



*Прейскурант на медицинские услуги  
 ООО "Развитие ДНК"  
 (вводится с 15.01.2023г.)*

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>1.1. Прием врача-специалиста (ЦНМТ - ул. Ломоносова 5А)</b>		
1.1.1.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Татарова Р.В.	1 000
1.1.1.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Татарова Р.В.	1 000
1.1.2.1.	Первичная консультация врача-невролога: Абдулкаримова П.М.	1 000
1.1.2.2.	Повторная консультация врача-невролога: Абдулкаримова П.М.	1 000
1.1.3.1.	Первичная консультация врача-офтальмолога: Шапошникова А.В.	1 000
1.1.3.2.	Повторная консультация врача-офтальмолога: Шапошникова А.В.	1 000
1.1.4.1.	Первичная консультация врача-психиатра-нарколога: Пугиева М.В.	1 100
1.1.4.2.	Повторная консультация врача-психиатра-нарколога: Пугиева М.В.	1 100
1.1.5.1.	Первичная консультация врача-терапевта: Никулина К.Е.	1 000
1.1.5.2.	Повторная консультация врача-терапевта: Никулина К.Е.	1 000
<b>1.2. Прием врача-специалиста (45 Поликлиника - ул.45 Параллель 3Б)</b>		
1.2.1.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Афанасьева Л.А.	1 000
1.2.1.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Афанасьева Л.А.	1 000
1.2.2.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Бабаян Б.С.	1 000
1.2.2.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Бабаян Б.С.	1 000
1.2.3.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Макеенко З.А.	1 000
1.2.3.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Макеенко З.А.	1 000
1.2.4.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Пашкова А.В.	1 000
1.2.4.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Пашкова А.В.	1 000
1.2.5.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Подина Н.В.	2 500
1.2.5.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Подина Н.В.	1 700
1.2.6.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Прядко Т.П.	1 500

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
1.2.6.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Прядко Т.П.	1 200
1.2.7.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога, врача-дерматовенеролога: Стеблецова О.С.	1 200
1.2.7.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога, врача-дерматовенеролога: Стеблецова О.С.	1 200
1.2.8.1.	Первичная консультация врача-дерматовенеролога: Ландина В.А.	1 000
1.2.8.2.	Повторная консультация врача-дерматовенеролога: Ландина В.А.	800
1.2.9.1.	Первичная консультация врача-терапевта: Щербакова А.С.	1 000
1.2.9.2.	Повторная консультация врача-терапевта: Щербакова А.С.	1 000
1.2.10.1.	Первичная консультация врача-оториноларинголога: Асеева В.В.	1 000
1.2.10.2.	Повторная консультация врача-оториноларинголога: Асеева В.В.	1 000
1.2.11.1.	Первичная консультация врача-оториноларинголога: Степурина А.А.	1 000
1.2.11.2.	Повторная консультация врача-оториноларинголога: Степурина А.А.	1 000
1.2.12.1.	Первичная консультация врача-офтальмолога: Панченко О.А.	1 800
1.2.12.2.	Повторная консультация врача-офтальмолога: Панченко О.А.	1 800
1.2.13.1.	Первичная консультация врача-офтальмолога: Чудакова О.В.	1 000
1.2.13.2.	Повторная консультация врача-офтальмолога: Чудакова О.В.	1 000
1.2.14.1.	Первичный прием врача-стоматолога-терапевта: Еременко А.В.	700
1.2.14.2.	Повторный прием врача-стоматолога-терапевта: Еременко А.В.	300
1.2.14.3.	Профилактический прием врача-стоматолога-терапевта: Еременко А.В.	400
1.2.15.1.	Первичная консультация врача-терапевта, врач-пульманолог: Трегубенко Н.С.	1 000
1.2.15.2.	Повторная консультация врача-терапевта, врач-пульманолог: Трегубенко Н.С.	1 000
1.2.16.1.	Первичная консультация врача-уролога: Панченко Р.И.	1 500
1.2.16.2.	Повторная консультация врача-уролога: Панченко Р.И.	1 200
1.2.17.1.	Первичная консультация врача-уролога: Неменуций В.В.	1 500
1.2.17.2.	Повторная консультация врача-уролога: Неменуций В.В.	1 200
<b>1.3. Прием врача-специалиста (ул. Тухачевского 20/1)</b>		
1.3.1.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Гаспарян С.А.	2 500
1.3.1.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Гаспарян С.А.	2 500
1.3.2.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Татарова Р.В.	1 000
1.3.2.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Татарова Р.В.	1 000
1.3.3.1.	Консультация врача-ортопеда-травматолога (взрослые): Сидоров О.А.	1 000

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
1.3.3.2.	Консультация врача-ортопеда-травматолога (дети): Сидоров О.А.	800
1.3.3.3.	Консультация врача-кинезиолога (мануально-мышечная терапия)	1 000
<b>1.4. Прием врача-специалиста (ДЛКЦ - ул.Дзержинского 160А)</b>		
1.4.1.1.	Первичная консультация врача-аллерголога-иммунолога (взрослый): Звезднева О.Н.	1 200
1.4.1.4.	Повторная консультация врача-аллерголога-иммунолога (взрослый): Звезднева О.Н.	1 000
1.4.2.1.	Первичная консультация врача-аллерголога-иммунолога (детский): Аненкова Т.И.	1 000
1.4.2.2.	Повторная консультация врача-аллерголога-иммунолога (детский): Аненкова Т.И.	1 000
1.4.4.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Гкороуктсиева Б.С.	1 200
1.4.4.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Гкороуктсиева Б.С.	1 000
1.4.5.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Дробышева И.В.	1 200
1.4.5.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Дробышева И.В.	1 000
1.4.6.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Китаева И.А.	1 500
1.4.6.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Китаева И.А.	1 200
1.4.7.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога, врача-акушера-гинеколога (детский): Турубарова О.Д.	1 500
1.4.7.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога, врача-акушера-гинеколога (детский): Турубарова О.Д.	1 200
1.4.8.1.	Первичная консультация врача-дерматовенеролога: Ландина В.А.	1 000
1.4.8.2.	Повторная консультация врача-дерматовенеролога: Ландина В.А.	800
1.4.9.1.	Первичная консультация врача-невролога (детский): Белик Т.А.	1 000
1.4.9.2.	Повторная консультация врача-невролога (детский): Белик Т.А.	1 000
1.4.10.1.	Консультация врача-ортопеда-травматолога (взрослые): Сидоров О.А.	1 000
1.4.10.2.	Консультация врача-ортопеда-травматолога (дети): Сидоров О.А.	800
1.4.11.1.	Первичная консультация врача-оториноларинголога: Степурина А.А.	1 000
1.4.11.4.	Повторная консультация врача-оториноларинголога: Степурина А.А.	800
1.4.12.1.	Первичная консультация врача-оториноларинголога: Хорольская В.А.	1 000
1.4.12.2.	Повторная консультация врача-оториноларинголога: Хорольская В.А.	800

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
1.4.13.1.	Первичная консультация врача-педиатра, врача-инфекциониста (детский), врача-гастроэнтеролог (детский) : Германова О.Н.	1 200
1.4.13.2.	Повторная консультация врача-педиатра, врача-инфекциониста (детский), врача-гастроэнтеролога (детский) : Германова О.Н.	1 000
1.4.14.1.	Первичная консультация врача-уролога: Лазарев И.Л.	1 500
1.4.14.2.	Повторная консультация врача-уролога: Лазарев И.Л.	1 200
1.4.15.1.	Первичная консультация врача-уролога (детский): Лазарев И.Л.	1 200
1.4.15.2.	Повторная консультация врача-уролога (детский): Лазарев И.Л.	1 000
1.4.16.1.	Первичная консультация врача-эндокринолога: Зафирова Е.К.	1 000
1.4.16.2.	Повторная консультация врача-эндокринолога: Зафирова Е.К.	1 000
1.4.17.1.	Консультация на дому врача-педиатра: Близнюк О.З.	1 800
<b>1.5. Прием врача-специалиста (просп.Юности 44/2)</b>		
1.5.1.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Дросова Л.Д.	1 000
1.5.1.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Дросова Л.Д.	1 000
1.5.2.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Карпова И.В.	1 000
1.5.2.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Карпова И.В.	1 000
1.5.3.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Курбанова Ф.М.	1 000
1.5.3.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Курбанова Ф.М.	1 000

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>1.6. Прием врача-специалиста (пер.Буйнакского 43а)</b>		
1.6.1.1.	Первичная консультация врача-дерматовенеролога: Климашевская И.Н.	600
1.6.1.2.	Повторная консультация врача-дерматовенеролога: Климашевская И.Н.	500
<b>1.7. Прием врача-специалиста (ул. Рогожникова 17)</b>		
1.7.1.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Леденева Е.Ю.	1 800
1.7.1.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Леденева Е.Ю.	1 500
1.7.1.3.	Консультация "Стероидный профиль" (Леденева Е.Ю.)	3 000
1.7.2.1.	Первичная консультация врача-акушера-гинеколога: Гарковенко С.Н.	1 800
1.7.2.2.	Повторная консультация врача-акушера-гинеколога: Гарковенко С.Н.	1 500
<b>2. Манипуляции процедурного кабинет</b>		
2.1.	Внутривенная инъекция	300
2.2.	Внутривенно-капельное введение препарата	500
2.3.	Внутримышечная инъекция	200
2.4.	Забор анализов на дому	500,00 + стоимость анализов
2.5.	Забор гинекологического мазка	300
2.6.	Забор крови из вены	300
2.7.	Забор мазка/соскоба	300
2.8.	Подкожная инъекция	120
<b>3. Вакцинация</b>		
3.1.	Вакцинация гардасил	9 660
3.2.	Вакцинация инфанрикс (1 введение)	1 380
3.3.	Вакцинация инфанрикс гекса (1 введение)	3 500
3.4.	Вакцинация овавакс(против ветряной оспы)	1 860
3.5.	Вакцинация пентаксим (1 введение)	2 360
3.6.	Вакцинация превенар(1 введение)	5 520
3.7.	Вакцинация приорикс	690
3.8.	Вакцинация Регивак (гепатит)	1 450
3.9.	Вакцинация флюарикс	690
3.10.	Вакцинация энжерикс (1 введение)	630
3.11.	Вакцинация Эувак (гепатит)	1 450
3.12.	ММР (корь, краснуха, паратит)	1 600

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>4. Манипуляции офтальмологического кабинета</b>		
4.1.	Измерение внутриглазного давления тонометром ТВГД-01	250
4.2.	Измерение внутриглазного давления пневмотонометром	200
4.3.	Подбор сложных корригирующих очков (при астигматизме, анизометропии, бифокальные, призматические)	500
4.4.	Подбор очков при гиперметропии и миопии	300
4.5.	Вскрытие халязиона	500
4.6.	Введение лекарств в халязион	200
4.7.	Массаж век (1 глаз)	200
4.8.	Офтальмохромоскопия	250
4.9.	Прямая офтальмоскопия	250
4.10.	Офтальмоскопия обратная	200
4.11.	Исследование глазного дна без мидриаза	250
4.12.	Исследование глазного дна под мидриазом	350
4.13.	Тест Ширмера	250
4.14.	Подбор контактных линз	350
4.15.	Скиаскопия	250
4.16.	Анестезия эпibuльбарная	250
4.17.	Периметрия ахроматическая	350
4.18.	Периметрия на цвета	350
4.19.	Определение цветоощущения	100
4.20.	Инстилля́ция лекарственных веществ (1 глаз)	100
4.21.	Эпиляция ресниц	300
4.22.	Инъекция парабульбарная, субконъюнктивальная (без лекарственного средства)	200
4.23.	Удаление инородного тела роговицы, конъюнктивы	800
4.24.	Снятие швов с век и конъюнктивы	400
4.25.	Снятие швов с роговицы	400
4.26.	Подбор очков сферических (корригирующих)	500
4.27.	Измерение угла косоглазия	150
4.28.	Компьютерная периметрия	400
4.29.	Гониоскопия	400
4.30.	Инъекция ретробульбарная (без лекарственного средства)	250
4.31.	Тест Амелера	150
4.32.	Определение объема, запаса аккомодации	300
4.33.	Скарификация и туширование роговичных воспалительных очагов	300
4.34.	Послеоперационная обработка	200
4.35.	Обследование в условиях циклоплегии (дробная инстилля́ция мидриатиков, скиаскопия, коррекция с диафрагмой, офтальмоскопия прямая и обратная)	950
4.36.	Определение критической частоты слияния мельканий (КЧСМ)	450
4.37.	Исследование глазного дна с помощью щелевой лампы	350
4.38.	Офтальмометрия	150
4.39.	Осмотр глазного дна с линзой Гольдмана	350
4.40.	Цветотест	150
4.41.	Рефрактометрия	250

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
4.42.	Исследование переднего сегмента глаза методом бокового освещения	250
4.43.	Исследование сред глаза в проходящем цвете	250
4.44.	Исследование диплопии	150
4.45.	Определение дефектов поверхности роговицы	250
4.46.	Определение характера зрения, гетерофории	150
4.47.	Промывание конъюнктивальной полости	150
4.48.	Вскрытие ячменя, мейбомиевой железы	350
4.49.	Обработка краев век	200
4.50.	Инъекция субконъюнктивальная, ретробульбарная (с лекарственным веществом)	300
4.51.	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	150
4.52.	Исследование спазма аккомодации (2 рефракции)	150
4.53.	Визиометрия	150
<b>5. Манипуляции ЛОР-кабинета</b>		
5.1.	Водоструйное промывание пазух носа	450
5.2.	Инсуфляция лекарственных веществ в полость носа	220
5.3.	Инсуфляция лекарственных веществ в полость уха	220
5.4.	Немизация носа	220
5.5.	Обработка слизистой носа лекарственными веществами	220
5.6.	Продувание по Политцеру	220
5.7.	Промывание миндалин	390
5.8.	Промывание миндалин аппаратом «тонзилор»	450
5.9.	Туалет носа	330
5.10.	Туалет уха	330
5.11.	Удаление инородных тел из ЛОР-органов	450
5.12.	Удаление инородных тел из ЛОР-органов осложненное	680
5.13.	Удаление серных пробок (с одной стороны)	330
5.14.	Забор биоматериала	бесплатно

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>6. Манипуляции гинекологического кабинета</b>		
6.1.	Аргоноплазменная абляция участков с лейко. влагалищной части экзоцерв. и влагалища	2 400
6.2.	Аспирация полости матки на цитологию	1 250
6.3.	Биопсия	900
6.4.	Бужирование цервикального канала	450
6.5.	Ванночка влагалищная (гинекологическая)	500
6.6.	Введение внутриматочной спирали	1 710
6.7.	Введение внутриматочной спирали «Мирена»	2 500
6.8.	Введение тампона с лекарственным веществом	330
6.9.	Взятие мазка (пайпель биопсии)	1 750
6.10.	Взятие на онкоцитологию	250
6.11.	Внутриматочное введение лекарства	680
6.12.	Диатермокоагуляция эктопии осложнённой (более 2 см в диаметре) (в зависимости от сложности манипуляции)	от 5000 до 8000
6.13.	Диатермокоагуляция эктопии шейки матки (менее 2 см в диаметре) (в зависимости от сложности манипуляции)	от 3550 до 5000
6.14.	Диатермоконизация шейки матки	7 000
6.15.	Единичные папилломы и кондиломы стенок влагалища	3 550
6.16.	Зондирование полости матки	330
6.17.	Инстилляция влагалища через катетер	390
6.18.	Кольпоскопия шейки матки	1 500
6.19.	Кольпоскопия шейки матки экспертного класса	1 800
6.20.	Лечение кольпитов, санация влагалища	450
6.21.	Магнитолазер	450
6.22.	Послеоперационная обработка рассечения синехий задней спайки	270
6.23.	Разделение синехий задней спайки тупым или острым концом	1 250
6.24.	Распространённый (более пятнадцати) кондиломатоз, папилломатоз( в зависимости от сложности манипуляции)	от 5500 до 10000
6.25.	Рефлорация (в зависимости от сложности манипуляции)	от 10000 до 20000
6.26.	Удаление внутриматочной спирали	1 250
6.27.	Удаление внутриматочной спирали «Мирена»	1 300
6.28.	Удаление единичных папиллом вульвы больших размеров( в зависимости от сложности манипуляции)	от 3500 до 5000
6.29.	Удаление единичных папиллом вульвы малых размеров( в зависимости от сложности манипуляции)	от 1400 до 3000
6.30.	Удаление инородных тел	1 250
6.31.	Удаление ретенционных кист шейки матки( в зависимости от сложности манипуляции)	от 1200 до 6000
6.32.	Экцизия шейки матки	от 5000 до 8000
<b>7. Манипуляции кабинета дерматовенеролога</b>		
7.1.	Внутриочаговое введение препарата "Дипроспан", кроме головы (1 процедура)	800
7.2.	Местная анестезия препаратом "Ульттракаин"	500



№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
7.3.	Обкол головы (волос) при алопеции (1 ладонь)	3 000
7.4.	Плазмолифтинг (1 процедура)	3 000
7.5.	Плазмолифтинг (2 процедуры)	5 000
7.6.	Удаление дермального невуса (родинки) до 0,3 см (цена за единицу)	1 300
7.7.	Удаление дермального невуса (родинки) от 0,3 до 0,5 см (цена за единицу)	1 800
7.8.	Удаление дермального невуса (родинки) более 0,5 см (цена за единицу)	2 500
7.9.	Удаление травмированного невуса (родинки)	2 800
7.10.	Удаление папилломы (1-2 ед.) (цена за единицу)	800
7.11.	Удаление папилломы (3-10 ед.) (цена за единицу)	700
7.12.	Удаление папилломы (11-15 ед.) (цена за единицу)	600
7.13.	Удаление папилломы (16-20 ед.) (цена за единицу)	500
7.14.	Удаление папилломы (более 20 ед.) (цена за единицу)	300
7.15.	Удаление папилломы на коже век (цена за единицу)	1 300
7.16.	Удаление ксантелазмы (жировое отложение на веке) до 0,3 см (цена за единицу)	800
7.17.	Удаление ксантелазмы (жировое отложение на веке) от 0,3 до 0,5 см (цена за единицу)	1 300
7.18.	Удаление ксантелазмы (жировое отложение на веке) более 0,5 см (цена за единицу)	2 500
7.19.	Удаление кератом до 0,5 см (цена за единицу)	600
7.20.	Удаление кератом от 0,5 до 0,8 см (цена за единицу)	1 300
7.21.	Удаление кератом более 0,8 см (цена за единицу)	1 800
7.22.	Удаление бородавок до 0,3 см (цена за единицу)	600
7.23.	Удаление бородавок от 0,5 до 1,0 см (цена за единицу)	800
7.24.	Удаление бородавок более 1,0 см (цена за единицу)	1 300
7.25.	Удаление подошвенных, околоногтевых бородавок до 0,5 см (цена за единицу)	1 300
7.26.	Удаление подошвенных, околоногтевых бородавок более 0,5 см (цена за единицу)	1 800
7.27.	Удаление образований в области гениталий (паховая область) (1 очаг)	600
<b>8. Манипуляции кабинета ортопеда-травматолога</b>		
8.1.	Внутрисуставное введение препарата	1 000
8.2.	Лимфотропное введение антибиотиков	700
8.3.	Параартикулярное введение препарата	500
8.4.	Паравертебральная блокада	1 000
8.5.	Кинезиотейпирование (1 сегмент)	400
8.6.	Наложение полиуританового гипса (предплечье) 1 бинт	1 500
8.7.	Наложение полиуританового гипса (голень) 2 бинта	2 700
8.8.	Перевязка, снятие швов	500
8.9.	Ортопедические индивидуальные стельки" Ортолукс"	4 500
8.10.	Ортопедические индивидуальные стельки" Экстемпо "	3 500

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
8.11.	Плантография (цифровая)	бесплатно (входит в стоимость изготовле ния стелек)
<b>9. Физиотерапевтический кабинет</b>		
9.1.	Магнитно-лазерная терапия	300
9.2.	Механотерапия "Ормед" (1 сеанс)	500
9.3.	Парафинотерапия	300
9.4.	Электро-миостимуляция	300
<b>10. Кабинет функциональной диагностики</b>		
10.1.	ЭЭГ	300
10.2.	ЭКГ	500
<b>11. Флюорографический кабинет</b>		
11.1.	Флюорография легких	250

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>12. Манипуляции стоматологического кабинета</b>		
12.1.	Изоляция системой Коффердам, Оптидам	400
12.2.	Использование одноразового роторасширителя Оптра Гейт	250
12.3.	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба с использованием ультразвукового скайлера	150
12.4.	Избирательное полирование зуба с применением профессиональных паст	120
12.5.	Избирательное полирование ранее изготовленной реставрации зуба с применением полировочных дисков и профессиональных паст	300
12.6.	Избирательное полирование ранее изготовленных реставраций зубов и шинирующих конструкций из фотополимера с применением полировочных дисков и профессиональных паст (до 6 зубов)	750
12.7.	Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом	200
12.8.	Профессиональная гигиена полости рта и зубов с использованием ультразвукового скайлера	2 800
12.9.	Профессиональная гигиена полости рта и зубов с использованием аппарата AirFlow	2 000
12.10.	Профессиональная гигиена полости рта и зубов с использованием аппарата AirFlow (группа зубов, одна челюсть)	1 500
12.11.	Профессиональная гигиена полости рта и зубов с использованием ультразвукового скайлера и AirFlow	4 000
12.12.	Профессиональная гигиена полости рта и зубов с использованием ультразвукового скайлера, AirFlow и аппликация фторсодержащего геля Сноу с применением индивидуальных одноразовых ложек	4 400
12.13.	Избирательное пришлифовывание твердых тканей зубов (1 группа)	300
12.14.	Глубокое фторирование эмали зуба	300
12.15.	Глубокое фторирование эмали группы зубов, зубов 1 челюсти	1 000
12.16.	Аппликация фторсодержащего геля Сноу с применением индивидуальных одноразовых ложек	450
12.17.	Контроль и коррекция индивидуальной гигиены полости рта	400
12.18.	Аппликационная анестезия	150
12.19.	Инфильтрационная анестезия	450
12.20.	Проводниковая анестезия	500
12.21.	Наложение временной пломбы	100
12.22.	Наложение временной пломбы из материала светового отверждения	200
12.23.	Герметизация (запечатывание) фиссур	1 000
12.24.	Восстановление зуба пломбой (I, V, VI класс по Блэку) с использованием стеклоиономерного цемента (производство Япония, Германия)	850
12.25.	Восстановление зуба пломбой (II, III, IV класс по Блэку) с использованием стеклоиономерного цемента (производство Япония, Германия)	1 000

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
12.26.	Восстановление зуба пломбой (I, V, VI класс по Блэку) с использованием стеклоиономерного цемента (производство Россия)	450
12.27.	Восстановление зуба пломбой (I, VI класс по Блэку, поражение в пределах одной поверхности зуба) с использованием материалов из фотополимеров	2 000
12.28.	Восстановление зуба пломбой (V класс по Блэку) с использованием материалов из фотополимеров	2 150
12.29.	Восстановление зуба пломбой (I, V, VI класс по Блэку, при поражении более одной поверхности зуба) с использованием с использованием материалов из фотополимеров	2 300
12.30.	Восстановление зуба пломбой (II, III, IV класс по Блэку) с использованием материалов из фотополимеров	2 800
12.31.	Восстановление зуба виниром, полукоронкой из фотополимерного материала прямым методом (прямая реставрация)	3 800
12.32.	Восстановление зуба пломбой (после эндодонтического лечения при поражении более одной поверхности зуба) с использованием с использованием материалов из фотополимеров	3 200
12.33.	Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе	300
12.34.	Наложение изолирующей прокладки (лайнерная техника)	250
12.35.	Наложение изолирующей прокладки (сэндвич-техника)	350
12.36.	Реставрация зуба при некариозных поражениях с использованием материалов из фотополимеров	2 000
12.37.	Препарирование зуба, удаление старой пломбы	250
12.38.	Трепанация зуба	300
12.39.	Наложение девитализирующей пасты	300
12.40.	Ампутация пульпы	200
12.41.	Экстирпация пульпы (распада) (1 канал)	50
12.42.	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала	350
12.43.	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала	550
12.44.	Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала (при повторных посещениях, в многокорневых зубах)	250
12.45.	Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала (при повторных посещениях, в многокорневых зубах)	400
12.46.	Активация ирриганта в корневом канале ультразвуком	150
12.47.	Ультразвуковое расширение корневого канала	300
12.48.	Удаление внутриканального штифта, вкладки с применением ультразвука	800
12.49.	Извлечение фиксированного инородного тела из корневого канала	700
12.50.	Распломбирование корневого канала ранее запломбированного пастой	450

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
12.51.	Распломбирование корневого канала ранее запломбированного пастой с гуттаперчевыми штифтами	600
12.52.	Распломбирование корневого канала ранее запломбированного резорцин-формалиновой пастой , фосфат-цементом	800
12.53.	Введение лекарственного средства в корневые каналы под повязку	250
12.54.	Пломбирование корневого канала временной пастой	250
12.55.	Пломбирование корневого канала пастой	600
12.56.	Пломбирование корневого канала с применением силера и гуттаперчи	700
12.57.	Закрытие перфорации стенки корневого канала, дна полости зуба стеклоиономерным цементом с применением материала на основе МТА	850
12.58.	Инъекционное введение лекарственного препарата в челюстно-лицевую область (без учета стоимости препарата)	300
12.59.	Медикаментозное лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта (орошение) - 1 посещение	450
12.60.	Медикаментозное лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта (аппликация) - 1 посещение	400
12.61.	Медикаментозное лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта и пародонта с применением протеолитических ферментов - 1 посещение	300
12.62.	Медикаментозное лечение пародонтальных карманов (повязка) (1 посещение)	300
12.63.	Припасовка и фиксация стекловолоконного штифта	1 000
12.64.	Радиовизиография (1 снимок)	200
12.65.	Снятие несъемной ортопедической конструкции (штампованной коронки, пластмассовой коронки) 1 единица	300
12.66.	Фиксация несъемной ортопедической конструкции (штампованной коронки, пластмассовой коронки) на стеклоиономерный цемент (1 единица)	700
12.67.	Фиксация несъемной ортопедической конструкции (штампованной коронки, пластмассовой коронки) на цинкфосфатный цемент (1 единица )	350
12.68.	Профессиональное внутрикоронковое отбеливание невитального измененного в цвете зуба	850
12.69.	Восстановление зуба под коронку с использованием фотополимера	2 500
<b>13. Кабинет УЗД</b>		
13.1.	УЗИ сердца	1 500
13.2.	УЗИ почек, надпочечников, мочеточников	960
13.3.	УЗИ мочевого пузыря (с определением остаточной мочи)	600
13.4.	УЗИ предстательной железы (комплексное)	1 680
13.5.	УЗИ предстательной железы (трансабдоминально)	840
13.6.	УЗИ предстательной железы (трансректально)	840
13.7.	УЗИ органов брюшной полости (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезёнка)	1 620

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
13.8.	УЗИ печени, желчного пузыря	780
13.9.	УЗИ поджелудочной железы	600
13.10.	УЗИ селезёнки	600
13.11.	УЗИ щитовидной железы	780
13.12.	УЗИ вилочковой железы	720
13.13.	УЗИ паращитовидных желез	600
13.14.	УЗИ мягких тканей	600
13.15.	УЗИ лимфоузлов (1 анатомическая зона)	660
13.16.	УЗИ молочных желез	1 320
13.17.	УЗИ молочной железы (1 ед.)	660
13.18.	УЗИ слюнных желез	660
13.19.	УЗИ органов мошонки (яички, придатки яичек, вены)	780
13.20.	УЗИ желчного пузыря с определением его сократимости	1 020
13.21.	УЗИ плевральных полостей	740
13.22.	УЗИ при стрессовом недержании мочи (взрослым)	600
13.23.	УЗИ желчного пузыря с функциональной пробой	840
13.24.	УЗИ органов малого таза у женщин (комплексное)	1 560
13.25.	УЗИ фолликула	500
13.26.	УЗИ матки, придатков комплексное	1 560
13.27.	УЗИ матки, придатков (трансвагинально)	1 080
13.28.	УЗИ матки, придатков (трансабдоминально)	1 080
13.29.	УЗИ диагностика беременности (до 11 недель)	1 440
13.30.	УЗИ беременности 11-15 недель	1 800
13.31.	Определение пола ребенка	720
13.32.	Сердцебиение плода	720
13.33.	УЗИ беременности 15-24 недель	1 920
13.34.	УЗИ беременности свыше 24 недели	2 160
13.35.	УЗИ многоплодной беременности	2 160
13.36.	УЗИ многоплодной беременности (от 11 до 15 недель)	2 700
13.37.	УЗИ многоплодной беременности (от 15 до 24 недель)	2 880
13.38.	УЗИ многоплодной беременности (свыше 24 недель)	3 120
13.39.	УЗИ внутренних органов (печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезёнка, почки)	2 220
13.40.	Цервикометрия	480
13.41.	Фетометрия плода	1 080
13.42.	УЗИ при пролапсе гениталий (опущение, выпадение матки), тазового дна	1 200
13.43.	Доплерометрия при гинекологических заболеваниях	720
13.44.	УЗИ органов брюшной полости, желчный пузырь с функциональной пробой (детям)	2 040
13.45.	УЗИ органов брюшной полости, желчный пузырь с функциональной пробой (взрослым)	2 040
13.46.	УЗИ функциональной пробы	1 020
13.47.	УЗИ головного мозга	620
13.48.	УЗИ пазух носа	600
13.49.	УЗИ тазобедренных суставов	550
13.50.	Маммография	2 000

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>14. Медицинские осмотры (обследования)</b>		
14.1.1.	Проведение обязательных предварительных/периодических медицинских осмотров (обследований) (приказ МЗ РФ от 28.01.2021г. №29н) - <i>медицинское заключение для мужчин</i>	2 350
14.1.2.	Проведение обязательных предварительных/периодических медицинских осмотров (обследований) (приказ МЗ РФ от 28.01.2021г. №29н) - <i>медицинское заключение для женщин</i>	3 350
14.2.1.1.	Оформление личной медицинской книжки (предварительный медицинский осмотр) - <i>для мужчин</i>	2 700
14.2.1.2.	Оформление личной медицинской книжки (предварительный медицинский осмотр) - <i>для женщин</i>	3 700
14.2.2.1.	Оформление личной медицинской книжки (периодический медицинский осмотр) - <i>для мужчин</i>	2 400
14.2.2.2.	Оформление личной медицинской книжки (периодический медицинский осмотр) - <i>для женщин</i>	3 400
14.3.	Оформление Паспорта здоровья - для мужчин	2 000
14.4.	Оформление Паспорта здоровья - для женщин	2 200
14.4.	Медицинский осмотр несовершеннолетних при поступлении в образовательные учреждения (сад/школа)	4 000
<b>14/1 Дополнительные услуги при проведении медицинских осмотров (обследований)</b>		
14/1.1.	Флюорография	150
14/1.2.	УЗИ органов малого таза	200
14/1.3.	Маммография	400
14/1.4.	Профессиональная гигиеническая подготовка и аттестация (санитарный минимум)	500
14/1.5.	Бланк личной медицинской книжки	200
14/1.6.	Консультативная помощь для сдачи санитарного минимума	200
<b>15. Оформление прочей медицинской документации (справки)</b>		
15.1.	Санаторно-курортная карта (072/у-04)	800
15.2.	Санаторно-курортная карта (072/у-04) + комплекс исследований	2 500
15.3.	Справка в бассейн (для взрослого)	800
15.4.	Справка в бассейн (для ребенка)	900
15.5.	Справка для организаций отдыха детей (079у)	1 300
15.6.	Справка на права (003-в/у)	700
15.7.	Справка на оружие (002 о/у)	800
15.8.	Справка на гостайну (Приказ МЗ и СР РФ от 26.08.2011г. №989н)	2 500
15.9.	Справка для поступающих в ВУЗ/при устройстве на работу (086/у)	1 650
15.10.	Медицинское освидетельствование на должность судьи (086-1/у)	2 500
15.11.	Медицинское заключение по приказу Минздравсоцразвития России от 14.12.2009 №984н (001-ГС/у)	2 000
15.12.	Медицинское заключение по Постановлению Правительства РФ от 26.08.2013г. №733 - прокуратура	2 500
15.13.	Медицинское заключение по Постановлению Правительства РФ от 31.05.2014г. №500 - следственный комитет	2 500

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>16. Лабораторные исследования</b>		
<b>16.1. Исследование методом ПЦР в режиме реального времени REAL-TIME PCR</b>		
16.1.1.	<i>Chlamydia trachomatis</i>	400
16.1.2.	<i>Mycoplasma genitalium</i>	400
16.1.3.	<i>Mycoplasma hominis</i> (колич.)	480
16.1.4.	<i>Ureaplasma (urealyt+parvum)</i> (колич.)	480
16.1.5.	<i>Ureaplasma (urealyt, parvum)</i> (определение вида)	640
16.1.6.	<i>Gardnerella vaginalis</i> (колич.)	480
16.1.7.	<i>Candida albicans</i>	400
16.1.8.	<i>Candida (C.crusei C.glabrata C.albicans)</i> (определение вида)	740
16.1.9.	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	400
16.1.10.	<i>Trichomonas vaginalis</i>	400
16.1.11.	Herpes simplex virus ½ types (генотипирование)	640
16.1.12.	Cytomegalovirus	480
16.1.13.	Cytomegalovirus (колич.)	720
16.1.14.	Вирус папилломы человека низ.канц.риска 6,11	660
16.1.16.	Вирус папилломы человека выс.канц.риска 16,18 (колич.)	1 140
16.1.16.	Вирус папилломы человека выс.канц.риска 12 типов (колич.)	2 160
16.1.17.	Вирус папилломы человека выс. канц.риска 12 типов (колич. по каждому типу)	2 640
16.1.18.	Вирус папилломы человека HPV 21 (колич. по каждому типу)	3 360
16.1.19.	ВПЧ-скан (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59)	2 640
16.1.20.	Вирус папилломы человека высокого канцерогенного риска, 14 генотипов (количество) 16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68 (генотип+количество по каждому типу вирусов)	2 400
16.1.21.	<i>Toxoplasma gondii</i> (колич.)	700
16.1.22.	<i>Gardnerella vag/Lactobacillus</i> (колич.)	760
16.1.23.	Herpes HHV6 (колич.)	660
16.1.24.	Флороценоз <i>Gardnerella/Lactobacillus/Atopobium</i> (колич.)	1 080
16.1.25.	Флороценоз - Микоплазмы ( <i>Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Mycoplasma hominis</i> ) (колич.)	780
16.1.26.	Флороценоз - Кандиды ( <i>C. albicans, C. Crusei, C. glabrata, C. parapsilosis, C. tropicalis</i> ) (колич.)	780
16.1.27.	Флороценоз - Аэробы ( <i>Enterobacteriaceae, Streptococcus spp., Staphylococcus spp.</i> ) (колич.)	600
16.1.28.	Вирус Эпштейн-Барр (колич.)	660
16.1.29.	Вирус гепатита В (HBV)	840
16.1.30.	Вирус гепатита С (HCV)	960
16.1.31.	Вирус гепатита В (HBV) (колич.)	3 000
16.1.32.	Вирус гепатита С (HCV) (колич.)	3 540
16.1.33.	Вирус гепатита С (HCV) (генотипирование 1,2,3)	1 260
16.1.34.	Вирус гепатита С (HCV) (генотипирование 1a, 2a, 3a)	1 620
16.1.35.	Фемофлор 8	1 800
16.1.36.	Фемофлор 16	3 000
16.1.37.	Фемофлор (скрининг)	2 760
16.1.38.	Фемофлор комбо	4 200



№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
16.1.39.	Фемофлор комбо +	4 320
16.1.40.	Андрофлор	3 480
16.1.41.1.	РНК коронавируса SARS-Cov-2 (сверхсрочный - результат через 5 часов)	2 300
16.1.41.2.	РНК коронавируса SARS-Cov-2 (стандартный - результат в течении суток)	1 700
16.1.42.	Определение РНК группы кишечных вирусов (Rotavirus/Astrovirus/Norovirus/Enterovirus)	860
16.1.43.	SARS-Cov-2 Грипп Комплекс (covid-19, грипп А, В)	2 900
16.1.44.	Бак-Резиста	1 760
16.1.45.	Бак-Скрин	4 060
16.1.46.	Определение пола плода по крови матери	4 060
16.1.47.	Определение резус-фактора плода по крови матери	4 060
<b>16.2. Мониторинг беременности</b>		
16.2.1.	б-ХГЧ-экспресс	660
16.2.2.	б-ХГЧ-экспресс (сверхчувствительный)	780
16.2.3.	Ассоциированный с беременностью протеин А (РАРР-а)	1 020
16.2.4.	Пренатальный биохимический скрининг пороков развития плода (2 триместр, 14-21 нед.: б-ХГЧ, АФП, св. эстриол)	2 220
16.2.5.	Пренатальный биохимический скрининг пороков развития плода (1 триместр, 8-13 нед.:б-ХГЧ, РАРРа)	1 560
16.2.6.	Определение пола плода по крови матери	8 820
16.2.7.	Свободный эстриол	580
<b>16.3. Диагностика нарушений репродуктивной системы</b>		
16.3.1.	17-гидроксипрогестерон (17-ОПГ)	640
16.3.2.	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	780
16.3.3.	Андростендион	700
16.3.4.	Антимюллеров гормон (АМН/МIS)	1 440
16.3.5.	Глобулин, связывающий половые гормоны (SHBG)	480
16.3.6.	Дегидроэпиандростерон (DHEAs)	480
16.3.7.	Ингибин В	1 680
16.3.8.	Кортизол	480
16.3.9.	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	480
16.3.10.	Макропролактин (включает определение пролактина)	780
16.3.11.	Полный андрогенный статус (включает определение тестостерона общего и свободного, SHBG, расчет индекса свободных андрогенов)	1 920
16.3.12.	Прогестерон	480
16.3.13.	Пролактин	480
16.3.14.	Серотонин	1 140
16.3.15.	Соматомедин С (ИФР-I)	870
16.3.16.	Тестостерон	480
16.3.17.	Тестостерон свободный	840
16.3.18.	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	480
16.3.19.	Эстрадиол	480
<b>16.4. Малекулярно-генетические исследования</b>		
16.4.1.	Диагностика аутоимунных заболеваний HLA B27	2 220
16.4.2.	Диагностика синдрома Жильбера (мутация гена UGT1)	4 740

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
16.4.3.	Кариотип (1 пациент)	6 110
16.4.4.	Комплексный анализ на аминокислоты	4 600
16.4.5.	Типирование генов гистосовместимости человека HLA II класса	4 850
<b>Цены по запросу</b>		
16.4.6.	Выявление мутаций гена ингибитора активатора плазминогена PAI	
16.4.7.	Генетические маркеры риска развития рака молочной железы и яичников (полиморфизмы 8 точек)	
16.4.8.	Генетическая предрасположенность к нарушению свертывания крови (полиморфизмы 8 точек)	
16.4.9.	Мутации Y-хромосомы (фактор AZF)	
16.4.10.	Мутации гена CFTR	
16.4.11.	Мутации гена SRY (нарушения детерминации пола)	
16.4.12.	Определение генетических полиморфизмов, ассоциированных с метаболизмом Варфарина	
16.4.13.	Определение отцовства, материнства	
16.4.14.	Определения генетических полиморфизмов, ассоциированных с метаболизмом клопидогрела	
<b>16.5. Витамины</b>		
16.5.1.	Витамин А (ретинол)	2 160
16.5.2.	Витамин В 6 (пиридоксаль-5-фосфат)	2 160
16.5.3.	Витамин В 9 (фолиевая кислота)	1 020
16.5.4.	Витамин В 12 (цианкобаламин)	780
16.5.5.	Витамин С (аскорбиновая кислота)	1 860
16.5.6.	Витамин D общий 25-ОН	1 560
<b>16.6. Диагностика ренин-альдостероновой системы</b>		
16.6.1.	Альдостерон	1 560
16.6.2.	Ренин	1 080
<b>16.7. Диагностика функций щитовидной железы</b>		
16.7.1.	Анти-ТГ	540
16.7.2.	Антитела к рецепторам ТТГ	1 990
16.7.3.	Анти-ТПО	780
16.7.4.	СТ3 (трийодтиронин свободный)	540
16.7.5.	СТ4 (тироксин свободный)	540
16.7.6.	СТГ (соматотропин)	540
16.7.7.	Т3 (трийодтиронин)	540
16.7.8.	Т4 (тироксин)	540
16.7.9.	ТГ (тиреоглобулин)	780
16.7.10.	ТТГ (тиреотропный гормон)	540
<b>16.8. Диагностика сахарного диабета</b>		
16.8.1.	Гликированный гемоглобин	540
16.8.2.	Инсулин	780
16.8.3.	Инсулинорезистентность	1 440
16.8.4.	С-пептид	540
<b>16.9. Диагностика костного обмена</b>		
16.9.1.	Остеокальцин	780
16.9.2.	Кальцитонин	780
16.9.3.	Паратгормон	780

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
16.9.4.	Прокальцитонин	1 980
<b>16.10. Диагностика онкологических заболеваний</b>		
16.10.1.	АФП	540
16.10.2.	Антиген СА 72-4	1 380
16.10.3.	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)	1 420
16.10.4.	Антиген СА 125	840
16.10.5.	Антиген СА 15-3	840
16.10.6.	Антиген СА 19-9	840
16.10.7.	Белок S-100	1 800
16.10.8.	Опухолевый маркер HE 4	1 080
16.10.9.	Прогностическая вероятность (значение ROMA) (включает определение антигена СА-125 и опухолевого маркера HE 4)	1 800
16.10.10.	Простатоспецифический антиген (ПСА) общий	540
16.10.11.	Простатоспецифический антиген (ПСА) свободный	540
16.10.12.	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	660
16.10.13.	Фрагмент цитокератина 19 (Cyfra 21-1)	1 620
16.10.14.	ХГЧ+b	1 020
16.10.15.	Гистологическое исследование биологического материала	2 040
<b>16.11. Цитологические исследования</b>		
16.11.1.	Гинекологический мазок на АК	780
16.11.2.	Гинекологический мазок на флору	540
16.11.3.	Жидкостная цитология	2 340
16.11.4.	Микроскопическое исследование ногтевых пластинок на наличие патогенных грибов, скрининг	540
16.11.5.	Микроскопическое исследование соскобов кожи на наличие патогенных грибов, скрининг	540
16.11.6.	Микроскопическое исследование волос на наличие патогенных грибов, скрининг	540
16.11.7.	Микроскопическое исследование на Демодекс (Demodex)	540
16.11.8.	Онкоцитология по Папаниколау (ПАП-тест)	1 800
<b>16.12. Диагностика аллергических состояний</b>		
16.12.1.	Ig E Gen2	960
<b>16.13. Иммунологические исследования</b>		
16.13.1.	Иммунограмма расширенная	3 980
16.13.2.	Скрининговая иммунограмма	3 020
<b>16.14. Изосерология</b>		
16.14.1.	Антитела к антигенам эритроцитов, суммарные (в т.ч. к Rh-фактору, кроме АТ по системе АВ0) с определением титра	840
16.14.2.	Антитела по системе АВ0	1 380
16.14.3.	Определение резус-принадлежности и группы крови	590
<b>16.15. Диагностика инфекционных заболеваний</b>		
<i>Covid-19</i>		
16.15.1.	Антитела к SARS-Cov-2, IgG, количественное определение	1 200
16.15.2.1.	Антитела к SARS-Cov-2, IgG, качественное определение	1 000
16.15.2.2.	Антитела к SARS-Cov-2, IgM, качественное определение	1 000

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
	<i>Диагностика гепатита</i>	
16.15.3.	Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM)	590
16.15.4.	Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG)	590
16.15.5.	Поверхностный антиген вируса гепатита В (HbsAg)	420
16.15.6.	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV)	640
16.15.7.	Антитела к вирусу гепатита С, IgM (Anti-HCV IgM)	640
	<i>Диагностика ВИЧ-инфекции</i>	
16.15.8.	Исследование на антитела к ВИЧ	520
	<i>Диагностика сифилиса</i>	
16.15.9.	Экспресс-диагностика сифилиса (ЭДС) в плазме крови	420
	<i>Диагностика герпес-вирусных инфекций</i>	
16.15.10.	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus), IgM	640
16.15.11.	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus), IgA	640
16.15.12.	Антитела к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus), IgG	520
16.15.13.	Авидность IgG к вирусу простого герпеса (Herpes simplex virus)	880
16.15.14.	Антитела к вирусу краснухи (Rubella), IgM	670
16.15.15.	Антитела к вирусу краснухи (Rubella), IgG	520
16.15.16.	Авидность IgG к вирусу краснухи (Rubella)	950
16.15.17.	Антитела к цитомегаловирусу (CMV), IgM	670
16.15.18.	Антитела к цитомегаловирусу (CMV), IgA	950
16.15.19.	Антитела к цитомегаловирусу (CMV), IgG	520
16.15.20.	Авидность IgG к цитомегаловирусу (CMV)	1 140
16.15.21.	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgM	830
16.15.22.	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgA	640
16.15.23.	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер (Varicella-Zoster), IgG	830
16.15.24.	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgM	590
16.15.25.	Антитела к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus), IgG	590
16.15.26.	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EA), IgG	1 070
16.15.27.	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus EBNA), IgG	830
16.15.28.	Авидность IgG к вирусу Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus)	830
	<i>Диагностика других видов инфекций</i>	
16.15.29.	Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и иерсиниоза (Yersinia pseudotuberculosis и Yersinia enterocolitica), IgA+IgG	830
16.15.30.	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM	710
16.15.31.	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgA	520
16.15.32.	Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG	540
16.15.33.	Авидность IgG к токсоплазме (Toxoplasma gondii)	950
16.15.34.	Антитела к вирусу кори, IgG	520
16.15.35.	Антитела к вирусу кори, IgM	710
16.15.36.	Антитела к Vi-антигену вобудителя брюшного тифа (Salmonella typhi)	590
16.15.37.	Антитела к бруцелле (Brucella), IgA	520
16.15.38.	Антитела к бруцелле (Brucella), IgG	520
16.15.39.	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgA	520
16.15.40.	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgG	520
16.15.41.	Антитела к кандиде (Candida albicans), IgM	710

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
16.15.42.	Антитела к лямблиям ( <i>Lambliа intestinalis</i> ), суммарные	540
16.15.43.	Антитела к лямблиям ( <i>Lambliа intestinalis</i> ), IgM	520
16.15.44.	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma hominis</i> ), IgA	520
16.15.45.	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma hominis</i> ), IgG	540
16.15.46.	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma hominis</i> ), IgM	520
16.15.47.	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> ), IgA	710
16.15.48.	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> ), IgG	710
16.15.49.	Антитела к микоплазме ( <i>Mycoplasma pneumoniae</i> ), IgM	710
16.15.50.	Антитела к сальмонеллам ( <i>Salmonella</i> ) A, B, C1, C2, D, E	590
16.15.51.	Антитела к хеликобактеру ( <i>Helicobacter pylori</i> ), IgA	780
16.15.52.	Антитела к хеликобактеру ( <i>Helicobacter pylori</i> ), IgG	660
16.15.53.	Антитела к хеликобактеру ( <i>Helicobacter pylori</i> ), IgM	660
16.15.54.	Антитела к хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ), IgA	520
16.15.55.	Антитела к хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ), IgG	520
16.15.56.	Антитела к хламидии ( <i>Chlamydia trachomatis</i> ), IgM	520
16.15.57.	Антитела к хламидофиле ( <i>Chlamydophila pneumoniae</i> ), IgA	780
16.15.58.	Антитела к хламидофиле ( <i>Chlamydophila pneumoniae</i> ), IgG	520
16.15.59.	Антитела к хламидофиле ( <i>Chlamydophila pneumoniae</i> ), IgM	520

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
	<i>Гельминтозы</i>	
16.15.60.	Антитела к аскаридам ( <i>Ascaris lumbricoides</i> ), IgG	540
16.15.61.	Антитела к описторхисам ( <i>Opisthorchis felinus</i> ), IgM	540
16.15.62.	Антитела к описторхисам ( <i>Opisthorchis felinus</i> ), IgG	540
16.15.63.	Антитела к токсокарам ( <i>Toxocara canis</i> ), IgG	540
16.15.64.	Антитела к трихинеллам ( <i>Trichinella spiralis</i> ), IgG	540
16.15.65.	Антитела к эхинококкам ( <i>Echinococcus granulosus</i> ), IgG	540
<b>16.16. Диагностика аутоиммунных заболеваний</b>		
16.16.1.	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП)	1 670
16.16.2.	Антитела к аннексину, IgG	1 670
16.16.3.	Антитела к аннексину, IgM	1 670
16.16.4.	Антитела к Бета2-гликопротеину IgM	850
16.16.5.	Антитела к Бета2-гликопротеину IgA	850
16.16.6.	Антитела к Бета2-гликопротеину IgG	850
16.16.7.	Антитела к глиадину, IgA	760
16.16.8.	Антитела к глиадину, IgG	760
16.16.9.	Антитела к кардиолипину IgG	1 000
16.16.10.	Антитела к кардиолипину IgM	1 000
16.16.11.	Антитела класса IgM к фосфолипидам	950
16.16.12.	Антитела класса IgG к фосфолипидам	950
16.16.13.	Антитела к фосфолипидам, суммарные	1 000
<b>16.17. Гемостаз</b>		
16.17.1.	Антитромбин III (АТ III)	400
16.17.2.	АЧТВ	400
16.17.3.	Волчаночный антикоагулянт (скрининг)	1 020
16.17.4.	Д-димер	1 150
16.17.5.	Коагулограмма (скрининг)	1 670
16.17.6.	Протеин S	2 150
16.17.7.	Протеин С	1 910
16.17.8.	Протромбин (время, по Квику, МНО)	400
16.17.9.	ПТИ, АЧТВ, Фибриноген	1 030
16.17.10.	Растворимые фибрин-мономерные комплексы (РФМК)	400
16.17.11.	Тромбиновое время	400
16.17.11.	Фибриноген	400
<b>16.18. Диагностика основных биохимических и электролитических показателей</b>		
16.18.1.	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	300
16.18.2.	Альбумин	300
16.18.3.	Альфа-амилаза	300
16.18.4.	Амилаза панкреатическая	300
16.18.5.	Антистрептолизин-О (АСЛ-о)	470
16.18.6.	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	300
16.18.7.	Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина)	400
16.18.8.	Билирубин непрямой (включает определение общего и прямого билирубина)	400
16.18.9.	Билирубин общий	250

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
16.18.10.	Билирубин прямой	250
16.18.11.	Гамма-глутамилтранспептидаза (ГГТ)	300
16.18.12.	Глюкоза	300
16.18.13.	Гомоцистеин	1 620
16.18.14.	Железо	300
16.18.15.	Железо свертывающей системы (ОЖСС)	300
16.18.16.	Кальций	300
16.18.17.	Кальций ионизированный	520
16.18.18.	Креатинин	300
16.18.19.	Криатинкиназа (КФК)	300
16.18.20.	Криатинкиназа - МВ	300
16.18.21.	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	300
16.18.22.	Липаза	300
16.18.23.	Липидограмма	1 320
16.18.24.	Магний	300
16.18.25.	Медь	300
16.18.26.	Миоглобин	1 400
16.18.27.	Молочная кислота (лактат)	540
16.18.28.	Мочевая кислота	300
16.18.29.	Мочевина	300
16.18.30.	Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl)	300
16.18.31.	Общий белок	300
16.18.32.	Ревматоидный фактор (РФ)	470
16.18.33.	Селен	950
16.18.34.	С-реактивный белок	430
16.18.35.	Сывороточное железо	300
16.18.36.	Трансферрин	540
16.18.37.	Триглицерид	300
16.18.38.	Тропонин	950
16.18.39.	Ферритин	540
16.18.40.	Фосфор	300
16.18.41.	Фруктозамин	430
16.18.42.	Холестерин	300
16.18.43.	Цинк	300
16.18.44.	Щелочная фосфатаза	300
16.18.45.	Эозинофильный катионный белок (ЕСР)	540
<b>16.19. Общеклинические исследования</b>		
16.19.1.	Кал на я/г	400
16.19.2.	Кальпротектин (в кале)	1 620
16.19.3.	Копрограмма	470
16.19.4.	Моча по Нечипоренко	280
16.19.5.	ОАК (лейкоциты, эритроциты, гемоглобин)	300
16.19.6.	Общий анализ мочи (12 показателей)	300
16.19.7.	Развернутый анализ крови (26 показателей)	830
16.19.8.	Соскоб на энтеробиоз	350
16.19.9.	Урологический мазок (флора, трихомонада, гонококки)	590

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
<b>16.20. Бактериологические исследования</b>		
16.20.1	Микробиологическое исследование крови с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.2	Микробиологическое исследование желчи с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.3	Микробиологическое исследование мочи с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.4	Микробиологическое исследование отделяемого дыхательных путей (зев, трахея, бронхи, нос) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.5	Микробиологическое исследование отделяемого дыхательных путей (мокрота) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.6	Микробиологическое исследование отделяемого открытых инфицированных ран с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.7	Микробиологическое исследование отделяемого глаз (конъюктива) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.8	Микробиологическое исследование отделяемого ушей (среднее ухо, внутреннее ухо) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.9	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов (вагина) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.10	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов (цервикального канала, полость и придатки матки) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.11	Микробиологическое исследование испражнений на Staph.aureus с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.12	Микробиологическое исследование отделяемого мужских половых органов (секрет простаты, уретра) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.13	Микробиологическое исследование женского урогенитального тракта, Ureaplasma urealyticum (цервикальный канал, соскоб эпителиальных клеток из уретры, соскоб с заднего свода влагалища, моча) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.14	Микробиологическое исследование женского урогенитального тракта, Mycoplasma hominis (цервикальный канал, соскоб эпителиальных клеток из уретры, соскоб с заднего свода влагалища, моча) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100



№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
16.20.15	Микробиологическое исследование женского урогенитального тракта, <i>Trichomonas vaginalis</i> (цервикальный канал, соскоб эпителиальных клеток из уретры, соскоб с заднего свода влагалища, моча) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.16	Микробиологическое исследование женского урогенитального тракта, <i>Mycoplasma genitalium</i> (цервикальный канал, соскоб эпителиальных клеток из уретры, соскоб с заднего свода влагалища, моча) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.17	Микробиологическое исследование мужского урогенитального тракта, <i>Ureaplasma urealyticum</i> (секрет предстательной железы, соскоб эпителиальных клеток из уретры, сперма) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.18	Микробиологическое исследование мужского урогенитального тракта, <i>Mycoplasma hominis</i> (секрет предстательной железы, соскоб эпителиальных клеток из уретры, сперма) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.19	Микробиологическое исследование мужского урогенитального тракта, <i>Trichomonas vaginalis</i> (секрет предстательной железы, соскоб эпителиальных клеток из уретры, сперма) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.20	Микробиологическое исследование мужского урогенитального тракта, <i>Mycoplasma genitalium</i> (секрет предстательной железы, соскоб эпителиальных клеток из уретры, сперма) с определением чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.21	Кал на лактазную недостаточность	590
16.20.22	Микробиологическое исследование на наличие патогенных энтеробактерий (дизгруппа - ректальный мазок)	430
16.20.23	Микробиологическое исследование слизи и пленок на палочку ( <i>Corinebacterium diphtheria</i> )	530
16.20.24	Микробиологическое исследование на <i>St.aureus</i> (зев, нос)	350
16.20.25	Микробиологическое исследование испражнений на дисбактериоз	1 520
16.20.26	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы А и определение чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
16.20.27	Посев на бета-гемолитический стрептококк группы В и определение чувствительности к антибактериальным препаратам	1 100
<b>16.21. Серологические исследования</b>		
16.21.1.	Количественная реакция Райта для определения антител к возбудителю бруцеллеза	710

№ п/п	Наименование услуги	Цена, руб.
16.21.2.	Качественная реакция Хеддельсона для определения антител к возбудителю бруцеллеза	710
<b>16.22. Дополнительные исследования</b>		
16.22.1.	Стероидный профиль (17-ОН-прогестерон, андростендион, ДГЭА, кортизон, кортизол, прегненолон, прогестерон, тестостерон, эстрадиол) (исследуемый материал - слюна)	7 500
16.22.2.	Количественная оценка концентрации полиненасыщенных жирных кислот группы Омега-3 в крови (исследуемый материал - сухая капля крови)	6 500
<b>16.23. Гистологические исследования</b>		
16.23.1.	Морфологическое исследование препарата тканей шейки матки (с учетом забора материала)	2 950
16.24.2.	Морфологическое исследование препарата тканей матки (с учетом забора материала)	3 550
<b>17. Программа реабилитации "Ковид-восстановление"</b>		
<b>1. Лабораторные исследования «После перенесения коронавирусной инфекции»*</b>		
1.1.	Развернутый анализ крови (26 показателей)	830
1.2.	С-реактивный белок	430
1.3.	Коагулограмма (скрининг)	1 670
1.4.	Д-димер	1 150
<b>2. "Восстановительная реабилитация"</b>		
2.1.	Консультация врача-реабилитолога **	800
2.2.	Лечебная физкультура (1 занятие)	500
2.3.	Дыхательная гимнастика (1 занятие)	500
2.4.	Аппаратная физиотерапия	
2.4.1.	Массаж грудной клетки на аппарате Ормед	300
2.4.2.	Массаж грудной клетки на аппарате Ормед (+ вытяжение)	500
2.4.3.	Магнитно-лазерная терапия грудной клетки и легких	300
2.4.4.	Электростимуляция	500

*или полного комплекса "Восстановительная реабилитация" - скидка 25%*

*«После перенесения коронавирусной инфекции» и полного комплекса*