроорганизмов с помощью времяпролетной МАСС-спектрометрии (MALDI-TOF) с расширенной антибиотикограммой, выполненной на автоматической системе VITEK	1740,00
9.24.2	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	1700,00
9.24.3	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.4	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.5	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.6	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта женщины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.7	Исследование на биоценоз влагалища (диагностика бактериального вагиноза)	900,00
9.24.8	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.9	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.10	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.11	Посев на микрофлору отделяемого урогенитального тракта мужчины с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.12	Посев на микоплазму и уреоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Ureaplasma species</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	1500,00
9.24.13	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.14	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.15	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.16	Посев на микрофлору отделяемого других органов и тканей с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.17	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.18	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.19	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.20	Посев на микрофлору отделяемого ЛОР-органов с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.21	Посев на дифтерийную палочку (<i>Corynebacterium diphtheriae</i> , BL)	400,00
9.24.22	Посев на гемофильную палочку (<i>Haemophilus influenzae</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	650,00
9.24.23	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.24	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.25	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.26	Посев на микрофлору отделяемого конъюнктивы с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.27	Посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам (качественное определение наличия микроорганизмов)	1540,00
9.24.28	Посев на пиогенный стрептококк (<i>Streptococcus pyogenes</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	550,00
9.24.29	Посев на золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с определением чувствительности к антибиотикам	450,00
9.24.30	Посев на грибы рода кандида (<i>Candida</i>) с идентификацией и определением чувствительности к антимикотическим препаратам	780,00
9.24.31	Посев на грибы (возбудители микозов) (без определения чувствительности к антимикотикам)	1970,00
9.24.32	Посев на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам	750,00
9.24.33	Посев на иерсинии с определением чувствительности к антибиотикам	520,00
9.24.34	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.35	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков, в т.ч. кандида	900,00
9.24.36	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к основному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.37	Посев мочи на микрофлору с определением чувствительности к расширенному спектру антибиотиков и бактериофагам, в т.ч. кандида	900,00
9.24.38	Общий анализ мочи	220,00
9.24.39	Анализ мочи по Нечипоренко	190,00
9.24.40	Анализ мочи по Зимницкому	150,00
9.24.41	2-х стаканная проба мочи	190,00
9.24.42	3-х стаканная проба мочи	200,00
9.24.43	Общий анализ кала (копрограмма)	350,00
9.24.44	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов методом обогащения (PARASEP)	370,00
9.24.45	Исследование соскоба на энтеробиоз	200,00
9.24.46	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов	250,00
9.24.47	Исследование кала на скрытую кровь	180,00
9.24.48	Содержание углеводов в кале (в т.ч. лактоза)	250,00
9.24.49	Панкреатическая эластаза I в кале	1500,00
9.24.50	Кальпротектин (в кале)	1500,00
9.24.51	Исследование антигена лямблий (<i>Giardia intestinalis</i>) в кале	600,00
9.24.52	Исследование антигена хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>) в кале	900,00

9.24.53	Исследование кала на токсины клостридий (Clostridium Difficile) А и В	1450,00
9.24.54	Ротавирус (обнаружение антигена в кале), ИХГА	620,00
9.24.55	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	200,00
9.24.56	Микроскопическое исследование мазка-отпечатка головки полового члена	200,00
9.24.57	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	250,00
9.24.58	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	250,00
9.24.59	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта(цервикальный канал + влагалище)	470,00
9.24.60	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта (цервикальный канал+влагалище+уретра)	400,00
9.24.61	Микроскопическое исследование отделяемого прямой кишки	400,00
9.24.62	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг	370,00
9.24.63	Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг	350,00
9.24.64	Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг	350,00
9.24.65	Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex)	200,00
9.24.66	Общий анализ мокроты	200,00
9.24.67	Общий анализ синовиальной жидкости (микроскопическое исследование+макроскопическое исследование)	600,00
9.24.68	Микроскопическое исследование назального секрета (на эозинофилы)	220,00
9.24.69	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	370,00
9.24.70	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы в моче	200,00
9.24.71	Антиспермальные антитела	450,00
9.24.72	Определение микробиоценоза методом хромато-масс-спектрометрии (МСММ) по ОСИПОВУ	5000,00
9.25 Лабораторные комплексы		
9.25.1	Госпитальный	1700,00
9.25.2	Госпитальный терапевтический	1970,00
9.25.3	Госпитальный хирургический	2740,00
9.25.4	Биохимический анализ крови, базовый	1150,00
9.25.5	Биохимический анализ крови	1450,00
9.25.6	Биохимическое исследование для ФиброТест (включает графический файл)	7500,00
9.25.7	Биохимическое исследование для ФиброМакс (включает графический файл)	10310,00
9.25.8	Биохимическое исследование для СтеатоСкрин (включает графический файл)	7030,00
9.25.9	Коагулограмма, скрининг	900,00
9.25.10	Коагулограмма, расширенная	2580,00
9.25.11	Липидный профиль, базовый	900,00
9.25.12	Липидный профиль, расширенный	1370,00
9.25.13	Кардиологический	1900,00
9.25.14	Обследование печени, базовый	750,00
9.25.15	Обследование печени	1050,00
9.25.16	Диагностика гепатитов, скрининг	1520,00
9.25.17	Нефрологический, биохимический	680,00
9.25.18	Ревматологический, расширенный	2580,00
9.25.19	Маркеры остеопороза, биохимический	3970,00
9.25.20	Мониторинг лечения остеопороза	2720,00
9.25.21	Диагностика диабета, биохимический	2250,00
9.25.22	Инсулинорезистентность	680,00
9.25.23	Фитнес. Физические нагрузки	1950,00
9.25.24	Гастрокомплекс	3500,00
9.25.25	Дифференциальная диагностика заболеваний ЖКТ	4850,00
9.25.26	Гематологический (диагностика анемий)	1760,00
9.25.27	Обследование щитовидной железы, скрининг	1150,00
9.25.28	Обследование щитовидной железы	1670,00
9.25.29	Гормональный профиль для мужчин	1230,00
9.25.30	Гормональный профиль для женщин	2200,00
9.25.31	Планирование беременности, базовый	980,00
9.25.32	Планирование беременности (гормоны) - лютеиновая фаза	1350,00
9.25.33	Диагностика нарушений функции яичников	1250,00
9.25.34	Исследование стероидного профиля крови методом тандемной массспектрометрии	4910,00
9.25.35	Антифосфолипидный синдром (АФС)	1250,00
9.25.36	Онкологический для мужчин, биохимический	1650,00
9.25.37	Онкологический для женщин, биохимический	2190,00
9.25.38	TORCH-комплекс, скрининг	1090,00
9.25.39	TORCH-комплекс, базовый	1990,00
9.25.40	TORCH-комплекс с авидностью	2230,00
9.25.41	TORCH-комплекс, расширенный	2250,00
9.25.42	Инфекции, передающиеся половым путем (кровь)	2980,00
9.25.43	Диагностика паразитарных заболеваний	2220,00
9.25.44	Иммунный статус	3500,00
9.25.45	ВИЧ (для иностранных жителей)	1200,00
9.25.46	Диагностика сосудистых заболеваний головного мозга	3570,00
9.25.47	Диагностика демиелинизирующих заболеваний	6100,00
9.25.48	Диагностика нейрогенных опухолей	9250,00
9.25.49	Диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника	6960,00
9.25.50	ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС (женщины 40-49 лет)	3240,00
9.25.51	БЕЗ ЛИШНИХ ПРОБЛЕМ (женщины 50-65 лет)	4250,00
9.25.52	САМОЕ ГЛАВНОЕ (женщины старше 65 лет)	5050,00
9.25.53	ЗДЕСЬ И СЕЙЧАС (мужчины 41-49 лет)	3420,00
9.25.54	БЕЗ ЛИШНИХ ПРОБЛЕМ (мужчины 50-65 лет)	3920,00
9.25.55	САМОЕ ГЛАВНОЕ (мужчины старше 65 лет)	4900,00
9.25.56	Спорт. Базовый	1430,00
9.25.57	Спорт. Биохимический скрининг работоспособности	1430,00
9.25.58	ПЦР-6	1050,00

9.25.59	ПЦР-6, количественно	1550,00
9.25.60	ПЦР-12	1850,00
9.25.61	ПЦР-12, количественно	2610,00
9.25.62	ПЦР-15	2190,00
9.25.63	ДНК возбудителей ЗППП	2120,00
9.25.64	ДНК папилломавирусов (Human Papillomavirus) СКРИНИНГ с определением типа (Контроль взятия материала, типы 6, 11, 16, 18), количественный	690,00
9.25.65	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	1230,00
9.25.66	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 Captur	2140,00
9.25.67	Фемофлор-8 (ДНК)	1360,00
9.25.68	Скрининг ПЦР-12 (ДНК)	1780,00
9.25.69	Фемофлор-16 (ДНК)	1600,00
9.25.70	Флороценоз-бактериальный вагиноз	940,00
9.25.71	ФЛОРОЦЕНОЗ	1100,00
9.25.72	ФЛОРОЦЕНОЗ - комплексное исследование (включает NCMT)	1600,00
9.25.73	Андрофлор скрин	1700,00
9.25.74	Пакет «Риски возникновения сердечно-сосудистых заболеваний»	4300,00
9.25.75	Комплекс лабораторных исследований перед вакцинацией от COVID-19	2400,00
9.25.76	Биохимический анализ крови, базовый (Виталиния-М)	1000,00
9.26 Генетические исследования		
9.26.1	Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1)	2000,00
9.3 Изначерология		
9.3.1	Группа крови и Резус-фактор	473,00
9.3.2	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с определением титра	495,00
9.3.3	Антитела по системе АВ0	880,00
9.3.4	Определение Kell антигена (K)	561,00
9.3.5	Определение наличия антигенов эритроцитов С, с, Е, е, СW, К и к	737,00
9.4 Гемостаз		
9.4.1	Фибриноген	209,00
9.4.2	Протромбин (время, по Квику, МНО)	198,00
9.4.3	Тромбиновое время	209,00
9.4.4	АЧТВ	132,00
9.4.5	Антитромбин III	320,00
9.4.6	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	700,00
9.4.7	Д-димер	770,00
9.4.8	Протеин С	880,00
9.4.9	Протеин С Global	792,00
9.4.10	Протеин S	2090,00
9.4.11	Фактор Виллебранда	748,00
9.4.12	Плазминоген	495,00
9.4.13	Генетический риск нарушений системы свертывания (F2,F5,F7,FGB,F13A1,SERPINE1,ITGA2,ITGB3-8 точек)	3850,00
9.5 Биохимия крови		
9.5.1	Билирубин общий	170,00
9.5.2	Билирубин прямой	170,00
9.5.3	Билирубин непрямой (включает определение общего и прямого билирубина)	220,00
9.5.4	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	160,00
9.5.5	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	160,00
9.5.6	Щелочная фосфатаза	160,00
9.5.7	Остаза	850,00
9.5.8	Кислая фосфатаза	250,00
9.5.9	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	170,00
9.5.10	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	150,00
9.5.11	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) 1, 2 фракции	250,00
9.5.12	Холинэстераза	180,00
9.5.13	Альфа-амилаза	220,00
9.5.14	Амилаза панкреатическая	250,00
9.5.15	Липаза	230,00
9.5.16	Креатинкиназа (КФК)	180,00
9.5.17	Креатинкиназа-МВ	220,00
9.5.18	Альбумин	190,00
9.5.19	Общий белок	150,00
9.5.20	Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина)	270,00
9.5.21	Креатинин	150,00
9.5.22	Мочевина	150,00
9.5.23	Мочевая кислота	150,00
9.5.24	Миоглобин	1200,00
9.5.25	Тропонин I	510,00
9.5.26	Прокальцитонин	2300,00
9.5.27	С-реактивный белок	280,00
9.5.28	С-реактивный белок ультрачувствительный	300,00
9.5.29	Натрийуретический пептид В (BNP)	1800,00
9.5.30	Гаптоглобин	520,00

9.5.31	Альфа-2 макроглобулин	450,00
9.5.32	Альфа1-антитрипсин	420,00
9.5.33	Кислый альфа1-гликопротеин (орозомукоид)	400,00
9.5.34	Церулоплазмин	350,00
9.5.35	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	400,00
9.5.36	Триптаза	2700,00
9.5.37	Ревматоидный фактор (РФ)	200,00
9.5.38	Антистрептолизин-О (АСЛО)	230,00
9.5.39	Цистатин С	2700,00
9.5.40	Глюкоза	140,00
9.5.41	*Глюкоза после нагрузки (1 час спустя)	140,00
9.5.42	*Глюкоза после нагрузки (2 часа спустя)	140,00
9.5.43	Гликированный гемоглобин А1с	410,00
9.5.44	Фруктозамин	320,00
9.5.45	Молочная кислота (лактат)	350,00
9.5.46	Триглицериды	180,00
9.5.47	Холестерин общий	180,00
9.5.48	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)	180,00
9.5.49	Коэффициент атерогенности (включает определение общего холестерина и ЛПВП)	300,00
9.5.50	Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL)	190,00
9.5.51	Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП), (включает определение триглицеридов)	190,00
9.5.52	Аполипопротеин А1	490,00
9.5.53	Аполипопротеин В	370,00
9.5.54	Липопротеин (а)	680,00
9.5.55	Гомоцистеин	970,00
9.5.56	Лептин	390,00
9.5.57	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)	250,00
9.5.58	Кальций общий	170,00
9.5.59	Кальций ионизированный	300,00
9.5.60	Магний	170,00
9.5.61	Фосфор неорганический	160,00
9.5.62	Цинк	220,00
9.5.63	Медь	270,00
9.5.64	Железо	170,00
9.5.65	Трансферрин	300,00
9.5.66	Коэффициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)	180,00
9.5.67	Ферритин	420,00
9.5.68	Эритропоэтин	850,00
9.5.69	Латентная железосвязывающая способность сыворотки (ЛЖСС)	180,00
9.5.70	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает определение железа, ЛЖСС)	180,00
9.5.71	Глюкоза после нагрузки с применением глюкозы	240,00
9.6 Разовая порция мочи		
9.6.1	Альфа-амилаза мочи (диастаза)	100,00
9.6.2	Глюкоза в разовой порции мочи	120,00
9.6.3	Микроальбумин в разовой порции мочи	185,00
9.6.4	Бета-2-микроглобулин мочи	220,00
9.6.5	Дезоксипиридинолин (DPD) мочи	1600,00
9.6.6	Литос-тест (Оценка степени камнеобразования, Глюкоза, Белок, рН)	1300,00
9.6.7	Литос комплексный (включая оценку степени камнеобразования)	1900,00
9.6.8	Определение химического состава мочевого конкремента (ИК-спектрометрия)	3500,00
9.7 Суточная порция мочи		
9.7.1	Глюкоза суточной мочи	125,00
9.7.2	Общий белок мочи	130,00
9.7.3	Микроальбумин мочи	190,00
9.7.4	Креатинин мочи	140,00
9.7.5	Проба Реберга	185,00
9.7.6	Мочевина мочи	150,00
9.7.7	Мочевая кислота мочи	150,00
9.7.8	Кальций общий мочи	300,00
9.7.9	Оксалаты в моче	680,00
9.7.10	Фосфор неорганический мочи	300,00
9.7.11	Магний мочи	300,00
9.7.12	Натрий, калий, хлор мочи (Na/K/Cl)	160,00
9.7.13	Оценка антикристаллообразующей способности мочи (АКОСМ)	850,00
9.8.1 Гормоны щитовидной железы		
9.8.1.1	Тиреотропный гормон (ТТГ)	320,00
9.8.1.2	Тироксин свободный (Т4 свободный)	320,00
9.8.1.3	Трийодтиронин свободный (Т3 свободный)	340,00
9.8.1.4	Тироксин общий (Т4 общий)	320,00
9.8.1.10	Тироксин связывающая способность сыворотки (Т-uptake)	490,00
9.8.1.9	Тиреоглобулин	390,00
9.8.1.5	Трийодтиронин общий (Т3 общий)	320,00
9.8.1.6	Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ)	320,00
9.8.1.7	Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)	420,00
9.8.1.8	Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ)	780,00
9.8.2 Тесты репродукции		

9.8.2.1	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	330,00
9.8.2.2	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	330,00
9.8.2.3	Пролактин	330,00
9.8.2.4	Макропролактин (включает определение пролактина)	640,00
9.8.2.10	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат)	410,00
9.8.2.11	Тестостерон общий	330,00
9.8.2.12	Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов)	530,00
9.8.2.13	Дигидротестостерон	650,00
9.8.2.14	Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ, SHBG)	370,00
9.8.2.15	Ингибин А	800,00
9.8.2.16	Ингибин В	900,00
9.8.2.17	Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS)	1050,00
9.8.2.5	Эстрадиол (E2)	330,00
9.8.2.6	Прогестерон	360,00
9.8.2.7	Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)	380,00
9.8.2.8	Андростендион	630,00
9.8.2.9	Андростендиол глюкуронид	750,00
9.8.3 Пренатальная диагностика		
9.8.3.1	Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А)	550,00
9.8.3.2	Эстриол свободный	400,00
9.8.3.3	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)	330,00
9.8.3.4	Свободная субъединица бета-ХГЧ (пренатальный скрининг)	350,00
9.8.3.10	Пренатальный скрининг II триместра беременности (15-19 недель): альфа-фетопротеин (АФП), общий бета-ХГЧ, эстриол свободный	470,00
9.8.3.5	Альфа-фетопротеин (АФП)	330,00
9.8.3.6	*Плацентарный лактоген	580,00
9.8.3.7	*Трофобластический бета-1-гликопротеин	220,00
9.8.3.8	*Плацентарный фактор роста (Placental Growth Factor, PIGF)	2500,00
9.8.3.9	Пренатальный скрининг I триместра беременности (10-13 недель): ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-А), свободная субъединица бета-ХГЧ	780,00
9.8.4 Маркеры остеопороза		
9.8.4.1	Паратгормон	460,00
9.8.4.2	Кальцитонин	750,00
9.8.4.3	Остеокальцин	510,00
9.8.4.4	С-концевые телопептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps)	900,00
9.8.4.10	С-пептид	470,00
9.8.4.11	*С-пептид после нагрузки (1 час спустя)	470,00
9.8.4.12	*С-пептид после нагрузки (2 час спустя)	470,00
9.8.4.13	Гастрин	400,00
9.8.4.14	Соотношение концентраций пепсиногена I и пепсиногена II	1100,00
9.8.4.5	Маркер формирования костного матрикса P1NP (N-терминальный пропептид проколлагена I типа)	1700,00
9.8.4.6	Инсулин	290,00
9.8.4.7	Проинсулин	750,00
9.8.4.9	*Инсулин после нагрузки (2 часа спустя)	320,00
9.8.5 Ренин-альдостероновая система		
9.8.5.1	Ренин	900,00
9.8.5.2	Альдостерон	1300,00
9.8.5.3	Альдостерон-рениновое соотношение (включает: альдостерон, прямое определение ренина, соотношение)	1500,00
9.8.6 Гормоны гипофиза и гипофизарно-адреналовая система		
9.8.6.1	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	680,00
9.8.6.2	Кортизол	370,00
9.8.6.3	Соматотропный гормон роста (СТГ)	450,00
9.8.6.4	Соматомедин С (ИФР-I)	650,00
9.8.6.5	*Катехоламины крови (адреналин, норадреналин, дофамин), серотонин и их метаболиты в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	2850,00
9.8.7 Гормоны мочи		
9.8.7.1	Кортизол мочи	650,00
9.8.7.2	17-кетостероиды (андростерон, андростендион, ДГЭА, этиохоланолон, эпиандростерон, тестостерон, соотношение андростерон/этиохоланолон, соотношение тестостерон/эпитестостерон)	1850,00
9.8.7.3	Общие метанефрины и норметанефрины	2350,00
9.8.7.4	*Свободные метанефрины и норметанефрины	2300,00
9.8.7.5	*Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин)	2300,00
9.8.7.6	*Катехоламины мочи (адреналин, норадреналин, дофамин) и их метаболиты (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	3500,00
9.8.7.7	*Метаболиты катехоламинов в моче (ванилилминдальная кислота, гомованилиновая кислота, 5-гидроксииндолуксусная кислота)	2200,00
9.9 Онкогематология, онкомаркеры		
9.9.1	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	420,00
9.9.2	Антиген СА 19-9	420,00
9.9.3	Антиген СА 72-4	420,00
9.9.4	Антиген СА 242	570,00
9.9.5	Антиген СА 125	470,00
9.9.6	Опухолевый маркер НЕ 4	920,00

9.9.7	Прогностическая вероятность (значение ROMA, прерывистая) (включает определение антигена СА 125 и опухолевого маркера HE 4)	750,00
9.9.8	Антиген СА 15-3	520,00
9.9.9	МСА (муциноподобный рако-ассоциированный антиген)	2250,00
9.9.10	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий	360,00
9.9.11	Процент свободного ПСА (общий ПСА, свободный ПСА и соотношение)	380,00
9.9.12	Индекс здоровья простаты (PHI)	4700,00
9.9.13	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1050,00
9.9.14	Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)	720,00
9.9.15	Нейрон-специфическая енолаза (NSE)	950,00
9.9.16	Бета2-микрoglobулин	650,00
9.9.17	Белок S-100	1700,00
9.9.18	Хромогранин А СgА	2800,00
9.9.19	Специфический антиген рака мочевого пузыря (UBC) в моче	1350,00
9.9.20	Опухолевая пируваткиназа Tu M2 (в кале)	1430,00
9.9.21	Исследование кала на трансферрин и гемоглобин	300,00