Прейскурант на платные медицинские услуги, предоставляемые населению дополнительно к гарантированному объему бесплатной медицинской помощи **Бюджетным учреждением здравоохранения Вологодской области "Череповецкая городская поликлиника №7".**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код услуги** | **Наименование услуги** | **Цена в руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 |  | Профилактические осмотры взрослого населения |  |
| 1.1 | B04.047.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта | 99 |
| 1.2 | B04.057.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-хирурга | 59 |
| 1.3 | B04.028.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога | 67 |
| 1.4 | B04.029.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога | 73 |
| 1.5 | B04.023.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-невролога | 108 |
| 1.6 | B04.001.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога | 109 |
| 1.7 | B04.008.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога | 69 |
| 1.8 | B01.035.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра | 132 |
| 1.9 | B04.036.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога | 83 |
| 1.10 | B04.033.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога | 97 |
| 1.11 | В04.064.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога | 70 |
| 1.12 | А05.10.004.002 | Регистрация, расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (для профилактических осмотров) | 130 |
| 1.13 | A06.09.006.001 | Флюрография легких цифровая (в одной проекции) | 30 |
| 1.14 | В04.026.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача общей практики | 295 |
| 2 |  | Процедуры |  |
| 2.1 | А11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 57 |
| 2.2 | А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 59 |
| 2.3 | А11.02.002 | Внутримышечное ведение лекарственных препаратов | 55 |
| 2.4 | А11.12.003.001.01 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов 100 мл | 85 |
| 2.5 | А11.12.003.001.02 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов 200 мл | 100 |
| 2.6 | А11.12.003.001.03 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов 300 мл | 115 |
| 2.7 | А11.12.003.001.04 | Непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов 400 мл | 130 |
| 2.8 | А12.06.006 | Накожные исследования реакции на аллергены | 219 |
| 3 |  | Манипуляции |  |
| 3.1 | A12.25.001 | Тональная аудиометрия | 105 |
| 3.2 | А02.26.005 | Периметрия | 84 |
| 3.3 | А03.25.001 | Вестибулометрия | 65 |
| 3.4 | А12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 215 |
| 3.5 | А11.26.009 | Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей | 75 |
| 3.6 | А12.26.003 | Суточная тонометрия глаза | 100 |
| 3.7 | А12.26.004 | Тонометрия глаза через 3 часа | 100 |
| 3.8 | А15.26.002 | Наложение монокулярной и бинокулярной повязки (наклейки, занавески) на глазницу | 95 |
| 3.9 | А16.01.001 | Удаление поверхностно расположенного инородного тела | 169 |
| 3.10 | А16.01.002 | Вскрытие панариция | 177 |
| 3.11 | А16.01.003 | Некрэктомия | 177 |
| 3.12 | А16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани | 177 |
| 3.13 | А16.01.005 | Иссечение поражения кожи | 177 |
| 3.14 | А16.01.011 | Вскрытие фурункула (карбункула) | 177 |
| 3.15 | А16.01.012 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) | 177 |
| 3.16 | А16.01.015 | Удаление телеангиоэктазий | 177 |
| 3.17 | А16.01.019 | Вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки | 177 |
| 3.18 | А16.01.027 | Удаление ногтевых пластинок | 175 |
| 3.19 | А16.01.028 | Удаление мозоли | 175 |
| 3.20 | А16.01.029 | Некротомия | 177 |
| 3.21 | А16.01.030 | Иссечение грануляций | 177 |
| 3.22 | А16.04.002 | Терапевтическая аспирация содержимого сустава | 177 |
| 3.23 | А16.08.023 | Промывание верхнечелюстной пазухи | 165 |
| 3.24 | А16.25.001 | Дренирование фурункула наружного уха | 165 |
| 3.25 | А16.25.007 | Удаление ушной серы | 165 |
| 3.26 | А16.25.012 | Продувание слуховой трубы | 165 |
| 3.27 | А11.26.004 | Зондирование слезных путей (и промывание) | 330 |
| 3.28 | А11.26.005 | Зондирование слезно-носового протока | 330 |
| 3.29 | А11.26.011 | Пара- и ретробульбарные инъекции | 330 |
| 3.30 | А12.26.005 | Эластотонометрия | 340 |
| 3.31 | А12.26.006 | Тонометрическая проба Хеймса | 340 |
| 3.32 | А12.26.007 | Нагрузочные пробы для исследования регуляции внутриглазного давления | 340 |
| 3.33 | А12.26.009 | Проведение гониоскопической компрессионной пробы Форбса | 340 |
| 3.34 | А16.01.006 | Иссечение поражения подкожно-жировой клетчатки | 220 |
| 3.35 | А16.01.008 | Сшивание кожи и подкожной клетчатки | 350 |
| 3.36 | А16.01.009 | Ушивание открытой раны (без кожной пересадки) | 350 |
| 3.37 | А16.01.013 | Удаление ангиомы кавернозной | 350 |
| 3.38 | А16.01.016 | Удаление атеромы | 350 |
| 3.39 | А16.25.008 | Удаление инородного тела из слухового отверстия | 330 |
| 3.40 | А16.26.011 | Зондирование слезно-носового канала | 330 |
| 3.41 | А16.26.014 | Вскрытие ячменя, абсцесса века | 330 |
| 3.42 | А16.26.018 | Эпиляция ресниц | 330 |
| 3.43 | А16.26.002 | Удаление инородного тела или новообразования слезной железы | 330 |
| 3.44 | А16.26.034 | Удаление инородного тела конъюнктивы | 330 |
| 3.45 | А16.26.051 | Удаление инородного тела роговицы | 330 |
| 3.46 | А16.26.077 | Удаление инородного тела из склеры | 330 |
| 3.47 | А16.27.002 | Этмоидотомия | 330 |
| 3.48 | А16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи | 695 |
| 3.49 | А16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки | 695 |
| 3.50 | А16.08.006 | Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа) | 695 |
| 3.51 | А21.23.007 | Аурикулярная рефлексотерапия (1 сеанс) | 75 |
| 3.52 | А21.24.005 | Корпоральная рефлексотерапия (1 сеанс) | 330 |
| 4 |  | Женская консультация |  |
| 4.1 | В06.001.001 | Медикаментозное прерывание беременности | 4550 |
| 4.2 | А03.20.003.001 | Гистероскопия диагностическая | 970 |
| 4.3 | А03.20.003.002 | Гистероскопия операционная | 2900 |
| 4.4 | А16.20.069.001 | Удаление новообразования малой половой губы методом лазерной деструкции | 259 |
| 4.5 | А16.20.037.001 | Искусственное прерывание беременности (аборт) под внутривенным наркозом | 2505 |
| 4.6 | А16.20.036.002 | Лазерная вапоризация шейки матки | 1070 |
| 4.7 | А16.20.059.001.01 | Удаление новообразования влагалища (кондиломы, гранулемы, папилломы) методом лазерной деструкции | 277 |
| 5 |  | Лабораторные биохимические исследования |  |
| 5.1 | A09.05.025 | Исследование уровня триглицеридов в крови | 65 |
| 5.2 | A09.05.018 | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 50 |
| 5.3 | A09.05.174 | Исследование уровня холинэстеразы в сыворотке крови | 64 |
| 5.4 | A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови | 350 |
| 5.5 | A26.06.041 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 350 |
| 5.6 | A26.06.042 | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (a-NS3, a-NS4, a-NS5) вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови | 380 |
| 5.7 | A09.05.028 | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности | 100 |
| 5.8 | A09.05.004 | Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови | 70 |
| 5.9 | A09.05.044.001 | Исследование уровня гамма-глютамилтранспетидазы крови | 50 |
| 5.10 | А09.05.017 | Исследования уровня мочевины в крови | 26 |
| 5.11 | А09.05.127 | Исследование уровня общего магния в сыворотке крови | 41 |
| 5.12 | А09.05.032 | Исследование уровня общего кальция в крови | 34 |
| 5.13 | А09.05.033 | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | 40 |
| 5.14 | А09.05.026 | Исследование уровня холестерина в крови | 37 |
| 5.15 | А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 32 |
| 5.16 | А09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 41 |
| 5.17 | А09.05.021 | Исследование уровня  общего билирубина в крови | 59 |
| 5.18 | А09.05.007 | Исследование уровня железа сыворотки крови | 46 |
| 5.19 | А09.05.034 | Исследование уровня  хлоридов в крови | 41 |
| 5.20 | А12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 140 |
| 5.21 | А12.05.027.001 | Определение активированного частичного тромбопластинового времени в крови (АЧТВ) | 159 |
| 5.22 | А12.05.028 | Определение тромбинового времени в крови | 144 |
| 5.23 | А09.05.047 | Определение уровня антитромбина III в крови | 296 |
| 5.24 | А09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 146 |
| 5.25 | А09.05.010 | Исследование уровня общего белка  в крови | 32 |
| 5.26 | А09.05.041 | Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови | 42 |
| 5.27 | А09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы в крови | 42 |
| 5.28 | А09.05.023.002 | Исследование уровня глюкозы в крови с помощью анализатора | 42 |
| 5.29 | А09.05.023.001 | Исследование уровня глюкозы в крови методом непрерывного мониторирования | 270 |
| 5.30 | А09.05.104 | Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке   в крови | 50 |
| 5.31 | А12.06.015 | Определение антистрептолизина-О в сыворотки крови | 123 |
| 5.32 | А09.05.009 | Исследование уровня С-реактивного белка  в крови | 46 |
| 5.33 | А12.06.019 | Исследование ревматоидных факторов в крови | 60 |
| 5.34 | А09.05.020 | Исследование уровня креатинина  в крови | 42 |
| 5.35 | А09.05.045 | Исследование уровня амилазы в крови | 39 |
| 5.36 | А09.28.027 | Исследование уровня α-амилазы в моче | 110 |
| 5.37 | А09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 35 |
| 5.38 | А09.05.027 | Исследование уровня липопротеидов  в крови | 39 |
| 5.39 | А09.28.036 | Исследование уровня 17-гидроксикортикостероидов (17-ОКС) в моче | 282 |
| 5.40 | А09.28.062 | Определение оксалатов в моче | 215 |
| 5.41 | А12.05.006 | Определение резус-принадлежности | 54 |
| 5.42 | А12.05.005 | Определение основных групп крови (А, В, О) | 97 |
| 5.43 | А09.05.026.001 | Определение коэффициента атерогенности холестерина | 79 |
| 5.44 | А12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 97 |
| 5.45 | А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 61 |
| 5.46 | А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 68 |
| 5.47 | А09.20.003 | Определение Д-димера | 404 |
| 5.48 | В03.005.006 | Коагулограмма | 755 |
| 6 |  | Лабораторные общеклинические исследования |  |
| 6.1 | В03.016.010 | Копрологическое исследование | 82 |
| 6.2 | В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 130 |
| 6.3 | В03.016.002 | Общий (клинический) анализ крови | 60 |
| 6.4 | В03.016.006 | Анализ мочи общий | 74 |
| 6.5 | А09.19.015 | Анализ соскоба на энтеробиоз | 32 |
| 6.6 | А26.19.010 | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов | 47 |
| 6.7 | А09.20.001 | Микроскопическое исследование влагалищных мазков | 70 |
| 6.8 | А08.20.012 | Цитологическое исследование препарата тканей влагалища | 80 |
| 6.9 | А26.21.001 | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) | 83 |
| 6.10 | А09.21.001 | Микроскопическое исследование спермы | 200 |
| 6.11 | А09.19.002 | Исследование кала на гельминты | 47 |
| 6.12 | А09.28.022.001 | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи, проба Зимницкого | 73 |
| 6.13 | А09.28.001.001 | Микроскопическое исследование осадка мочи, проба Амбурже | 24 |
| 6.14 | А09.28.015 | Обнаружение кетоновых тел в моче | 24 |
| 6.15 | А09.28.007 | Исследование уровня желчных пигментов и их производных в моче | 32 |
| 6.16 | А09.28.011 | Исследование уровня глюкозы в моче | 26 |
| 6.17 | А09.28.003 | Определение белка в моче | 50 |
| 6.18 | А12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов | 19 |
| 6.19 | А08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 87 |
| 6.20 | А08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 83 |
| 6.21 | А08.05.017 | Исследование уровня эозинофилов в крови | 60 |
| 6.22 | А08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 40 |
| 6.23 | А09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 19 |
| 6.24 | А09.21.003 | Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты | 101 |
| 6.25 | А26.19.011 | Микроскопическое исследование кала на простейшие | 52 |
| 6.26 | А26.19.013 | Микроскопическое исследование кала на криптоспоридии (Cryptosporidium parvum) | 105 |
| 6.27 | А12.05.015 | Исследование времени кровотечения | 36 |
| 6.28 | А09.05.049 | Исследование уровня факторов свертывания в крови | 76 |
| 7 |  | Ультразвуковые исследования взрослого населения (УЗИ) |  |
| 7.1 | A04.10.002 | Эхокардиография | 690 |
| 7.2 | А04.30.001 | Ультразвуковое исследование плода | 340 |
| 7.3 | А04.20.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 280 |
| 7.4 | А04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | 280 |
| 7.5 | А04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 215 |
| 7.6 | А04.07.002 | Ультразвуковое исследование слюнных желез | 250 |
| 7.7 | А04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анотомическая зона) | 250 |
| 7.8 | А04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 250 |
| 7.9 | А04.22.002 | Ультразвуковое исследование надпочечников | 250 |
| 7.10 | А04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 250 |
| 7.11 | А04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 215 |
| 7.12 | A04.12.003.001 | Ультразвуковое исследование брюшной аорты и ее непарных ветвей | 250 |
| 7.13 | А04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | 205 |
| 8 |  | Ультразвуковые исследования Детского населения (УЗИ) |  |
| 8.1 | A04.23.001.001 | Ультразвуковое исследование головного мозга (дети) | 350 |
| 8.2 | А04.20.001.002 | Ультразвуковое исследование матки и придатков | 310 |
| 8.3 | А04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 240 |
| 8.4 | А04.07.002 | Ультразвуковое исследование слюнных желез | 275 |
| 8.5 | А04.01.001 | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анотомическая зона) | 275 |
| 8.6 | А04.28.002.001 | Ультразвуковое исследование почек | 275 |
| 8.7 | А04.22.002 | Ультразвуковое исследование надпочечников | 275 |
| 8.8 | А04.28.003 | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 275 |
| 8.9 | А04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 240 |
| 8.10 | A04.12.003.001 | Ультразвуковое исследование брюшной аорты и ее непарных ветвей | 275 |
| 8.11 | А04.20.002 | Ультразвуковое исследование молочных желез | 275 |
| 9 | Комплексные ультразвуковые исследования детского населения (УЗИ) | |  |
| 9.1 | В03.052.001.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: щитовидная железа, региональные лимфоузлы | 370 |
| 9.2 | В03.052.001.002 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: слюнные железы, региональные лимфоузлы | 430 |
| 9.3 | В03.052.001.003 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь | 250 |
| 9.4 | В03.052.001.004 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа | 430 |
| 9.5 | В03.052.001.005 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка | 615 |
| 9.6 | В03.052.001.006 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, регионарные лимфоузлы | 800 |
| 9.7 | В03.052.001.007 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь с определением остаточной мочи | 310 |
| 9.8 | В03.052.001.008 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь, почки | 370 |
| 9.9 | В03.052.001.009 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь, почки, предстательная железа | 555 |
| 9.10 | В03.052.001.010 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь, предстательная железа | 370 |
| 9.11 | В03.052.001.011 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь с определением остаточной мочи, предстательная железа | 495 |
| 9.12 | В03.052.001.012 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь с определением остаточной мочи, почки, предстательная железа | 670 |
| 9.13 | В03.052.001.013 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки | 860 |
| 9.14 | В03.052.001.014 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки, региональные лимфоузлы | 1050 |
| 10 | Комплексные ультразвуковые исследования взрослого населения (УЗИ) | |  |
| 10.1 | В03.052.001.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: щитовидная железа, региональные лимфоузлы | 340 |
| 10.2 | В03.052.001.002 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: слюнные железы, региональные лимфоузлы | 400 |
| 10.3 | В03.052.001.003 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь | 250 |
| 10.4 | В03.052.001.004 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа | 400 |
| 10.5 | В03.052.001.005 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка | 560 |
| 10.6 | В03.052.001.006 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, регионарные лимфоузлы | 730 |
| 10.7 | В03.052.001.007 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь с определением остаточной мочи | 280 |
| 10.8 | В03.052.001.008 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь, почки | 340 |
| 10.9 | В03.052.001.009 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь, почки, предстательная железа | 505 |
| 10.10 | В03.052.001.010 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь, предстательная железа | 340 |
| 10.11 | В03.052.001.011 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь с определением остаточной мочи, предстательная железа | 450 |
| 10.12 | В03.052.001.012 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: мочевой пузырь с определением остаточной мочи, почки, предстательная железа | 610 |
| 10.13 | В03.052.001.013 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки | 780 |
| 10.14 | В03.052.001.014 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: печень, желчный пузырь, поджелудочная железа, селезенка, почки, региональные лимфоузлы | 950 |
| 10.15 | В03.052.001.015 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов: молочные железы, региональные лимфоузлы | 330 |
| 11 |  | Функциональные исследования |  |
| 11.1 | А05.10.004.001 | Регистрация электрокардиограммы, расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 180 |
| 11.2 | А05.10.004.001.001 | Регистрация электрокардиограммы, расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (Дети до 7-ми лет) | 200 |
| 11.3 | А05.10.008.001 | Холтеровское мониторирование сердечного ритма (ХМ-ЭКГ) | 1020 |
| 11.4 | А05.23.001 | Электроэнцефалография | 485 |
| 11.5 | А05.23.002 | Реоэнцефалография | 365 |
| 11.6 | А05.12.001 | Реовазография | 289 |
| 12 |  | Эндоскопические исследования |  |
| 12.1 | А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 610 |
| 13 |  | Лабораторные исследования (ИФА) |  |
| 13.1 | А09.05.078 | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 350 |
| 13.2 | А09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | 350 |
| 13.3 | A26.06.011.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на борелии Бургдорфера (Borrelia burgdorfery) (первичное) | 400 |
| 13.4 | A26.06.011.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на борелии Бургдорфера (Borrelia burgdorfery) (последующее) | 365 |
| 13.5 | A12.06.046 | Исследование антител к рецептору тиреотропного гормона  (ТТГ) в крови | 300 |
| 13.6 | A26.06.012 | Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови | 685 |
| 13.7 | A26.06.020 | Определение антител к риккетсии Бернета (Coxiella burneti) в крови | 435 |
| 13.8 | A12.06.045 | Исследование антител к тиреопероксидазе в крови | 300 |
| 13.9 | А09.05.131 | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 350 |
| 13.10 | А09.05.132 | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 350 |
| 13.11 | А09.05.135 | Исследование уровня общего кортизола в крови | 350 |
| 13.12 | А09.05.090 | Исследование уровня хорионического гонадотропина в  крови | 350 |
| 13.13 | А09.05.089 | Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови | 350 |
| 13.14 | А09.05.117 | Исследование уровня тиреоглобулина в крови | 350 |
| 13.15 | А09.05.117.001 | Исследование уровня антител к тиреоглобулину в сыворотке крови | 350 |
| 13.16 | А09.05.064 | Исследование уровня общего тироксина сыворотки (Т-4) крови | 350 |
| 13.17 | А09.05.060 | Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови | 350 |
| 13.18 | А09.05.062 | Исследование уровня свободного трийодитиронина (Т3) в сыворотке крови | 350 |
| 13.19 | А09.05.130.001 | Исследование уровня простатспецифического антигена свободного (ПСА свободный) | 340 |
| 13.20 | А09.05.130.002 | Исследование уровня простатспецифического антигена общего (ПСА общий) | 244 |
| 13.21 | A09.05.202 | Исследование уровня антигена аденогенных раков в крови (СА-125) | 255 |
| 13.22 | A09.05.063 | Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т-4) крови | 325 |
| 13.23 | A09.05.054.001 | Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови | 325 |
| 14 |  | Молекулярно-биологические исследования |  |
| 14.1 | A26.20.020.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на хламидии (Chlamidia trachomatis) (единичное) | 360 |
| 14.2 | A26.20.020.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на хламидии (Chlamidia trachomatis) (последующее) | 325 |
| 14.3 | А26.20.021.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на микоплазму (Mycoplasma genitalium) (единичное) | 360 |
| 14.4 | А26.20.021.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на микоплазму (Mycoplasma genitalium) (последующее) | 325 |
| 14.5 | А26.20.022.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на микоплазму (Mycoplasma hominis) (единичное) | 360 |
| 14.6 | А26.20.022.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на микоплазму (Mycoplasma hominis) (последующее) | 325 |
| 14.7 | A26.20.005.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum) (единичное) | 360 |
| 14.8 | A26.20.005.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на уреаплазму (Ureaplasma urealyticum) (последующее) | 325 |
| 14.9 | A26.20.005.003 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на уреаплазму (Ureaplasma parvum) (единичное) | 360 |
| 14.10 | A26.20.005.004 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на уреаплазму (Ureaplasma parvum) (последующее) | 325 |
| 14.11 | A26.20.017.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) (единичное) | 360 |
| 14.12 | A26.20.017.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis) (последующее) | 325 |
| 14.13 | A26.20.001.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на нейссерию гонореи (Neisseria gonorrhoeae) (единичное) | 360 |
| 14.14 | A26.20.001.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на нейссерию гонореи (Neisseria gonorrhoeae) (последующее) | 325 |
| 14.15 | A26.20.015.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на кандиды (Kandida albicans) (единичное) | 360 |
| 14.16 | A26.20.015.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на кандиды (Kandida albicans) (последующее) | 325 |
| 14.17 | А26.20.028.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на токсоплазму (Toxoplasma gondii) (единичное) | 360 |
| 14.18 | А26.20.028.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на токсоплазму (Toxoplasma gondii) (последующее) | 330 |
| 14.19 | А26.20.029.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на гарднереллу (Gardnerella vaginalis) (единичное) | 365 |
| 14.20 | А26.20.029.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на гарднереллу (Gardnerella vaginalis) (последующее) | 330 |
| 14.21 | А26.20.030.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус Эпштейна-Барр (EBV) (единичное) | 360 |
| 14.22 | А26.20.030.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус Эпштейна-Барр (EBV) (последующее) | 325 |
| 14.23 | А26.20.032.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на стрептококк группы А (Streptococcus pyogenes) (единичное) | 375 |
| 14.24 | А26.20.032.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на стрептококк группы А (Streptococcus pyogenes) (последующее) | 345 |
| 14.25 | А26.08.013.001 | Молекулярно-биологическое исследование носоглоточных смывов на бордетеллу пертуссис (Bordetella pertussis) (единичное) | 375 |
| 14.26 | А26.08.013.002 | Молекулярно-биологическое исследование носоглоточных смывов на бордетеллу пертуссис (Bordetella pertussis) (последующее) | 345 |
| 14.27 | А26.08.014.001 | Молекулярно-биологическое исследование слизи и пленок с миндалин на токсигенные штаммы коринебактерии дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (единичное) | 360 |
| 14.28 | А26.08.014.002 | Молекулярно-биологическое исследование слизи и пленок с миндалин на токсигенные штаммы коринебактерии дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (последующее) | 325 |
| 14.29 | А26.08.015.001 | Молекулярно-биологическое исследование слизи и пленок с миндалин на стрептококк группы А (Streptococcus pyogenes) (единичное) | 375 |
| 14.30 | А26.08.015.002 | Молекулярно-биологическое исследование слизи и пленок с миндалин на стрептококк группы А (Streptococcus pyogenes) (последующее) | 345 |
| 14.31 | А26.09.036.001 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты на легионеллу пневмофилу (Legionella pneumophila) (единичное) | 375 |
| 14.32 | А26.09.036.002 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты на легионеллу пневмофилу (Legionella pneumophila) (последующее) | 345 |
| 14.33 | А26.09.037.001 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты на микобактерию туберкулеза - микобактерию бовис комплекс (M.Tuberculosis - M.Bovis) (единичное) | 375 |
| 14.34 | А26.09.037.002 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты на микобактерию туберкулеза - микобактерию бовис комплекс (M.Tuberculosis - M.Bovis) (последующее) | 345 |
| 14.35 | А26.09.041.001 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты на коронавирус (Coronavirus) (единичное) | 360 |
| 14.36 | А26.09.041.002 | Молекулярно-биологическое исследование мокроты на коронавирус (Coronavirus) (последующее) | 325 |
| 14.37 | А26.16.004.001 | Молекулярно-биологическое исследование биоптата стенки желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) (единичное) | 360 |
| 14.38 | А26.16.004.002 | Молекулярно-биологическое исследование биоптата стенки желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) (последующее) | 325 |
| 14.39 | А26.05.024.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на листерию моноцитогенес (Listeria monocytogenes) (единичное) | 375 |
| 14.40 | А26.05.024.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на листерию моноцитогенес (Listeria monocytogenes) (последующее) | 345 |
| 14.41 | A26.05.011.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барр (EBV) (единичное) | 365 |
| 14.42 | A26.05.011.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейна-Барр (EBV) (последующее) | 330 |
| 14.43 | А26.05.026.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на микоплазму (Mycoplasma hominis) (единичное) | 360 |
| 14.44 | А26.05.026.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на микоплазму (Mycoplasma hominis) (последующее) | 325 |
| 14.45 | А26.05.027.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на бордетеллу пертуссис (Bordetella pertussis) (единичное) | 375 |
| 14.46 | А26.05.027.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на бордетеллу пертуссис (Bordetella pertussis) (последующее) | 345 |
| 14.47 | А26.05.028.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на токсигенные штаммы коринебактерии дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (единичное) | 360 |
| 14.48 | А26.05.028.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на токсигенные штаммы коринебактерии дифтерии (Corynebacterium diphtheriae) (последующее) | 325 |
| 14.49 | А26.05.030.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на стрептококк группы А (Streptococcus pyogenes) (единичное) | 375 |
| 14.50 | А26.05.030.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на стрептококк группы А (Streptococcus pyogenes) (последующее) | 345 |
| 14.51 | А26.05.031.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на микобактерию туберкулеза - микобактерию бовис комплекс (M.Tuberculosis - M.Bovis) (единичное) | 375 |
| 14.52 | А26.05.031.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на микобактерию туберкулеза - микобактерию бовис комплекс (M.Tuberculosis - M.Bovis) (последующее) | 345 |
| 14.53 | А26.05.033.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус герпеса человека 6 типа (HHV-6) (единичное) | 360 |
| 14.54 | А26.05.033.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус герпеса человека 6 типа (HHV-6) (последующее) | 325 |
| 14.55 | А26.05.034.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус герпеса человека 8 типа (HHV-8) (единичное) | 360 |
| 14.56 | А26.05.034.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус герпеса человека 8 типа (HHV-8) (последующее) | 325 |
| 14.57 | А26.07.008.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на вирус Эпштейна-Барр (EBV) (единичное) | 375 |
| 14.58 | А26.07.008.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на вирус Эпштейна-Барр (EBV) (последующее) | 345 |
| 14.59 | А26.07.009.001 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на вирус герпеса человека 6 типа (HHV-6) (единичное) | 375 |
| 14.60 | А26.07.009.002 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на вирус герпеса человека 6 типа (HHV-6) (последующее) | 345 |
| 14.61 | А26.07.010.001 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на вирус герпеса человека 8 типа (HHV-8) (единичное) | 375 |
| 14.62 | А26.07.010.002 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на вирус герпеса человека 8 типа (HHV-8) (последующее) | 345 |
| 14.63 | А26.05.012.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (Chlamydia spp.) (единичное) | 360 |
| 14.64 | А26.05.012.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (Chlamydia spp.) (последующее) | 325 |
| 14.65 | A26.05.013.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (единичное) | 360 |
| 14.66 | A26.05.013.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (Toxoplasma gondii) (последующее) | 330 |
| 14.67 | A26.05.017.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (единичное) | 360 |
| 14.68 | A26.05.017.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (последующее) | 325 |
| 14.69 | A26.05.018.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на уреаплазму (Ureaplasma urealiticum) (единичное) | 360 |
| 14.70 | A26.05.018.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на уреаплазму (Ureaplasma urealiticum) (последующее) | 325 |
| 14.71 | A26.05.019.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Hepatitis C virus (единичное) | 375 |
| 14.72 | A26.05.019.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Hepatitis C virus (последующее) | 345 |
| 14.73 | A26.05.020.001 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Hepatitis B virus (единичное) | 360 |
| 14.74 | A26.05.020.002 | Молекулярно-биологическое исследование крови на Hepatitis B virus (последующее) | 325 |
| 14.75 | A26.07.007.001 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (единичное) | 360 |
| 14.76 | A26.07.007.002 | Молекулярно-биологическое исследование слюны на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (последующее) | 325 |
| 14.77 | A26.09.020.001 | Молекулярно-биологическое исследование лаважной жидкости на коронавирус (Coronavirus) (единичное) | 375 |
| 14.78 | A26.09.020.002 | Молекулярно-биологическое исследование лаважной жидкости на коронавирус (Coronavirus) (последующее) | 345 |
| 14.79 | A26.20.009.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на папиллома вирус (Papilloma virus) (единичное) | 360 |
| 14.80 | A26.20.009.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на папиллома вирус (Papilloma virus) (последующее) | 325 |
| 14.81 | A26.20.010.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) (единичное) | 360 |
| 14.82 | A26.20.010.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) (последующее) | 325 |
| 14.83 | A26.20.011.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (единичное) | 360 |
| 14.84 | A26.20.011.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (последующее) | 325 |
| 14.85 | A26.20.012.001 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на папиллома вирус (Papilloma virus) (единичное) | 360 |
| 14.86 | A26.20.012.002 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на папиллома вирус (Papilloma virus) (последующее) | 325 |
| 14.87 | A26.20.013.001 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) (единичное) | 360 |
| 14.88 | A26.20.013.002 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) (последующее) | 325 |
| 14.89 | A26.20.014.001 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (единичное) | 360 |
| 14.90 | A26.20.014.002 | Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (последующее) | 325 |
| 14.91 | A26.21.007.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamidia trachomatis) (единичное) | 360 |
| 14.92 | A26.21.007.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (Chlamidia trachomatis) (последующее) | 325 |
| 14.93 | A26.21.008.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на папиллома вирус (Papilloma virus) (единичное) | 360 |
| 14.94 | A26.21.008.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на папиллома вирус (Papilloma virus) (последующее) | 325 |
| 14.95 | A26.21.009.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) (единичное) | 360 |
| 14.96 | A26.21.009.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) (последующее) | 325 |
| 14.97 | A26.21.010.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (единичное) | 360 |
| 14.98 | A26.21.010.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (последующее) | 325 |
| 14.99 | A26.23.008.001 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) (единичное) | 360 |
| 14.100 | A26.23.008.002 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus) (последующее) | 325 |
| 14.101 | A26.23.009.001 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (единичное) | 360 |
| 14.102 | A26.23.009.002 | Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (последующее) | 325 |
| 14.103 | A26.26.007.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на хламидии (Chlamidia trachomatis) (единичное) | 360 |
| 14.104 | A26.26.007.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на хламидии (Chlamidia trachomatis) (последующее) | 325 |
| 14.105 | A26.26.012.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus) (единичное) | 360 |
| 14.106 | A26.26.012.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus) (последующее) | 325 |
| 14.107 | A26.26.015.001 | Молекулярно-биологическое исследование соскоба с роговицы на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus) (единичное) | 360 |
| 14.108 | A26.26.015.002 | Молекулярно-биологическое исследование соскоба с роговицы на вирус простого герпеса (Herpes simplex virus) (последующее) | 325 |
| 14.109 | A26.26.017.001 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого глаз на кандида (Candida spp.) (единичное) | 360 |
| 14.110 | A26.26.017.002 | Молекулярно-биологическое исследование отделяемого глаз на кандида (Candida spp.) (последующее) | 325 |
| 14.111 | A26.28.009.001 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (единичное) | 360 |
| 14.112 | A26.28.009.002 | Молекулярно-биологическое исследование мочи на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) (последующее) | 325 |
|  | Консультирование пациентов врачами амбулаторно-поликлинического учреждения | |  |
| 15 |  | Женская консультация |  |
| 15.1 | В01.001.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 500 |
| 16 |  | Повторный прием в женской консультации |  |
| 16.1 | B01.001.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный | 400 |
| 17 | Консультация детей в поликлинике врачами специалистами (первичная) | |  |
| 17.1 | В01.031.003.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участковый первичный | 550 |
| 17.2 | В01.031.003.006 | Прием (осмотр, консультация) фельдшера педиатрического кабинета первичный | 450 |
| 17.3 | В01.015.003.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный | 550 |
| 17.4 | В01.058.003.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный | 550 |
| 17.5 | В01.010.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского первичный | 550 |
| 17.6 | В01.023.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 550 |
| 17.7 | В01.029.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 550 |
| 17.8 | В01.028.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный | 550 |
| 17.9 | В01.008.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - дерматовенеролога первичный | 550 |
| 17.10 | В01.053.003.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный | 550 |
| 17.11 | В01.002.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога первичный | 550 |
| 17.12 | B01.014.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста детского первичный | 600 |
| 17.13 | B01.050.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматлога-ортопеда первичный | 550 |
| 18 | Прием детей в поликлинике врачами специалистами (повторный) | |  |
| 18.1 | В01.031.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участковый повторный | 450 |
| 18.2 | В01.031.004.005 | Прием (осмотр, консультация) фельдшера педиатрического кабинета повторный | 350 |
| 18.3 | В01.015.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный | 450 |
| 18.4 | В01.015.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- детского эндокринолога повторный | 450 |
| 18.5 | В01.058.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга детского повторный | 450 |
| 18.6 | В01.010.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 450 |
| 18.7 | В01.023.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 450 |
| 18.8 | В01.028.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога повторный | 450 |
| 18.9 | В01.008.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - дерматовенеролога повторный | 450 |
| 18.10 | В01.053.004.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога повторный | 450 |
| 18.11 | В01.002.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога повторный | 450 |
| 18.12 | B01.014.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста детского повторный | 450 |
| 18.13 | B01.050.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматлога-ортопеда повторный | 450 |
| 19 | Консультация в поликлинике взрослого населения врачами специалистами (первичный) | |  |
| 19.1 | В01.047.005.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участковый первичный | 500 |
| 19.2 | В01.047.005.006 | Прием (осмотр, консультация) фельдшера терапевтического кабинета первичный | 400 |
| 19.3 | В01.015.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | 500 |
| 19.4 | В01.058.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 500 |
| 19.5 | В01.057.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный | 500 |
| 19.6 | В01.023.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 500 |
| 19.7 | В01.029.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 500 |
| 19.8 | В01.028.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога первичный | 500 |
| 19.9 | В01.008.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача - дерматовенеролога первичный | 500 |
| 19.10 | В01.053.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 500 |
| 19.11 | В01.002.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога первичный | 500 |
| 19.12 | В01.026.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики | 500 |
| 19.13 | B01.014.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста  первичный | 600 |
| 19.14 | B01.050.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматлога-ортопеда первичный | 500 |
| 20 | Прием в поликлинике взрослого населения врачами специалистами (повторный) | |  |
| 20.1 | В01.047.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный | 400 |
| 20.2 | В01.047.006.004 | Прием (осмотр, консультация) фельдшера терапевтического кабинета повторный | 300 |
| 20.3 | В01.015.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный | 400 |
| 20.4 | В01.058.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 400 |
| 20.5 | В01.057.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный | 400 |
| 20.6 | В01.023.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 400 |
| 20.7 | В01.029.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 400 |
| 20.8 | В01.028.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога повторный | 400 |
| 20.9 | В01.008.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - дерматовенеролога повторный | 400 |
| 20.10 | В01.053.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 400 |
| 20.11 | В01.002.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога повторный | 400 |
| 20.12 | В01.026.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики | 400 |
| 20.13 | B01.014.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста  повторный | 410 |
| 20.14 | B01.050.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-травматлога-ортопеда повторный | 400 |
| 21 |  | Посещения на дому |  |
| 21.1 | В01.031.003.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового  на дому | 1200 |
| 21.2 | В01.047.005.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового на дому | 1200 |
| 21.3 | В01.026.001.005 | Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) на дому | 1200 |
| 21.4 | В01.031.003.007 | Прием (осмотр, консультация) фельдшера педиатрического кабинета на дому | 1000 |
| 21.5 | В01.047.005.007 | Прием (осмотр, консультация) фельдшера терапевтического кабинета на дому | 1000 |
| 21.6 | В01.015.001.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога на дому | 1200 |
| 21.7 | В01.058.001.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога  на дому | 1200 |
| 21.8 | В01.010.001.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга на дому | 1200 |
| 21.9 | В01.023.001.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога на дому | 1200 |
| 21.10 | В01.029.001.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога на дому | 1200 |
| 21.11 | В01.028.001.005 | Прием (осмотр, консультация) врача-отоларинголога на дому | 1200 |
| 21.12 | В01.035.001.002 | Прием (осмотр, консультация) врча-психиатра на дому | 1200 |
| 22 |  | Физиотерапевтические процедуры (общие) |  |
| 22.1 | А22.01.005.001 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи (1 поле) | 140 |
| 22.2 | А22.01.005.002 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи (2 поля) | 160 |
| 22.3 | А22.01.005.003 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи (3 поля) | 180 |
| 22.4 | А22.01.005.004 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи (4 поля) | 200 |
| 22.5 | А17.23.004.001 | Электронейростимуляция головного мозга (первичная) | 128 |
| 22.6 | А17.23.004.002 | Электронейростимуляция головного мозга (повторная) | 188 |
| 23 | Детские физиопроцедуры | |  |
| 23.1 | А17.31.001 | Гальвановоздействие | 72 |
| 23.2 | A17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 153 |
| 23.3 | A17.30.017 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п. УВЧ) | 72 |
| 23.4 | A17.30.031 | Воздействие магнитными полями | 70,5 |
| 23.5 | A22.01.001 | Ультразвуковое лечение кожи | 117 |
| 23.6 | A22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи | 69 |
| 23.7 | A22.01.006.003 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона | 69 |
| 23.8 | А22.31.001 | Ультрафиолетовое облучение при болезнях суставов | 69 |
| 23.9 | А22.31.002 | Ультрафиолетовое облучение носоглотки | 69 |
| 23.10 | A22.27.001 | Ультрафиолетовое облучение слизистой носа | 69 |
| 23.11 | A22.07.003 | Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области | 140 |
| 23.12 | A22.25.002 | Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха | 69 |
| 23.13 | А.22.31.003 | Воздействие ультразвуком при болезнях суставов | 117 |
| 23.14 | A22.08.002 | Воздействие ультразвуком при болезнях верхних дыхательных путей | 117 |
| 23.15 | A22.14.002 | Воздействие ультразвуком при болезнях печени и желчевыводящих путей | 117 |
| 23.16 | A22.22.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях желез внутренней секреции | 117 |
| 23.17 | A22.16.002 | Воздействие ультразвуком при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 117 |
| 23.18 | A22.24.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях периферической нервной системы | 117 |
| 23.19 | A22.28.003 | Воздействие ультразвуком при болезнях почек и мочевыделительного тракта | 117 |
| 23.20 | A22.30.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) | 69 |
| 23.21 | A22.08.006 | Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при болезнях верхних дыхательных путей | 69 |
| 23.22 | A22.08.007 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях верхних дыхательных путей | 140 |
| 23.23 | A22.12.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 140 |
| 23.24 | A22.24.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы | 140 |
| 23.25 | A22.02.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц | 140 |
| 23.26 | А17.31.002 | Дарсонваль кожи | 128 |
| 23.27 | A17.05.001 | Дарсонвализация местная при болезнях системы органов кроветворения и крови | 128 |
| 23.28 | A17.08.002 | Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей | 128 |
| 23.29 | A17.12.002 | Дарсонвализация местная при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 128 |
| 23.30 | A17.23.002 | Дарсонвализация местная при болезнях ЦНС и головного мозга | 128 |
| 23.31 | A17.24.004 | Дарсонвализация местная при болезнях периферической нервной системы | 128 |
| 23.32 | A17.25.005 | Дарсонвализация органа слуха | 128 |
| 23.33 | A17.25.003 | Воздействие электрическими полями УВЧ при болезнях органа слуха | 72 |
| 23.34 | А17.31.003 | Воздействие низкочастотными магнитными токами при болезнях органа зрения | 71 |
| 23.35 | А17.31.004 | Электрофорез лекарственных средств при костной патологии | 96 |
| 23.36 | A17.05.002 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях системы органов кроветворения и крови | 96 |
| 23.37 | A17.08.001 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях верхних дыхательных путей | 96 |
| 23.38 | А17.31.005 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях нижних дыхательных путей | 96 |
| 23.39 | А17.31.006 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 96 |
| 23.40 | A17.13.001 | Электрофорез лекарственных средств при нарушениях микроциркуляции | 96 |
| 23.41 | A17.14.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях печени и желчевыводящих путей | 96 |
| 23.42 | A17.15.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях поджелудочной железы | 96 |
| 23.43 | A17.16.001 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях желудка и 12-перстной кишки | 96 |
| 23.44 | A17.23.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях ЦНС и с головного мозга | 96 |
| 23.45 | A17.24.005 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы | 96 |
| 23.46 | A17.25.001 | Внутриушной электрофорез лекарственных средств при болезнях органа слуха | 119 |
| 23.47 | A17.25.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях органа слуха | 119 |
| 23.48 | А17.31.007 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях органа зрения | 119 |
| 23.49 | A17.28.002 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях почек и мочевыделительного тракта | 96 |
| 23.50 | A17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря | 153 |
| 23.51 | A17.01.013 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки | 153 |
| 23.52 | A17.03.003 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии | 153 |
| 23.53 | A17.10.001.001 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при патологии сердца и перикарда | 153 |
| 23.54 | A17.13.001 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях микроциркуляции | 153 |
| 23.55 | A17.24.007 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях периферической нервной системы | 153 |
| 23.56 | A17.30.024.002 | Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) | 153 |
| 24 | Взрослые физиопроцедуры | |  |
| 24.1 | А17.31.001 | Гальвановоздействие | 48 |
| 24.2 | A17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 102 |
| 24.3 | A17.30.017 | Воздействие электрическим полем УВЧ (э.п. УВЧ) | 48 |
| 24.4 | A17.30.031 | Воздействие магнитными полями | 47 |
| 24.5 | A22.01.001 | Ультразвуковое лечение кожи | 93 |
| 24.6 | A22.01.006 | Ультрафиолетовое облучение кожи | 47 |
| 24.7 | A22.01.006.003 | Ультрафиолетовое облучение кожи. Ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона | 47 |
| 24.8 | А22.31.001 | Ультрафиолетовое облучение при болезнях суставов | 47 |
| 24.9 | А22.31.002 | Ультрафиолетовое облучение носоглотки | 47 |
| 24.10 | A22.27.001 | Ультрафиолетовое облучение слизистой носа | 47 |
| 24.11 | A22.07.003 | Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области | 107 |
| 24.12 | A22.20.001 | Лазеротерапия при болезнях женских половых органов | 107 |
| 24.13 | A22.25.002 | Светолечение коротким ультрафиолетовым излучением наружного уха | 47 |
| 24.14 | А.22.31.003 | Воздействие ультразвуком при болезнях суставов | 93 |
| 24.15 | A22.08.002 | Воздействие ультразвуком при болезнях верхних дыхательных путей | 93 |
| 24.16 | A22.14.002 | Воздействие ультразвуком при болезнях печени и желчевыводящих путей | 93 |
| 24.17 | A22.22.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях желез внутренней секреции | 93 |
| 24.18 | A22.16.002 | Воздействие ультразвуком при болезнях пищевода, желудка, 12-перстной кишки | 93 |
| 24.19 | A22.24.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях периферической нервной системы | 93 |
| 24.20 | A22.28.003 | Воздействие ультразвуком при болезнях почек и мочевыделительного тракта | 93 |
| 24.21 | A22.30.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) | 47 |
| 24.22 | A22.08.006 | Воздействие коротким ультрафиолетовым светом при болезнях верхних дыхательных путей | 47 |
| 24.23 | A22.08.007 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезнях верхних дыхательных путей | 107 |
| 24.24 | A22.12.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 107 |
| 24.25 | A22.24.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы | 107 |
| 24.26 | A22.02.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц | 107 |
| 24.27 | А17.31.002 | Дарсонвааль кожи | 102 |
| 24.28 | A17.05.001 | Дарсонвализация местная при болезнях системы органов кроветворения и крови | 102 |
| 24.29 | A17.08.002 | Дарсонвализация при заболеваниях верхних дыхательных путей | 102 |
| 24.30 | A17.12.002 | Дарсонвализация местная при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 102 |
| 24.31 | A17.23.002 | Дарсонвализация местная при болезнях ЦНС и головного мозга | 102 |
| 24.32 | A17.24.004 | Дарсонвализация местная при болезнях периферической нервной системы | 102 |
| 24.33 | A17.25.005 | Дарсонвализация органа слуха | 102 |
| 24.34 | A17.25.003 | Воздействие электрическими полями УВЧ при болезнях органа слуха | 48 |
| 24.35 | А17.31.003 | Воздействие низкочастотными магнитными токами при болезнях органа зрения | 47 |
| 24.36 | А17.31.004 | Электрофорез лекарственных средств при костной патологии | 72 |
| 24.37 | A17.05.002 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях системы органов кроветворения и крови | 72 |
| 24.38 | A17.08.001 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях верхних дыхательных путей | 72 |
| 24.39 | А17.31.005 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях нижних дыхательных путей | 72 |
| 24.40 | А17.31.006 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 72 |
| 24.41 | A17.13.001 | Электрофорез лекарственных средств при нарушениях микроциркуляции | 72 |
| 24.42 | A17.14.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях печени и желчевыводящих путей | 72 |
| 24.43 | A17.15.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях поджелудочной железы | 72 |
| 24.44 | A17.16.001 | Электрофорез лекарственных средств при заболеваниях желудка и 12-перстной кишки | 72 |
| 24.45 | A17.20.002 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях женских половых органов | 72 |
| 24.46 | A17.21.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях мужских половых органов | 72 |
| 24.47 | A17.23.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях ЦНС и с головного мозга | 72 |
| 24.48 | A17.24.005 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы | 72 |
| 24.49 | A17.25.001 | Внутриушной электрофорез лекарственных средств при болезнях органа слуха | 96 |
| 24.50 | A17.25.001 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях органа слуха | 96 |
| 24.51 | А17.31.007 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях органа зрения | 96 |
| 24.52 | A17.28.002 | Электрофорез лекарственных средств при болезнях почек и мочевыделительного тракта | 72 |
| 24.53 | A17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря | 102 |
| 24.54 | A17.01.013 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки | 102 |
| 24.55 | A17.03.003 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии | 102 |
| 24.56 | A17.10.001.001 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при патологии сердца и перикарда | 102 |
| 24.57 | A17.13.001 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях микроциркуляции | 102 |
| 24.58 | A17.24.007 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях периферической нервной системы | 102 |
| 24.59 | A17.30.024.002 | Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) | 102 |
| 25 | Ингаляции | |  |
| 25.1 | A11.09.007.001 | Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода детскому населению | 69 |
| 25.2 | A11.09.007.002 | Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода взрослому населению | 47 |
| 32 |  | Прочие медицинские услуги |  |
| 32.1 | B02.069.001 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 450 |
| 32.2 | B02.069.002 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | 350 |
| 32.3 | A13.23.014.001 | Прием (консультация) логопеда при дислалии | 240 |
| 32.4 | A13.23.014.002 | Прием (консультация) логопеда при сложной дислалии,дизартрии,ОНР разных уровней | 480 |
| 32.5 | A13.23.014.003 | Прием (консультация) логопеда при дисграфии | 650 |
| 33 |  | Прочие немедицинские услуги |  |
| 33.1 | С01.001.001 | Ксерокопирование документов | 6 |