



**ТАРИФЫ  
НА ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ  
ГБУЗ «ПЕНЗЕНСКАЯ РБ»**

| № п/п  | Код услуги     | Наименование услуги   | Цена по состоянию на " " 2022г. в руб. |
|--|----------------|---|--|
| <b>I. Медицинские услуги, оказываемые гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, за исключением лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, и граждан Российской Федерации, не проживающим постоянно на ее территории и не являющимся застрахованными по обязательному медицинскому страхованию, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации.</b> |                |   |  |
| 1.1  | B04.047.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта   | 180,00                                 |
| 1.2  | B04.057.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга   | 86,00                                  |
| 1.3  | B04.023.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога   | 149,00                                 |
| 1.4  | B04.029.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога  | 119,00                                 |
| 1.5  | B04.028.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога  | 134,00                                 |
| 1.6  | B04.036.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога   | 230,00                                 |
| 1.7  | B04.035.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра   | 229,00                                 |
| 1.8  | B04.008.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога   | 104,00                                 |
| 1.9  | B04.001.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога  | 266,00                                 |
| 1.10   | B04.050.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда   | 248,00                                 |
| 1.11   | A02.26.005     | - Периметрия  | 236,00                                 |
| 1.12   | A03.26.001     | - Биомикроскопия конъюнктивы с помощью шелевой лампы,   | 336,00                                 |
| 1.13   | A02.26.014     | - Скиаскопия  | 159,00                                 |
| 1.14   | A03.26.008     | - Рефрактометрия  | 241,00                                 |
| 1.15   | A02.26.015     | - Тонометрия глаза  | 156,00                                 |
| 1.16   | A02.26.009     | - Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам  | 40,00                                  |
| 1.17   | A02.26.003     | - Офтальмоскопия  | 434,00                                 |
| 1.18   | A12.10.001     | - Электрокардиография при медицинском освидетельствовании   | 185,00                                 |
| 1.19   | A12.10.001     | - Электрокардиография с физической нагрузкой  | 112,00                                 |
| 1.20   |                | - Спирография   | 490,00                                 |
| 1.21   | B03.028.001    | - Объективная аудиометрия   | 576,00                                 |
| 1.22   |                | - Забор биологического объекта с выдачей врачом-психиатром-наркологом медицинского заключения об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов | 238,00                                 |
| 1.23   | A05.23.001     | - Электроэнцефалография   | 440,00                                 |
| 1.24   | B04.014.004    | - Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции, не включенной в Национальный календарь профилактических прививок и эпидемическим показаниям   | 2178,00                                |
| 1.25   | B04.014.004    | - Проведение вакцинации против гриппа, не включенной в Национальный календарь профилактических прививок и эпидемическим показаниям  | 549,00                                 |
| 1.26   | A06.16.006     | - Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки   | 873,00                                 |
| 1.27   | A06.16.008     | - Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием  | 957,00                                 |
| 1.28   | A06.10.003     | - Рентгенография сердца с контрастированием пищевода  | 1030,00                                |
| 1.29   | A06.16.001.001 | - Рентгеноскопия пищевода   | 337,00                                 |
| 1.30   | A06.04.013     | - Рентгенография акромиально-ключичного сочленения  | 630,00                                 |
| 1.31   | A06.04.011     | - Рентгенография бедренного сустава   | 640,00                                 |
| 1.32   | A06.03.043     | - Рентгенография бедренной кости  | 373,00                                 |
| 1.33   | A06.07.008     | - Рентгенография верхней челюсти в косой проекции   | 481,00                                 |
| 1.34   | A06.03.041     | - Рентгенография таза   | 492,00                                 |
| 1.35   | A06.03.005     | - Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях  | 279,00                                 |
| 1.36   | A06.08.003.003 | - Рентгенография гайморовых пазух   | 407,00                                 |
| 1.37   | A06.04.012     | - Рентгенография голеностопного сустава   | 630,00                                 |
| 1.38   | A06.03.042     | - Рентгенография головки и шейки бедренной кости  | 362,00                                 |



|                               |                |  |               |
|-------------------------------|----------------|--|---------------|
| 1.39                          | A06.03.027     | - Рентгенография головки плечевой кости  | 352,00        |
| 1.40                          | A06.04.014     | - Рентгенография грудино-ключичного сочленения   | 630,00        |
| 1.41                          | A06.03.024     | - Рентгенография грудины   | 1030,00       |
| 1.42                          | A06.03.044     | - Рентгенография диафиза бедренной кости   | 387,00        |
| 1.43                          | A06.03.047     | - Рентгенография диафиза большой берцовой и малой берцовой костей  | 387,00        |
| 1.44                          | A06.03.013     | - Рентгенография грудного отдела позвоночника  | 387,00        |
| 1.45                          | A06.03.015     | - Рентгенография поясничного отдела позвоночника   | 387,00        |
| 1.46                          | A06.03.010     | - Рентгенография шейного отдела позвоночника   | 362,00        |
| 1.47                          | A06.03.030     | - Рентгенография запястья  | 352,00        |
| 1.48                          | A06.03.032     | - Рентгенография кисти   | 362,00        |
| 1.49                          | A06.03.022     | - Рентгенография ключицы   | 352,00        |
| 1.50                          | A06.04.005     | - Рентгенография коленного сустава   | 640,00        |
| 1.51                          | A06.04.005     | - Рентгенография коленной чашечки  | 369,00        |
| 1.52                          | A06.03.017     | - Рентгенография крестца и копчика   | 390,00        |
| 1.53                          | A06.09.001     | - Рентгеноскопия легких  | 654,00        |
| 1.54                          | A06.08.003.002 | - Рентгенография лобной пазухи   | 491,00        |
| 1.55                          | A06.03.048     | - Рентгенография лодыжки   | 352,00        |
| 1.56                          | A06.04.003     | - Рентгенография локтевого сустава   | 630,00        |
| 1.57                          | A06.03.029     | - Рентгенография локтевой кости и лучевой кости  | 362,00        |
| 1.58                          | A06.03.026     | - Рентгенография лопатки   | 529,00        |
| 1.59                          | A06.04.004     | - Рентгенография лучезапястного сустава  | 630,00        |
| 1.60                          | A06.07.009     | - Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции   | 491,00        |
| 1.61                          | A06.03.054     | - Рентгенография фаланг пальцев ноги   | 352,00        |
| 1.62                          | A06.03.007     | - Рентгенография первого и второго шейного позвонка  | 425,00        |
| 1.63                          | A06.25.002     | - Рентгенография пирамиды (височной кости)   | 369,00        |
| 1.64                          | A06.04.010     | - Рентгенография плеча   | 630,00        |
| 1.65                          | A06.04.010     | - Рентгенография плечевого сустава   | 630,00        |
| 1.66                          | A06.03.028     | - Рентгенография плечевой кости  | 390,00        |
| 1.67                          | A06.03.051     | - Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы   | 362,00        |
| 1.68                          | A06.03.037     | - Рентгенография подвздошной кости   | 373,00        |
| 1.69                          | A06.03.018     | - Рентгенография позвоночника в динамике   | 387,00        |
| 1.70                          | A06.03.020     | - Рентгенография позвоночника, вертикальная  | 387,00        |
| 1.71                          | A06.03.018     | - Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции   | 387,00        |
| 1.72                          |                | - Рентгенография почки   | 513,00        |
| 1.73                          | A06.03.015     | - Рентгенография поясничного отдела позвоночника   | 387,00        |
| 1.74                          | A06.03.016     | - Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника   | 387,00        |
| 1.75                          | A06.03.049     | - Рентгенография предплюсны  | 362,00        |
| 1.76                          | A06.08.003     | - Рентгенография придаточных пазух носа  | 407,00        |
| 1.77                          | A06.03.031     | - Рентгенография пясти   | 362,00        |
| 1.78                          | A06.03.050     | - Рентгенография пяточной кости  | 352,00        |
| 1.79                          | A06.03.023     | - Рентгенография ребра(ев)   | 584,00        |
| 1.80                          | A06.03.038     | - Рентгенография седалищной кости  | 373,00        |
| 1.81                          | A06.10.001     | - Рентгеноскопия сердца и перикарда  | 716,00        |
| 1.82                          | A06.03.052     | - Рентгенография стопы   | 362,00        |
| 1.83                          | A06.03.033     | - Рентгенография фаланг пальцев кисти  | 352,00        |
| 1.84                          | A06.03.060     | - Рентгенография черепа в прямой проекции  | 362,00        |
| 1.85                          | A06.03.001     | - Рентгенография черепа тангенциальная   | 418,00        |
| 1.86                          | A06.03.011     | - Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника   | 369,00        |
| 1.87                          | A06.03.006     | - Рентгенография ячеек решетчатой кости  | 425,00        |
| 1.88                          | A06.09.008     | - Томография легких  | 1517,00       |
| 1.89                          | A06.09.006     | - Флюорография легких (по показаниям рентгенография легких в 2х проекциях)   | 285,00        |
| 1.90                          | A06.20.004     | - Маммография  | 699,00        |
| Общеклинические исследования: |                |  | <b>138,00</b> |
| Исследование мочи:            |                |  |               |
| 1.91                          |                | - Регистрация (предварительная и окончательная: поступившего материала, паспортных данных пациентов, результатов и т.д.) ручная в журналах, бланках или на компьютере, | 52,00         |
| 1.92                          |                | - Определение количества, цвета, прозрачности наличия осадка, относительной плотности реакции  | 39,00         |
| 1.93                          | A09.28.003     | - Определение белка в моче   | 47,00         |
| 1.94                          | A09.28.011     | - Определение глюкозы в моче количественно   | 33,00         |
| 1.95                          |                | - Микроскопическое исследование осадка в нативных препаратах   | 116,00        |
| 1.96                          |                | - Суточная протеинурия в моче  | 24,00         |



|   |                          |  |               |
|---|--------------------------|--|---------------|
| 1.97  | A26.19.010               | - Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов  | 204,00        |
| 1.98  | A26.19.011               | - Обнаружение простейших в кале  | 122,00        |
| 1.99  | A11.19.011.001           | - Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз  | 171,00        |
| 1.100   | B03.016.010              | - Копрологическое исследование   | 522,00        |
| 1.101   | A09.19.001               | - Исследование кала на скрытую кровь   | 60,00         |
| 1.102   | A12.20.001               | - Микроскопическое исследование влагалищных мазков   | 550,00        |
| 1.103   | A26.20.001               | - Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)  | 550,00        |
| 1.104   | A08.20.017.001           | - Диагностическое исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала на онкоцитологию   | 438,00        |
| <b>Гематологические и цитохимические исследования:</b>                                |                          |  |               |
| 1.105   | B03.016.002              | - Общий (клинический) анализ крови   | <b>413,00</b> |
| 1.106   |                          | - Регистрация (предварительная и окончательная: поступившего материала, паспортных данных пациентов, результатов и т.д.) ручная в журналах, бланках или на компьютере, | 52,00         |
| 1.107   | A11.05.001               | - Взятие крови из пальца с одноразовым скарификатором<br>Взятие крови из пальца с контактно-активируемым ланцетом  | 47,00 / 61,00 |
| 1.108   | A09.05.003               | - Исследование уровня общего гемоглобина в крови   | 32,00         |
| 1.109   | A12.05.001               | - Определение СОЭ  | 24,00         |
| 1.110   | A12.05.118               | - Исследование уровня эритроцитов в крови  | 83,00         |
| 1.111   | A12.05.119               | - Подсчет лейкоцитов   | 59,00         |
| 1.112   | A12.05.121               | - Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)  | 116,00        |
| 1.113   |                          | - Подсчет эритроцитов с базофильной зернистостью   | 37,00         |
| 1.114   | A12.05.123               | - Исследование уровня ретикулоцитов в крови  | 213,00        |
| 1.115   | A12.05.120               | - Подсчет тромбоцитов в окрашенных мазках по Фонию   | 270,00        |
| <b>Общий анализ крови на гематологическом анализаторе (19 измеряемых) параметров:</b> |                          |  |               |
| 1.116   |                          | - Регистрация (предварительная и окончательная: поступившего материала, паспортных данных пациентов, результатов и т.д.) ручная в журналах, бланках или на компьютере, | 52,00         |
| 1.117   | A11.05.001               | - Взятие крови из пальца с одноразовым скарификатором<br>Взятие крови из пальца с контактно-активируемым ланцетом  | 47,00 / 61,00 |
| 1.118   | A12.05.001               | - Определение СОЭ  | 24,00         |
| 1.119   | A12.05.121               | - Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)  | 116,00        |
| 1.120   | A09.05.003<br>A12.05.118 | - Определение гемоглобина, эритроцитов, лейкоцитов и тромбоцитов на гематологическом анализаторе   | 269,00        |
| 1.121   | A09.05.046               | - Определение активности щелочной фосфатазы в крови методом азотосочетания   | 310,00        |
| 1.122   | B01.045.012              | - Химико-токсикологическое исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты             | 1585,00       |
| 1.123   | A12.05.014               | - Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное   | 157,00        |
| 1.124   | A12.05.015               | - Исследование времени кровотечения  | 106,00        |
| 1.125   |                          | - Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа (ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2) IgM  | 506,00        |
| 1.126   |                          | - Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа (ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2) IgG  | 506,00        |
| 1.127   | A26.08.046.001           | - Определение РНК коронавируса TOPC (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом (ИХА)   | 1190,00       |
| 1.128   |                          | - Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа (ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2) IgG после проведения вакцинации                  | 807,00        |
| <b>Биохимические исследования:</b>  |                          |  |               |
| 1.129   | A09.05.174               | - Определение активности холинэстеразы в крови колориметрическим методом, по гидролизу ацетилхолинхлорида  | 241,00        |
| 1.130   | A09.05.021               | - Исследование уровня общего билирубина в крови  | 126,00        |
| 1.131   | A09.05.041               | - Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСТ)   | 87,00         |
| 1.132   | A09.05.042               | - Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)  | 87,00         |
| 1.133   | A12.05.005               | - Определение основных групп по системе АВ0 (группа крови)   | 237,00        |
| 1.134   | A12.05.006               | - Определение резус-принадлежности крови   | 252,00        |
| 1.135   | A26.06.082.001           | - Исследование крови на RW   | 174,00        |
| 1.136   | A09.05.023               | - Исследование уровня глюкозы в крови  | 129,00        |
| 1.137   | A09.05.010               | - Исследование уровня общего белка в крови   | 66,00         |



|                            |                |  |         |
|----------------------------|----------------|--|---------|
| 1.138                      | A09.05.050     | - Исследование уровня фибриногена в крови  | 107,00  |
| 1.139                      | A09.05.019     | - Исследование уровня креатина в крови   | 122,00  |
| 1.140                      | A09.05.025     | - Исследование уровня триглицеридов в крови  | 150,00  |
| 1.141                      | A09.05.026     | - Исследование уровня холестерина в крови  | 32,00   |
| 1.142                      | A11.12.009     | - Взятие крови из периферической вены  | 29,00   |
| 1.143                      |                | - Обработка венозной крови при получении сыворотки   | 35,00   |
| 1.144                      | A09.05.028     | - Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности   | 267,00  |
| 1.145                      | A09.05.004     | - Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови  | 192,00  |
| 1.146                      | A09.05.011     | - Исследование уровня альбумина в крови  | 105,00  |
| 1.147                      | A09.05.031     | - Исследование уровня калия в крови  | 111,00  |
| 1.148                      | A09.05.030     | - Исследование уровня натрия в крови   | 140,00  |
| 1.149                      | A09.05.032     | - Исследование уровня общего кальция в крови   | 72,00   |
| 1.150                      | A09.05.034     | - Исследование уровня хлоридов в крови   | 112,00  |
| 1.151                      | A09.05.007     | - Исследование уровня железа сыворотки крови   | 81,00   |
| 1.152                      | A09.05.033     | - Определение уровня фосфора в сыворотке крови   | 105,00  |
| 1.153                      | A09.05.044     | - Определение уровня гамма-ГТ в сыворотке крови  | 59,00   |
| 1.154                      | A12.06.019     | - Определение содержания ревматоидного фактора в крови   | 880,00  |
| 1.155                      | A09.05.018     | - Исследование уровня мочевой кислоты в крови  | 144,00  |
| 1.156                      | A09.05.017     | - Исследование уровня мочевины в крови   | 48,00   |
| 1.157                      | A09.28.027     | - Определение активности альфа-амилазы в сыворотке крови (моче)  | 100,00  |
| 1.158                      | A09.05.050     | - Исследование уровня фибриногена в крови  | 112,00  |
| 1.159                      | A12.05.039     | - Активированное частичное тромбопластиновое время   | 252,00  |
| 1.160                      | A09.05.051.002 | - Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови  | 91,00   |
| 1.161                      | A12.05.028     | - Определение тромбинового времени в крови   | 53,00   |
| Диагностика гепатитов:     |                |  |         |
| 1.162                      | A26.06.040     | - Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови            | 429,00  |
| 1.163                      | A26.06.041     | - Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови  | 463,00  |
| Выявление гормонов:        |                |  |         |
| 1.164                      | A09.05.090     | - Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови                | 355,00  |
| 1.165                      | A09.05.089     | - Исследование крови на альфафетопrotein (АФП)   | 351,00  |
| 1.166                      | A09.05.065     | - Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови  | 162,00  |
| 1.167                      | A09.05.060     | - Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови   | 158,00  |
| 1.168                      | A09.05.061     | - Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови  | 173,00  |
| 1.169                      | A09.05.064     | - Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови  | 167,00  |
| 1.170                      | A09.05.063     | - Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови   | 175,00  |
| 1.171                      | A12.06.045     | - Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови  | 361,00  |
| 1.172                      | A09.05.117     | - Исследование уровня тиреоглобулина в крови   | 361,00  |
| 1.173                      | A09.05.117     | - Тиреоглобулин (определение концентрации)   | 155,00  |
| 1.174                      | A09.05.087     | - Исследование уровня пролактина в крови   | 320,00  |
| 1.175                      | A09.05.135     | - Исследование уровня общего кортизола в крови   | 317,00  |
| 1.176                      | A09.05.153     | - Исследование уровня прогестерона в крови   | 328,00  |
| 1.177                      | A09.05.132     | - Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 328,00  |
| 1.178                      | A09.05.131     | - Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови   | 535,00  |
| Диагностика токсоплазмоза: |                |  |         |
| 1.178                      | A09.05.054.004 | - Исследование уровня иммуноглобулина G в крови  | 388,00  |
| 1.179                      | A09.05.054.003 | - Исследование уровня иммуноглобулина M в крови  | 399,00  |
| 1.180                      | A26.06.081.001 | - Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 1567,00 |
| Диагностика хламидиоза:    |                |  |         |
| 1.181                      | A26.06.057     | - Определение иммуноглобулина IgG к хламидиям pneumoniae   | 370,00  |
| 1.182                      | A26.06.057     | - Определение иммуноглобулина IgM к хламидиям pneumoniae   | 374,00  |
| 1.183                      | A26.06.018.003 | - Определение иммуноглобулина IgG к хламидии трахоматис  | 354,00  |
| 1.184                      | A26.06.018.002 | - Определение иммуноглобулина IgM к хламидии трахоматис  | 367,00  |
| 1.185                      | A26.06.018.001 | - Определение иммуноглобулина IgA к хламидии трахоматис  | 360,00  |
| 1.186                      | A26.20.017     | - Диагностика трихоманиаза   | 344,00  |
| 1.187                      | A26.21.012     |  |         |
| 1.187                      | A26.20.005     | - Диагностика уреаплазмоза   | 344,00  |
| 1.188                      | A26.21.004     | - Диагностика микоплазмоза Ig-G  | 372,00  |
| 1.188                      |                | - Диагностика микоплазмоза Ig-G  | 340,00  |
| 1.189                      | A26.01.039     | - Диагностика туберкулеза  |         |
| 1.190                      | A26.20.048     | - Диагностика кандидоза (выявление иммуноглобулинов класса G к грибам рода Candida) (C.albicans)                 | 343,00  |
| 1.190                      | A26.21.055     |  |         |



|   |  |  |         |
|---|--|--|---------|
| 1.191                                       | A26.06.006   | - Диагностика аспергиллеза (выявление иммуноглобулинов класса G к грибам рода <i>Aspergillus</i> )                             | 343,00  |
| 1.192                                       | A26.06.121   | - Диагностика аскаридоза   | 394,00  |
| 1.193                                       | A26.06.032   | - Диагностика лямблиоза (выявление иммуноглобулинов класса A,M,G к антигенам лямблий)  | 372,00  |
| 1.194                                       | A26.06.032   | - Выявление иммуноглобулинов класса M к антигенам лямблий  | 363,00  |
| 1.195                                       | A26.06.062<br>A26.06.024<br>A26.06.080<br>A26.06.079 | - Диагностика описторхоза, эхинококкоза, токсокароза, трихинеллеза   | 573,00  |
| Диагностика эхинококкоза:                   |  |  |         |
| 1.196                                       | A26.06.024   | - Определение иммуноглобулина класса G к эхинококкозу  | 357,00  |
| Диагностика токсокароза:                    |  |  |         |
| 1.197                                       | A26.06.080   | - Диагностика иммуноглобулина класса G к токсокарозу   | 344,00  |
| Диагностика описторхоза:                    |  |  |         |
| 1.198                                       | A26.06.062   | - Выявление иммуноглобулина класса M к антигенам описторхоза   | 379,00  |
| 1.199                                       | A26.06.062   | - Выявление иммуноглобулина класса G к антигенам описторхоза   | 355,00  |
| Диагностика трихинеллеза:                   |  |  |         |
| 1.200                                       | A26.06.079   | - Выявление иммуноглобулина класса G к антигенам трихинелл   | 370,00  |
| 1.201                                       | A26.06.079   | - Выявление иммуноглобулина класса M к антигенам трихинелл   | 370,00  |
| Диагностика герпеса вирусных инфекций:      |  |  |         |
| 1.202                                       | A26.06.045.001<br>A26.06.045.002                     | - Определение иммуноглобулина класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов   | 381,00  |
| 1.203                                       | A26.06.045.003                                       | - Определение иммуноглобулина класса M к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов   | 393,00  |
| 1.204                                       | A26.06.045.002                                       | - Определение иммуноглобулина класса G к вирусу простого герпеса 2 типа  | 390,00  |
| Диагностика цитомегаловирусной инфекции:    |  |  |         |
| 1.205                                       | A26.06.022.002                                       | - Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в крови                                     | 379,00  |
| 1.206                                       | A26.06.022.001                                       | - Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в крови                                     | 393,00  |
| 1.207                                       | A26.06.022.003                                       | - Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу ( <i>Cytomegalovirus</i> ) в крови           | 545,00  |
| Диагностика вируса краснухи:                |  |  |         |
| 1.208                                       | A26.06.071.001                                       | - Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи ( <i>Rubella virus</i> ) в крови  | 399,00  |
| 1.209                                       | A26.06.071.002                                       | - Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи ( <i>Rubella virus</i> ) в крови  | 399,00  |
| Диагностика опухолевых маркеров:            |  |  |         |
| 1.210                                       | A.09.05.202  | - Исследование уровня антигена аденогенных раков CA-125 в крови  | 381,00  |
| 1.211                                       | A09.05.130   | - Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови  | 322,00  |
| 1.212                                       | A09.05.130.001                                       | - Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови  | 367,00  |
| 1.213                                       | A12.05.110   | - Определение трофобластического гликопротеина   | 358,00  |
| 1.214                                       | A09.05.076   | - Исследование уровня ферритина в крови  | 388,00  |
| 1.215                                       | A09.05.195   | - Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови   | 382,00  |
| 1.216                                       | A.09.05.201  | - CA 19-9 (сывороточный антиген)   | 429,00  |
| 1.217                                       |  | - CA 15-3 (сывороточный антиген)   | 426,00  |
| 1.218                                       | A09.05.246   | - Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови  | 522,00  |
| Диагностика желудочно-кишечных заболеваний: |  |  |         |
| 1.219                                       | A26.06.033   | - Определение антител к хеликобактер пилори ( <i>Helicobacter pylori</i> ) в крови   | 369,00  |
| 1.220                                       | A26.06.033   | - Диагностика H.PYLORI - экспресс (выявление антител к белку CagA хеликобактер пилори методом дот-анализа)                     | 540,00  |
| 1.221                                       | A09.05.054.001                                       | - Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови   | 359,00  |
| Бактериологическая лаборатория:             |  |  |         |
| 1.222                                       | A26.06.077   | - Исследование на брюшной тиф с Vi-антигенами (РНГА с Vi-антигенами)   | 337,00  |
| 1.223                                       | A26.30.008.020                                       | - Исследование мазка из зева и носа на золотистый стафилококк  | 720,00  |
| 1.224                                       | A26.05.016   | - Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)   | 2814,00 |
| 1.225                                       | A26.19.005   | - Кал на условно-патогенную микрофлору   | 2852,00 |
| 1.226                                       | A26.19.001   | - Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии ( <i>Shigella spp.</i> ) | 744,00  |
| 1.227                                       | A26.08.032<br>A26.08.051                             | - Исследование на возбудителей дифтерии  | 924,00  |
| 1.228                                       |  | - Исследование клинического материала на микрофлору без отбора колоний   | 476,00  |
| 1.229                                       |  | - Исследование клинического материала на микрофлору с изучением морфологических свойств  | 947,00  |
| 1.230                                       | A26.30.032   | - Исследование клинического материала на чувствительность к антибиотикам   | 241,00  |
| 1.231                                       | A26.05.001   | - Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность  | 335,00  |
| 1.232                                       | A26.05.001   | - Исследование крови на стерильность с изучением морфологических свойств   | 1105,00 |



|   |  |  |         |
|---|--|--|---------|
| 1.233                                     | A26.05.001.001                                     | - Исследование крови на гемокультуру без отбора колоний  | 484,00  |
| 1.234                                     | A26.05.001.001                                     | - Исследование крови на гемокультуру с изучением морфологических свойств   | 795,00  |
| 1.235                                     |  | - Смывы на БГКП (бактерии группы кишечной палочки) без отбора колоний  | 76,00   |
| 1.236                                     |  | - Смывы на БГКП (бактерии группы кишечной палочки) с изучением морфологических свойств   | 353,00  |
| 1.237                                     |  | - Смывы на стафилококк без отбора колоний  | 364,00  |
| 1.238                                     |  | - Смывы на стафилококк с изучением морфологических свойств   | 719,00  |
| 1.239                                     |  | - Смывы на УПФ (условно-патогенную флору) без отбора колоний   | 270,00  |
| 1.240                                     |  | - Смывы на УПФ (условно-патогенную флору) с изучением морфологических свойств  | 708,00  |
| 1.241                                     |  | - Исследование воздуха без отбора колоний  | 574,00  |
| 1.242                                     |  | - Исследование воздуха с изучением морфологических свойств   | 737,00  |
| 1.243                                     |  | - Исследование материала на стерильность без отбора колоний  | 843,00  |
| 1.244                                     |  | - Исследование материала на стерильность с изучением морфологических свойств   | 1270,00 |
| 1.245                                     | A04.28.001   | - Ультразвуковое исследование почек и надпочечников  | 356,00  |
| 1.246                                     | A04.28.002.005                                     | - Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи   | 276,00  |
| 1.247                                     | A04.16.001   | - Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)  | 832,00  |
| 1.248                                     | A04.21.001<br>A04.28.003                           | - Ультразвуковое исследование предстательной железы + органов мошонки  | 356,00  |
| 1.249                                     | A04.20.001   | - Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное   | 435,00  |
| 1.250                                     | A04.20.001.001                                     | - Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное   | 435,00  |
| 1.251                                     | A04.20.001.002                                     | - Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное  | 515,00  |
| 1.252                                     | B03.052.001  | - Исследование внутренних органов во 2 и 3 триместре беременности  | 276,00  |
| 1.253                                     | A04.22.001   | - Ультразвуковое исследование щитовидной железы  | 356,00  |
| 1.254                                     | A04.20.002   | - Ультразвуковое исследование молочных желез   | 356,00  |
| 1.255                                     | A04.07.002   | - Ультразвуковое исследование слюнных желез  |         |
| 1.256                                     | A04.06.002   | - Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)  | 356,00  |
| 1.257                                     |  | - Ультразвуковое исследование мягких тканей  | 356,00  |
| 1.258                                     | A04.09.001   | - Ультразвуковое исследование плевральной полости  | 991,00  |
| 1.259                                     | A04.10.002   | - Эхокардиография  | 991,00  |
| 1.260                                     | A04.23.001.002                                     | - Исследование сосудов с цветным доплеровским картированием  |         |
| <b>2. Медицинское освидетельствование</b> |  |  |         |
| <b>2.1.</b>                               | <b>Проводимое для получения водительских прав:</b> |  | 180,00  |
| 2.1.1.                                    | B04.047.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта  | 149,00  |
| 2.1.2.                                    | B04.023.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога  | 119,00  |
| 2.1.3.                                    | B04.029.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога   | 236,00  |
| 2.1.4.                                    | A02.26.005   | - Периметрия   | 40,00   |
| 2.1.5.                                    | A02.26.009   | - Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам   | 134,00  |
| 2.1.6.                                    | B04.028.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога   | 230,00  |
| 2.1.7.                                    | B04.036.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога  | 229,00  |
| 2.1.8.                                    | B04.035.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра  | 440,00  |
| 2.1.9.                                    | A05.23.001   | - Электроэнцефалография  |         |
| 2.1.10.                                   | A09.05.229   | Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза  | 2500,00 |
| 2.1.11.                                   | B01.045.012  | - Химико-токсикологическое исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты: опиаты, каннабиноиды, фенилалкаламины (амфетамин, метамфетамин), синтетические катиноны, кокаин, метадон, бензодиазепины, барбитураты и фенциклидин. | 1657,00 |
| <b>2.2.</b>                               | <b>На право приобретения и ношения оружия:</b>     |  | 180,00  |
| 2.2.1                                     | B04.047.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта  | 230,00  |
| 2.2.2                                     | B04.036.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога  | 229,00  |
| 2.2.3                                     | B04.035.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра  | 119,00  |
| 2.2.4                                     | B04.029.002  | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога   |         |
| 2.2.5                                     |  | - Забор биологического объекта с выдачей врачом-психиатром-наркологом медицинского заключения об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов  | 238,00  |



|             |   |  |         |
|-------------|---|--|---------|
| 2.2.6       | B01.045.012   | - Химико-токсикологическое исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты: опиаты, каннабиноиды, фенилалкиламины (амфетамин, метамфетамин), синтетические катиноны, кокаин, метадон, бензодиазепины, барбитураты и фенциклидин. | 1657,00 |
| 2.2.7       | A09.05.229  | - Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза  | 2500,00 |
| <b>2.3.</b> | <b>При поступлении на работу (предварительное) и в течение трудовой деятельности (периодическое):</b> |  |         |
| 2.3.1       | B04.047.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта  | 180,00  |
| 2.3.2       | B04.057.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга  | 86,00   |
| 2.3.3       | B04.023.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога  | 149,00  |
| 2.3.4       | B04.029.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога   | 119,00  |
| 2.3.5       | B04.028.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога   | 134,00  |
| 2.3.6       | B04.036.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога  | 230,00  |
| 2.3.7       | B04.035.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра  | 229,00  |
| 2.3.8       | B04.008.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога  | 104,00  |
| 2.3.9       | B04.001.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога   | 266,00  |
| 2.3.10      | B03.016.002   | - Общий (клинический) анализ крови   | 413,00  |
| 2.3.11      | A12.05.120  | - Подсчет тромбоцитов в окрашенных мазках по Фонию   | 270,00  |
| 2.3.12      |   | - Подсчет эритроцитов с базофильной зернистостью   | 37,00   |
| 2.3.13      | A12.05.123  | - Исследование уровня ретикулоцитов в крови  | 213,00  |
| 2.3.14      | A26.06.082.001  | - Исследование крови на RW   | 174,00  |
| 2.3.15      | B03.016.006   | - Общий анализ мочи (ОАМ)  | 138,00  |
| 2.3.16      | A09.05.026  | - Исследование уровня холестерина в крови  | 32,00   |
| 2.3.17      | A09.05.023  | - Исследование уровня глюкозы в крови  | 129,00  |
| 2.3.18      | A11.12.009  | - Взятие крови из периферической вены  | 29,00   |
| 2.3.19      |   | - Обработка венозной крови при получении сыворотки   | 35,00   |
| 2.3.20      | A06.09.006  | Флюорография легких (по показаниям рентгенография легких в 2х проекциях)   | 285,00  |
| 2.3.21      | A02.26.005  | - Периметрия   | 236,00  |
| 2.3.22      | A03.26.001  | - Биомикроскопия конъюнктивы с помощью шелевой лампы,  | 336,00  |
| 2.3.23      | A02.26.003  | - Офтальмоскопия   | 434,00  |
| 2.3.24      | A03.26.008  | - Рефрактометрия   | 241,00  |
| 2.3.25      | A02.26.014  | - Скиаскопия   | 159,00  |
| 2.3.26      | A02.26.009  | - Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам   | 40,00   |
| 2.3.27      | B03.028.001   | - Объективная аудиометрия  | 576,00  |
| 2.3.28      | A12.10.001  | - Электрокардиография при медицинском освидетельствовании  | 185,00  |
| 2.3.29      |   | - Спирография  | 490,00  |
| 2.3.30      | A05.23.001  | - Электроэнцефалография  | 440,00  |
| 2.3.31      | A09.05.041  | - Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСТ)   | 87,00   |
| 2.3.32      | A09.05.042  | - Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)  | 87,00   |
| 2.3.33      | A12.05.005  | - Определение основных групп по системе АВ0 (группа крови)   | 237,00  |
| 2.3.34      | A12.05.006  | - Определение резус-принадлежности крови   | 252,00  |
| 2.3.35      | A09.05.021  | - Исследование уровня общего билирубина в крови  | 126,00  |
| 2.3.36      | A09.05.174  | - Определение активности холинэстеразы в крови колориметрическим методом, по гидролизу ацетилхолинхлорида  | 241,00  |
| 2.3.37      | A09.05.046  | - Определение активности щелочной фосфатазы в крови методом азотосочетания   | 310,00  |
| 2.3.38      | A26.06.040  | - Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови  | 429,00  |
| 2.3.39      | A26.06.041  | - Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови  | 463,00  |
| 2.3.40      | A04.16.001  | - Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)  | 832,00  |
| 2.3.41      | A04.20.002  | - Ультразвуковое исследование молочных желез   | 356,00  |
| 2.3.42      | A26.20.001  | - Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)  | 550,00  |
| 2.3.43      | A12.20.001  | - Микроскопическое исследование влагалищных мазков   | 550,00  |
| 2.3.44      | A08.20.017.001  | - Диагностическое исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала на онкоцитологию   | 438,00  |
| 2.3.45      | A26.19.001  | - Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)  | 744,00  |
| 2.3.46      | A26.06.077  | - Исследование на брюшной тиф с Vi-антигенами (РНГА с Vi-антигенами)   | 337,00  |
| 2.3.47      | A26.30.008.020  | - Исследование мазка из зева и носа на золотистый стафилококк  | 720,00  |
| 2.3.48      | A26.19.010  | - Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов  | 204,00  |
| 2.3.49      | A26.19.011  | - Обнаружение простейших в кале  | 122,00  |
| 2.3.50      | A11.19.011.001  | - Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз  | 171,00  |



|   |                |   |         |
|---|----------------|---|---------|
| 2.3.51  |                | - Забор биологического объекта с выдачей врачом-психиатром-наркологом медицинского заключения об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов | 238,00  |
| 2.3.52  | B01.045.012    | - Химико-токсикологическое исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты                                    | 1585,00 |
| <b>2.4. Для оформления медицинской справки (врачебное профессионально-консультативное заключение) формы 086у лицам старше 18 лет (по требованию учебных заведений):</b>           |                |   |         |
| 2.4.1   | B04.047.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта   | 180,00  |
| 2.4.2   | B04.057.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга   | 86,00   |
| 2.4.3   | B04.023.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога   | 149,00  |
| 2.4.4   | B04.029.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога  | 119,00  |
| 2.4.5   | B04.028.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога  | 134,00  |
| 2.4.6   | B04.036.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога   | 230,00  |
| 2.4.7   | B04.035.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра   | 229,00  |
| 2.4.8   | B03.016.002    | - Общий (клинический) анализ крови  | 413,00  |
| 2.4.9   | B03.016.006    | - Общий анализ мочи (ОАМ)   | 138,00  |
| 2.4.10  | A06.09.006     | Флюорография легких (по показаниям рентгенография легких в 2х проекциях)  | 285,00  |
| 2.4.11  | A12.10.001     | - Электрокардиография при медицинском освидетельствовании   | 185,00  |
| <b>2.5. Для выдачи либо аннулирования разрешения на временное проживание иностранным гражданам и лицам без гражданства или вида на жительство, или разрешения на работу в РФ:</b> |                |   |         |
| 2.5.1   | B04.047.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта   | 180,00  |
| 2.5.2   | B04.057.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга   | 86,00   |
| 2.5.3   | B04.023.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога   | 149,00  |
| 2.5.4   | B04.029.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога  | 119,00  |
| 2.5.5   | B04.028.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога  | 134,00  |
| 2.5.6   | B04.036.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога   | 230,00  |
| 2.5.7   | B04.035.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра   | 229,00  |
| 2.5.8   | B04.008.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога   | 104,00  |
| 2.5.9   | B04.001.002    | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога  | 266,00  |
| 2.5.10  | B03.016.002    | - Общий (клинический) анализ крови  | 413,00  |
| 2.5.11  | A12.05.120     | - Подсчет тромбоцитов в окрашенных мазках по Фонию  | 270,00  |
| 2.5.12  | A12.05.123     | - Исследование уровня ретикулоцитов в крови   | 213,00  |
| 2.5.13  |                | - Подсчет эритроцитов с базофильной зернистостью  | 37,00   |
| 2.5.14  | A26.06.082.001 | - Исследование крови на RW  | 174,00  |
| 2.5.15  | B03.016.006    | - Общий анализ мочи (ОАМ)   | 138,00  |
| 2.5.16  | A09.05.026     | - Исследование уровня холестерина в крови   | 32,00   |
| 2.5.17  | A09.05.023     | - Исследование уровня глюкозы в крови   | 129,00  |
| 2.5.18  | A09.05.041     | - Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСТ)  | 87,00   |
| 2.5.19  | A09.05.042     | - Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)   | 87,00   |
| 2.5.20  | A12.05.005     | - Определение основных групп по системе АВ0 (группа крови)  | 237,00  |
| 2.5.21  | A12.05.006     | - Определение резус-принадлежности крови  | 252,00  |
| 2.5.22  | A09.05.021     | - Исследование уровня общего билирубина в крови   | 126,00  |
| 2.5.23  | A26.06.040     | - Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови   | 429,00  |
| 2.5.24  | A26.06.041     | - Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови   | 463,00  |
| 2.5.25  | A11.12.009     | - Взятие крови из периферической вены   | 29,00   |
| 2.5.26  |                | - Обработка венозной крови при получении сыворотки  | 35,00   |
| 2.5.27  | A06.09.006     | Флюорография легких (по показаниям рентгенография легких в 2х проекциях)  | 285,00  |
| 2.5.28  | A02.26.005     | - Периметрия  | 236,00  |
| 2.5.29  | B03.028.001    | - Объективная аудиометрия   | 576,00  |
| 2.5.30  | A12.10.001     | - Электрокардиография при медицинском освидетельствовании   | 185,00  |
| 2.5.31  |                | - Спирография   | 490,00  |
| 2.5.32  | A05.23.001     | - Электронцефалография  | 440,00  |
| 2.5.33  | A04.16.001     | - Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)   | 832,00  |
| 2.5.34  | A04.20.002     | - Ультразвуковое исследование молочных желез  | 356,00  |
| 2.5.35  | A03.26.001     | - Биомикроскопия конъюнктивы с помощью щелевой лампы.   | 336,00  |
| 2.5.36  | A02.26.003     | - Офтальмоскопия  | 434,00  |
| 2.5.37  | A03.26.008     | - Рефрактометрия  | 241,00  |
| 2.5.38  | A02.26.014     | - Скиаскопия  | 159,00  |
| 2.5.39  | A02.26.009     | - Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам  | 40,00   |



|   |   |  |         |
|---|---|--|---------|
| 2.5.40  | A26.20.001  | - Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)  | 550,00  |
| 2.5.41  | A12.20.001  | - Микроскопическое исследование влагалищных мазков   | 550,00  |
| 2.5.42  | A08.20.017.001  | - Диагностическое исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала на онкоцитологию   | 438,00  |
| 2.5.43  | A26.19.001  | - Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)  | 744,00  |
| 2.5.44  | A26.06.077  | - Исследование на брюшной тиф с Vi-антигенами (РНГА с Vi-антигенами)   | 337,00  |
| 2.5.45  | A26.30.008.020  | - Исследование мазка из зева и носа на золотистый стафилококк  | 720,00  |
| 2.5.46  | A26.19.010  | - Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов  | 204,00  |
| 2.5.47  |   | - Забор биологического объекта с выдачей врачом-психиатром-наркологом медицинского заключения об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов  | 238,00  |
| 2.5.48  | B01.045.012   | - Химико-токсикологическое исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты   | 1585,00 |
| 2.6.  | <b>Предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств (фельдшер, медсестра).</b> |  |         |
| 2.6.1   | B01.070.001   | Предрейсовый осмотр водителей транспортных средств   | 92,00   |
| 2.6.2   | B01.070.001   | Послерейсовый осмотр водителей транспортных средств  | 92,00   |
| 2.7.  | <b>На наличие медицинских противопоказаний к исполнению обязанностей частного охранника:</b>                  |  |         |
| 2.7.1   | B04.029.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога   | 119,00  |
| 2.7.2   | B04.035.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра  | 229,00  |
| 2.7.3   | B04.036.002   | - Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога  | 230,00  |
| 2.7.4   |   | - Забор биологического объекта с выдачей врачом-психиатром-наркологом медицинского заключения об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов  | 238,00  |
| 2.7.5   | B01.045.012   | - Химико-токсикологическое исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты: опиаты, каннабиноиды, фенилалкиламины (амфетамин, метамфетамин), синтетические катиноны, кокаин, метадон, бензодиазепины, барбитураты и фенциклидин. | 1657,00 |
| <b>3. Медицинские услуги государственных учреждений здравоохранения по договорам с юридическими лицами и предпринимателями частной системы здравоохранения.</b> |   |  |         |
| 3.1   | A06.16.006  | - Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки  | 873,00  |
| 3.2   | A06.16.008  | - Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием   | 957,00  |
| 3.3   | A06.10.003  | - Рентгенография сердца с контрастированием пищевода   | 1030,00 |
| 3.4   | A06.16.001.001  | - Рентгеноскопия пищевода  | 337,00  |
| 3.5   | A06.04.013  | - Рентгенография акромиально-ключичного сочленения   | 630,00  |
| 3.6   | A06.04.011  | - Рентгенография бедренного сустава  | 640,00  |
| 3.7   | A06.03.043  | - Рентгенография бедренной кости   | 373,00  |
| 3.8   | A06.07.008  | - Рентгенография верхней челюсти в косой проекции  | 481,00  |
| 3.9   | A06.03.041  | - Рентгенография таза  | 492,00  |
| 3.10  | A06.03.005  | - Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях   | 279,00  |
| 3.11  | A06.08.003.003  | Рентгенография гайморовых пазух  | 407,00  |
| 3.12  | A06.04.012  | - Рентгенография голеностопного сустава  | 630,00  |
| 3.13  | A06.03.042  | - Рентгенография головки и шейки бедренной кости   | 362,00  |
| 3.14  | A06.03.027  | - Рентгенография головки плечевой кости  | 352,00  |
| 3.15  | A06.04.014  | - Рентгенография грудино-ключичного сочленения   | 630,00  |
| 3.16  | A06.03.024  | - Рентгенография грудины   | 1030,00 |
| 3.17  | A06.03.044  | - Рентгенография диафиза бедренной кости   | 387,00  |
| 3.18  | A06.03.047  | - Рентгенография диафиза большой берцовой и малой берцовой костей  | 387,00  |
| 3.19  | A06.03.013  | - Рентгенография грудного отдела позвоночника  | 387,00  |
| 3.20  | A06.03.015  | - Рентгенография поясничного отдела позвоночника   | 387,00  |
| 3.21  | A06.03.010  | - Рентгенография шейного отдела позвоночника   | 362,00  |
| 3.22  | A06.03.030  | - Рентгенография запястья  | 352,00  |
| 3.23  | A06.03.032  | - Рентгенография кисти   | 362,00  |
| 3.24  | A06.03.022  | - Рентгенография ключицы   | 352,00  |
| 3.25  | A06.04.005  | - Рентгенография коленного сустава   | 640,00  |
| 3.26  | A06.04.005  | - Рентгенография коленной чашечки  | 369,00  |
| 3.27  | A06.03.017  | - Рентгенография крестца и копчика   | 390,00  |
| 3.28  | A06.09.001  | - Рентгеноскопия легких  | 654,00  |



|                    |                          |  |         |
|--------------------|--------------------------|--|---------|
| 3.29               | A06.08.003.002           | - Рентгенография лобной пазухи   | 491,00  |
| 3.30               | A06.03.048               | - Рентгенография лодыжки   | 352,00  |
| 3.31               | A06.04.003               | - Рентгенография локтевого сустава   | 630,00  |
| 3.32               | A06.03.029               | - Рентгенография локтевой кости и лучевой кости                              | 362,00  |
| 3.33               | A06.03.026               | - Рентгенография лопатки   | 529,00  |
| 3.34               | A06.04.004               | - Рентгенография лучезапястного сустава                                      | 630,00  |
| 3.35               | A06.07.009               | - Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции                           | 491,00  |
| 3.36               | A06.03.054               | - Рентгенография фаланг пальцев ноги   | 352,00  |
| 3.37               | A06.03.033               | - Рентгенография пальцев руки  | 352,00  |
| 3.38               | A06.03.007               | - Рентгенография первого и второго шейного позвонка                          | 425,00  |
| 3.39               | A06.25.002               | - Рентгенография пирамиды (височной кости)                                   | 369,00  |
| 3.40               | A06.04.010               | - Рентгенография плеча   | 630,00  |
| 3.41               | A06.04.010               | - Рентгенография плечевого сустава   | 630,00  |
| 3.42               | A06.03.028               | - Рентгенография плечевой кости  | 390,00  |
| 3.43               | A06.03.051               | - Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы                               | 362,00  |
| 3.44               | A06.03.037               | - Рентгенография подвздошной кости   | 373,00  |
| 3.45               | A06.03.018               | - Рентгенография позвоночника в динамике                                     | 387,00  |
| 3.46               | A06.03.020               | - Рентгенография позвоночника, вертикальная                                  | 387,00  |
| 3.47               | A06.03.018               | - Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции           | 387,00  |
| 3.48               |                          | - Рентгенография почки   | 513,00  |
| 3.49               | A06.03.015               | - Рентгенография поясничного отдела позвоночника                             | 387,00  |
| 3.50               | A06.03.016               | - Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника               | 387,00  |
| 3.51               | A06.03.049               | - Рентгенография предплюсны  | 362,00  |
| 3.52               | A06.08.003               | - Рентгенография придаточных пазух носа                                      | 407,00  |
| 3.53               | A06.03.031               | - Рентгенография пясти   | 362,00  |
| 3.54               | A06.03.050               | - Рентгенография пяточной кости  | 352,00  |
| 3.55               | A06.03.023               | - Рентгенография ребра(ев)   | 584,00  |
| 3.56               | A06.03.038               | - Рентгенография седалищной кости  | 373,00  |
| 3.57               | A06.10.001               | - Рентгеноскопия сердца и перикарда  | 716,00  |
| 3.58               | A06.03.052               | - Рентгенография стопы   | 362,00  |
| 3.59               | A06.03.033               | - Рентгенография фаланг пальцев кисти  | 352,00  |
| 3.60               | A06.03.060               | - Рентгенография черепа в прямой проекции                                    | 362,00  |
| 3.61               | A06.03.001               | - Рентгенография черепа тангенциальная                                       | 418,00  |
| 3.62               | A06.03.011               | - Рентгенография шейно-дорсального отдела позвоночника                       | 369,00  |
| 3.63               | A06.03.006               | - Рентгенография ячеек решетчатой кости                                      | 425,00  |
| 3.64               | A06.09.008               | - Томография легких  | 1517,00 |
| 3.65               | A06.09.006               | - Флюорография легких (по показаниям рентгенография легких в 2х проекциях)   | 285,00  |
| 3.66               | A06.20.004               | - Маммография  | 699,00  |
| 3.67               | A04.28.001               | - Ультразвуковое исследование почек и надпочечников                          | 356,00  |
| 3.68               | A04.28.002.005           | - Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи | 276,00  |
| 3.69               | A04.16.001               | - Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)          | 832,00  |
| 3.70               | A04.21.001<br>A04.28.003 | - Ультразвуковое исследование предстательной железы + органов мошонки        | 356,00  |
| 3.71               | A04.20.001               | - Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное           | 435,00  |
| 3.72               | A04.20.001.001           | - Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное             | 435,00  |
| 3.73               | A04.20.001.002           | - Ультразвуковое исследование матки и придатков трансректальное              | 435,00  |
| 3.74               | В03.052.001              | - Исследование внутренних органов во 2 и 3 триместре беременности            | 515,00  |
| 3.75               | A04.22.001               | - Ультразвуковое исследование щитовидной железы                              | 276,00  |
| 3.76               | A04.20.002               | - Ультразвуковое исследование молочных желез                                 | 356,00  |
| 3.77               | A04.07.002               | - Ультразвуковое исследование слюнных желез                                  | 356,00  |
| 3.78               | A04.06.002               | - Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)  | 356,00  |
| 3.79               |                          | - Ультразвуковое исследование мягких тканей                                  | 356,00  |
| 3.80               | A04.09.001               | - Ультразвуковое исследование плевральной полости                            | 991,00  |
| 3.81               | A04.10.002               | - Эхокардиография  | 991,00  |
| 3.82               | A04.23.001.002           | - Исследование сосудов с цветным доплеровским картированием                  | 172,00  |
| 3.83               |                          | - Обработка, запечатывание, стерилизация инструментов в один пакет           | 376,00  |
| 3.84               |                          | - Стерилизация бикса   | 4,00    |
| 3.85               |                          | - Копирование 1 стороны  | 5,00    |
| 3.86               |                          | - Копирование 2 стороны  |         |
| Исследование мочи: |                          |  |         |



|  |                          |  |               |
|--|--------------------------|--|---------------|
| 3.87   |                          | - Регистрация (предварительная и окончательная: поступившего материала, паспортных данных пациентов, результатов и т.д.) ручная в журналах, бланках или на компьютере, | 52,00         |
| 3.88   |                          | - Определение количества, цвета, прозрачности наличия осадка, относительной плотности реакции  | 39,00         |
| 3.89   | A09.28.003               | - Определение белка в моче   | 47,00         |
| 3.90   | A09.28.011               | - Определение глюкозы в моче количественно   | 33,00         |
| 3.91   |                          | - Микроскопическое исследование осадка в нативных препаратах   | 116,00        |
| 3.92   |                          | - Суточная протеинурия в моче  | 24,00         |
| 3.93   | A26.19.010               | - Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов  | 204,00        |
| 3.94   | A26.19.011               | - Обнаружение простейших в кале  | 122,00        |
| 3.95   | A11.19.011.001           | - Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз  | 171,00        |
| 3.96   | B03.016.010              | - Кoproлогическое исследование   | 522,00        |
| 3.97   | A09.19.001               | - Исследование кала на скрытую кровь   | 60,00         |
| 3.98   | A12.20.001               | - Микроскопическое исследование влагалищных мазков   | 550,00        |
| 3.99   | A26.20.001               | - Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)  | 550,00        |
| 3.100  | A08.20.017.001           | - Диагностическое исследование соскоба с шейки матки и цервикального канала на онкоцитологию   | 438,00        |
| 3.101  | B04.014.004              | - Проведение вакцинации против гриппа, не включенной в Национальный календарь профилактических прививок и эпидемическим показаниям                                     | 549,00        |
| 3.102  | B04.014.004              | - Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции, не включенной в Национальный календарь профилактических прививок и эпидемическим показаниям                    | 2178,00       |
| Гематологические и цитохимические исследования:                                |                          |  |               |
| 3.103  |                          | - Регистрация (предварительная и окончательная: поступившего материала, паспортных данных пациентов, результатов и т.д.) ручная в журналах, бланках или на компьютере, | 52,00         |
| 3.104  | B03.016.002              | - Общий (клинический) анализ крови   | 413,00        |
| 3.105  | A11.05.001               | - Взятие крови из пальца с одноразовым скарификатором<br>Взятие крови из пальца с контактно-активируемым ланцетом  | 47,00 / 61,00 |
| 3.106  | A09.05.003               | - Исследование уровня общего гемоглобина в крови   | 32,00         |
| 3.107  | A12.05.001               | - Определение СОЭ  | 24,00         |
| 3.108  | A12.05.118               | - Исследование уровня эритроцитов в крови  | 83,00         |
| 3.109  | A12.05.119               | - Подсчет лейкоцитов   | 59,00         |
| 3.110  | A12.05.121               | - Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)  | 116,00        |
| 3.111  |                          | - Подсчет эритроцитов с базофильной зернистостью   | 37,00         |
| 3.112  | A12.05.123               | - Исследование уровня ретикулоцитов в крови  | 213,00        |
| 3.113  | A12.05.120               | - Подсчет тромбоцитов в окрашенных мазках по Фонию   | 270,00        |
| Общий анализ крови на гематологическом анализаторе (19 измеряемых) параметров: |                          |  |               |
| 3.114  |                          | - Регистрация (предварительная и окончательная: поступившего материала, паспортных данных пациентов, результатов и т.д.) ручная в журналах, бланках или на компьютере, | 52,00         |
| 3.115  | A11.05.001               | - Взятие крови из пальца с одноразовым скарификатором<br>Взятие крови из пальца с контактно-активируемым ланцетом  | 47,00 / 61,00 |
| 3.116  | A12.05.001               | - Определение СОЭ  | 24,00         |
| 3.117  | A12.05.121               | - Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)  | 116,00        |
| 3.118  | A09.05.003<br>A12.05.118 | - Определение гемоглобина, эритроцитов, лейкоцитов и тромбоцитов на гематологическом анализаторе   | 269,00        |
| 3.119  | A09.05.046               | - Определение активности щелочной фосфатазы в крови методом азотосочетания   | 310,00        |
| 3.120  | A12.05.014               | - Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное   | 157,00        |
| 3.121  | A12.05.015               | - Исследование времени кровотечения  | 106,00        |
| Биохимические исследования:  |                          |  |               |
| 3.122  | A09.05.174               | - Определение активности холинэстеразы в крови колориметрическим методом, по гидролизу ацетилхолинхлорида  | 241,00        |
| 3.123  | A09.05.021               | - Исследование уровня общего билирубина в крови  | 126,00        |
| 3.124  | A09.05.041               | - Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови (АСТ)   | 87,00         |
| 3.125  | A09.05.042               | - Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)  | 87,00         |
| 3.126  | A12.05.005               | - Определение основных групп по системе АВ0 (группа крови)   | 237,00        |
| 3.127  |                          | - Определение резус-принадлежности крови   | 252,00        |
| 3.128  |                          | - Исследование крови на RW   | 174,00        |
| 3.129  | A09.05.023               | - Исследование уровня глюкозы в крови  | 129,00        |
| 3.130  | A09.05.010               | - Исследование уровня общего белка в крови   | 66,00         |



|                            |                |  |         |
|----------------------------|----------------|--|---------|
| 3.131                      | A09.05.050     | - Исследование уровня фибриногена в крови  | 107,00  |
| 3.132                      | A09.05.019     | - Исследование уровня креатина в крови   | 122,00  |
| 3.133                      | A09.05.025     | - Исследование уровня триглицеридов в крови  | 150,00  |
| 3.134                      | A09.05.026     | - Исследование уровня холестерина в крови  | 32,00   |
| 3.135                      | A11.12.009     | - Взятие крови из периферической вены  | 29,00   |
| 3.136                      |                | - Обработка венозной крови при получении сыворотки   | 35,00   |
| 3.137                      | A09.05.028     | - Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности   | 267,00  |
| 3.138                      | A09.05.004     | - Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови  | 192,00  |
| 3.139                      | A09.05.011     | - Исследование уровня альбумина в крови  | 105,00  |
| 3.140                      | A09.05.031     | - Исследование уровня калия в крови  | 111,00  |
| 3.141                      | A09.05.030     | - Исследование уровня натрия в крови   | 140,00  |
| 3.142                      | A09.05.032     | - Исследование уровня общего кальция в крови   | 72,00   |
| 3.143                      | A09.05.034     | - Исследование уровня хлоридов в крови   | 112,00  |
| 3.144                      | A09.05.007     | - Исследование уровня железа сыворотки крови   | 81,00   |
| 3.145                      |                | - Определение уровня фосфора в сыворотке крови   | 105,00  |
| 3.146                      |                | - Определение уровня гамма-ГТ в сыворотке крови  | 59,00   |
| 3.147                      | A12.06.019     | - Определение содержания ревматоидного фактора в крови   | 880,00  |
| 3.148                      | A09.05.018     | - Исследование уровня мочевой кислоты в крови  | 144,00  |
| 3.149                      | A09.05.017     | - Исследование уровня мочевины в крови   | 48,00   |
| 3.150                      | A09.28.027     | - Определение активности альфа-амилазы в сыворотке крови (моче)  | 100,00  |
| 3.151                      | A09.05.050     | - Исследование уровня фибриногена в крови  | 112,00  |
| 3.152                      | A12.05.039     | - Активированное частичное тромбопластиновое время   | 252,00  |
| 3.153                      | A09.05.051.002 | - Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови  | 91,00   |
| 3.154                      | A12.05.028     | - Определение тромбинового времени в крови   | 53,00   |
| Диагностика гепатитов:     |                |  |         |
| 3.155                      | A26.06.040     | - Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови            | 429,00  |
| 3.156                      | A26.06.041     | - Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови  | 463,00  |
| Выявление гармонов:        |                |  |         |
| 3.157                      | A09.05.090     | - Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови                | 355,00  |
| 3.158                      |                | - Исследование крови на альфафетопротеин (АФП)   | 351,00  |
| 3.159                      | A09.05.065     | - Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови  | 162,00  |
| 3.160                      | A09.05.060     | - Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови   | 158,00  |
| 3.161                      | A09.05.061     | - Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови  | 173,00  |
| 3.162                      | A09.05.064     | - Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови  | 167,00  |
| 3.163                      | A09.05.063     | - Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови   | 175,00  |
| 3.164                      | A12.06.045     | - Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови  | 361,00  |
| 3.165                      | A09.05.117     | - Исследование уровня тиреоглобулина в крови   | 361,00  |
| 3.166                      | A09.05.117     | - Тиреоглобулин (определение концентрации тиреоглобулина)  | 155,00  |
| 3.167                      | A09.05.087     | - Исследование уровня пролактина в крови   | 320,00  |
| 3.168                      | A09.05.135     | - Исследование уровня общего кортизола в крови   | 317,00  |
| 3.169                      | A09.05.153     | - Исследование уровня прогестерона в крови   | 328,00  |
| 3.170                      | A09.05.132     | - Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови  | 328,00  |
| 3.171                      | A09.05.131     | - Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови   | 535,00  |
| Диагностика токсоплазмоза: |                |  |         |
| 3.172                      | A09.05.054.004 | - Исследование уровня иммуноглобулина G в крови  | 388,00  |
| 3.173                      | A09.05.054.003 | - Исследование уровня иммуноглобулина M в крови  | 399,00  |
| 3.174                      | A26.06.081.003 | - Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) антител к токсоплазме (Toxoplasma gondii) в крови | 1567,00 |
| Диагностика хламидиоза:    |                |  |         |
| 3.175                      | A26.06.057     | - Определение иммуноглобулина IgG к хламидиям pneumoniae   | 370,00  |
| 3.176                      | A26.06.057     | - Определение иммуноглобулина IgM к хламидиям pneumoniae   | 374,00  |
| 3.177                      | A26.06.018.003 | - Определение иммуноглобулина IgG к хламидии трахоматис  | 354,00  |
| 3.178                      | A26.06.018.002 | - Определение иммуноглобулина IgM к хламидии трахоматис  | 367,00  |
| 3.179                      | A26.06.018.001 | - Определение иммуноглобулина IgA к хламидии трахоматис  | 360,00  |
| 3.180                      | A26.20.017     | - Диагностика трихоманиаза   | 344,00  |
| 3.181                      | A26.20.005     | - Диагностика уреаплазмоза   | 344,00  |
| 3.182                      | A26.21.004     | - Диагностика микоплазмоза Ig-G  | 372,00  |
| 3.183                      | A26.01.039     | - Диагностика туберкулеза  | 340,00  |
| 3.184                      | A26.20.048     | - Диагностика кандидоза (выявление иммуноглобулинов класса G к грибам рода Candida) (C. albicans)                | 343,00  |



|   |  |  |         |
|---|--|--|---------|
| 3.185                                       | A26.06.006   | - Диагностика аспергиллеза (выявление иммуноглобулинов класса G к грибам рода Aspergillus)   | 343,00  |
| 3.186                                       | A26.06.121   | - Диагностика аскаридоза   | 394,00  |
| 3.187                                       | A26.06.032   | - Диагностика лямблиоза (выявление иммуноглобулинов класса A,M,G к антигенам лямблий)  | 372,00  |
| 3.188                                       | A26.06.032   | - Выявление иммуноглобулинов класса M к антигенам лямблий  | 363,00  |
| 3.189                                       | A26.06.062<br>A26.06.024<br>A26.06.080<br>A26.06.079 | - Диагностика описторхоза, эхинококкоза, токсокароза, трихинеллеза   | 573,00  |
| Диагностика эхинококкоза:                   |  |  |         |
| 3.190                                       | A26.06.024   | - Определение иммуноглобулина класса G к эхинококкозу  | 357,00  |
| Диагностика токсокароза:                    |  |  |         |
| 3.191                                       | A26.06.080   | - Диагностика иммуноглобулина класса G к токсокарозу   | 344,00  |
| Диагностика описторхоза:                    |  |  |         |
| 3.192                                       | A26.06.062   | - Выявление иммуноглобулина класса M к антигенам описторхоза   | 379,00  |
| 3.193                                       | A26.06.062   | - Выявление иммуноглобулина класса G к антигенам описторхоза   | 355,00  |
| Диагностика трихинеллеза:                   |  |  |         |
| 3.194                                       | A26.06.079   | - Выявление иммуноглобулина класса G к антигенам трихинелл   | 370,00  |
| 3.195                                       | A26.06.079   | - Выявление иммуноглобулина класса M к антигенам трихинелл   | 370,00  |
| Диагностика герпеса вирусных инфекций:      |  |  |         |
| 3.196                                       | A26.06.045.001<br>A26.06.045.002                     | - Определение иммуноглобулина класса G к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов   | 381,00  |
| 3.197                                       | A26.06.045.003                                       | - Определение иммуноглобулина класса M к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов   | 393,00  |
| 3.198                                       | A26.06.045.002                                       | - Определение иммуноглобулина класса G к вирусу простого герпеса 2 типа  | 390,00  |
| Диагностика цитомегаловирусной инфекции:    |  |  |         |
| 3.199                                       | A26.06.022.002                                       | - Определение антител класса M (IgM) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови  | 379,00  |
| 3.200                                       | A26.06.022.001                                       | - Определение антител класса G (IgG) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови  | 393,00  |
| 3.201                                       | A26.06.022.003                                       | - Определение индекса avidности антител класса G (IgG avidity) к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus) в крови  | 545,00  |
| Диагностика вируса краснухи:                |  |  |         |
| 3.202                                       | A26.06.071.001                                       | - Определение антител класса G (IgG) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови   | 399,00  |
| 3.203                                       | A26.06.071.002                                       | - Определение антител класса M (IgM) к вирусу краснухи (Rubella virus) в крови   | 399,00  |
| Диагностика опухолевых маркеров:            |  |  |         |
| 3.204                                       | A09.05.202   | - Исследование уровня антигена аденогенных раков CA-125 в крови  | 381,00  |
| 3.205                                       | A09.05.130   | - Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови  | 322,00  |
| 3.206                                       | A09.05.130.001                                       | - Исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови  | 367,00  |
| 3.207                                       | A12.05.110   | - Определение трофобластического гликопротеина   | 358,00  |
| 3.208                                       | A09.05.076   | - Исследование уровня ферритина в крови  | 388,00  |
| 3.209                                       | A09.05.195   | - Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови   | 382,00  |
| 3.210                                       | A.09.05.201  | - CA 19-9 (сывороточный антиген)   | 429,00  |
| 3.211                                       |  | - CA 15-3 (сывороточный антиген)   | 426,00  |
| 3.212                                       | A09.05.246   | - Исследование уровня нейронспецифической енолазы в крови  | 522,00  |
| Диагностика желудочно-кишечных заболеваний: |  |  |         |
| 3.213                                       | A26.06.033   | - Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови  | 369,00  |
| 3.214                                       | A26.06.033   | - Диагностика H.PYLORI - экспресс (выявление антител к белку CagA хеликобактер пилори методом дот-анализа)   | 540,00  |
| 3.215                                       | A09.05.054.001                                       | - Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови   | 359,00  |
| 3.216                                       | B01.045.012  | - Химико-токсикологическое исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты   | 1585,00 |
| 3.217                                       | B01.045.012  | - Химико-токсикологическое исследование биологических жидкостей организма человека (мочи) на наркотические средства, психотропные вещества и их метаболиты: опиаты, каннабиноиды, фенилалкиламины (амфетамин, метамфетамин), синтетические катиноны, кокаин, метадон, бензодиазепины, барбитураты и фенциклидин. | 1657,00 |
| 3.218                                       |  | - Забор биологического объекта с выдачей врачом-психиатром-наркологом медицинского заключения об отсутствии в организме человека наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов  | 238,00  |
| 3.219                                       |  | - Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа (ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2) IgM  | 506,00  |
| 3.220                                       |  | - Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа (ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2) IgG  | 506,00  |



|  |                |  |          |
|--|----------------|--|----------|
| 3.221  | A26.08.046.001 | - Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом (ИХА)   | 1190,00  |
| 3.222  |                | - Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа (ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2) IgG после проведения вакцинации  | 807,00   |
| <b>Бактериологическая лаборатория:</b>   |                |  |          |
| 3.223  | A26.06.077     | - Исследование на брюшной тиф с Vi-антигенами (РНГА с Vi-антигенами)   | 337,00   |
| 3.224  | A26.30.008.020 | - Исследование мазка из зева и носа на золотистый стафилококк  | 720,00   |
| 3.225  | A26.05.016     | - Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз)   | 2814,00  |
| 3.226  | A26.19.005     | - Кал на условно-патогенную микрофлору   | 2852,00  |
| 3.227  | A26.19.001     | - Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)                                  | 744,00   |
| 3.228  | A26.08.032     |  | 924,00   |
|  | A26.08.051     | - Исследование на возбудителей дифтерии  | 476,00   |
| 3.229  |                | - Исследование клинического материала на микрофлору без отбора колоний   | 947,00   |
| 3.230  |                | - Исследование клинического материала на микрофлору с изучением морфологических свойств  | 241,00   |
| 3.231  | A26.30.032     | - Исследование клинического материала на чувствительность к антибиотикам   | 335,00   |
| 3.232  | A26.05.001     | - Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность  | 1105,00  |
| 3.233  | A26.05.001     | - Исследование крови на стерильность с изучением морфологических свойств   | 484,00   |
| 3.234  | A26.05.001.001 | - Исследование крови на гемокультуру без отбора колоний  | 795,00   |
| 3.235  | A26.05.001.001 | - Исследование крови на гемокультуру с изучением морфологических свойств   | 76,00    |
| 3.236  |                | - Смывы на БГКП (бактерии группы кишечной палочки) без отбора колоний  | 353,00   |
| 3.237  |                | - Смывы на БГКП (бактерии группы кишечной палочки) с изучением морфологических свойств   | 364,00   |
| 3.238  |                | - Смывы на стафилококк без отбора колоний  | 719,00   |
| 3.239  |                | - Смывы на стафилококк с изучением морфологических свойств   | 270,00   |
| 3.240  |                | - Смывы на УПФ (условно-патогенную флору) без отбора колоний   | 708,00   |
| 3.241  |                | - Смывы на УПФ (условно-патогенную флору) с изучением морфологических свойств  | 574,00   |
| 3.242  |                | - Исследование воздуха без отбора колоний  | 737,00   |
| 3.243  |                | - Исследование воздуха с изучением морфологических свойств   | 843,00   |
| 3.244  |                | - Исследование материала на стерильность без отбора колоний  | 1270,00  |
| 3.245  |                | - Исследование материала на стерильность с изучением морфологических свойств   | 4174,00  |
| 3.246  | B04.031.002    | - Медицинское обеспечение оздоровительных, спортивных, трудовых лагерей, лагерей труда и отдыха, в том числе детских (врачебный медицинский персонал); | 2090,00  |
| 3.247  | B04.031.002    | - Медицинское обеспечение оздоровительных, спортивных, трудовых лагерей, лагерей труда и отдыха, в том числе детских (средний медицинский персонал).   |          |
| <b>4. Лабораторная диагностика, исследования, методы воздействия, манипуляции без направления врача по желанию пациента.</b> |                |  |          |
| 4.1.   | B04.014.004    | - Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции, не включенной в Национальный календарь профилактических прививок и эпидемическим показаниям    | 2178,00  |
| 4.2.   |                | - Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа (ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2) IgM                              | 506,00   |
| 4.3.   |                | - Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа (ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2) IgG                              | 506,00   |
| 4.4.   | A26.08.046.001 | - Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом (ИХА)   | 1190,00  |
| 4.5.   |                | - Определение антител к коронавирусу SARS-CoV-2 (COVID-19) методом иммуноферментного анализа (ДС-ИФА-АНТИ-SARS-CoV-2) IgG после проведения вакцинации  | 807,00   |
| 4.6.   | A11.04.006     | - Околосуставное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных средств)   | 258,00   |
| 4.7.   | A11.04.006     | - Околосуставное введение лекарственного препарата (Дипромета);  | 1071,00  |
| 4.8.   | A11.04.006     | - Околосуставное введение лекарственного препарата (Кеналог);  | 457,00   |
| 4.9.   | A11.04.006     | - Околосуставное введение лекарственного препарата (Алфлутоп);   | 521,00   |
| 4.10.  | A11.04.006     | - Околосуставное введение лекарственного препарата (Гидрокортизон);  | 592,00   |
| 4.11.  | A11.04.004     | - Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных средств);   | 258,00   |
| 4.12.  | A11.04.004     | - Внутрисуставное введение лекарственного препарата (Дипромета);   | 1071,00  |
| 4.13.  | A11.04.004     | - Внутрисуставное введение лекарственного препарата (Кеналог);   | 457,00   |
| 4.14.  | A11.04.004     | - Внутрисуставное введение лекарственного препарата (Гиалуром CS).   | 17261,00 |



|   |  |                         |      |
|---|--|-------------------------|------|
| <b>5. Медицинские услуги сверх установленных объемов медицинских услуг в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам РФ медицинской помощи на территории Пензенской области.</b> |  |                         |      |
| 5.1.  |  | - Копирование 1 стороны | 4,00 |
| 5.2.  |  | - Копирование 2 стороны | 5,00 |