

**ПРАЙС**  
**на услуги, оказываемые в ООО "МЕДРЕСУРС"**

| № п/п    | Код медицинско | Наименование услуги  | Цена |
|----------|----------------|--|------|
| <b>1</b> |                | <b>Прием (осмотр, консультация) врача ПЕРВИЧНАЯ</b>  |      |
| 1.1      | V01.001.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога  | 2100 |
| 1.2      | V01.001.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-перинатолога (первичная консультация постановка на учет консультация 1 час, консультация после 30 недель) | 2500 |
| 1.3      | V01.001.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-перинатолога (консультация беременных с других ЛПУ)   | 2500 |
|          | V01.001.002    | Прием (осмотр, консультация) врача-перинатолога (очередная явка)   | 2200 |
| 1.4      | V01.008.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога   | 2200 |
| 1.5      | V01.014.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста   | 2200 |
| 1.6      | V01.015.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога  | 2200 |
| 1.7      | V01.015.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога  | 2200 |
| 1.8      | V01.023.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога   | 2200 |
| 1.9      | V01.028.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога  | 2000 |
| 1.10     | V01.031.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра  | 2000 |
| 1.11     | V01.033.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога  | 2000 |
| 1.12     | V01.035.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра   | 3000 |
| 1.13     | V01.037.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога  | 2200 |
| 1.14     | V01.047.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта   | 1800 |
| 1.15     | V01.053.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога   | 2500 |
| 1.16     | V01.053.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога для женщин  | 2200 |
| 1.17     | V01.053.003    | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога-андролога   | 2500 |
| 1.18     | V01.058.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога   | 2500 |
| 1.19     | V01.001.001.3  | Прием (осмотр, консультация) врача-репродуктолога  | 2500 |
| 1.20     | V01.004.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога  | 2500 |
| 1.21     | V01.029.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога  | 2200 |
| 1.22     | V01.057.001    | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга   | 2200 |
| 1.23     | V01.001.001.2  | Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога-эндокринолога  | 2500 |
| 1.24     | A24.01.004     | Прием (осмотр, консультация) специалиста по электрокоагуляции, криодеструкции  | 2000 |
| <b>2</b> |                | <b>Прием (осмотр, консультация) врача ПОВТОРНЫЙ ( 14 дней)</b>   |      |
| 2.1      | V01.001.002    | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога  | 1700 |
| 2.2      | V01.008.002    | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога   | 1700 |
| 2.3      | V01.014.002    | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста   | 1700 |

| № п/п    | Код медицинско  | Наименование услуги  | Цена |
|----------|-----------------|--|------|
| 2.4      | B01.015.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога  | 1700 |
| 2.5      | B01.023.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога   | 1700 |
| 2.6      | B01.028.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога                                    | 2000 |
| 2.7      | B01.031.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра  | 1500 |
| 2.8      | B01.035.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра   | 3000 |
| 2.9      | B01.037.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога  | 1700 |
| 2.10     | B01.047.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта   | 1500 |
| 2.11     | B01.053.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога   | 1700 |
| 2.12     | B01.053.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога для женщин                                    | 1700 |
| 2.13     | B01.053.004     | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога-андролога                                     | 1700 |
| 2.14     | B01.058.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога   | 1700 |
| 2.15     | B01.001.002.3   | Прием (осмотр, консультация) врача-репродуктолога  | 1700 |
| 2.16     | B01.004.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога                                      | 1700 |
| 2.18     | B01.029.002     | Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога  | 1700 |
| 2.19     | B01.057.002     | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга   | 1700 |
| 2.20     | B01.001.002.2   | Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога-эндокринолога                              | 1700 |
| <b>3</b> |                 | <b>КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ Прочее</b>  |      |
| 3.1      |                 | Заочная врачебная консультация по телефону повторный прием (до 30 мин)                   | 2200 |
| <b>4</b> |                 | <b>КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ Вызов врача на дом</b>  |      |
| 4.1      | B01.004.001     | Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога                                      | 6000 |
| 4.2      | B01.023.001     | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога   | 6000 |
| 4.3      | B01.035.001     | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра   | 7000 |
| 4.4      | B01.037.001     | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога  | 6000 |
| 4.5      | B01.047.001     | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта   | 5000 |
| 4.6      | B01.031.001     | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра  | 6000 |
| 4.7      |                 | Транспортные расходы   | 1000 |
| <b>5</b> |                 | <b>Вызов МС на дом</b>   |      |
| 5.1      |                 | Выезд МС для взятия материала на анализы   | 1500 |
| 5.2      | A11.12.009      | Забор крови на дому  | 300  |
| 5.3      |                 | Транспортные расходы   | 1000 |
| 5.4      | A05.10.006      | ЭКГ на дому  | 1500 |
| 5.5      |                 | Выезд врача УЗИ на дом   | 4000 |
| <b>6</b> |                 | <b>Справки</b>   |      |
| 6.1      | B04.047.002.009 | Справка для получения путевки ( форма № 070/у -04)                                       | 1800 |
| 6.2      | M01.002         | Оформление санаторно-курортной карты   | 1800 |
| 6.3      | A01.30.024      | Справка в бассейн  | 1800 |
| 6.4      |                 | Справка № 001 - ГС/У (для поступающих на гос.службу)                                     | 1800 |
| 6.5      |                 | Справка для заселения в общежитие  | 1800 |
| 6.6      | B04.047.002.001 | Медосмотр на право управления автотранспорта категории В (А,А1,В,ВЕ,В1,М)                | 1600 |
| 6.7      | B04.047.002.002 | Медосмотр на право управления автотранспорта категории С (С,СЕ,С1,С1Е,Д,DT,D1,D1Е,Тм,Тб) | 2000 |
| 6.8      |                 | Медосмотр на право управления самоходными машинами (трактор)                             | 2000 |
| 6.9      |                 | Медицинская справка ( форма 086-у для поступления) ДЕВУШКИ                               | 4500 |
| 6.10     |                 | Медицинская справка (форма 086/у для поступления) ПАРНИ                                  | 3800 |

| № п/п | Код медицинско   | Наименование услуги  | Цена |
|-------|------------------|--|------|
| 6.11  |                  | Справка в спортзал   | 1800 |
| 6.12  |                  | Справка в лагерь 059 У   | 4200 |
| 7     |                  | <b>Узи</b>   |      |
| 7.1   | A04.01.001       | Мягкие ткани   | 1450 |
| 7.2   | A04.03.002       | Узи шейный отдел позвоночника (ШОП)                                      | 1200 |
| 7.3   | A04.04.001.001   | Тазобедренные суставы дети до 1 года                                     | 1000 |
| 7.4   | A04.12.005.005   | Узи шейный отдел позвоночника (ШОП) доплеровским исследованием           | 1800 |
| 7.5   | A04.04.001       | Костно-суставная система ( 1 сустав )                                    | 1700 |
| 7.6   | A04.04.001       | Костно-суставная система ( 2 сустава )                                   | 2500 |
| 7.7   | A04.06.002       | Лимфатические узлы ( 1 группы )  | 1200 |
| 7.8   | A04.06.002       | Лимфатические узлы дополнительные  | 350  |
| 7.9   | A04.06.003       | Вилочковая железа  | 1000 |
| 7.10  | A04.07.002       | Слюнные железы   | 1000 |
| 7.11  | A04.10           | Определение свободной жидкости в перикарде                               | 1000 |
| 7.12  | A04.10.002       | Эхокардиография  | 2500 |
| 7.13  | A04.12.001.002.1 | Почки с кровотоком ( доплер )  | 2000 |
| 7.14  | A04.12.003.001   | Брюшной отдел аорты  | 1500 |
| 7.15  | A04.12.005.      | Вены верхних конечностей   | 3500 |
| 7.16  | A04.12.005.002   | Артерии верхних конечностей  | 3500 |
| 7.17  | A04.12.005.003   | Сосуды шеи и головы ( МАГ )  | 2750 |
| 7.18  | A04.12.005.003   | Сосуды шеи и головы ( МАГ ) с пробами                                    | 3150 |
| 7.19  | A04.12.005.003.1 | МАГ с пробами + Транскраниальное исследование сосудов головного мозга    | 3500 |
| 7.20  | A04.12.006       | Артерии верхних конечностей (1 конечность)                               | 1800 |
| 7.21  | A04.12.006       | Артерии нижних конечностей (1 конечность)                                | 1800 |
| 7.22  | A04.12.006       | Вены верхних конечностей (1 конечность)                                  | 1800 |
| 7.23  | A04.12.006       | Вены нижних конечностей (1 конечность)                                   | 1800 |
| 7.24  | A04.12.006       | Артерии нижних конечностей   | 3500 |
| 7.25  | A04.12.006       | Вены нижних конечностей  | 3500 |
| 7.26  | A04.12.008       | Половой член с доплером  | 1600 |
| 7.27  | A04.14           | Печень+желчный пузырь  | 1100 |
| 7.28  | A04.14.001       | Печень с доплером  | 2000 |
| 7.29  | A04.20           | Цервикометрия (узи шейки матки)  | 1000 |
| 7.30  | A04.15.001       | Узи поджелудочной железы   | 1000 |
| 7.31  | A04.16.001       | Брюшная полость(печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка) | 1750 |
| 7.32  | A04.16.001       | Брюшная полость+почки  | 2000 |
| 7.33  | A04.16.001       | Забрюшинное пространство   | 1000 |
| 7.34  | A04.09.001       | Плевральная область  | 1000 |
| 7.35  | A04.20.002       | Узи молочных желез (7-12 день цикла)                                     | 1500 |
| 7.36  | A04.21.001       | Трансабдоминальное узи предстательной железы и мочевого пузыря           | 1800 |
| 7.37  | A04.21.001.001   | Трансректальное (ТРУЗИ) с оценкой функции мочевого пузыря                | 2200 |
| 7.38  | A04.22.001       | Узи щитовидной железы и паращитовидных желез                             | 1500 |
| 7.39  | A04.22.002       | Узи надпочечников  | 1000 |
| 7.40  | A04.23.001       | Нейросонография(с доплером)  | 1500 |
| 7.41  | A04.28           | Почки с мочевым пузырем (полный мочевой)                                 | 1500 |

| № п/п | Код медицинско | Наименование услуги  | Цена |
|-------|----------------|--|------|
| 7.42  | A04.28.002.001 | Почки с ЦДК  | 1500 |
| 7.43  | A04.28.002.003 | Узи мочевого пузыря  | 1000 |
| 7.44  | A04.28.003     | Узи органов мошонки  | 1350 |
| 7.45  | A04.12.024     | Маточно плацентарный кровоток(доплерометрия)   | 1100 |
| 7.46  | A04.30.001     | Беременность малого срока до 11 недель   | 1800 |
| 7.47  | A04.30.001     | Узи при беременности 14-18 недель (вне скрининговое исследование)                                      | 2500 |
| 7.48  | A04.30.001     | Узи при беременности 22-40 недель (вне скрининговое исследование)                                      | 3500 |
| 7.49  | A04.30.001     | Узи при беременности 1 скрининг  | 2500 |
| 7.50  | A04.30.001     | Узи при беременности 2 скрининг  | 3300 |
| 7.51  | A04.24.001     | Локтевой нерв с осмотром кубитального канала   | 1550 |
| 7.52  | A04.24.001     | Локтевой нерв с осмотром кубитального канала (1 конечность)  | 1000 |
| 7.53  | A04.24.001     | Лучевой нерв   | 1600 |
| 7.54  | A04.24.001     | Подошвенные пальцевые нервы стоп (неврома мортон)  | 1600 |
| 7.55  | A04.24.001     | Срединный нерв с осмотром карпального канала   | 1600 |
| 7.56  | A04.24.001     | Срединный нерв с осмотром карпального канала (1 конечность)  | 1100 |
| 7.57  | A04.30.001     | Фетометрия ( определение веса, размера плода )   | 1400 |
| 7.58  | A04.30.001.1.6 | Определение пола плода ( от 16 недель )  | 1000 |
| 7.59  | A04.30.001.6   | Узи плаценты   | 1000 |
| 7.60  | A04.30.001.7   | Индекс амниотической жидкости  | 1000 |
| 7.61  | A04.30.010     | Органы малого таза ( матка, яичники ) с доплером   | 2000 |
| 7.62  | A04.30.010     | Органы малого таза (матка, яичники)  | 1500 |
| 7.63  | A04.30.010     | Фолликулометрия (исследование на 12 и 21 дни менструального цикла)                                     | 1800 |
| 7.64  | A04.30.010     | Узи лонного сочленения   | 1000 |
| 7.65  | A04.26.        | Орбита глаза и ретробульбарной клетчатки   | 1000 |
| 7.66  | A04.12.024     | Доплерометрия ( кровоток плода)  | 1400 |
| 8     |                | <b>Функциональная диагностика</b>  |      |
| 8.1   | A05.10.006     | Электрокардиография (ЭКГ)  | 850  |
| 8.2   | A05.10.008     | Холтеровское мониторирование ЭКГ и артериального давления  | 2600 |
| 8.3   | A05.10.008     | Холтеровское мониторирование сердечного ритма  | 1900 |
| 8.4   | A05.23.001     | Электроэнцефалография (ЭЭГ)  | 1200 |
| 8.5   | A12.09.002.001 | (Спирограмма) Исследование неспровоцированных дыхательный объемов и потоков                            | 800  |
| 8.6   | A12.10.001     | Электрокардиография с физической нагрузкой   | 1400 |
| 8.7   | A05.10.008     | Холтер ЭКГ + Реопневмограмма ( нарушение дыхания во сне )  | 2000 |
| 9     |                | <b>Услуги процедурного кабинета</b>  |      |
| 9.1   | A11.12.009     | Забор крови( перчатки,спирт.салфетки,шприц,пробирка,ланцет)  | 250  |
| 9.2   | A11.02.002     | Внутримышечные инъекции  | 200  |
| 9.3   | A11.12.003     | Внутривенная инъекция  | 250  |
| 9.4   | A11.12.003.001 | Внутривенное капельное вливание (начиная со второго препарата) стоимость расходных материалов включена | 280  |
| 9.5   | A11.12.003.001 | Внутривенное капельное вливание (одно) стоимость расходных материалов включена                         | 350  |
| 10    |                | <b>Лабораторные исследования</b>   |      |
| 10.1. |                | <b>Биоценоз уrogenитального тракта (количественный анализ)</b>   |      |

| № п/п       | Код медицинско    | Наименование услуги   | Цена |
|-------------|-------------------|---|------|
| 10.1.1      | A26.20.009.003    | ВПЧ Квант-4 (6,11,16,18 )   | 1300 |
| 10.1.2      | A26.21.036.001    | Андрофлор (количественный анализ)   | 3350 |
| 10.1.3      | A26.21.036.001    | Андрофлор-Скрин ДНК ( количественный )  | 2700 |
| 10.1.4      | A26.21.036.001    | Фемофлор 16 ДНК (количественный анализ)   | 2800 |
| 10.1.5      | A26.21.036.001    | Фемофлор-Скрин ДНК ( количественный )   | 2800 |
| 10.1.6      | A26.21.055.006    | Микозоскрин (Meyerozyma guilliermondii, Candida albicans, Saccharomyces cerevisiae, Candida tropicalis, Debaryomyces hansenii, Candida glabrata, Malassezia spp, Kluyveromyces marxianus) | 1900 |
| 10.1.7      | A26.20.012.004.1  | ВПЧ Квант-21 (6,11,44,16,18,26,31,33,35,39,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82 )   | 3300 |
| 10.1.8      | A26.20.012.004.2  | ВПЧ Квант-15 (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68 )   | 2300 |
| <b>10.2</b> |                   | <b>ГЕМАТОЛОГИЯ</b>  |      |
| 10.2.1      | A12.05.121        | Ручной подсчет лейкоцитарной формулы  | 350  |
| 10.2.2      | A12.05.001        | СОЭ   | 150  |
| 10.2.3      | A12.05.014        | ВСК( время свёртывания крови )  | 230  |
| 10.2.4      | A12.05.015        | Длительность кровотечения   | 220  |
| 10.2.5      | A12.05.120        | Тромбоциты  | 310  |
| 10.2.6      | A12.05.123        | Ретикулоциты  | 280  |
| 10.2.7      | B03.016.002       | Общий (клинический анализ крови) (16 показателя+СОЭ)  | 590  |
| 10.2.8      | B03.016.003       | Общий (клинический анализ крови) (22 показателя+СОЭ)  | 650  |
| 10.2.9      | A12.05.016        | Подсчет мононуклеаров ( вироциты )  | 350  |
| <b>10.3</b> |                   | <b>Изосерология</b>   |      |
| 10.3.1      | A12.05.005        | Группа крови АВО  | 250  |
| 10.3.2      | A12.05.006        | Резус-фактор (Rh)   | 250  |
| <b>10.4</b> |                   | <b>Микроскопические исследования</b>  |      |
| 10.4.1      | A08.20.017.002    | Жидкостная цитология: цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала (окрашивание по Папаниколау,ПАП-тест ) (О)   | 3000 |
| 10.4.2      | A12.09.010        | Микроскопическое исследование мокроты   | 3000 |
| 10.4.3      | A12.20.001        | Исследование мазка на флору   | 550  |
| 10.4.4      | A12.20.001.2      | Мазок на атипию с заключением   | 720  |
| 10.4.6      | B03.053.002       | Спермограмма расширенная (микроскопические ,макроскопические показатели, биохимические показатели, морфология по Крюгеру)   | 3200 |
| 10.4.7      | A12.28.015        | Микроскопия мазка из уретры (мужской)   | 600  |
| 10.4.8      | A12.06.01.13.01   | Микроскопия отделяемого из уха  | 600  |
| 10.4.9      | A12.21.003        | Микроскопия секрета (сок) простаты  | 600  |
| 10.4.10     | A08.08.003        | Риноцитогамма   | 600  |
| 10.4.11     | A08.08.004        | Фарингоцитогамма  | 600  |
| 10.4.12     | 166.0.03.30.11.0. | Соскоб на потогенные грибы  | 600  |
| <b>10.5</b> |                   | <b>Витамины</b>   |      |
| 10.5.1      | A09.05.080        | Фолиевая кислота ( В 9 ) ( Ю )  | 1500 |
| 10.5.2      | A09.05.221        | Исследование уровня 1,25-ОН витамина Д в крови (Ю)  | 2600 |
| 10.5.3      | A12.06.060        | Цианокобаламин ( Витамин В 12 ) ( Ю )   | 1500 |
| <b>10.6</b> |                   | <b>ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ</b>   |      |
| 10.6.1      | A27.30.015        | Предрасположенность к синдрому Жильбера   | 3000 |
| 10.6.2      | A27.17            | Генетика Метоболизма Лактозы ПЦР  | 1300 |
| <b>10.7</b> |                   | <b>Гемостаз</b>   |      |

| № п/п         | Код медицинско | Наименование услуги  | Цена |
|---------------|----------------|--|------|
| 10.7.1        | A09.05.047     | Антитромбин-3 (А)  | 600  |
| 10.7.2        | A09.05.051.002 | РФМК (растворимые фибрин-мономерные комплексы)                   | 350  |
| 10.7.3        | A12.05.017     | Агрескрин-тест   | 190  |
| 10.7.4        | A12.05.027     | Протромбиновое время (ПТИ), МНО                                  | 300  |
| 10.7.5        | A09.05.050     | Фибриноген   | 350  |
| 10.7.6        | A09.05.051.001 | Д-димер (метод ИФА)  | 1500 |
| 10.7.7        | A12.05.027     | Протромбиновое время (ПТИ)                                       | 300  |
| 10.7.8        | A12.05.028     | Тромбиновое время  | 300  |
| 10.7.9        | A12.05.039     | АПТВ(Активированное парциальное тромбопластиновое время)         | 300  |
| <b>10.8</b>   |                | <b>Гепатиты ПЦР</b>  |      |
| 10.8.1        | A26.05.019.003 | ПЦР Генотипирование гепатита С                                   | 1800 |
| 10.8.2        | A26.05.020.002 | ПЦР Вирус гепатита С количественный                              | 3500 |
| 10.8.3        | A26.06.036.001 | ПЦР Вирус гепатита В качественный                                | 1000 |
| 10.8.4        | A26.06.036.002 | ПЦР Вирус гепатита В количественный                              | 2500 |
| 10.8.5        | A26.06.041     | ПЦР Вирус гепатита С качественный                                | 1000 |
| <b>10.9</b>   |                | <b>Гормоны надпочечников</b>                                     |      |
| 10.9.1        | A09.05.135     | Кортизол ИФА   | 680  |
| 10.9.2        | A09.05.069     | Альдостерон ИФА (ИНВ)  | 3000 |
| <b>10.10</b>  |                | <b>Гормоны поджелудочной железы</b>                              |      |
| 10.10.1       | A09.05.159     | Лептин человека ИФА ( Ю )  | 1500 |
| 10.10.2       | A09.05.205     | С-пептид ИФА   | 900  |
| 10.10.4       | A09.05.056     | Инсулин ИФА  | 700  |
| <b>10.11.</b> |                | <b>Гормоны сердца</b>  |      |
| 10.11.1       | A09.05.193     | Тропонин I-ИФА-БЕСТ  | 1000 |
| 10.11.2       | A09.05.256     | NTproBNP-ИФА-БЕСТ  | 2500 |
| <b>10.12</b>  |                | <b>Гормоны щитовидной железы</b>                                 |      |
| 10.12.1       | A09.05.061     | Т3 свободный ИФА   | 600  |
| 10.12.2       | A09.05.063     | Т4 свободный ИФА   | 600  |
| 10.12.3       | A09.05.117     | ТГ (тиреоглобулин) ИФА   | 600  |
| 10.12.4       | A12.06.017     | АТ к ТГ (аутоантитела к тиреоглобулину) ИФА                      | 600  |
| 10.12.5       | A12.06.046     | а/т к рецептору ТТГ ( а/т к рецептору тиреотропного гормона )(Ю) | 2000 |
| 10.12.6       | A09.05.060     | Т3 общий ИФА   | 600  |
| 10.12.7       | A09.05.064     | Т4 общий ИФА   | 600  |
| 10.12.8       | A09.05.065     | ТТГ (тиреотропный гормон )ИФА                                    | 600  |
| 10.12.10      | A12.06.045     | АТ к ТПО (антитела к тиреопероксидазе ) ИФА                      | 600  |
| <b>10.13</b>  |                | <b>Иммунологическое исследование</b>                             |      |
| 10.13.1       | A09.05.054.002 | Иммуноглобулин А ( IgA)  | 600  |
| 10.13.2       | A09.05.054.003 | Иммуноглобулин М ( IgM)  | 600  |
| 10.13.3       | A09.05.054.004 | Иммуноглобулин G ( IgG)  | 600  |
| 10.13.4       | A09.05.054.001 | Иммуноглобулин Е-общий   | 600  |
| <b>10.14</b>  |                | <b>Исследование кала</b>   |      |
| 10.14.1       | A09.19.001.001 | Исследование кала на скрытую кровь                               | 350  |
| 10.14.2       | A09.19.001.001 | Скрытая кровь в кале(гемоглобин+трансферрин )                    | 680  |
| 10.14.3       | A09.19.010     | Определение панкреатической эластазы в кале (Ю)                  | 4000 |
| 10.14.4       | A09.19.012     | Проба Бенедикта (Углеводы в кале) ( Ю)                           | 1000 |
| 10.14.6       | A26.01.017     | Исследование соскоба на энтеробиоз                               | 380  |

| № п/п        | Код медицинско               | Наименование услуги  | Цена |
|--------------|------------------------------|--|------|
| 10.14.7      | A26.19.010.001               | Яйца гельминтов и простейших   | 380  |
| 10.14.8      | A26.19.037                   | Лямблии антиген в кале   | 1200 |
| 10.14.9      | A26.19.039                   | Ротавирус ИФА  | 1000 |
| 10.14.10     | B03.016.010                  | Исследование копрограммы   | 600  |
| 10.14.11     | A26.16                       | Экспресс-определение антигена Helicobacter pylori в кале                                     | 1100 |
| 10.14.12     | A26.19.075.001               | Норовирус ИФА  | 600  |
| 10.14.13     | A26.19.075.001<br>A26.19.039 | ОКИ-Скрин  | 2500 |
| <b>10.15</b> |                              | <b>Ифа ГЕПАТИТЫ</b>  |      |
| 10.15.1      | A26.21.039                   | РМП с Трепонема паллидум-экспресс  | 550  |
| 10.15.2      | A26.21.039                   | Трепонема паллидум IgM   | 550  |
| 10.15.3      | A26.21.039                   | Трепонема паллидум РМП   | 550  |
| 10.15.4      | A26.06.036.1                 | ИФА Гепатит В ( HbsAg с подтверждающим тестом )  | 650  |
| 10.15.5      | A26.06.041.1                 | ИФА Гепатит С антитела суммарные ( IgG+IgM) с подтверждающим тестом                          | 650  |
| 10.15.6      | A26.06.049.001.1             | ИФА ВИЧ 1,2 и антиген p24 ВИЧ-1 антитела к вирусу иммунодефицита человека                    | 550  |
| 10.15.7      | A26.06.082                   | Трепонема паллидум (скрининг IgG+IgM)  | 550  |
| 10.15.8      | A26.06.036.M                 | ИФА Маркеры гепатита В (HbsAg, антиHbsAg, HBeAg, антиHBeAg, Анти Hbcore IgG, Анти HbcoreIgM) | 1500 |
| 10.15.9      | A26.06.041.M                 | ИФА Маркеры гепатита С (спектр антител к HCV)  | 1500 |
| <b>10.16</b> |                              | <b>Ифа ИНФЕКЦИИ</b>  |      |
| 10.16.1      | A26.06.071.003               | Авидность краснуха IgG (А)   | 800  |
| 10.16.2      | A26.06.015.002               | Хламидия IgM   | 550  |
| 10.16.3      | A26.06.015.003               | Хламидия IgG   | 550  |
| 10.16.4      | A26.06.016                   | Хламидия пневмонии IgG   | 690  |
| 10.16.5      | A26.06.016                   | Хламидия пневмонии IgM   | 690  |
| 10.16.6      | A26.06.018.002               | Хламидия Трахоматис IgM  | 450  |
| 10.16.7      | A26.06.018.003               | Хламидия Трахоматис IgG  | 450  |
| 10.16.8      | A26.06.02.003                | Авидность цитомегаловирус IgG  | 590  |
| 10.16.9      | A26.06.022.002               | Цитомегаловирус IgM (ЦМВ)  | 590  |
| 10.16.10     | A26.06.022.003               | Цитомегаловирус IgG (ЦМВ)  | 590  |
| 10.16.11     | A26.06.029                   | Вирус Эпштейна-Барр IgG к капсидному антигену  | 580  |
| 10.16.12     | A26.06.029                   | Вирус Эпштейна-Барр IgM к капсидному антигену  | 580  |
| 10.16.13     | A26.06.029                   | Вирус Эпштейна-Барр Авидность IgG к капсидному антигену                                      | 710  |
| 10.16.14     | A26.06.030                   | Вирус Эпштейна-Барр IgG к раннему антигену EA  | 590  |
| 10.16.15     | A26.06.031                   | Вирус Эпштейна-Барр IgG к ядерному антигену NA   | 590  |
| 10.16.16     | A26.06.045.001               | Вирус простого герпеса -1-2 типа IgG   | 550  |
| 10.16.17     | A26.06.045.003               | Вирус простого герпеса -1-2 типа IgM   | 550  |
| 10.16.18     | A26.06.046                   | Вирус простого герпеса -1-2 типа IgG авидность   | 550  |
| 10.16.19     | A26.06.057                   | Микоплазма пневмония IgG   | 580  |
| 10.16.20     | A26.06.057                   | Микоплазма пневмония IgM   | 580  |
| 10.16.21     | A26.06.071.001               | Краснуха IgG   | 550  |
| 10.16.22     | A26.06.071.002               | Краснуха IgM   | 550  |
| 10.16.23     | A26.06.081.001               | Токсоплазма IgG  | 550  |
| 10.16.24     | A26.06.081.002               | Токсоплазма IgM  | 550  |
| 10.16.25     | A26.06.103                   | Бордетелла IgG (коклюш) (Ю)  | 1300 |

| № п/п        | Код медицинско                                       | Наименование услуги   | Цена |
|--------------|--|---|------|
| 10.16.26     | A26.06.103   | Бордетелла IgM (коклюш) (Ю)   | 1300 |
| 10.16.27     | A26.20.005   | Уреаплазма уреалитикум Ig A   | 550  |
| 10.16.28     | A26.20.005   | Уреаплазма уреалитикум IgG  | 550  |
| 10.16.29     | A26.20.017   | Трихомонада IgG   | 550  |
| 10.16.30     | A26.21.042   | Микоплазма хоминис IgG  | 550  |
| 10.16.31     | A26.21.055   | Кандида альбиканс IgG   | 550  |
| 10.16.32     | A26.21.055   | Кандида альбиканс IgM   | 550  |
| 10.16.33     | A26.06.056.001                                       | Корь IgG  | 550  |
| 10.16.34     |  | TORCH инфекции  | 3800 |
| <b>10.17</b> |  | <b>Ифа гельминты</b>  |      |
| 10.17.1      | A26.06.024   | Эхинококк IgG   | 650  |
| 10.17.2      | A26.06.032   | Лямблии IgG   | 650  |
| 10.17.3      | A26.06.032   | Лямблии IgM   | 650  |
| 10.17.4      | A26.06.033   | Лямблия (антитела суммарные ) AMG   | 680  |
| 10.17.5      | A26.06.062   | Описторх IgG  | 650  |
| 10.17.6      | A26.06.062   | Описторх IgM  | 650  |
| 10.17.7      | A26.06.062   | Описторх ЦИК  | 990  |
| 10.17.8      | A26.06.079   | Трихинелла IgG  | 650  |
| 10.17.9      | A26.06.079   | Трихинелла IgM  | 650  |
| 10.17.10     | A26.06.080   | Токсокара IgG   | 650  |
| 10.17.11     | A26.06.120   | Клонорх IgG   | 650  |
| 10.17.12     | A26.06.121   | Аскарида IgG  | 650  |
| 10.17.13     | A26.06.062<br>A26.06.079<br>A26.06.080<br>A26.06.024 | Гельминты - комплекс (IgG к Описторху, Трихинелле, Токсокаре, Эхинококку) | 2000 |
| <b>10.18</b> |  | <b>Маркеры остеопороза ИФА</b>  |      |
| 10.18.1      | A09.05.058   | Паратгормон (ПТГ) ИФА ( Ю )   | 800  |
| 10.18.2      | A09.05.206   | Кальций ионизированный (Ю)  | 800  |
| 10.18.3      | A09.05.209   | Кальцитонин ИФА ( Ю )   | 1800 |
| 10.18.4      | A09.05.224   | Остеокальцин ( Ю )  | 1800 |
| <b>10.19</b> |  | <b>Овариальный резерв</b>   |      |
| 10.19.1      | A09.05.225   | Антимюллеров гормон (АМГ) (А)   | 2000 |
| <b>10.20</b> |  | <b>Онкомаркеры</b>  |      |
| 10.20.7      | A09.05.089   | АФП ( альфа-фетопротеина ) ИФА  | 700  |
| 10.20.8      | A09.05.090   | ХГЧ ( хорионический гонадотропин ) ИФА                                    | 650  |
| 10.20.9      | A09.05.130   | ПСА ( простатический специфический антиген )- общий ИФА                   | 650  |
| 10.20.10     | A09.05.130   | ПСА ( простатический специфический антиген )- свободный ИФА               | 650  |
| 10.20.11     | A09.05.195   | РЭА ( раковый эмбриональный антиген ) ИФА                                 | 650  |
| 10.20.12     | A09.05.200   | СА 72-4 ИФА   | 1050 |
| 10.20.13     | A09.05.201   | СА-19-9 ИФА   | 750  |
| 10.20.14     | A09.05.202   | СА-125 ИФА  | 750  |
| 10.20.15     | A09.05.214   | Гомоцистеин ИФА ( Ю )   | 2500 |
| 10.20.16     | A09.05.231   | СА-15-3 ИФА   | 750  |
| 10.20.17     | A09.05.232   | СА-242 ИФА  | 1600 |
| 10.20.18     | A09.05.246   | NSE (нейроспецифическая энолаза ) ИФА                                     | 1800 |
| 10.20.19     | A09.05.300   | Онкобелок HE4 (маркер рака яичников ) ИФА                                 | 1800 |

| № п/п        | Код медицинско               | Наименование услуги  | Цена |
|--------------|------------------------------|--|------|
| 10.20.20     | B03.027.017.000.             | Индекс ROMA  | 700  |
| <b>10.21</b> |                              | <b>ПЦР</b>   |      |
| 10.21.1      | A26.05.011.002               | ПЦР Вирус Эпштейна-Барр (качественный анализ)  | 700  |
| 10.21.2      | A26.05.013.001               | ПЦР Токсоплазма Гондии (качественный анализ)   | 650  |
| 10.21.3      | A26.05.017.002               | ПЦР Цитомегаловирус (качественный анализ)  | 650  |
| 10.21.4      | A26.05.035.001               | ПЦР Вирус простого герпеса 1,2 (качественный анализ)   | 1000 |
| 10.21.5      | A26.08.019                   | ПЦР Грипп А,В (качественный анализ)  | 1500 |
| 10.21.6      | A26.08.031.001               | ПЦР Коклюш (качественный анализ )  | 800  |
| 10.21.7      | A26.20.030.001               | ПЦР Гарднерелла вагинализ (качественный анализ)  | 800  |
| 10.21.8      | A26.21.055                   | ПЦР Кандида альбиканс (качественный анализ)  | 650  |
| 10.21.9      | A26.20.004                   | ПЦР Хламидия Трахоматис ДНК  | 650  |
| 10.21.10     | A26.20.005                   | ПЦР Уреаплазма уреалитикум (качественный анализ)   | 650  |
| 10.21.11     | A26.20.012.005               | ПЦР ВПЧ 16,18 (качественный анализ )   | 1000 |
| 10.21.12     | A26.20.033.1                 | ПЦР Уреаплазма парвум (качественный анализ) ( Ю )  | 1000 |
| 10.21.13     | A26.20.033.2                 | ПЦР Микоплазма Хоминис ДНК   | 800  |
| 10.21.14     | A26.20.034                   | ПЦР Микоплазма гениталиум (качественный анализ) ( Ю )  | 800  |
| 10.21.15     | A26.30.038                   | ПЦР Нейссерия гонорея (качественный анализ) ( Ю )  | 800  |
| 10.21.16     | A26.30.041                   | Трихомонас вагиналис (качественный анализ)   | 800  |
| 10.21.17     | A26.08.019<br>A26.08.027.001 | ОРВИ Комплекс (Коронавирус Sars-CoV-2, вирусы гриппа А и В, респираторно-синцитиальный вирус, вирусы парагриппа 1-4 типов, риновирус, аденовирус, метапневмовирус, коронавирусы HKU1, NL63, JC43, 229E, бокавирус) | 2200 |
| 10.21.18     | A10.18.001                   | ПЦР Вирус Варицелла-Зостер (качественный анализ)   | 700  |
| 10.21.19     | A26.19.072.001               | ПЦР Энтеровирус (качественный анализ)  | 800  |
| 10.21.20     | A10.02.007                   | ПЦР Микоплазма пневмония (качественный анализ )  | 1000 |
| 10.21.21     | A10.02.006                   | ПЦР Хламидия пневмония (качественный анализ)   | 1000 |
| <b>10.22</b> |                              | <b>Половые гормоны</b>   |      |
| 10.22.1      | A09.05.150                   | Дигидротестостерон ИФА ( Ю )   | 1900 |
| 10.22.2      | A09.05.066                   | СТГ ИФА ( Ю )  | 700  |
| 10.22.3      | A09.05.157                   | Свободный эстриол ИФА ( Ю )  | 800  |
| 10.22.4      | A09.05.160                   | Глобулин, связывающий половые гормоны (ГСПГ) (Ю)   | 650  |
| 10.22.5      | A09.05.209                   | Прокальцитонин ИФА ( Ю )   | 2500 |
| 10.22.6      | A09.030.002.000              | Альфафетопротеин (АФП)   | 700  |
| 10.22.7      | A09.05.078                   | Тестостерон общий ИФА  | 650  |
| 10.22.8      | A09.05.078.001               | Тестостерон свободный ИФА  | 1100 |
| 10.22.9      | A09.05.087                   | Пролактин ИФА  | 650  |
| 10.22.10     | A09.05.090                   | ХГЧ ИФА  | 650  |
| 10.22.11     | A09.05.090                   | ХГЧ-экспресс-ИХЛА  |      |
| 10.22.12     | A09.05.131                   | ЛГ (лютеинизирующий гормон ) ИФА   | 650  |
| 10.22.13     | A09.05.132                   | ФСГ (фолликулостимулирующий гормон ) ИФА   | 650  |
| 10.22.14     | A09.05.135                   | Кортизол ИФА   | 650  |
| 10.22.15     | A09.05.139                   | 17-ОН прогестерон (А)  | 750  |
| 10.22.16     | A09.05.149                   | ДГЭАС-С ( дегидроэпиандростеронсульфат) ИФА  | 750  |
| 10.22.17     | A09.05.153                   | Прогестерон ИФА  | 650  |
| 10.22.18     | A09.05.154                   | Эстрадиол ИФА  | 600  |
| <b>10.23</b> |                              | <b>Ревмапробы, ферритин БХ</b>   |      |
| 10.23.1      | A09.05.009                   | С-реактивный белок (количественно)   | 450  |
| 10.23.2      | A12.06.015                   | Антистрептолизин-О (Асл-о ) количественно  | 410  |

| № п/п        | Код медицинско                             | Наименование услуги  | Цена        |
|--------------|--|--|-------------|
| 10.23.3      | A09.05.076                                 | Ферритин ИФА   | 650         |
| 10.23.4      | A12.06.019                                 | Ревматоидный фактор  | 450         |
| <b>10.25</b> |  | <b>Биохимия Белковый обмен</b>                             |             |
| 10.25.1      | A09.05.010                                 | Общий белок  | 250         |
| 10.25.2      | A09.05.011                                 | Белковые фракции (Альбумин)                                | 350         |
| <b>10.26</b> |  | <b>Биохимия Неорганические вещества</b>                    |             |
| 10.26.1      | A09.05.032                                 | Кальций общий  | 300         |
| 10.26.2      | A09.05.033                                 | Фосфор   | 300         |
| 10.26.3      | A09.05.034                                 | Хлориды  | 300         |
| 10.26.4      | A12.05.019                                 | Процент насыщения железом трансферрина                     | 750         |
| 10.26.5      | A09.05.030                                 | Натрий (И)   | 300         |
| 10.26.6      | A09.05.031                                 | Калий (И)  | 300         |
| 10.26.7      | A09.05.127                                 | Магний   | 300         |
| 10.26.8      | A12.05.011                                 | Железо   | 300         |
| 10.26.11     | A12.05.011.1<br>A12.05.011.2<br>A12.05.011 | Обмен железа (ОЖСС,НЖСС,Железо сывороточное )              | 700         |
| <b>10.27</b> |  | <b>Биохимия Углеводный обмен</b>                           |             |
| 10.27.1      | A09.05.023                                 | Исследование уровня Глюкозы в крови                        | 300         |
| 10.27.2      | A09.05.083                                 | Уровень Гликированного гемоглобина в крови                 | 750         |
| 10.27.3      | A12.22.005                                 | Тест толерантности к глюкозе                               | 700         |
| 10.27.4      | A12.22.005                                 | Тест толерантности к глюкозе ( включая стоимость глюкозы ) | 1200        |
| <b>10.28</b> |  | <b>Биохимия Пигментный обмен</b>                           |             |
| 10.28.1      | A09.05.021                                 | Билирубин общий  | 580         |
| 10.28.2      | A09.05.022.001                             | Билирубин непрямой   | 0           |
| 10.28.3      | A09.05.022.001                             | Билирубин прямой   | 0           |
| <b>10.29</b> |  | <b>Биохимия Ферменты</b>                                   |             |
| 10.29.1      | A09.05.039                                 | ЛДГ ( лактатдегидрогеназа )                                | 300         |
| 10.29.2      | A09.05.043                                 | Креатинкиназа (КФК)  | 300         |
| 10.29.3      | A09.05.173                                 | Липаза   | 380         |
| 10.29.4      | A09.05.177                                 | Креатининкиназа МВ   | 330         |
| 10.29.5      | A09.05.041                                 | АСТ (Аспартатаминотрансфераза)                             | 300         |
| 10.29.6      | A09.05.042                                 | АЛТ (Аланинаминотрансфераза)                               | 300         |
| 10.29.7      | A09.05.044                                 | ГГТП ( Гамма- Глутамилтранспептидаза )                     | 300         |
| 10.29.8      | A09.05.045                                 | Альфа-амилаза ( кровь )                                    | 300         |
| 10.29.9      | A09.05.046                                 | Щелочная фосфатаза   | 300         |
| <b>10.30</b> |  | <b>Биохимия Липидный обмен</b>                             |             |
| 10.30.1      | A09.05.004                                 | Холестерин ЛПВП  | 300         |
| 10.30.2      | A09.05.017                                 | Триглицериды   | 300         |
| 10.30.3      | A09.05.026                                 | Общий холестерин   | 300         |
| 10.30.4      | B03.016.005                                | Липидный комплекс  | 1100        |
| 10.30.5      | A09.05.028                                 | Холестерин ЛПНП  | 300         |
| 10.30.6      | B03.016.005                                | Липидный комплекс  | <b>1100</b> |
| <b>10.31</b> |  | <b>Биохимия Низкомолекулярные вещества</b>                 |             |
| 10.31.1      | A12.28.002.000.0                           | Клубочковая фильтрация                                     | 300         |
| 10.31.2      | A09.05.017                                 | Мочевина   | 300         |
| 10.31.3      | A09.05.018                                 | Мочевая кислота  | 300         |
| 10.31.4      | A09.05.020                                 | Креатинин  | <b>300</b>  |

| № п/п        | Код медицинско | Наименование услуги  | Цена        |
|--------------|----------------|--|-------------|
| <b>10.32</b> |                | <b>Бактериологические исследования</b>   |             |
| 10.32.1      | A26.19.004     | Бактериологическое исследование на дифтерию  | 1600        |
| 10.32.2      | A26.03         | Исследование на кишечный дисбактериоз  | 2000        |
| 10.32.3      | A26.04         | Исследование на микрофлору ( чувствительность к антибиотикам и грибы )                   | 1900        |
| 10.32.4      | A26.05         | Бактериологическое исследование на сальмонеллез  | 1500        |
| 10.32.5      | A26.06         | Бактериологическое исследование на дизентерию  | 1500        |
| 10.32.6      | A26.07         | Исследование материала на микрофлору+чувствительность к антибиотикам(ГИНЕКОЛОГ ЗЕВ,МОЧА) | 1900        |
| 10.32.7      | A26.08         | Бактериологическое исследование кала и мочи на холеру                                    | 1600        |
| 10.32.8      | A26.09         | Исследование на ВПД - носительство "золотистого"стафилококка                             | <b>2000</b> |
| <b>10.33</b> |                | <b>Исследования МОЧИ</b>   |             |
| 10.33.1      | A09.28.003.001 | Микроальбумин  | 400         |
| 10.33.2      | A09.28.003.002 | Суточный белок в моче  | 350         |
| 10.33.3      | A09.28.027     | Альфа-амилаза (МОЧА)   | 350         |
| 10.33.4      | A09.28.035     | Кортизол в моче (свободный)  | 1500        |
| 10.33.5      | B03.016.006    | Общий анализ мочи  | 450         |
| 10.33.6      | A09.28.003.001 | Альбумин-креатининовое соотношение в моче  | 800         |
| 10.33.7      | B03.016.014    | Исследование мочи методом Нечипоренко  | <b>450</b>  |
| <b>10.34</b> |                | <b>Коронавирус</b>   |             |
| 10.34.1      | A26.08.046     | SARS-CoV-2 ИХА (экспресс-тест) на приеме врача   | 350         |
| 10.34.2      | A26.08.027.001 | Коронавирус SARS-Cov 2 методом ПЦР (качественный анализ )                                | 1500        |
| 10.34.3      | A26.08.070     | Стрептатест экспресс   | 500         |
| <b>11</b>    |                | <b>Манипуляции врача-акушера-гинеколога</b>  |             |
| 11.1         | A08.30.006     | Гистологическое исследование биопсийного, послеоперационного материала                   | 3000        |
| 11.2         | A03.20.001     | Кольпоскопия   | 1500        |
| 11.3         | A11.20.014     | Введение внутриматочной спирали  |             |
| 11.4         | A11.20.015     | Удаление внутриматочной спирали  |             |
| 11.5         | A11.20.011     | Биопсия шейки матки инцизионная  |             |
| 11.6         | A08.20.002.001 | Вакум-аспирация эндометрия   |             |
| 11.7         | A11.20.024     | Введение лекарственных препаратов интравагинально  | 800         |
| 11.8         | A14.20.002     | Введение,извлечениевлагиалищного поддерживающего кольца(пессария)                        | 1000        |
| 11.9         | A11.20.005     | Получение влагиалищного мазка  | 250         |
| 11.10        | A11.20.002     | Получение цервикального мазка  | 250         |
| 11.11        | A16.20.090     | Снятие швов с шейки матки  | 1000        |
| 11.12        | A11.20.014     | Тампонирование лечебное влагиалища   | 800         |
| 11.13        | A16.20.059     | Удаление инородного тела из влагиалища   | 1500        |
| <b>12</b>    |                | <b>Манипуляции врача-дерматовенеролога</b>   |             |
| 12.1         | A03.01.001     | Дерматоскопия ( 1 элемент)   | 300         |
| 12.2         | A11.20.005     | Забор урогенитального(влагиалищного) мазка   | 250         |
| <b>13</b>    |                | <b>Манипуляции врача-оториноларинголога</b>  |             |
| 13.1         | A11.08.004     | Пункция околоносовых пазух (односторонняя)   | 1700        |
| 13.2         | A11.08.020     | Адренализация слизистой полости носа   | 380         |
| 13.3         | A11.08.023     | Инстилляция лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дых                        | 550         |

| № п/п | Код медицинско  | Наименование услуги   | Цена |
|-------|-----------------|---|------|
| 13.4  | A14.25.001      | Уход за наружным слуховым проходом  | 600  |
| 13.5  | A16.08.007      | Удаление инородного тела глотки или гортани   | 1000 |
| 13.6  | A16.08.011      | Удаление инородного тела носа   | 1000 |
| 13.7  | A16.08.012      | Вскрытие паратонзиллярного абсцесса   | 2800 |
| 13.8  | A16.08.016      | Промывание лакун миндалин (1 процедура)   | 950  |
| 13.9  | A16.25.007      | Удаление ушной серы   | 600  |
| 13.10 | A16.25.012      | Продувание слуховой трубы (одностороннее)   | 500  |
| 13.11 | A12.25.001      | Аудиометрия ( исследование остроты слуха )  | 700  |
| 13.12 | A11.25.002.1    | Введение лекарственных средств на турунде (в нос, ухо)  | 300  |
| 13.13 | A11.08.006      | Инъекция лекарственного препарата в заднюю стенку глотки (без учета лекарственных препаратов) | 550  |
| 13.14 | A11.25.002      | Катерезация слуховой трубы с введением лекарственных препаратов (односторонняя)               |      |
| 13.15 | A11.25.002      | Катеризация слуховой трубы (односторонняя)  |      |
| 13.16 | A16.08.006.003  | Лечение кровотокающего сосуда перегородки носа (одностороннее) (с местной анестезией)         | 1700 |
| 13.17 |                 | Лечение лор-органов аппаратом "Унилор-01" 1 сеанс   | 550  |
| 13.18 | A15.25.001.001  | Наложение повязки при операциях на органах верхних дыхательных путей                          | 550  |
| 13.19 | A11.08.005.001  | Парамеатальная блокада (без учета расходных материалов) ДВЕ СТОРОНЫ                           | 900  |
| 13.20 | A11.08.005.001  | Парамеатальная блокада (без учета расходных материалов) ОДНА СТОРОНА                          | 600  |
| 13.21 | A11.30.001.002  | Парацентез с местной анестезией (Две стороны)   | 2200 |
| 13.22 | A11.30.001.002  | Парацентез с местной анестезией (Одна сторона)  | 1400 |
| 13.23 | A11.01.006      | Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки   | 200  |
| 13.24 | A11.01.006      | Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки   | 200  |
| 13.25 | A16.08.023      | Промывание верхнечелюстной пазухи носа (одностороннее)  | 1400 |
| 13.26 |                 | Расходные материалы   | 500  |
| 13.27 |                 | Смазывание слизистой оболочки Лор-органов лекарственными средствами                           | 280  |
| 13.28 | A04.08.001      | Эхосинусоскопия ( узи пазух носа )  | 850  |
| 14    |                 | <b>Манипуляции врача-уролога</b>  |      |
| 14.1  |                 | PRP-терапия   | 3000 |
| 14.2  | A03.28.001      | Цистоскопия   | 3500 |
| 14.3  | A21.21.001      | Массаж простаты   | 900  |
| 14.4  | A11.28.008      | Инстиляция мочевого пузыря  | 900  |
| 14.5  | A11.28.009      | Инстиляция уретры   | 900  |
| 14.6  | A11.28.007      | Катерезация мочевого пузыря   | 900  |
| 14.7  | A11.21.004      | Получение секрета простаты  | 900  |
| 14.8  | A11.28.006      | Получение уретрального отделяемого  | 250  |
| 14.9  | A14.28.003      | Удаление катетера мочевого пузыря   | 600  |
| 14.10 | A03.28.002      | Уретроскопия  | 4000 |
| 14.11 | A12.28.006      | Урофлоуметрия (Измерение скорости потока мочи)  | 700  |
| 15    |                 | <b>Манипуляции врача-хирурга</b>  |      |
| 15.1  | B01.003.004.001 | Анестезия   | 700  |
| 15.2  | A11.04.004      | Краевая резекция выросшей ногтевой пластины   | 6400 |
| 15.3  | A16.01.002      | Удаление ногтевой пластины  | 4500 |

| № п/п  | Код медицинско  | Наименование услуги  | Цена  |
|--------|-----------------|--|-------|
| 15.4   | A16.01.011      | Удаление ногтевой пластины без повреждения ростковой зоны(при тра                | 5000  |
| 15.5   | A16.01.004.     | Гидраденит   | 5300  |
| 15.6   | A16.01.012      | Карбункул, фурункул  | 5300  |
| 15.7   | A16.01.         | Нагноившиеся атеромы   | 5300  |
| 15.8   | A16.01.008      | Нагноившийся эпителиально-копчиковый ход(ЭКХ)                                    | 6500  |
| 15.9   | A16.01.004.     | Первичная хирургическая обработка раны Без наложения швов                        | 2500  |
| 15.10  | A06.01          | Наложение вторичных швов   | 3500  |
| 15.11  | A16.01.013      | Послеоперационные перевязки(после стационара или поликлиники)                    | 1300  |
|        |                 | Снятие швов  | 1500  |
| 15.12  | A16.01.016      | С наложением швов  | 3500  |
| 15,13  |                 | Взятие материала на цитологию из мягких тканей                                   | 1500  |
| 15.14  |                 | Пункция гематом  | 3000  |
| 15.15  |                 | Пункция мягких тканей  | 3000  |
| 15.16  |                 | Пункция сером  | 3000  |
| 15.17  |                 | Удаление липом, фибром, атером Малых размеров                                    | 9000  |
| 15.18  |                 | Удаление липом, фибром, атером Средних размеров                                  | 15000 |
| 16     |                 | <b>Манипуляции специалиста по электрокоагуляции, криодеструкции</b>              |       |
| 16.1   | A24.01.004.001  | Контагиозный моллюск   | 1100  |
| 16.2   | A24.01.004      | Крио бородавок, папиллом, кондилом (1ед до 0,3см)                                | 500   |
| 16.3   | A24.01.004      | Крио бородавок, папиллом, кондилом (1ед до 0,5 и более)                          | 600   |
| 16.4   | A24.20.001      | Крио наботковых кист шейки матки (1ед 0,5 и более см)                            | 800   |
| 16.5   | A24.20.001      | Крио наботковых кист шейки матки (1ед до 0,3см)                                  | 650   |
| 16.6   | A11.20.001      | Крио слизистой влагалища   | 1650  |
| 16.7   | A24.01.004      | Крио бородавок, папиллом, кондилом (1ед до 1см)                                  | 650   |
| 16.8   | A24.20.002      | Криогенное лечение эрозии шейки матки ( 1 сеанс )                                | 2200  |
| 16.9   | A24.01.004      | Криодеструкция бородавки подошвенной ( 1 сеанс )                                 | 2200  |
| 16.10  | A24.20.001      | Криодеструкция кератопапиллом (акроходы,простые,плоские,остроконечные ) ( 1 шт.) | 600   |
| 16.11  | A24.20.001      | Криодеструкция остроконечных кондилом аногенитальных зон ( 1 шт.)                | 380   |
| 16.12  | B01.003.004.001 | Обезболивание (при необходимости )   | 220   |
| 17     |                 | <b>Медосмотр Врачи</b>   |       |
| 17.1   | B01.001.001     | Гинеколог  | 260   |
| 17.2   | B01.008.001     | Дерматовенеролог   | 260   |
| 17.3   | B01.036.001     | Нарколог   | 380   |
| 17.4   | B01.023.001     | Невролог   | 260   |
| 17.5   | B01.028.001     | Оториноларинголог  | 260   |
| 17.6   | B01.029.001     | Офтальмолог  | 260   |
| 17.7   | B04.033.002     | Профпатолог  | 380   |
| 17.8   | B01.035.001     | Психиатр   | 380   |
| 17.9   | B01.065.001     | Стоматолог   | 260   |
| 17.10  | B01.047.001     | Терапевт   | 260   |
| 17.11  | B01.053.001     | Уролог   | 260   |
| 17.12  | B01.057.001     | Хирург   | 260   |
| 17.2.  |                 | <b>Медосмотр Лабораторные исследования</b>                                       |       |
| 17.2.1 | A09.05.023      | Глюкоза  | 180   |
| 17.2.2 | A09.05.021      | Билирубин непрямой   | 0     |

| № п/п   | Код медицинско   | Наименование услуги  | Цена |
|---------|------------------|--|------|
| 17.2.3  | A09.05.021       | Билирубин общий  | 380  |
| 17.2.4  | A09.05.021       | Билирубин прямой   | 0    |
| 17.2.5  | A09.05.042       | АЛТ  | 170  |
| 17.2.6  | A09.05.041       | АСТ  | 170  |
| 17.2.7  | A09.05.026       | Общий холестерин   | 180  |
| 17.2.8  | B03.016.002      | Клинический анализ крови (16 показателей+СОЭ)                        | 400  |
| 17.2.9  | A12.05.123       | Ретикулоциты   | 250  |
| 17.2.10 | A26.01.017       | Соскоб на энтеробиоз (по методу Рабиновича)                          | 290  |
| 17.2.11 | A26.19.010.001   | Яйца гельминтов и простейших   | 290  |
| 17.2.12 | A26.06.049.001.1 | ВИЧ 1,2 и антиген р24 ВИЧ-1 антитела к вирусу иммунодефицита чело    | 300  |
| 17.2.13 | A26.06.036.1     | Гепатит В ( HbsAg с подтверждающим тестом )                          | 300  |
| 17.2.14 | A26.06.041.1     | Гепатит С антитела суммарные ( IgG+IgM) с подтверждающим тестом      | 300  |
| 17.2.15 | A26.21.039       | Трепонема паллидум РМП   | 380  |
| 17.2.16 | A12.20.001       | Мазок урогенитальный (из трех точек) на флору с заключением          | 400  |
| 17.2.17 | A12.20.001.2     | Мазок на атипию с заключением  | 550  |
| 17.2.18 | A26.06.077.001   | Брюшной тиф (кровь)  | 1200 |
| 17.2.19 | A26.19.002       | Дизгруппа (кал)  | 1000 |
| 17.2.20 | A26.09           | Золотистый стафилококк (мазок)                                       | 2000 |
| 17.2.21 | B03.016.006      | ОАМ  | 280  |
| 17.3    |                  | <b>Медосмотр Манипуляции М/О Лором</b>                               |      |
| 17.3.1  | A03.25.001       | Исследование функции вестибулярного аппарата                         | 200  |
| 17.3.2  | A03.08.001.001   | Непрямая ларингоскопия   | 220  |
| 17.3.3  | A12.25.001       | Тональная пороговая Аудиометрия                                      | 330  |
| 17.4    |                  | <b>Медосмотр Манипуляции М/О Неврологом</b>                          |      |
| 17.4.1  | A02.24.001       | Паллестезиметрия   | 160  |
| 17.5    |                  | <b>Медосмотр Манипуляции М/О Окулистом</b>                           |      |
| 17.5.1  | A03.26.001       | Биомикроскопия глаза   | 180  |
| 17.5.2  | A02.26.015       | ВГД  | 120  |
| 17.5.3  | A02.26.004       | Визометрия   | 120  |
| 17.5.4  | A02.26.009       | Исследование цветоощущения   | 120  |
| 17.5.5  | A02.26.003       | Офтальмоскопия глазного дна  | 180  |
| 17.5.6  | A02.26.005       | Периметрия   | 180  |
| 17.6    |                  | <b>Медосмотр Манипуляции М/О Терапевтом</b>                          |      |
| 17.6.1  | A12.09.005       | Пульсоксиметрия  | 80   |
| 17.7    |                  | <b>Медосмотр Функциональная диагностика</b>                          |      |
| 17.7.1  | A06.20.004       | Маммография  | 1500 |
| 17.7.2  | A12.09.002.001   | Спирограмма  | 420  |
| 17.7.3  | A04.20.002       | УЗИ Молочных желез   | 600  |
| 17.7.4  | A04.16.001       | УЗИ ОБП  | 600  |
| 17.7.5  | A04.30.010       | УЗИ ОМТ  | 600  |
| 17.7.6  | A04.22.001       | УЗИ Щитовидной железы  | 600  |
| 17.7.7  | A06.09.006.001   | Флюорография   | 800  |
| 17.7.8  | A05.10.006       | ЭКГ  | 500  |
| 17.7.9  | A05.23.001       | ЭЭГ  | 400  |
| 17.7.10 | A03.16.001.003   | Эзофагогастродуоденоскопия   | 2000 |
| 17.7.11 | A03.16.001.003   | Эзофагогастродуоденоскопия с электрокоагуляцией кровоточащего сосуда | 4000 |
| 18      |                  | <b>МАССАЖ</b>  |      |

| <b>№ п\п</b> | <b>Код медицинско</b> | <b>Наименование услуги</b>                           | <b>Цена</b> |
|--------------|-----------------------|--|-------------|
| 18.1         | A21.01.001            | Висцеральный массаж живота                           | 4000        |
| 18.2         | A21.01.001            | Воротниковая зона, спина, грудной отдел позвоночника | 4000        |
| 18.3         | A21.01.001            | Диагностика (работа по всему телу)                   | 4000        |
| 18.4         | A21.01.001            | Поясничный отдел позвоночника, ягодицы, ноги         | 4000        |
| 18.5         | A21.01.001            | Ягодицы, ноги, стопы                                 | 4000        |