

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач УЗ «БГБ №1»

Э.В.Бабич

«01» апреля 2026 года

**ПРЕЙСКУРАНТ****на платные услуги, оказываемые в УЗ 'Брестская городская больница №1',  
для граждан Республики Беларусь застрахованным по договорам добровольного  
страхования медицинских расходов**

вводится в действие с 01 апреля 2026 года.

| № п/п   | Наименование услуги  | Тариф без НДС | НДС тариф | Стоимость матери | НДС матери | Итого стоимость услуги с НДС, РУБ. |
|---|--|---------------|-----------|------------------|------------|------------------------------------|
| 1   | 2  | 3             | 4         | 5                | 6          | 7                                  |
| <b><u>ГИНЕКОЛОГИЯ :</u></b>                     |  |               |           |                  |            |                                    |
| 1.  | Гистероскопия с расдельным диагностическим выскабливанием / с анест                    | 76.86         | 0         | 12.56            | 0          | <b>89.42</b>                       |
| 2.  | Лапаротомическая сакровагинопексия с применением сетчатого аллотрансплантата / с анест | 324.60        | 0         | 0                | 0          | <b>324.60</b>                      |
| 3.  | Лапаротомия / реконструктивно-хирургическая операция на теле матки / с анест           | 195.18        | 0         | 0                | 0          | <b>195.18</b>                      |
| 4.  | Влагалищная гистерэктомия с лапароскопической ассистенцией / с анест                   | 291.95        | 0         | 0                | 0          | <b>291.95</b>                      |
| 5.  | Лапароскопия хирургическая / с анест   | 291.95        | 0         | 0                | 0          | <b>291.95</b>                      |
| 6.  | Надвлагалищная ампутация матки / Субтотальная гистерэктомия / с анест                  | 243.46        | 0         | 0                | 0          | <b>243.46</b>                      |
| 7.  | Экстирпация матки без придатков / с анест  | 364.67        | 0         | 0                | 0          | <b>364.67</b>                      |
| 8.  | Экстирпация матки с придатками (Радикальная гистерэктомия) / с анест                   | 364.67        | 0         | 0                | 0          | <b>364.67</b>                      |
| <b><u>КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ:</u></b> |  |               |           |                  |            |                                    |
| 1.  | Консультация врача-специалиста второй категории*                                       | 41.06         | 0         | 0.97             | 0          | <b>42.03</b>                       |
| 2.  | Консультация врача-специалиста второй категории*(гинеколог)                            | 41.06         | 0         | 0.97             | 0          | <b>42.03</b>                       |
| 3.  | Консультация врача-специалиста второй категории*(кардиолог)                            | 41.06         | 0         | 0.97             | 0          | <b>42.03</b>                       |
| 4.  | Консультация врача-специалиста второй категории*(лор)                                  | 41.06         | 0         | 0.97             | 0          | <b>42.03</b>                       |
| 5.  | Консультация врача-специалиста второй категории*(невролог)                             | 41.06         | 0         | 0.97             | 0          | <b>42.03</b>                       |
| 6.  | Консультация врача-специалиста второй категории*(проктолог)                            | 41.06         | 0         | 0.97             | 0          | <b>42.03</b>                       |
| 7.  | Консультация врача-специалиста второй категории*(терапия)                              | 41.06         | 0         | 0.97             | 0          | <b>42.03</b>                       |
| 8.  | Консультация врача-специалиста второй категории*(хирург)                               | 41.06         | 0         | 0.97             | 0          | <b>42.03</b>                       |
| 9.  | Консультация врача-специалиста высшей категории*                                       | 45.80         | 0         | 0.97             | 0          | <b>46.77</b>                       |
| 10.   | Консультация врача-специалиста высшей категории*(гинеколог)                            | 45.80         | 0         | 0.97             | 0          | <b>46.77</b>                       |
| 11.   | Консультация врача-специалиста высшей категории*(кардиолог)                            | 45.80         | 0         | 0.97             | 0          | <b>46.77</b>                       |
| 12.   | Консультация врача-специалиста высшей категории*(лор)                                  | 45.80         | 0         | 0.97             | 0          | <b>46.77</b>                       |
| 13.   | Консультация врача-специалиста высшей категории*(невролог)                             | 45.80         | 0         | 0.97             | 0          | <b>46.77</b>                       |
| 14.   | Консультация врача-специалиста высшей категории*(проктолог)                            | 45.80         | 0         | 0.97             | 0          | <b>46.77</b>                       |
| 15.   | Консультация врача-специалиста высшей категории*(терапевт)                             | 45.80         | 0         | 0.97             | 0          | <b>46.77</b>                       |
| 16.   | Консультация врача-специалиста высшей категории*(хирург)                               | 45.80         | 0         | 0.97             | 0          | <b>46.77</b>                       |
| 17.   | Консультация врача-специалиста первой категории*                                       | 43.09         | 0         | 0.97             | 0          | <b>44.06</b>                       |
| 18.   | Консультация врача-специалиста первой категории*(гинеколог)                            | 43.09         | 0         | 0.97             | 0          | <b>44.06</b>                       |
| 19.   | Консультация врача-специалиста первой категории*(кардиолог)                            | 43.09         | 0         | 0.97             | 0          | <b>44.06</b>                       |
| 20.   | Консультация врача-специалиста первой категории*(лор)                                  | 43.09         | 0         | 0.97             | 0          | <b>44.06</b>                       |
| 21.   | Консультация врача-специалиста первой категории*(невролог)                             | 43.09         | 0         | 0.97             | 0          | <b>44.06</b>                       |
| 22.   | Консультация врача-специалиста первой категории*(проктолог)                            | 43.09         | 0         | 0.97             | 0          | <b>44.06</b>                       |
| 23.   | Консультация врача-специалиста первой категории*(терапевт)                             | 43.09         | 0         | 0.97             | 0          | <b>44.06</b>                       |
| 24.   | Консультация врача-специалиста первой категории*(физиотерапевт)                        | 43.09         | 0         | 0.97             | 0          | <b>44.06</b>                       |
| 25.   | Консультация врача-специалиста первой категории*(хирург)                               | 43.09         | 0         | 0.97             | 0          | <b>44.06</b>                       |
| <b><u>ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА:</u></b>         |  |               |           |                  |            |                                    |
| 1.  | Агрегация тромбоцитов ADP тест   | 2.11          | 0         | 91.19            | 0          | <b>93.30</b>                       |
| 2.  | Агрегация тромбоцитов ASP тест   | 2.11          | 0         | 91.13            | 0          | <b>93.24</b>                       |
| 3.  | Аллоимунные антиэритроцитарные антитела в непрямом тесте                               | 4.07          | 0         | 0.29             | 0          | <b>4.36</b>                        |
| 4.  | Биохимия - аланинаминотрансфераза (АЛТ)  | 0.24          | 0         | 0.35             | 0          | <b>0.59</b>                        |
| 5.  | Биохимия - альбумин  | 0.24          | 0         | 0.44             | 0          | <b>0.68</b>                        |
| 6.  | Биохимия - альфа-амилаза крови   | 0.24          | 0         | 0.95             | 0          | <b>1.19</b>                        |
| 7.  | Биохимия - антистрептолизин-О (АСЛ-О)  | 0.24          | 0         | 3.71             | 0          | <b>3.95</b>                        |
| 8.  | Биохимия - аспартатаминотрансфераза (АСТ)  | 0.24          | 0         | 0.35             | 0          | <b>0.59</b>                        |

|     |   |      |   |       |   |              |
|-----|---|------|---|-------|---|--------------|
| 9.  | Биохимия - белок общий  | 0.24 | 0 | 0.24  | 0 | <b>0.48</b>  |
| 10. | Биохимия - билирубин общий  | 0.24 | 0 | 0.36  | 0 | <b>0.60</b>  |
| 11. | Биохимия - билирубин прямой   | 0.24 | 0 | 0.54  | 0 | <b>0.78</b>  |
| 12. | Биохимия - гамма-глутаматтрансфераза (ГГТ, ГГТП)  | 0.24 | 0 | 0.64  | 0 | <b>0.88</b>  |
| 13. | Биохимия - глюкоза в сыворотке крови  | 0.24 | 0 | 0.40  | 0 | <b>0.64</b>  |
| 14. | Биохимия - железо   | 0.24 | 0 | 0.44  | 0 | <b>0.68</b>  |
| 15. | Биохимия - кальций ионизир  | 0.24 | 0 | 0.58  | 0 | <b>0.82</b>  |
| 16. | Биохимия - кальций общий  | 0.24 | 0 | 0.34  | 0 | <b>0.58</b>  |
| 17. | Биохимия - креатинин  | 0.24 | 0 | 0.28  | 0 | <b>0.52</b>  |
| 18. | Биохимия - креатининкиназа, креатининфосфокиназы (СК,КК)                                      | 0.24 | 0 | 1.24  | 0 | <b>1.48</b>  |
| 19. | Биохимия - креатининкиназа-МВ, креатининфосфокиназы (СК-МВ,КК-МВ,КФК-МВ)                      | 0.24 | 0 | 3.98  | 0 | <b>4.22</b>  |
| 20. | Биохимия - лактатдегидрогеназа (ЛДГ)  | 0.24 | 0 | 0.40  | 0 | <b>0.64</b>  |
| 21. | Биохимия - ЛПВП + коэффициент атерогенности   | 0.24 | 0 | 1.37  | 0 | <b>1.61</b>  |
| 22. | Биохимия - ЛПНП   | 0.24 | 0 | 3.70  | 0 | <b>3.94</b>  |
| 23. | Биохимия - магний   | 0.24 | 0 | 0.44  | 0 | <b>0.68</b>  |
| 24. | Биохимия - мочевая кислота  | 0.24 | 0 | 0.54  | 0 | <b>0.78</b>  |
| 25. | Биохимия - мочевины   | 0.24 | 0 | 0.41  | 0 | <b>0.65</b>  |
| 26. | Биохимия - натрия, калия и хлора (Na.K.Cl)  | 0.24 | 0 | 0.60  | 0 | <b>0.84</b>  |
| 27. | Биохимия - ревмафактор (РФ)   | 0.24 | 0 | 1.97  | 0 | <b>2.21</b>  |
| 28. | Биохимия - С-реактивный белок (СРБ)   | 0.24 | 0 | 2.67  | 0 | <b>2.91</b>  |
| 29. | Биохимия - трансферрин  | 0.24 | 0 | 2.89  | 0 | <b>3.13</b>  |
| 30. | Биохимия - триглицериды (ТР)  | 0.24 | 0 | 0.64  | 0 | <b>0.88</b>  |
| 31. | Биохимия - ферритин   | 0.24 | 0 | 4.78  | 0 | <b>5.02</b>  |
| 32. | Биохимия - холестерин общий   | 0.24 | 0 | 0.42  | 0 | <b>0.66</b>  |
| 33. | Биохимия - щелочная фосфатаза (ЩФ)  | 0.24 | 0 | 0.30  | 0 | <b>0.54</b>  |
| 34. | Витамин Д / стриповые технологии  | 3.54 | 0 | 21.67 | 0 | <b>25.21</b> |
| 35. | Гармоны ХГЧ (Хорионического гонадотропина человека) / стриповые технологии                    | 3.54 | 0 | 16.50 | 0 | <b>20.04</b> |
| 36. | Гематологическое исследование крови ОАК с СОЭ и подсчетом лейкоцитарной формулы               | 7.38 | 0 | 1.65  | 0 | <b>9.03</b>  |
| 37. | Гематологическое исследование крови Подсчет LE-клеток   | 9.36 | 0 | 0.41  | 0 | <b>9.77</b>  |
| 38. | Гемостазиограмма - АЧТВ   | 1.30 | 0 | 2.08  | 0 | <b>3.38</b>  |
| 39. | Гемостазиограмма - ПВ с расчетом МНО и фибриногена  | 1.30 | 0 | 3.39  | 0 | <b>4.69</b>  |
| 40. | Гликозилированный гемоглобин (кловер)   | 1.21 | 0 | 12.84 | 0 | <b>14.05</b> |
| 41. | Глюкоза крови цельной   | 0.99 | 0 | 1.17  | 0 | <b>2.16</b>  |
| 42. | Группа крови и резус-фактора  | 2.43 | 0 | 0.56  | 0 | <b>2.99</b>  |
| 43. | Д-димеров /стриповые технологии   | 3.54 | 0 | 56.11 | 0 | <b>59.65</b> |
| 44. | Исследование крови на малярийные паразиты   | 7.16 | 0 | 1.12  | 0 | <b>8.28</b>  |
| 45. | Исследование мочи по Нечипоренко / Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко | 2.32 | 0 | 0.74  | 0 | <b>3.06</b>  |
| 46. | Кардиопанель: три показателя СК-МВ, Миоглобин, Тропонин / стриповые технологии                | 3.54 | 0 | 52.29 | 0 | <b>55.83</b> |
| 47. | Лютеинизирующий гормон (ЛН (LN) / стриповые технологии  | 3.54 | 0 | 13.38 | 0 | <b>16.92</b> |
| 48. | Мокрота Общеклиническое исследование  | 1.58 | 0 | 5.73  | 0 | <b>7.31</b>  |
| 49. | ОБРАБОТКА биологического материала для получения плазмы или сыворотки                         | 0.52 | 0 | 0.02  | 0 | <b>0.54</b>  |
| 50. | Общий анализ мочи (ОАМ)   | 1.49 | 0 | 1.50  | 0 | <b>2.99</b>  |
| 51. | Определение альфа-амилазы в моче (на диастазу)  | 0.24 | 0 | 1.18  | 0 | <b>1.42</b>  |
| 52. | Прогестерон (PRG) / стриповые технологии  | 3.54 | 0 | 13.38 | 0 | <b>16.92</b> |
| 53. | Прокальцитонин (ПКТ) / стриповые технологии   | 3.54 | 0 | 41.29 | 0 | <b>44.83</b> |
| 54. | Пролактин (PRL) / стриповые технологии  | 3.54 | 0 | 16.68 | 0 | <b>20.22</b> |
| 55. | СМЖ Общеклиническое исследование спинномозговой жидкости                                      | 6.79 | 0 | 1.64  | 0 | <b>8.43</b>  |
| 56. | Тест на антиген для диагностики COVID-19 Ag SARS-CoV-2(назофар.мазок)                         | 0.70 | 0 | 11.28 | 0 | <b>11.98</b> |
| 57. | Тестостерон (TES2) / стриповые технологии   | 3.54 | 0 | 20.02 | 0 | <b>23.56</b> |
| 58. | Тиреотропный гормон щит.железы (ТТГ) / стриповые технологии                                   | 3.54 | 0 | 8.65  | 0 | <b>12.19</b> |
| 59. | Тироксина свободного щит.железы (Т4) / стриповые технологии                                   | 3.54 | 0 | 9.31  | 0 | <b>12.85</b> |
| 60. | Титры аллоимунные антиэритроцитарные антитела в непрямом тесте                                | 7.80 | 0 | 0.40  | 0 | <b>8.20</b>  |
| 61. | Тропонин - I / стриповые технологии   | 3.54 | 0 | 59.93 | 0 | <b>63.47</b> |
| 62. | Фолликуло-стимулирующий гормон (ФСГ (FSH) / стриповые технологии                              | 3.54 | 0 | 13.38 | 0 | <b>16.92</b> |
| 63. | Экссудатов и транссудатов Общеклиническое исследование  | 9.14 | 0 | 1.04  | 0 | <b>10.18</b> |

|  |   |       |   |       |   |              |
|--|---|-------|---|-------|---|--------------|
| 64.  | Эстрадиол (Е2II) / стриповые технологии   | 3.54  | 0 | 13.38 | 0 | <b>16.92</b> |
| 65.  | ВЗЯТИЕ крови из вены в первую и одну пробирку   | 0.83  | 0 | 1.23  | 0 | <b>2.06</b>  |
| 66.  | ВЗЯТИЕ крови из вены в последующую пробирку   | 0.28  | 0 | 0     | 0 | <b>0.28</b>  |
| 67.  | Исследование кала на копрограмму  | 5.23  | 0 | 3.69  | 0 | <b>8.92</b>  |
| 68.  | ПРИЕМ и регистрация проб  | 0.62  | 0 | 0.02  | 0 | <b>0.64</b>  |
| 69.  | РЕГИСТРАЦИЯ результатов исследования в журнале регистрации, в ЛИС   | 0.49  | 0 | 0     | 0 | <b>0.49</b>  |
| <b><u>ЛЕЧЕБНАЯ ФИЗКУЛЬТУРА:</u></b>          |   |       |   |       |   |              |
| 1.   | Лечебная физкультура для неврологический больных при индивидуальном методе занятий  | 16.22 | 0 | 0     | 0 | <b>16.22</b> |
| 2.   | Лечебная физкультура для терапевтических больных в период выздоровления при индивидуальном методе занятий   | 13.52 | 0 | 0     | 0 | <b>13.52</b> |
| 3.   | Лечебная физкультура для терапевтических больных при групповом методе занятий (от 6 до 15 человек)  | 3.25  | 0 | 0     | 0 | <b>3.25</b>  |
| 4.   | Лечебная физкультура для терапевтических больных при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)  | 5.41  | 0 | 0     | 0 | <b>5.41</b>  |
| 5.   | Лечебная физкультура для терапевтических больных при остром или обострение хронического заболевания и постельном режиме при индивидуальном методе занятий | 8.11  | 0 | 0     | 0 | <b>8.11</b>  |
| 6.   | Лечебная физкультура для неврологический больных при малогрупповом методе занятий (до 5 человек)  | 7.57  | 0 | 0     | 0 | <b>7.57</b>  |
| 7.   | Лечебная физкультура для хирургических больных после хирургических операций   | 8.11  | 0 | 0     | 0 | <b>8.11</b>  |
| 8.   | Механотерапия на тренажерах   | 10.82 | 0 | 0     | 0 | <b>10.82</b> |
| <b><u>МАНИПУЛЯЦИИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ:</u></b> |   |       |   |       |   |              |
| 1.   | Внутривенное капельное введения раствора лекарственного средства объемом 200 мл   | 22.44 | 0 | 1.53  | 0 | <b>23.97</b> |
| 2.   | Внутривенное капельное введения раствора лекарственного средства объемом 400 мл   | 35.27 | 0 | 1.53  | 0 | <b>36.80</b> |
| 3.   | Внутривенное капельное введения раствора лекарственного средства объемом 800 мл   | 60.91 | 0 | 1.53  | 0 | <b>62.44</b> |
| 4.   | Внутривенное струйное введение лекарственных средств  | 9.62  | 0 | 1.53  | 0 | <b>11.15</b> |
| 5.   | Внутримышечная инъекция   | 6.41  | 0 | 0.57  | 0 | <b>6.98</b>  |
| 6.   | Измерение артериального давления  | 4.49  | 0 | 0.24  | 0 | <b>4.73</b>  |
| 7.   | Клизма очистительная  | 12.82 | 0 | 2.98  | 0 | <b>15.80</b> |
| 8.   | Промывание желудка  | 46.89 | 0 | 2.98  | 0 | <b>49.87</b> |
| <b><u>МАССАЖ:</u></b>                        |   |       |   |       |   |              |
| 1.   | Массаж верхней конечности   | 8.78  | 0 | 0.70  | 0 | <b>9.48</b>  |
| 2.   | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки  | 11.71 | 0 | 0.70  | 0 | <b>12.41</b> |
| 3.   | Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до уровня 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра)              | 8.78  | 0 | 0.70  | 0 | <b>9.48</b>  |
| 4.   | Массаж головы (лобно-височной и затылочной-теменной области)  | 5.86  | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>  |
| 5.   | Массаж кисти и предплечья   | 5.86  | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>  |
| 6.   | Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)   | 5.86  | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>  |
| 7.   | Массаж локтевого сустава (верхней трети надплечья, области локтевого сустава трети плеча)   | 5.86  | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>  |
| 8.   | Массаж нижней конечности  | 8.78  | 0 | 0.70  | 0 | <b>9.48</b>  |
| 9.   | Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)  | 11.71 | 0 | 0.70  | 0 | <b>12.41</b> |
| 10.  | Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)   | 5.86  | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>  |
| 11.  | Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)  | 5.86  | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>  |
| 12.  | Массаж спины и поясницы (от 7-го шейного до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)   | 11.71 | 0 | 0.70  | 0 | <b>12.41</b> |
| 13.  | Массаж стопы голени   | 5.86  | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>  |
| 14.  | Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)                               | 5.86  | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>  |
| 15.  | Массаж шеи  | 5.86  | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>  |
| 16.  | Подготовка к проведению процедуры массажа   | 2.93  | 0 | 0.03  | 0 | <b>2.96</b>  |
| 17.  | Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области  | 8.78  | 0 | 0.70  | 0 | <b>9.48</b>  |
| 18.  | Сегментарный массаж шейного-грудного отдела позвоночника  | 17.57 | 0 | 0.70  | 0 | <b>18.27</b> |

|                                    |  |        |   |       |   |               |
|------------------------------------|--|--------|---|-------|---|---------------|
| 19.                                | Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)  | 5.86   | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>   |
| 20.                                | Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лугезапястного сустава и надплечья)  | 5.86   | 0 | 0.70  | 0 | <b>6.56</b>   |
| 21.                                | Массаж области грудной клетки (области перед. поверхности грудной клетки от перед. границ надплечий до реберных дуг и области спины от 7-го до 1-го пояснич.позвонка)      | 14.64  | 0 | 0.70  | 0 | <b>15.34</b>  |
| 22.                                | Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)                             | 14.64  | 0 | 0.70  | 0 | <b>15.34</b>  |
| 23.                                | Массаж спины (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии)   | 8.78   | 0 | 0.70  | 0 | <b>9.48</b>   |
| 24.                                | Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до первого поясничного позвонка и от левой до правой задней и аксиллярной линии) | 11.71  | 0 | 0.70  | 0 | <b>12.41</b>  |
| <b><u>MPT :</u></b>                |  |        |   |       |   |               |
| 1.                                 | MPT брюшной полости без контрастного усиления  | 35.25  | 0 | 0.34  | 0 | <b>35.59</b>  |
| 2.                                 | MPT брюшной полости с контрастным усилением  | 46.69  | 0 | 3.03  | 0 | <b>49.72</b>  |
| 3.                                 | MPT головного мозга без контрастного усиления  | 52.93  | 0 | 0.34  | 0 | <b>53.27</b>  |
| 4.                                 | MPT головного мозга с контрастным усилением  | 69.98  | 0 | 3.03  | 0 | <b>73.01</b>  |
| 5.                                 | MPT доп.пакет: МР-ангиография б/контр  | 56.05  | 0 | 0.34  | 0 | <b>56.39</b>  |
| 6.                                 | MPT доп.пакет: МР-миелография  | 6.13   | 0 | 0     | 0 | <b>6.13</b>   |
| 7.                                 | MPT доп.пакет: МР-спектроскопия  | 74.77  | 0 | 0     | 0 | <b>74.77</b>  |
| 8.                                 | MPT доп.пакет: МР-холангио-панкреатография   | 12.48  | 0 | 0.34  | 0 | <b>12.82</b>  |
| 9.                                 | MPT доп.пакет: программа для проведения динамических контрастных исследований головного мозга  | 74.77  | 0 | 0     | 0 | <b>74.77</b>  |
| 10.                                | MPT доп.пакет: программа ранней диагностики инсультов  | 12.48  | 0 | 0     | 0 | <b>12.48</b>  |
| 11.                                | MPT забрюшинного пространства без контрастного усиления  | 35.25  | 0 | 0.34  | 0 | <b>35.59</b>  |
| 12.                                | MPT забрюшинного пространства с контрастным усилением  | 46.68  | 0 | 3.03  | 0 | <b>49.71</b>  |
| 13.                                | MPT конечности без контрастного усиления   | 52.93  | 0 | 0.34  | 0 | <b>53.27</b>  |
| 14.                                | MPT конечности с контрастным усилением   | 69.99  | 0 | 3.03  | 0 | <b>73.02</b>  |
| 15.                                | MPT лицевого черепа без контрастного усиления  | 35.25  | 0 | 0.34  | 0 | <b>35.59</b>  |
| 16.                                | MPT лицевого черепа с контрастным усилением  | 46.69  | 0 | 3.03  | 0 | <b>49.72</b>  |
| 17.                                | MPT малого таза без контрастного усиления  | 52.93  | 0 | 0.34  | 0 | <b>53.27</b>  |
| 18.                                | MPT малого таза с контрастным усилением  | 69.99  | 0 | 3.03  | 0 | <b>73.02</b>  |
| 19.                                | MPT мягких тканей без контрастного усиления  | 52.93  | 0 | 0.34  | 0 | <b>53.27</b>  |
| 20.                                | MPT мягких тканей с контрастным усилением  | 69.99  | 0 | 3.03  | 0 | <b>73.02</b>  |
| 21.                                | MPT отдела позвоночника и спинного мозга без контрастного усиления   | 52.93  | 0 | 0.34  | 0 | <b>53.27</b>  |
| 22.                                | MPT отдела позвоночника и спинного мозга с контрастным усилением   | 69.98  | 0 | 3.03  | 0 | <b>73.01</b>  |
| 23.                                | MPT сустава без контрастного усиления  | 52.93  | 0 | 0.34  | 0 | <b>53.27</b>  |
| 24.                                | MPT сустава с контрастным усилением  | 69.99  | 0 | 3.03  | 0 | <b>73.02</b>  |
| <b><u>ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ:</u></b> |  |        |   |       |   |               |
| 1.                                 | Обработка слизистой носа, глотки, гортани  | 2.46   | 0 | 0.28  | 0 | <b>2.74</b>   |
| 2.                                 | Полипотомия носа   | 25.35  | 0 | 1.21  | 0 | <b>26.56</b>  |
| 3.                                 | Вазотомия носа с использованием шейверной системы  | 34.71  | 0 | 22.61 | 0 | <b>57.32</b>  |
| 4.                                 | Гайморотомия с использованием шейверной системы / с анест  | 138.21 | 0 | 24.04 | 0 | <b>162.25</b> |
| 5.                                 | Конхотомия нижней носовой раковины   | 22.95  | 0 | 31.45 | 0 | <b>54.40</b>  |
| 6.                                 | Конхотомия с использованием шейверной системы  | 34.71  | 0 | 23.45 | 0 | <b>58.16</b>  |
| 7.                                 | Миригнотомия (парацентез)  | 7.24   | 0 | 0.36  | 0 | <b>7.60</b>   |
| 8.                                 | Подслизистая резекция носовой перегородки / Септопластика /с анест   | 114.68 | 0 | 27.59 | 0 | <b>142.27</b> |
| 9.                                 | Полипотомия носа с использованием шейверной системы  | 34.71  | 0 | 23.61 | 0 | <b>58.32</b>  |
| 10.                                | Промывание носа методом перемещения жидкости по Поетцу   | 24.22  | 0 | 2.90  | 0 | <b>27.12</b>  |
| 11.                                | Пункция верхнечелюстной пазухи   | 5.22   | 0 | 4.91  | 0 | <b>10.13</b>  |
| 12.                                | Радикальная операция гайморовой пазухи и использованием шейверной системы / с анест  | 143.64 | 0 | 24.04 | 0 | <b>167.68</b> |
| 13.                                | Радикальная операция на среднем ухе с использованием шейверной системы / с анест   | 273.20 | 0 | 24.04 | 0 | <b>297.24</b> |
| 14.                                | Радиокаутеризация нижних носовых раковин   | 12.80  | 0 | 1.83  | 0 | <b>14.63</b>  |
| 15.                                | Радиокаутеризация папиллом(гранул) ротоглотки, носа  | 8.45   | 0 | 2.30  | 0 | <b>10.75</b>  |
| 16.                                | Риносептопластика /с анест   | 114.68 | 0 | 27.59 | 0 | <b>142.27</b> |
| 17.                                | Тонзиллотомия двухсторонняя /местн анест   | 22.91  | 0 | 23.98 | 0 | <b>46.89</b>  |

|   |   |        |   |       |   |               |
|---|---|--------|---|-------|---|---------------|
| 18.                                     | Увулотомия /лечение храпа   | 17.36  | 0 | 0.94  | 0 | <b>18.30</b>  |
| 19.                                     | Удаление серной пробки  | 6.22   | 0 | 0.28  | 0 | <b>6.50</b>   |
| <u>ПРЕБЫВАНИЕ В СТАЦИОНАРЕ:</u>         |   |        |   |       |   |               |
| 1.                                      | Пребывание в гинекологическом отделении   | 45.50  | 0 | 0     | 0 | <b>45.50</b>  |
| 2.                                      | Пребывание в кардиологическом отделении № 1   | 30.68  | 0 | 0     | 0 | <b>30.68</b>  |
| 3.                                      | Пребывание в кардиологическом отделении № 2   | 29.77  | 0 | 0     | 0 | <b>29.77</b>  |
| 4.                                      | Пребывание в неврологическом отделении №1   | 45.00  | 0 | 0     | 0 | <b>45.00</b>  |
| 5.                                      | Пребывание в неврологическом отделении №2   | 44.00  | 0 | 0     | 0 | <b>44.00</b>  |
| 6.                                      | Пребывание в отделении анестезиологии и реанимации  | 42.83  | 0 | 0     | 0 | <b>42.83</b>  |
| 7.                                      | Пребывание в оториноларингологическом отделении   | 36.07  | 0 | 0     | 0 | <b>36.07</b>  |
| 8.                                      | Пребывание в проктологическом отделении   | 40.08  | 0 | 0     | 0 | <b>40.08</b>  |
| 9.                                      | Пребывание в терапевтическом отделении  | 29.75  | 0 | 0     | 0 | <b>29.75</b>  |
| 10.                                     | Пребывание в хирургическом отделении  | 34.97  | 0 | 0     | 0 | <b>34.97</b>  |
| <u>ПРОКТОЛОГИЯ:</u>                     |   |        |   |       |   |               |
| 1.                                      | Аноскопия   | 8.40   | 0 | 1.66  | 0 | <b>10.06</b>  |
| 2.                                      | Пальцевое обследование прямой кишки   | 8.85   | 0 | 1.34  | 0 | <b>10.19</b>  |
| 3.                                      | Ректоскопия   | 19.23  | 0 | 3.26  | 0 | <b>22.49</b>  |
| 4.                                      | Трансанальная дезартеризация геморроидальных узлов под контролем доплерометрии (леч.-диагн.)      | 114.97 | 0 | 7.69  | 0 | <b>122.66</b> |
| 5.                                      | Удаление доброкачественных образований с помощью аппарата радиоволновой хирургии (леч.-диагн.)    | 25.93  | 0 | 7.69  | 0 | <b>33.62</b>  |
| 6.                                      | Геморроидэктомия с восстановлением слизистой анального канала                                     | 41.56  | 0 | 18.12 | 0 | <b>59.68</b>  |
| 7.                                      | Иссечение анальной трещины  | 41.56  | 0 | 17.01 | 0 | <b>58.57</b>  |
| 8.                                      | Иссечение параректальных кист /парарект. свища  | 41.56  | 0 | 13.25 | 0 | <b>54.81</b>  |
| 9.                                      | Иссечение эпителиального копчикового хода   | 41.56  | 0 | 18.41 | 0 | <b>59.97</b>  |
| 10.                                     | Традиционное иссечение анального полипа или бахромок  | 41.56  | 0 | 12.14 | 0 | <b>53.70</b>  |
| <u>РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:</u> |   |        |   |       |   |               |
| 1.                                      | Дуоденография беззондовая   | 14.35  | 0 | 17.43 | 0 | <b>31.78</b>  |
| 2.                                      | Дуоденография зондовая  | 23.92  | 0 | 13.80 | 0 | <b>37.72</b>  |
| 3.                                      | Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола                   | 3.84   | 0 | 0     | 0 | <b>3.84</b>   |
| 4.                                      | Метросальпингография  | 24.02  | 0 | 3.61  | 0 | <b>27.63</b>  |
| 5.                                      | Рентгенография височной кости (по одному из методов)  | 4.99   | 0 | 1.98  | 0 | <b>6.97</b>   |
| 6.                                      | Рентгенография височно-челюстного сустава   | 4.99   | 0 | 1.98  | 0 | <b>6.97</b>   |
| 7.                                      | Рентгенография грудины  | 8.32   | 0 | 5.66  | 0 | <b>13.98</b>  |
| 8.                                      | Рентгенография грудного отдела позвоночника с компрессионным поясом во время дыхательных движений | 8.32   | 0 | 4.78  | 0 | <b>13.10</b>  |
| 9.                                      | Рентгенография ключицы  | 3.43   | 0 | 1.98  | 0 | <b>5.41</b>   |
| 10.                                     | Рентгенография костей носа  | 3.43   | 0 | 1.26  | 0 | <b>4.69</b>   |
| 11.                                     | Рентгенография костей таза  | 3.43   | 0 | 4.78  | 0 | <b>8.21</b>   |
| 12.                                     | Рентгенография лопатки в двух проекциях   | 4.99   | 0 | 5.66  | 0 | <b>10.65</b>  |
| 13.                                     | Рентгенография мягких тканей  | 3.43   | 0 | 5.51  | 0 | <b>8.94</b>   |
| 14.                                     | Рентгенография мягких тканей подмышечной области  | 4.99   | 0 | 1.98  | 0 | <b>6.97</b>   |
| 15.                                     | Рентгенография нижней челюсти   | 4.99   | 0 | 1.98  | 0 | <b>6.97</b>   |
| 16.                                     | Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях   | 4.99   | 0 | 5.51  | 0 | <b>10.50</b>  |
| 17.                                     | Рентгенография отдела позвоночника в одной проекции   | 3.43   | 0 | 5.51  | 0 | <b>8.94</b>   |
| 18.                                     | Рентгенография периферических отделов скелета в двух проекциях/шоп,рука,нога                      | 4.99   | 0 | 5.51  | 0 | <b>10.50</b>  |
| 19.                                     | Рентгенография периферических отделов скелета в одной проекции/шоп,рука,нога                      | 3.43   | 0 | 5.51  | 0 | <b>8.94</b>   |
| 20.                                     | Рентгенография придаточных пазух носа   | 3.43   | 0 | 1.26  | 0 | <b>4.69</b>   |
| 21.                                     | Рентгенография ребер  | 4.99   | 0 | 3.03  | 0 | <b>8.02</b>   |
| 22.                                     | Рентгенография черепа в двух проекциях  | 4.99   | 0 | 5.66  | 0 | <b>10.65</b>  |
| 23.                                     | Рентгенография черепа в одной проекции  | 3.43   | 0 | 3.03  | 0 | <b>6.46</b>   |
| 24.                                     | Ретроградная цистография  | 10.60  | 0 | 3.61  | 0 | <b>14.21</b>  |
| 25.                                     | Функциональное исследование позвоночника  | 6.76   | 0 | 8.29  | 0 | <b>15.05</b>  |
| 26.                                     | Экскреторная урография  | 18.40  | 0 | 13.59 | 0 | <b>31.99</b>  |
| 27.                                     | Ирригоскопия  | 27.45  | 0 | 39.80 | 0 | <b>67.25</b>  |
| 28.                                     | Ирригоскопия с двойным контрастированием  | 39.31  | 0 | 50.05 | 0 | <b>89.36</b>  |
| 29.                                     | Первичное двойное контрастирование желудка  | 21.42  | 0 | 14.28 | 0 | <b>35.70</b>  |
| 30.                                     | Первичное двойное контрастирование толстой кишки  | 31.40  | 0 | 30.10 | 0 | <b>61.50</b>  |

|   |  |       |      |       |   |              |
|---|--|-------|------|-------|---|--------------|
| 31.                                       | Рентгенография брюшной полости (обзорная)  | 4.99  | 0    | 4.87  | 0 | <b>9.86</b>  |
| 32.                                       | Рентгеноскопия брюшной полости (обзорная)  | 7.07  | 0    | 0.40  | 0 | <b>7.47</b>  |
| 33.                                       | Рентгеноскопия и рентгенография желудка по традиционной методике                                     | 14.35 | 0    | 14.28 | 0 | <b>28.63</b> |
| 34.                                       | Рентгеноскопия и рентгенография пищевода самостоятельная   | 7.07  | 0    | 12.70 | 0 | <b>19.77</b> |
| 35.                                       | Холангиография интраоперационная   | 9.25  | 0    | 3.56  | 0 | <b>12.81</b> |
| 36.                                       | Анализ флюорограммы врачом   | 0.31  | 0    | 0     | 0 | <b>0.31</b>  |
| 37.                                       | Рентгенография грудной полости (обзорная) в двух проекциях   | 4.99  | 0    | 9.41  | 0 | <b>14.40</b> |
| 38.                                       | Рентгенография грудной полости (обзорная) в одной проекции   | 3.43  | 0    | 5.03  | 0 | <b>8.46</b>  |
| 39.                                       | Рентгеноскопия органов грудной полости   | 7.07  | 0    | 0.40  | 0 | <b>7.47</b>  |
| 40.                                       | Флюорография диагностическая в двух проекциях  | 3.43  | 0    | 0.40  | 0 | <b>3.83</b>  |
| 41.                                       | Флюорография диагностическая в одной проекции  | 2.28  | 0    | 0.40  | 0 | <b>2.68</b>  |
| 42.                                       | Флюорография профилактическая в двух проекциях   | 2.91  | 0    | 0.40  | 0 | <b>3.31</b>  |
| 43.                                       | Флюорография профилактическая в одной проекции   | 1.66  | 0    | 0.40  | 0 | <b>2.06</b>  |
| <b><u>СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ:</u></b>           |  |       |      |       |   |              |
| 1.  | Пребывание в палате повышенной комфортности № 17 терапевтического отделения (1я категория)           | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 2.  | Пребывание в палате повышенной комфортности № 18 терапевтического отделения (1я категория)           | 21.08 | 4.22 | 0     | 0 | <b>25.30</b> |
| 3.  | Пребывание в палате повышенной комфортности № 13 хирургического отделения (1я категория)             | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 4.  | Пребывание в палате повышенной комфортности № 16 неврологического отделения №2 (1я категория)        | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 5.  | Пребывание в палате повышенной комфортности № 17 неврологического отделения №1 (1я категория)        | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 6.  | Пребывание в палате повышенной комфортности № 5 неврологического отделения №2 (1я категория)         | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 7.  | Пребывание в палате повышенной комфортности № 1 оториноларингологического отделения (1-я категория)  | 23.32 | 4.66 | 0     | 0 | <b>27.98</b> |
| 8.  | Пребывание в палате повышенной комфортности № 11 кардиологического отделения № 1 (1я категория)      | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 9.  | Пребывание в палате повышенной комфортности № 12 кардиологического отделения № 1 (1я категория)      | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 10.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 12 оториноларингологического отделения (1-я категория) | 23.47 | 4.69 | 0     | 0 | <b>28.16</b> |
| 11.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 14 проктологического отделения (1я категория)          | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 12.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 17 гинекологического отделения (1я категория)          | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 13.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 17 кардиологического отделения № 1 (1я категория)      | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 14.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 18 кардиологического отделения № 1 (1я категория)      | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 15.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 18 неврологического отделения №1 (1я категория)        | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 16.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 3 гинекологического отделения (1я категория)           | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 17.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 3 неврологического отделения №1 (1я категория)         | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 18.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 4 гинекологического отделения (1я категория)           | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 19.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 4 неврологического отделения №1 (1я категория)         | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| 20.                                       | Пребывание в палате повышенной комфортности № 5 кардиологического отделения № 2 (1я категория)       | 21.25 | 4.25 | 0     | 0 | <b>25.50</b> |
| <b><u>УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА:</u></b> |  |       |      |       |   |              |
| 1.  | Дуплексное сканирование сосудов верхних или нижних конечностей ПФЭГ, или БЦА,                        | 23.29 | 0    | 0.46  | 0 | <b>23.75</b> |
| 2.  | Дуплексное сканирование сосудов органов брюшной полости  | 23.29 | 0    | 0.46  | 0 | <b>23.75</b> |
| 3.  | Стресс - эхокардиография (с нагрузкой)   | 34.94 | 0    | 0.43  | 0 | <b>35.37</b> |
| 4.  | Транскраниальная доплераграфия (ТКДС)  | 23.29 | 0    | 0.43  | 0 | <b>23.72</b> |
| 5.  | УЗИ желудок с заполнением жидкостью  | 11.75 | 0    | 0.46  | 0 | <b>12.21</b> |
| 6.  | УЗИ кишечник без заполнения жидкостью  | 5.82  | 0    | 0.40  | 0 | <b>6.22</b>  |

|   |  |       |   |      |   |              |
|---|--|-------|---|------|---|--------------|
| 7.  | УЗИ лимфатические узлы (одна область с обеих сторон)   | 5.82  | 0 | 0.46 | 0 | <b>6.28</b>  |
| 8.  | УЗИ матка и придатки (трансвагинально)   | 11.75 | 0 | 0.69 | 0 | <b>12.44</b> |
| 9.  | УЗИ матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)   | 11.75 | 0 | 0.40 | 0 | <b>12.15</b> |
| 10.                                       | УЗИ молочные железы с лимфатическими поверхностными узлами   | 14.56 | 0 | 0.46 | 0 | <b>15.02</b> |
| 11.                                       | УЗИ мочевого пузыря  | 5.82  | 0 | 0.40 | 0 | <b>6.22</b>  |
| 12.                                       | УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи   | 8.63  | 0 | 0.46 | 0 | <b>9.09</b>  |
| 13.                                       | УЗИ мошонка  | 8.63  | 0 | 0.40 | 0 | <b>9.03</b>  |
| 14.                                       | УЗИ мышцы (одна группа с обеих сторон)   | 5.82  | 0 | 0.40 | 0 | <b>6.22</b>  |
| 15.                                       | УЗИ мягкие ткани   | 5.82  | 0 | 0.40 | 0 | <b>6.22</b>  |
| 16.                                       | УЗИ органы брюшной полости и почки   | 29.22 | 0 | 0.46 | 0 | <b>29.68</b> |
| 17.                                       | УЗИ печень, желчный пузырь без определения функции   | 8.63  | 0 | 0.40 | 0 | <b>9.03</b>  |
| 18.                                       | УЗИ печень, желчный пузырь с определением функции  | 14.56 | 0 | 0.46 | 0 | <b>15.02</b> |
| 19.                                       | УЗИ плевральная полость  | 5.82  | 0 | 0.40 | 0 | <b>6.22</b>  |
| 20.                                       | УЗИ плод в I триместре до 11 недель беременности   | 11.75 | 0 | 0.43 | 0 | <b>12.18</b> |
| 21.                                       | УЗИ плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности  | 17.47 | 0 | 0.43 | 0 | <b>17.90</b> |
| 22.                                       | УЗИ плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности или в II или III триместрах беременности при наличии пороков плода | 29.22 | 0 | 0.50 | 0 | <b>29.72</b> |
| 23.                                       | УЗИ плод в II или III триместрах беременности  | 17.47 | 0 | 0.50 | 0 | <b>17.97</b> |
| 24.                                       | УЗИ поджелудочная железа   | 8.63  | 0 | 0.40 | 0 | <b>9.03</b>  |
| 25.                                       | УЗИ поджелудочная железа с контрастированием   | 11.75 | 0 | 0.40 | 0 | <b>12.15</b> |
| 26.                                       | УЗИ почки и надпочечники   | 11.75 | 0 | 0.40 | 0 | <b>12.15</b> |
| 27.                                       | УЗИ почки, надпочечники и мочевого пузыря  | 14.56 | 0 | 0.46 | 0 | <b>15.02</b> |
| 28.                                       | УЗИ почки, надпочечники и мочевого пузыря с определением остаточной мочи   | 17.47 | 0 | 0.46 | 0 | <b>17.93</b> |
| 29.                                       | УЗИ предстательная железа (трансректально)   | 14.56 | 0 | 0.40 | 0 | <b>14.96</b> |
| 30.                                       | УЗИ предстательная железа с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально)                           | 14.56 | 0 | 0.46 | 0 | <b>15.02</b> |
| 31.                                       | УЗИ придаточных пазух носа   | 11.48 | 0 | 0.40 | 0 | <b>11.88</b> |
| 32.                                       | УЗИ селезенки  | 5.82  | 0 | 0.40 | 0 | <b>6.22</b>  |
| 33.                                       | УЗИ слюнные железы (или подчелюстные или околоушные)   | 5.82  | 0 | 0.40 | 0 | <b>6.22</b>  |
| 34.                                       | УЗИ щитовидная железа с лимфатическими поверхностными узлами   | 11.75 | 0 | 0.46 | 0 | <b>12.21</b> |
| 35.                                       | Ультразвуковая эластография  | 7.16  | 0 | 0    | 0 | <b>7.16</b>  |
| 36.                                       | Эхокардиография (М+В режим + доплер + цветное картирование+тканевая доплерография)                                       | 34.94 | 0 | 0.43 | 0 | <b>35.37</b> |
| 37.                                       | Эхокардиография чреспищеводная   | 34.94 | 0 | 0.43 | 0 | <b>35.37</b> |
| <b><u>ФИЗИОТЕРАПИЯ:</u></b>               |  |       |   |      |   |              |
| 1.  | Амплипульстерапия (СМТ)  | 8.94  | 0 | 0.10 | 0 | <b>9.04</b>  |
| 2.  | Аромафитотерапия, аэрофитотерапия  | 4.76  | 0 | 0.01 | 0 | <b>4.77</b>  |
| 3.  | Видимое, инфракрасное облучение общее, местное (солюкс)  | 4.76  | 0 | 0.10 | 0 | <b>4.86</b>  |
| 4.  | Гальванизация общая, местная   | 4.47  | 0 | 0.10 | 0 | <b>4.57</b>  |
| 5.  | Дарсонвализация внутриволостная  | 8.67  | 0 | 0.11 | 0 | <b>8.78</b>  |
| 6.  | Дарсонвализация местная  | 8.67  | 0 | 0.11 | 0 | <b>8.78</b>  |
| 7.  | Диадинамотерапия (ДДТ)   | 8.94  | 0 | 0.10 | 0 | <b>9.04</b>  |
| 8.  | Ингаляции лекарственные  | 4.42  | 0 | 0.08 | 0 | <b>4.50</b>  |
| 9.  | Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная (РИКТА)   | 4.32  | 0 | 0.10 | 0 | <b>4.42</b>  |
| 10.                                       | Магнитотерапия местная (АМТ-О1,Ортоспок)   | 4.76  | 0 | 0.10 | 0 | <b>4.86</b>  |
| 11.                                       | Надвенное лазерное,магнитолазерное облучение (НЛОК,рикта)  | 8.63  | 0 | 0.10 | 0 | <b>8.73</b>  |
| 12.                                       | Ультравысокочастотная терапия (УВЧ)  | 4.33  | 0 | 0.10 | 0 | <b>4.43</b>  |
| 13.                                       | Ультразвуковая терапия   | 9.51  | 0 | 2.02 | 0 | <b>11.53</b> |
| 14.                                       | Ультратонотерапия  | 8.67  | 0 | 0.10 | 0 | <b>8.77</b>  |
| 15.                                       | Ультрафиолетовое облучение местное (КУФ)   | 4.76  | 0 | 0.10 | 0 | <b>4.86</b>  |
| 16.                                       | Ультрафиолетовое облучение общее   | 4.76  | 0 | 0.10 | 0 | <b>4.86</b>  |
| 17.                                       | Ультрафонофорез (фонофорез с лек.)   | 9.51  | 0 | 2.02 | 0 | <b>11.53</b> |
| 18.                                       | Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей (СМТстим)                                     | 8.94  | 0 | 0.10 | 0 | <b>9.04</b>  |
| 19.                                       | Электрофорез постоянным, импульсным токами (Электрофорез.Бифорез, СМТ-форез. ДДТ-форез)                                  | 6.70  | 0 | 0.10 | 0 | <b>6.80</b>  |
| <b><u>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА:</u></b> |  |       |   |      |   |              |
| 1.  | Электромиография исследование нервно-мышечной передачи 1 мышца (ЭМГритмическая стимуляция 1 мышца)                       | 25.75 | 0 | 3.17 | 0 | <b>28.92</b> |

|   |  |        |   |       |   |               |
|---|--|--------|---|-------|---|---------------|
| 2.  | Электромиография исследование нервно-мышечной передачи 2 мышцы (ЭМГ ритмическая стимуляция 2 мышцы)  | 73.77  | 0 | 3.17  | 0 | <b>76.94</b>  |
| 3.  | Электромиография исследование проведения по моторным волокнам 1 нерв (ЭМГ стимуляционная 1 нерв)   | 22.31  | 0 | 3.17  | 0 | <b>25.48</b>  |
| 4.  | Электромиография исследование проведения по моторным волокнам 2 нерва (ЭМГ стимуляционная 2 нерва)   | 45.40  | 0 | 3.17  | 0 | <b>48.57</b>  |
| 5.  | Электромиография исследование проведения по сенсорным волокнам 1 нерв (ЭМГ стимуляционная 1 нерв)  | 25.75  | 0 | 3.17  | 0 | <b>28.92</b>  |
| 6.  | Электромиография исследование проведения по сенсорным волокнам 2 нерва (ЭМГ стимуляционная 2 нерва)  | 51.07  | 0 | 3.17  | 0 | <b>54.24</b>  |
| 7.  | Динамическое исследование артериального давления при непрерывной суточной регистрации (стандартное) (СМАД)   | 40.48  | 0 | 0.19  | 0 | <b>40.67</b>  |
| 8.  | Исследование функции внешнего дыхания без функциональных проб (Спирометрия без проб)   | 24.59  | 0 | 0.48  | 0 | <b>25.07</b>  |
| 9.  | Исследование функции внешнего дыхания с функциональных проб (Спирометрия с пробой)   | 23.11  | 0 | 0.02  | 0 | <b>23.13</b>  |
| 10.   | Электрографическое исследование с непрер. суточной рег. электрокардиограммы в период свободной активности пациента (ХОЛТЕР) стандарт                           | 50.40  | 0 | 2.47  | 0 | <b>52.87</b>  |
| 11.   | Электрокардиограмма в 12-ти отведениях без функциональных проб   | 0      | 0 | 2.59  | 0 | <b>2.59</b>   |
| 12.   | Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой (велозерометрия, тредмил-тест)   | 59.14  | 0 | 0.53  | 0 | <b>59.67</b>  |
| 13.   | Электроэнцефалография с функциональными пробами (ЭЭГ)  | 50.83  | 0 | 0.68  | 0 | <b>51.51</b>  |
| <b><u>ХИРУРГИЯ:</u></b>                     |  |        |   |       |   |               |
| 1.  | Грыжесечение грыжи спигелевой линии /с использованием алломатериала / с анест  | 138.50 | 0 | 8.64  | 0 | <b>147.14</b> |
| 2.  | Грыжесечение паховой грыжи /с использованием аллопластики /с анестез   | 192.94 | 0 | 8.64  | 0 | <b>201.58</b> |
| 3.  | Грыжесечение пупочной грыжи / с использованием алломатериала / с анест   | 138.50 | 0 | 8.64  | 0 | <b>147.14</b> |
| 4.  | Операция по поводу послеоперационной вентральной грыжи неосложненной (менее 10 см) с использованием талломатериала / с анест                                   | 331.44 | 0 | 8.64  | 0 | <b>340.08</b> |
| <b><u>ЭНДОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:</u></b> |  |        |   |       |   |               |
| 1.  | Ректосигмоколоноскопия на видеокколоноскопе Fujinon EC-530WL (эндоскопия)  | 123.37 | 0 | 4.64  | 0 | <b>128.01</b> |
| 2.  | Ректосигмоколоноскопия на видеокколоноскопе Sono Scape EC-500Тк системе HD-500 (эндоскопия)  | 124.82 | 0 | 4.64  | 0 | <b>129.46</b> |
| 3.  | Ректосигмоскопия на видеокколоноскопе Fujinon EC-530WL (эндоскопия)  | 76.48  | 0 | 4.64  | 0 | <b>81.12</b>  |
| 4.  | Ректосигмоскопия на видеокколоноскопе Sono Scape EC-500Тк системе HD-500 (эндоскопия)  | 77.52  | 0 | 4.64  | 0 | <b>82.16</b>  |
| 5.  | Ректосигмоколоноскопия на видеоэндоскопической системе Fujinon EC-530WL с тотальной внутривенной анестезией с сохраненным спонтанным дыханием (в эндоскопии)   | 448.10 | 0 | 29.12 | 0 | <b>477.22</b> |
| 6.  | Ректосигмоколоноскопия на видеоэндоскопической системе Sono Scape EC-500Т с тотальной внутривенной анестезией с сохраненным спонтанным дыханием (в эндоскопии) | 449.56 | 0 | 29.12 | 0 | <b>478.68</b> |
| 7.  | Трахеобронхоскопия (FB-18V с источником света (LH-150PC))  | 73.35  | 0 | 6.63  | 0 | <b>79.98</b>  |
| 8.  | Эзофагогастродуоденофиброскопия EG-530FP* (в эндоскопии)   | 74.44  | 0 | 9.98  | 0 | <b>84.42</b>  |

Экономист

Е.В.Солоненко

Примечание: В расчете платных медицинских услуг не учтена стоимость питания. Стоимость материалов, лекарственных средств, изделий медицинского назначения (контрастное вещество, комплект белья, носовые тампоны, алломатериал хирургический, анестезиологического пособия и др.) использованных во время проведения процедур и операций, не включаемых в тариф, оплачиваются заказчиком отдельно в установленном законодательством порядке, исходя из фактических расходов.

МРТ (запись и стоимость программы обследования уточнять по телефону 26 37 13)