

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги, оказываемые гражданам Республики Беларусь в учреждении здравоохранения "Могилевская областная больница медицинской реабилитации"

| № п/п | Наименование платной услуги | Единица измерения | Цена услуги, руб., коп. | Стоимость материала, руб., коп. | Всего сумма, руб. коп. |
|--|--|-------------------|-------------------------|---------------------------------|------------------------|
| Раздел 1 | | | | | |
| Консультационная медицинская помощь | | | | | |
| 1 | Врач-реабилитолог (заведующий) -первая кв.категория | консультация | 8.90 | - | 8.90 |
| 2 | Врач-физиотерапевт (заведующий) -первая кв.категория | консультация | 8.90 | - | 8.90 |
| 3 | Врач-реабилитолог - первая кв. категория | консультация | 7.10 | - | 7.10 |
| | - вторая кв. категория | консультация | 6.50 | - | 6.50 |
| 4 | Врач-физиотерапевт - первая кв.категория | консультация | 7.10 | - | 7.10 |
| | - вторая кв. категория | консультация | 6.50 | - | 6.50 |
| 5 | Врач-терапевт - первая кв. категория | консультация | 7.10 | - | 7.10 |
| | - вторая кв. категория | консультация | 6.50 | - | 6.50 |
| 6 | Врач-кардиолог - первая кв. категория | консультация | 7.10 | - | 7.10 |
| 7 | Врач-хирург - кандидат мед. наук | консультация | 13.90 | - | 13.90 |
| Раздел 2 | | | | | |
| Физиотерапевтические и лечебные процедуры | | | | | |
| Электролечение | | | | | |
| 8 | Гальванизация общая, местная | процедура | 1.37 | 0.04 | 1.41 |
| 9 | Электрофорез постоянным, импульсным токами: | процедура | 2.08 | 0.04 | 2.12 |
| | с дибазолом | процедура | - | 0.35 | 0.35 |
| | с эуфиллином | процедура | - | 0.06 | 0.06 |
| | с лидокаином | процедура | - | 0.10 | 0.10 |
| | с папаверином | процедура | - | 0.26 | 0.26 |
| | с магния сульфатом | процедура | - | 0.07 | 0.07 |
| с новокаином | процедура | - | 0.11 | 0.11 | |
| 10 | Гидрогальванические камерные ванны | процедура | 2.78 | 0.01 | 2.79 |
| 11 | Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей | процедура | 2.78 | 0.04 | 2.82 |
| 12 | Электросон, трансцеребральная электротерапия | процедура | 4.12 | 0.08 | 4.20 |
| 13 | Электротерапия импульсными токами низкой частоты | процедура | 2.31 | 0.08 | 2.39 |
| 14 | Диаденамотерапия | процедура | 2.78 | 0.04 | 2.82 |
| 15 | Амплипульстерапия | процедура | 2.78 | 0.04 | 2.82 |
| 16 | Ультравысокочастотная терапия | процедура | 1.37 | 0.04 | 1.41 |
| 17 | Дарсонвализация местная | процедура | 2.78 | 0.04 | 2.82 |
| 18 | Сантиметроволновая терапия | процедура | 1.37 | 0.09 | 1.46 |
| 19 | Магнитотерапия местная | процедура | 1.37 | 0.04 | 1.41 |
| 20 | Магнитостимуляция | процедура | 2.07 | 0.04 | 2.11 |
| 21 | Чрескожная электронейростимуляция в сочетании с методами лазерной терапии | процедура | 3.76 | 1.64 | 5.40 |
| 22 | Лимфостимуляция | процедура | 7.51 | 1.59 | 9.10 |
| Светолечение | | | | | |
| 23 | Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная | процедура | 1.37 | 0.04 | 1.41 |
| 24 | Лазеропунктура | процедура | 4.02 | 0.04 | 4.06 |
| 25 | Надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение | процедура | 2.78 | 0.04 | 2.82 |
| 26 | Фотохромотерапия, окулярные методики | процедура | 2.78 | 0.04 | 2.82 |

| Воздействие факторами механической природы | | | | | |
|---|--|------------------------------|-------|------|------|
| 27 | Ультразвуковая терапия | процедура | 2.78 | 0.40 | 3.18 |
| 28 | Аппаратная тракционная терапия | процедура | 11.06 | 0.04 | 11.1 |
| 29 | Бесконтактный гидромассаж | процедура | 2.78 | 0.04 | 2.82 |
| 30 | Механический аппаратный массаж на массажной кушетке, массажном кресле с локальной термотерапией | процедура | 3.46 | 0.07 | 3.53 |
| 31 | Пневмокомпрессионная терапия | процедура | 5.17 | 0.04 | 5.21 |
| Ингаляционная терапия | | | | | |
| 32 | Ингаляции лекарственные | процедура | 1.37 | 0.04 | 1.41 |
| | с натрия хлоридом | процедура | | 0.33 | 0.33 |
| 33 | Коктейль кислородный | процедура | 0.68 | 0.55 | 1.23 |
| Гидротерапия | | | | | |
| 34 | Души (дождевой, циркулярный, восходящий, горизонтальный) | процедура | 1.37 | 0.01 | 1.38 |
| 35 | Душ струйный | процедура | 3.02 | 0.01 | 3.03 |
| 36 | Подводный душ-массаж | процедура | 5.79 | 0.03 | 5.82 |
| 37 | Ванны вихревые, вибрационные | процедура | 2.08 | 0.03 | 2.11 |
| 38 | Ванны жемчужные: | | | | |
| | без экстракта хвои | процедура | 2.08 | 0.03 | 2.11 |
| | с экстрактом хвои | процедура | 2.08 | 0.60 | 2.68 |
| Термолечение | | | | | |
| 39 | Криотерапия местная | процедура | 2.08 | 0.09 | 2.17 |
| 40 | Парафиновые, озокеритовые аппликации | процедура | 2.84 | 3.42 | 6.26 |
| Лечебная физкультура | | | | | |
| 41 | Лечебная физкультура для терапевтических больных при остром или обострении хронического заболевания и постельном режиме: | | | | |
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 1.95 | - | 1.95 |
| 42 | Лечебная физкультура для терапевтических больных в период выздоровления или при хроническом течении заболевания: | | | | |
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 3.27 | - | 3.27 |
| | - при малогрупповом методе занятий (до 5 чел.) | процедура на одного пациента | 1.29 | - | 1.29 |
| | - при групповом методе занятий (от 6 до 15 чел.) | процедура на одного пациента | 0.76 | - | 0.76 |
| 43 | Лечебная физкультура для травматологических больных при травмах позвоночника и таза в период иммобилизации: | | | | |
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 3.93 | - | 3.93 |
| | - при малогрупповом методе занятий (до 5 чел.) | проц-ра на 1 пациента | 1.29 | - | 1.29 |
| 44 | Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации: | | | | |
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 3.27 | - | 3.27 |
| | - при малогрупповом методе занятий (до 5 чел.) | процедура на одного пациента | 1.29 | - | 1.29 |
| | - при групповом методе занятий (от 6 до 15 чел.) | процедура на одного пациента | 0.76 | - | 0.76 |
| 45 | Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации при травмах позвоночника: | | | | |
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 4.56 | - | 4.56 |
| | - при малогрупповом методе занятий (до 5 чел.) | процедура на одного пациента | 1.82 | - | 1.82 |
| | - при групповом методе занятий (от 6 до 15 чел.) | процедура на одного пациента | 1.04 | - | 1.04 |
| 46 | Лечебная физкультура для травматологических больных после иммобилизации при травмах позвоночника с повреждением спинного мозга: | | | | |
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 7.81 | - | 7.81 |
| 47 | Лечебная физкультура для неврологических больных: | | | | |
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 3.93 | - | 3.93 |
| | - при малогрупповом методе занятий (до 5 чел.) | процедура на одного пациента | 1.82 | - | 1.82 |
| | - при групповом методе занятий (от 6 до 15 чел.) | процедура на одного пациента | 1.04 | - | 1.04 |
| Гидрокинезотерапия | | | | | |
| 48 | Лечебное плавание, лечебная гимнастика в воде: | | | | |
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 3.94 | - | 3.94 |
| | - при малогрупповом методе занятий (до 5 чел.) | проц-ра на 1 пациента | 1.83 | - | 1.83 |
| Восстановление навыков самообслуживания (эрготерапия) | | | | | |
| 49 | Восстановление навыков самообслуживания (эрготерапия) для неврологических, травматологических, геронтологических, терапевтических больных: | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-----------------------|------|------|------|
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 3.94 | - | 3.94 |
| | - при малогрупповом методе занятий (до 5 чел.) | проц-ра на 1 пациента | 1.29 | - | 1.29 |
| 50 | Восстановление навыков самообслуживания (эрготерапия) при травмах позвоночника с поражением спинного мозга: | | | | |
| | - при индивидуальном методе занятий | процедура | 4.59 | - | 4.59 |
| | - при малогрупповом методе занятий (до 5 чел.) | проц-ра на 1 пациента | 1.29 | - | 1.29 |
| Механотерапия (из расчета на одну область) | | | | | |
| 51 | Механотерапия на тренажерах | проц-ра на 1 пациента | 2.64 | 0.01 | 2.65 |
| 52 | Механотерапия с использованием тренирующих устройств | проц-ра на 1 пациента | 2.64 | 0.01 | 2.65 |
| Лечебный массаж | | | | | |
| 53 | Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области) | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 54 | Массаж шеи | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 55 | Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спина до уровня 4-го грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до 2-го ребра) | процедура | 2.81 | - | 2.81 |
| 56 | Массаж верхней конечности | процедура | 2.81 | - | 2.81 |
| 57 | Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки | процедура | 3.76 | - | 3.76 |
| 58 | Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны) | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 59 | Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча) | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 60 | Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья) | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 61 | Массаж кисти и предплечья | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 62 | Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечья до реберных дуг и области спины от 7 до 1 поясничного позвонка) | процедура | 4.67 | - | 4.67 |
| 63 | Массаж спины (от 7-го шейного до 1-го поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии, у детей – включая пояснично-крестцовую область) | процедура | 2.81 | - | 2.81 |
| 64 | Массаж пояснично-крестцовой области (от 1-го поясничного позвонка до нижних ягодичных складок) | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 65 | Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области | процедура | 2.81 | - | 2.81 |
| 66 | Массаж спины и поясницы (от 7-го шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии) | процедура | 3.76 | - | 3.76 |
| 67 | 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) | процедура | 3.76 | - | 3.76 |
| 68 | Сегментарный массаж шейно-грудного отдела позвоночника | процедура | 5.65 | - | 5.65 |
| 69 | Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии) | процедура | 4.67 | - | 4.67 |
| 70 | Массаж нижней конечности | процедура | 2.81 | - | 2.81 |
| 71 | Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области) | процедура | 3.76 | - | 3.76 |
| 72 | Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны) | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 73 | Массаж коленного сустава | | | | |

| | | | | | |
|----|---|-----------|------|------|------|
| | (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра) | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 74 | Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени) | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 75 | Массаж стопы голени | процедура | 1.87 | - | 1.87 |
| 76 | Подготовка к проведению процедуры массажа | процедура | 0.92 | 0.21 | 1.13 |

Раздел 3

Лабораторные исследования

Гематологические исследования

| | | | | | |
|--------------------------------------|--|----------|------|------|-------|
| 77 | Общий анализ крови: | исслед | | | 5.73 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ крови" | исслед | 3.71 | 0.79 | 4.50 |
| | Отдельные операции (взятие крови из пальца, пипетирование, регистрация материала) | операции | 1.23 | | 1.23 |
| 78 | Общий анализ крови с подсчетом тромбоцитов: | исслед | | | 7.87 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ крови" с подсчетом количества тромбоцитов | исслед | 5.44 | 1.20 | 6.64 |
| | Отдельные операции (взятие крови из пальца, пипетирование, регистрация материала) | операции | 1.23 | | 1.23 |
| 79 | Общий анализ крови с подсчетом ретикулоцитов: | исслед | | | 8.00 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ крови" с подсчетом количества ретикулоцитов | исслед | 5.87 | 0.90 | 6.77 |
| | Отдельные операции (взятие крови из пальца, пипетирование, регистрация материала) | операции | 1.23 | | 1.23 |
| 80 | Общий анализ крови с подсчетом тромбоцитов и ретикулоцитов: | исслед | | | 10.14 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ крови" с подсчетом количества тромбоцитов и ретикулоцитов | исслед | 7.60 | 1.31 | 8.91 |
| | Отдельные операции (взятие крови из пальца, пипетирование, регистрация материала) | операции | 1.23 | | 1.23 |
| 81 | Общий анализ крови, выполненный с использованием гематологических анализаторов: | исслед | | | 5.78 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ крови" выполненный с использованием гематологических анализаторов | исслед | 2.08 | 2.47 | 4.55 |
| | Отдельные операции (взятие крови из пальца, регистрация материала, пипетирование) | операции | 1.23 | | 1.23 |
| Общеклинические исследования: | | | | | |
| 82 | Общеклиническое исследование мочи: | исслед | | | 1.83 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" | исслед | 1.06 | 0.22 | 1.28 |
| | Отдельные операции (регистрация материала, пипетирование) | операции | 0.55 | | 0.55 |
| 83 | Общеклиническое исследование мочи с определением белка: | исслед | | | 2.81 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" с определением белка | исслед | 1.98 | 0.24 | 2.22 |
| | Отдельные операции (регистрация материала, пипетирование) | операции | 0.59 | | 0.59 |
| 84 | Общеклиническое исследование мочи с определением глюкозы: | исслед | | | 2.53 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" с определением глюкозы | исслед | 1.60 | 0.34 | 1.94 |
| | Отдельные операции (регистрация материала, пипетирование) | операции | 0.59 | | 0.59 |
| 85 | Общеклиническое исследование мочи с обнаружением кетоновых тел: | исслед | | | 2.05 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" с обнаружением кетоновых тел | исслед | 1.17 | 0.33 | 1.5 |
| | Отдельные операции (регистрация материала, пипетирование) | операции | 0.55 | | 0.55 |
| 86 | Общеклиническое исследование мочи с определением глюкозы и обнаружением кетоновых тел: | исслед | | | 2.76 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" с определением глюкозы и обнаружением кетоновых тел | исслед | 1.72 | 0.45 | 2.17 |
| | Отдельные операции (регистрация материала, пипетирование) | операции | 0.59 | | 0.59 |
| 87 | Общеклиническое исследование мочи с определением глюкозы и белка: | исслед | | | 3.54 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" с определением глюкозы и белка | исслед | 2.52 | 0.39 | 2.91 |
| | Отдельные операции (регистрация материала, пипетирование) | операции | 0.63 | | 0.63 |
| 88 | Общеклиническое исследование мочи с обнаружением билирубина и уробилиновых тел (желчных пигментов): | исслед | | | 2.05 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" с обнаружением билирубина и уробилирубиновых тел (желчных пигментов) | исслед | 1.30 | 0.20 | 1.5 |

| | | | | | |
|-----------------------------------|---|----------|------|-------|-------|
| | Отдельные операции (регистрация материала, пипетирование) | операции | 0.55 | | 0.55 |
| 89 | Общеклиническое исследование мочи с обнаружением белка (микроальбумина) экспресс-тестом | исслед | | | 2.22 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" с определением микроальбумина | исслед | 0.11 | 1.59 | 1.7 |
| | Отдельные операции (пипетирование, прием и регистрация проб) | операции | 0.52 | | 0.52 |
| 90 | Общеклиническое исследование мочи с подсчетом количества форменных элементов методом Нечипоренко: | исслед | | | 2.65 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" с подсчетом количества форменных элементов методом Нечипоренко | исслед | 2.10 | 0.05 | 2.15 |
| | Отдельные операции (регистрация материала) | операции | 0.50 | | 0.50 |
| 91 | Общеклиническое исследование мочи с определением концентрационной способности почек по Зимницкому: | исслед | | | 2.06 |
| | Проведение исследований в понятии "общий анализ мочи" с определением концентрационной способности почек по Зимницкому | исслед | 1.56 | - | 1.56 |
| | Отдельные операции (регистрация материала) | операции | 0.50 | | 0.50 |
| Биохимические исследования | | | | | |
| 92 | Биохимический анализ крови: | | | | 30.12 |
| | Отдельные операции: | | | | 15.37 |
| | забор крови из вены | операции | 0.82 | 13.46 | 15.37 |
| | регистрация материала, обработка венозной крови, пипетирование | операции | 1.09 | | |
| | Проведение исследований с помощью многоканальных биохимических анализаторов: | | | | 14.75 |
| | общий белок | исслед | 0.26 | 0.01 | 0.27 |
| | альбумин | исслед | 0.26 | 0.01 | 0.27 |
| | мочевина | исслед | 0.26 | 0.03 | 0.29 |
| | креатинин | исслед | 0.26 | 0.01 | 0.27 |
| | мочевая кислота | исслед | 0.26 | 0.02 | 0.28 |
| | холестерин общий | исслед | 0.26 | 0.01 | 0.27 |
| | липопротеиды высокой плотности | исслед | 0.26 | 0.2 | 0.46 |
| | триглицериды | исслед | 0.26 | 0.03 | 0.29 |
| | глюкоза | исслед | 0.26 | 0.01 | 0.27 |
| | щелочная фосфатаза | исслед | 0.26 | 0.05 | 0.31 |
| | гаммаглутамилтранспептидаза | исслед | 0.26 | 0.18 | 0.44 |
| | аспартатаминотрансфераза (АсАТ) | исслед | 0.26 | 0.02 | 0.28 |
| | аланинаминотрансфераза (АлАТ) | исслед | 0.26 | 0.02 | 0.28 |
| | альфа-амилаза | исслед | 0.26 | 0.16 | 0.42 |
| | креатинкиназа | исслед | 0.26 | 0.15 | 0.41 |
| | МВ-фракция креатинкиназы | исслед | 0.26 | 0.33 | 0.59 |
| | лактатдегидрогеназа (ЛДГ) | исслед | 0.26 | 0.05 | 0.31 |
| | С-реактивный белок (с калибратором) | исслед | 0.26 | 0.26 | 0.52 |
| | кальций | исслед | 0.38 | 0.22 | 0.6 |
| | калий | исслед | 0.26 | 0.79 | 1.05 |
| | магний | исслед | 0.26 | 0.15 | 0.41 |
| | хлориды | исслед | 0.26 | 0.12 | 0.38 |
| | железо | исслед | 0.26 | 0.03 | 0.29 |
| | апопротеин А-1 (с калибратором) | исслед | 0.26 | 1.65 | 1.91 |
| | апопротеин В (с калибратором) | исслед | 0.26 | 2.16 | 2.42 |
| | билирубин | исслед | 0.80 | 0.02 | 0.82 |
| | ферритин | исслед | 0.26 | 0.38 | 0.64 |
| 93 | Определение гликированного гемоглобина | исслед | | | 5.77 |
| | Проведение исследований с помощью многоканального биохимического автоматического анализатора | исслед | 0.26 | 3.19 | 3.45 |
| | Отдельные операции (взятие крови из пальца, пипетирование, регистрация материала) | операции | 2.32 | | 2.32 |
| 94 | Определение глюкозы в капиллярной крови: | исслед | | | 2.22 |
| | Проведение исследования по определению глюкозы | исслед | 0.52 | 0.34 | 0.86 |
| | Отдельные операции (взятие крови из пальца, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.36 | | 1.36 |
| 95 | Определение холестерина в крови: | исслед | | | 2.79 |
| | Проведение исследования по определению холестерина | исслед | 0.26 | 0.70 | 0.96 |

| | | | | | |
|--|---|----------|-------|------|-------|
| | Отдельные операции (взятие крови из пальца, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.83 | | 1.83 |
| 96 | Определение микроальбумина мочи (количественное определение, иммунотурбидиметрический метод) | исслед | | | 2.40 |
| | Неавтоматизированная регистрация результатов исследований | исслед | 0.26 | 1.57 | 1.83 |
| | Отдельные операции (регистрация материала, пипетирование) | операции | 0.57 | | 0.57 |
| Исследование состояния гемостаза | | | | | |
| 97 | Исследование состояния гемостаза (коагулограмма) | исслед | | | 9.63 |
| | Проведение исследования состояния гемостаза | исслед | 2.64 | 4.51 | 7.15 |
| | Отдельные операции (взятие крови из вены, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.91 | 0.57 | 2.48 |
| 98 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени - МНО, ПТИ: | исслед | | | 4.31 |
| | Проведение исследований по определению протромбинового (тромбопластинового) времени | исслед | 0.26 | 1.57 | 1.83 |
| | Отдельные операции (взятие крови из вены, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.91 | 0.57 | 2.48 |
| 99 | Определение активированного частичного тромбопластинового времени – АЧТВ – тест: | исслед | | | 4.41 |
| | Проведение исследований по определению активированного частичного тромбопластинового времени – АЧТВ – тест | исслед | 0.83 | 1.10 | 1.93 |
| | Отдельные операции (взятие крови из вены, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.91 | 0.57 | 2.48 |
| 100 | Определение содержания фибриногена в плазме крови: | исслед | | | 4.30 |
| | Проведение исследований по определению содержания фибриногена в плазме крови | исслед | 0.93 | 0.89 | 1.82 |
| | Отдельные операции (взятие крови из вены, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.91 | 0.57 | 2.48 |
| 101 | Определение тромбинового времени со стандартным количеством тромбина: | исслед | | | 4.01 |
| | Проведение исследований по определению тромбинового времени со стандартным количеством тромбина | исслед | 0.52 | 1.01 | 1.53 |
| | Отдельные операции (взятие крови из вены, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.91 | 0.57 | 2.48 |
| 102 | Определение Д-димеров: | | | | 8.33 |
| | Проведение исследований с помощью многоканального биохимического автоматического анализатора | исслед | 0.42 | 5.29 | 5.71 |
| | Отдельные операции (взятие крови из вены, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.91 | 0.71 | 2.62 |
| Иммунологические исследования: | | | | | |
| 103 | Определение активности анти-О-стрептолизина в сыворотке крови: | исслед | | | 3.24 |
| | Проведение исследований по определению активности анти-О-стрептолизина в сыворотке крови | исслед | 0.39 | 0.58 | 0.97 |
| | Отдельные операции (взятие крови из вены, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.91 | 0.36 | 2.27 |
| 104 | Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови: | исслед | | | 3.12 |
| | Проведение исследований по определению ревматоидного фактора в сыворотке крови | исслед | 0.39 | 0.46 | 0.85 |
| | Отдельные операции (взятие крови из вены, пипетирование, обработка крови, регистрация материала) | операции | 1.91 | 0.36 | 2.27 |
| Раздел 4 | | | | | |
| Ультразвуковые исследования | | | | | |
| Ультразвуковые исследования органов брюшной полости | | | | | |
| 105 | УЗИ печени, желчного пузыря без определения функции: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512) | исслед | 7.21 | 0.74 | 7.95 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 6.76 | 0.74 | 7.50 |
| 106 | УЗИ печени, желчного пузыря с определением функции: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512) | исслед | 11.97 | 0.75 | 12.72 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 11.33 | 0.75 | 12.08 |
| 107 | УЗИ поджелудочной железы: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512) | исслед | 7.21 | 0.74 | 7.95 |

| | | | | | |
|--|---|--------|-------|------|-------|
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 6.76 | 0.74 | 7.5 |
| 108 | УЗИ селезенки: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 4.90 | 0.74 | 5.64 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 4.47 | 0.74 | 5.21 |
| 109 | УЗИ органов брюшной полости и почек: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 24.30 | 0.77 | 25.07 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 22.46 | 0.77 | 23.23 |
| Ультразвуковые исследования органов мочеполовой системы | | | | | |
| 110 | УЗИ почек и надпочечников: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 9.73 | 0.75 | 10.48 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 9.04 | 0.75 | 9.79 |
| 111 | УЗИ мочевого пузыря: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 4.90 | 0.74 | 5.64 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 4.47 | 0.74 | 5.21 |
| 112 | УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 7.21 | 0.75 | 7.96 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 6.76 | 0.75 | 7.51 |
| 113 | УЗИ почек, надпочечников и мочевого пузыря: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 12.17 | 0.76 | 12.93 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 11.33 | 0.76 | 12.09 |
| 114 | УЗИ почек ,надпочечников и мочевого пузыря с определением остаточной мочи: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 14.58 | 0.76 | 15.34 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 13.52 | 0.76 | 14.28 |
| 115 | УЗИ предстательной железы с мочевым пузырем и определением остаточной мочи (трансабдоминально): | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 12.15 | 0.76 | 12.91 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 11.33 | 0.76 | 12.09 |
| 116 | УЗИ предстательной железы (трансректально): | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 12.15 | 0.74 | 12.89 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 11.33 | 0.74 | 12.07 |
| 117 | УЗИ мошонки: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 7.21 | 0.75 | 7.96 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 6.76 | 0.75 | 7.51 |
| 118 | УЗИ матки и придатков с мочевым пузырем (трансабдоминально): | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512) | исслед | 8.55 | 0.75 | 9.30 |
| 119 | УЗИ матки и придатков (трансвагинально): | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512) | исслед | 8.55 | 0.74 | 9.29 |
| Ультразвуковые исследования других органов | | | | | |
| 120 | УЗИ молочных желез с лимфатическими поверхностными узлами: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 12.15 | 0.77 | 12.92 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 11.33 | 0.77 | 12.1 |

| | | | | | |
|---|--|--------|-------|------|-------|
| 121 | УЗИ щитовидной железы с лимфатическими поверхностными узлами: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 9.74 | 0.74 | 10.48 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 9.04 | 0.74 | 9.78 |
| 122 | УЗИ слюнных желез (или подчелюстных или околоушных): | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 4.84 | 0.74 | 5.58 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 4.47 | 0.74 | 5.21 |
| 123 | УЗИ парных суставов | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 9.73 | 0.75 | 10.48 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 9.04 | 0.75 | 9.79 |
| 124 | УЗИ лимфатических узлов: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 4.84 | 0.74 | 5.58 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 4.47 | 0.74 | 5.21 |
| Специальные ультразвуковые исследования | | | | | |
| 125 | Эхокардиография(М+В режим+доплер+цветное картирование): | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 21.67 | 0.76 | 22.43 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 20.28 | 0.76 | 21.04 |
| 126 | Эхокардиография(М+В режим+доплер+цветное картирование+тканевая доплерография): | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 28.62 | 0.76 | 29.38 |
| 127 | Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером одного артериального бассейна или вен верхних конечностей : | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 18.94 | 0.77 | 19.71 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 17.60 | 0.77 | 18.37 |
| 128 | Дуплексное сканирование сосудов с цветным и энергетическим доплером вен нижних конечностей: | | | | |
| | - на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения(количество цифровых каналов более 512) | исслед | 23.29 | 0.77 | 24.06 |
| | - на цветных ультразвуковых аппаратах с доплером (аналоговые и с количеством цифровых каналов менее 512) | исслед | 17.99 | 0.77 | 18.76 |
| Раздел 5 | | | | | |
| Рентгенологические исследования | | | | | |
| Рентгенологические исследования органов грудной полости | | | | | |
| 129 | Рентгенография(обзорная) грудной полости: | | | | |
| | - в одной проекции | исслед | 3.43 | 0.07 | 3.50 |
| | - в двух проекциях | исслед | 4.99 | 0.07 | 5.06 |
| Рентгенологические исследования органов брюшной полости | | | | | |
| 130 | Рентгенография(обзорная) брюшной полости | | | | 5.06 |
| Рентгенологические исследования костно - суставной системы | | | | | |
| 131 | Рентгенография отдела позвоночника в двух проекциях | | | | 5.06 |
| 132 | Рентгенография периферических отделов скелета: | | | | |
| | - в одной проекции | исслед | 3.43 | 0.07 | 3.50 |
| | - в двух проекциях | исслед | 4.99 | 0.07 | 5.06 |
| 133 | Рентгенография черепа в двух проекциях | | | | 5.06 |
| 134 | Рентгенография лопатки в двух проекциях | | | | 5.06 |
| 135 | Рентгенография придаточных пазух носа | | | | 3.50 |
| 136 | Рентгенография височно-челюстного сустава | | | | 5.06 |
| 137 | Рентгенография нижней челюсти | | | | 5.06 |
| 138 | Рентгенография костей носа | | | | 3.50 |
| 139 | Рентгенография зуба | | | | 2.46 |
| 140 | Рентгенография ключицы | | | | 3.50 |

| | | | | | |
|-----|---|--------|------|------|------|
| 141 | Рентгенография ребер | исслед | 4.99 | 0.07 | 5.06 |
| 142 | Рентгенография грудины | исслед | 8.32 | 0.07 | 8.39 |
| 143 | Функциональное исследование позвоночника | исслед | 6.76 | 0.07 | 6.83 |
| 144 | Рентгенография костей таза | исслед | 3.43 | 0.07 | 3.50 |
| 145 | Рентгенография мягких тканей | исслед | 3.43 | 0.07 | 3.50 |
| 146 | За каждый дополнительный снимок в специальных проекциях | исслед | 1.66 | - | 1.66 |
| 147 | Заочная консультация по предоставленным рентгенограммам с оформлением протокола | исслед | 3.84 | - | 3.84 |

Раздел 6

Функциональные методы исследования

| | | | | | |
|-----|---|--------|-------|------|-------|
| 148 | Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб | исслед | 3.99 | 0.76 | 4.75 |
| 149 | Электрокардиограмма в 12 отведениях с функциональными пробами(за одну пробу) | исслед | 6.69 | 0.76 | 7.45 |
| 150 | Электрокардиограмма в дополнительных отведениях | исслед | 3.13 | 0.77 | 3.90 |
| 151 | Холтеровское мониторирование стандартное: (электрокардиографическое исследование с непрерывной суточной регистрацией ЭКГ пациента) | исслед | 25.27 | 1.95 | 27.22 |
| 152 | Электрокардиографическое исследование с дозированной физической нагрузкой | исслед | 15.87 | 0.01 | 15.88 |
| 153 | Электроэнцефалография с компьютерной обработкой данных | исслед | 11.34 | 0.54 | 11.88 |
| 154 | Электроэнцефалография (ЭЭГ) с функциональными пробами (фотостимуляцией, гипервентиляцией, фоностимуляцией) | исслед | 14.47 | 0.54 | 15.01 |
| 155 | Суточное мониторирование АД (СМАД) | исслед | 19.17 | 0.01 | 19.18 |

Раздел 7

Рефлексотерапия

| | | | | | |
|-----|--|-----------|-------|------|-------|
| 156 | Первичная консультация врача-рефлексотерапевта | сеанс | 6.15 | 0.05 | 6.2 |
| 157 | Повторная консультация врача-рефлексотерапевта | сеанс | 2.16 | 0.05 | 2.21 |
| 158 | Выявление альгических точек (зон) на кистях | процедура | 4.69 | 0.06 | 4.75 |
| 159 | Выявление альгических точек (зон) на стопах | процедура | 4.69 | 0.06 | 4.75 |
| 160 | Выявление альгических точек (зон) на ушной раковине (аурикулярное тестирование) методом зондирования | процедура | 3.66 | 0.06 | 3.72 |
| 161 | Классическое иглоукальвание (акупунктура) | процедура | 7.26 | 3.07 | 10.33 |
| 162 | Микроиглоукальвание | процедура | 5.28 | 4.03 | 9.31 |
| 163 | Поверхностное иглоукальвание | процедура | 5.28 | 0.23 | 5.51 |
| 164 | Вакуум-рефлексотерапия, стабильная методика | процедура | 5.28 | 0.61 | 5.89 |
| 165 | Вакуум-рефлексотерапия с кровопусканием, стабильный метод | процедура | 7.26 | 2.18 | 9.44 |
| 166 | Вакуум-иглоукальвание | процедура | 7.26 | 4.15 | 11.41 |
| 167 | Аппликационная рефлексотерапия | процедура | 3.48 | 0.13 | 3.61 |
| 168 | Скальпорефлексотерапия | процедура | 10.80 | 2.09 | 12.89 |
| 169 | Рефлексотерапия микросистем кисти | процедура | 7.26 | 4.05 | 11.31 |
| 170 | Рефлексотерапия микросистем стопы | процедура | 7.26 | 4.05 | 11.31 |
| 171 | Прогревание точек акупунктуры полынными сигарами | процедура | 7.05 | 0.09 | 7.14 |
| 172 | Прогревание точек акупунктуры минимоксами | процедура | 3.52 | 0.09 | 3.61 |
| 173 | Аурикулярная рефлексотерапия | процедура | 10.80 | 3.63 | 14.43 |
| 174 | Электропунктурное тестирование по методу Накатани | процедура | 21.19 | 0.13 | 21.32 |
| 175 | Электропунктурное тестирование по методу Фолля, сокращенный вариант | процедура | 21.19 | 0.13 | 21.32 |
| 176 | Электропунктурное тестирование по методу Фолля, расширенный вариант | процедура | 78.75 | 0.13 | 78.88 |
| 177 | Фармакореплексотерапия | процедура | 22.75 | 3.57 | 26.32 |
| 178 | Электропунктура | процедура | 28.43 | 0.90 | 29.33 |
| 179 | Микроэлектрофорезопунктура | процедура | 28.43 | 0.90 | 29.33 |

| | | | | | |
|--|--|------------|-------|------|-------|
| 180 | Электроакупунктура | процедура | 34.11 | 2.75 | 36.86 |
| 181 | Магнитолазеропунктура | процедура | 22.74 | 0.92 | 23.66 |
| Раздел 8 | | | | | |
| Психотерапия | | | | | |
| 182 | Первичный прием врача-психотерапевта (взрослый) | прием | 7.79 | - | 7.79 |
| 183 | Повторный прием врача-психотерапевта (взрослый) | прием | 3.89 | - | 3.89 |
| 184 | Сеанс индивидуальной психотерапии невротических, психосоматических и поведенческих расстройств | сеанс | 15.60 | - | 15.60 |
| Раздел 9 | | | | | |
| Логопедия и логотерапия | | | | | |
| Логопедическое обследование и консультирование | | | | | |
| 185 | Учитель-дефектолог - высшая кв. категория | посещение | 8.53 | - | 8.53 |
| Логотерапия (коррекционные занятия) | | | | | |
| 186 | Учитель-дефектолог высшей кв. категории: | | | | |
| | - индивидуальное занятие | посещение | 8.53 | - | 8.53 |
| | - групповое занятие (до 4 человек) | посещение | 3.21 | - | 3.21 |
| Раздел 10 | | | | | |
| Дополнительные расходные материалы | | | | | |
| 187 | рентгенпленка 18*24, фиксаж, проявитель | лист | - | 1.36 | 1.36 |
| 188 | рентгенпленка 35*35, фиксаж, проявитель | лист | - | 4.91 | 4.91 |
| 189 | рентгенпленка 30*40, фиксаж, проявитель | лист | - | 4.38 | 4.38 |
| 190 | рентгенпленка 24*30, фиксаж, проявитель | лист | - | 2.31 | 2.31 |
| 191 | рентгенпленка 3.1*4.1, фиксаж, проявитель | лист | - | 1.22 | 1.22 |
| Раздел 11 | | | | | |
| Пребывание в стационаре | | | | | |
| 192 | Реабилитационное отделение неврологического профиля | койко-день | 11.24 | - | 11.24 |
| 193 | Реабилитационное отделение кардиологического профиля | койко-день | 11.24 | - | 11.24 |
| 194 | Реабилитационное отделение неврологического и ортопедотравматологического профиля | койко-день | 11.24 | - | 11.24 |
| Раздел 12 | | | | | |
| Сопровождение | | | | | |
| 195 | Пребывание лиц, ухаживающих за пациентами | койко-день | 4.6 | - | 4.60 |
| Раздел 13 | | | | | |
| Экстракорпоральная детоксикация | | | | | |
| 196 | Внутривенное лазерное облучение крови | процедура | 22.76 | 2.55 | 25.31 |
| Дополнительные расходные материалы ВЛОК | | | | | |
| 197 | Световод | штук | - | 2.68 | 2.68 |

Экономист

Н.Н.Леоненко

Приложение 3

УТВЕРЖДЕНО

приказом главного врача

от " _ " _____ № _____

Вводится в действие с 01.04.2023

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные услуги оказываемые в учреждении здравоохранения "Могилевская
областная больница медицинской реабилитации"

| № п/п | Наименование платной услуги | Единица измерения | Цена услуги, руб.,коп. | Стоимость материала,руб. коп. | Всего сумма, руб.коп. |
|----------|-----------------------------|----------------------|------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 1 | Копия односторонняя | лист | 0.20 | 0.03 | 0.23 |
| 2 | Копия двусторонняя | лист | 0.40 | 0.04 | 0.44 |

Экономист

Н.Н.Леоненко

Приложение 4
УТВЕРЖДЕНО
 приказом главного врача
 от " " №
 Вводится в действие с 01.04.2023

Приложение 5
УТВЕРЖДЕНО
 приказом главного врача
 от " " №
 Вводится в действие с 01.04.2023

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные сервисные услуги оказываемые **гражданам Республики Беларусь** в учреждении здравоохранения "Могилевская областная больница медицинской реабилитации"

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные услуги, оказываемые **иностранным гражданам** в учреждении здравоохранения "Могилевская областная больница медицинской реабилитации"

| № п/п | Наименование платной услуги | Единица измерения | Цена услуги, руб. коп. | Стоимость материала, (руб. коп.) | Всего сумма, руб. коп. | № п/п | Наименование платной услуги | Единица измерения | Цена услуги, руб. коп. | Стоимость материала, (руб. коп.) | Всего сумма, руб. коп. |
|---|--|-------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|-------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------|
| Доплата за пребывание в палате повышенной комфортности | | | | | | Доплата за пребывание в палате повышенной комфортности | | | | | |
| 1. | Реабилитационное отделение неврологического профиля: | | | | | 1. | Реабилитационное отделение неврологического профиля: | | | | |
| 1.1. | Палата №402 (одноместная) | койко-день | 4.06 | - | 4.06 | 1.1. | Палата №402 (одноместная) | койко-день | 6.24 | - | 6.24 |
| 1.2. | Палата №403 (одноместная) | койко-день | 3.90 | - | 3.90 | 1.2. | Палата №403 (одноместная) | койко-день | 6.00 | - | 6.00 |
| 1.3. | Палата №501 (одноместная) | койко-день | 3.98 | - | 3.98 | 1.3. | Палата №501 (одноместная) | койко-день | 6.12 | - | 6.12 |
| 1.4. | Палата №502 (двухместная) | койко-день | 3.29 | - | 3.29 | 1.4. | Палата №502 (двухместная) | койко-день | 5.06 | - | 5.06 |
| 1.5. | Палата №503 (двухместная) | койко-день | 3.26 | - | 3.26 | 1.7. | Палата №503 (двухместная) | койко-день | 5.02 | - | 5.02 |
| 1.6. | Палата №511 (одноместная) | койко-день | 4.06 | - | 4.06 | 1.5. | Палата №511 (одноместная) | койко-день | 6.24 | - | 6.24 |
| 1.7. | Палата №512 (двухместная) | койко-день | 3.13 | - | 3.13 | 1.6. | Палата №512 (двухместная) | койко-день | 4.82 | - | 4.82 |
| 2. | Реабилитационное отделение кардиологического профиля: | | | | | 2. | Реабилитационное отделение кардиологического профиля: | | | | |
| 2.1. | Палата №303 (одноместная) | койко-день | 4.04 | - | 4.04 | 2.1. | Палата №303 (одноместная) | койко-день | 6.22 | - | 6.22 |
| 2.2. | Палата №304 (одноместная) | койко-день | 4.36 | - | 4.36 | 2.2. | Палата №304 (одноместная) | койко-день | 6.70 | - | 6.70 |
| 2.3. | Палата №311 (одноместная) | койко-день | 4.01 | - | 4.01 | 2.3. | Палата №311 (одноместная) | койко-день | 6.17 | - | 6.17 |
| 2.4. | Палата №312 (одноместная) | койко-день | 3.89 | - | 3.89 | 2.4. | Палата №312 (одноместная) | койко-день | 5.98 | - | 5.21 |
| 2.5. | Палата №410 (одноместная) | койко-день | 4.25 | - | 4.25 | 2.5. | Палата №410 (одноместная) | койко-день | 6.53 | - | 6.53 |
| 2.6. | Палата №412 (двухместная) | койко-день | 3.08 | - | 3.08 | 2.6. | Палата №412 (двухместная) | койко-день | 4.75 | - | 4.75 |
| 2.7. | Палата №413 (двухместная) | койко-день | 3.12 | - | 3.12 | 2.7. | Палата №413 (двухместная) | койко-день | 4.80 | - | 4.80 |
| 3. | Реабилитационное отделение ортопедотравматологического и неврологического профиля: | | | | | 3. | Реабилитационное отделение ортопедотравматологического и неврологического профиля: | | | | |
| 3.1. | Палата №601 (одноместная) | койко-день | 4.01 | - | 4.01 | 3.1. | Палата №601 (одноместная) | койко-день | 6.17 | - | 6.17 |
| 3.2. | Палата №602 (одноместная) | койко-день | 4.32 | - | 4.32 | 3.2. | Палата №602 (одноместная) | койко-день | 6.65 | - | 6.65 |
| 3.3. | Палата №611 (одноместная) | койко-день | 3.98 | - | 3.98 | 3.3. | Палата №611 (одноместная) | койко-день | 6.12 | - | 6.12 |
| 3.4. | Палата №612 (одноместная) | койко-день | 4.01 | - | 4.01 | 3.4. | Палата №612 (одноместная) | койко-день | 6.17 | - | 6.17 |
| 3.5. | Палата №701 (двухместная) | койко-день | 3.08 | - | 3.08 | 3.5. | Палата №701 (двухместная) | койко-день | 4.75 | - | 4.75 |
| 3.6. | Палата №702 (двухместная) | койко-день | 3.12 | - | 3.12 | 3.6. | Палата №702 (двухместная) | койко-день | 4.80 | - | 4.80 |
| 3.7. | Палата №711 (одноместная) | койко-день | 4.07 | - | 4.07 | 3.7. | Палата №711 (одноместная) | койко-день | 6.26 | - | 6.26 |

Экономист (по финансовой работе)

Л.А. Шпакова

Экономист (по финансовой работе)

Л.А. Шпакова