**Прайс-лист (Действительно с 26.02.2024 г.) Лист 1** *(Цены в рублях)*

***Аппарат вакуумного массажа «УзорМед®-Вакуум»***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Модель аппарата*** | ***Назначение и параметры*** | ***Цена*** |
| **1** | ***УзорМед®-Вакуум*** | **в комплекте:** базовый блок «Узормед®-Вакуум», комплект банок БЛВ (12 шт.). | **26 500** |
| **2** | ***УзорМед®-Вакуум-УР*** | **в комплекте:** базовый блок «Узормед®-Вакуум», банка для вакуумного массажа, колба для лечения эректильной дисфункции. | **27 000** |

***Аппараты лазерной, лазерно-вакуумной терапии «УзорМед®-Б-3К», «УзорМед®-Б-2К»***

***Противостоим вирусу вместе! Поддержка иммунитета во время пандемии.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Модель аппарата*** | ***Назначение и параметры*** | ***Цена*** |
| **1** | ***УзорМед®-УФОК*** | **в комплекте:** «УзорМед-Б-3К/03», БН-ВЛОК 2/405, КИВЛ (20 шт.).  **в комплекте:** «УзорМед-Б-2К», БН-ВЛОК 2/405, КИВЛ (20 шт.). | **47 200**  **41 200** |
| **2** | ***УзорМед®-Иммуно*** | **в комплекте:** «УзорМед-Б-3К/03», БС 300/365.  **в комплекте:** «УзорМед-Б-2К», БС 300/365. | **46 200**  **40 200** |

***Аппарат лазерной, вакуумной, лазерно-вакуумной терапии «УзорМед®-Б-3К»***

***Терапевтические комплексы***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Модель аппарата*** | ***Назначение и параметры*** | ***Цена*** |
| **1** | ***УзорМед®-Б-3К/03*** | **в комплекте:** базовый блок УзорМед®-Б-3К (1 лазерный и 1 вакуумный канал), фильтр, шланг, банка для лазерно-вакуумного массажа. | **28 000** |
| **2** | ***УзорМед®-Б-3К/01*** | **в комплекте:** базовый блок УзорМед®-Б-3К (2 лазерных и 1 вакуумный канал), фильтр, шланг, банка для лазерно-вакуумного массажа. | **36 900** |
| **3** | ***УзорМед®-Б-3К-Релакс*** | **в комплекте:** «УзорМед-Б-3К/01», БИ 60/904, БС 200/625, БСМ150/850, МЛВ, комплект банок для ЛВМ (5 шт.). | **69 200** |
| **4** | ***УзорМед®-Б-3К-Трихолог*** | **в комплекте:** «УзорМед-Б-3К/03», БНР-1, БНР-2. | **98 900** |
| **5** | ***УзорМед®-Б-3К-Уролог*** | в комплекте: «УзорМед-Б-3К/01», БИ60/904, БИМ 80/904, БСМ 150/850, БН 50/635, колба для лечения эректильной дисфункции (2 шт.). | **105 500** |
| **6** | ***УзорМед®-Б-3К-***  ***Бьюти*** | в комплекте: «УзорМед-Б-3К/03», БН150/780, комплект банок для ЛВМ (5 шт.), гиалуроновый гель. | **54 200** |
| **7** | ***УзорМед®-Б-3К-***  ***Ревитал*** | в комплекте: «УзорМед-Б-3К/01», БН150/780, БН 50/650, комплект банок для ЛВМ (5 шт.), гиалуроновый гель. | **74 800** |
| **8** | ***УзорМед®-Б-3К-***  ***Ревитал Профи*** | в комплекте: «УзорМед-Б-3К/01», БН150/780, БН 50/650, БС 300/365, БСМ 40/525, комплект банок для ЛВМ (5 шт.), гиалуроновый гель. | **98 900** |
| **9** | ***УзорМед®-Б-3К-***  ***Косметолог*** | в комплекте: «УзорМед-Б-3К/01», БИ 60/904, БСМ 150/850, БСМ 40/525, БН 50/650, БН 30/635, БС 300/365, МЛВ, комплект банок для ЛВМ (5 шт.). | **124 500** |
| **10** | ***УзорМед®-Б-3К-***  ***Физио*** | в комплекте: «УзорМед-Б-3К/01», БИ 60/904, БСМ 150/850, БСМ 40/525, БН 50/635, БС 300/365, БС 200/625, БИСМ-1, БНМ 400/810, комплект банок для ЛВМ (5 шт.). | **161 400** |
| **11** | ***УзорМед®-Б-3К-***  ***Пульмонолог*** | в комплекте: «УзорМед-Б-3К/01», БИ 60/904, БН 50/635, БС 300/365, БСМ 150/850, МЛВ, комплект банок для ЛВМ (5 шт.). | **102 500** |

***Аппараты лазерно - ультразвуковой и ультразвуковой терапии***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Модель аппарата*** | ***Назначение и параметры*** | ***Цена*** |
| **1** | ***ЛУЗТ «Бином®- Физио»*** | **Уникальный аппарат лазеро – ультразвуковой терапии (ЛУЗТ)** Отличительной особенностью аппарата является сочетание импульсного лазерного излучения ближней инфракрасной области спектра и высокочастотного ультразвукового излучения непрерывного или импульсного действия.  *Аппарат работает только от сети.* | **36 000** |
| **2** | ***УЗТ «Бином®- Физио»*** | Лечебным фактором аппарата является высокочастотное ультразвуковое излучение постоянного или импульсного действия. Современный аналог аппарата УЗТ -1.01Ф (частота ультразвуковых колебаний 0,88 Мгц).  *Аппарат работает только от сети.* | **28 000** |

##### Прайс-лист. Действительно с 26.02. 2024 г. Лист 2(Цены в рублях)

##### ***Аппарат лазерный терапевтический «УзорМед®-Б-2К»***

##### ***Терапевтические комплексы***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Модель аппарата*** | ***Состав комплекта*** | ***Цена*** |
| **1** | ***УзорМед-Б-2К*** | *Блок управления (2 канала)* | **21 000** |
| **2** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ОптиДОМ*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ1/14, МН-60, СН. | **30 700** |
| **3** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ВЛОК*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИК-ВЛОК 1,5-2/635, КИВЛ (20 шт.). | **33 200** |
| **4** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ВЛОК ПЛЮС*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИК-ВЛОК 5/635, КИВЛ (50 шт.). | **40 900** |
| **5** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***НЛОК*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИК15/635. | **33 800** |
| **6** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ФизиОптим*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ1/10, БИМ, СН. | **45 600** |
| **7** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ЛОР*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ1/14, БИК30/650, КНС-УрП №3, КНС-Ст№1, СН, МН-30. | **45 600** |
| **8** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ЛОР Плюс*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/20, БИМ, БИК30/650, СН, МН-30, МН-110, КНС-УрП №3, КНС-Ст№1, штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **77 000** |
| **9** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ФИЗИО*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/16, БИК15/635, БИМ, КНС-УП-3, МН-60, МН-110, штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **78 100** |
| **10** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ФИЗИО ПЛЮС*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», 2 блока излучения БИ2/20, БИК10/635, БИМ, КНС-УП-3, МН-60, МН-110, штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **93 900** |
| **11** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***АРТРО*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/20, БИМ, БИК15/635, СН, «Лоно» М1, МН-30, МН-60, МН-110, штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **80 200** |
| **12** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ГАСТРО*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/20, БИМ, БИК-ВЛОК5/635, БИК15/635, «Лоно» М1, СН, МН-60, КИВЛ (10 шт.), штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **95 200** |
| **13** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***КОСМЕТОЛОГ*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/16, БИМ, БИК-ВЛОК5/635, БИК15/635, МН-60, МН-110, КИВЛ (10 шт.), штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **91 300** |
| **14** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***КАРДИО*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/16, БИК15/635, БИК-ВЛОК5/635, БИМ, «Лоно» М1, СН, МН-30, МН-60, МН-110, КИВЛ (10 шт.), штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **94 900** |
| **15** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***НЕВРОЛОГ*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/20, БИК-ВЛОК5/635,БИК15/635, БИМ, СН, «Лоно» М1, МН-30, МН-60, МН-110, КИВЛ (10 шт.), штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **98 900** |
| **16** | ***УзорМед®-Б-2К -УРОЛОГ*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ1/14, БИМ, БИК15/635, БИМВ, БИК-ВЛОК5/635, КНС-УрП, «Лоно» М1, СН, МН-30, МН-60, МН-110, КИВЛ (10 шт.), штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **117 700** |
| **17** | ***УзорМед®-Б-2К- ГИНЕКОЛОГ*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/20, БИК-ВЛОК5/635, БИК15/635, БИМ, «Лоно», КНС-УП-4, МН-30, МН-60, штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **112 500** |
| **18** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***СТОМАТОЛОГ*** | ***В комплекте:***блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/20, БИМ, БИК-ВЛОК 10/635, БИМВ, КНС-Ст, СН, МН-110, КИВЛ (10 шт.), штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **113 200** |
| **19** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ОРВИ*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/20, БИМ, БИК-ВЛОК5/635, БИК15/635, БИМВ, СН, КНС-УрП №3, КНС-Ст№1, «Лоно» М1, МН-30, МН-60, КИВЛ (10 шт.),штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **118 500** |
| **20** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ПУЛЬМОНОЛОГ***  ***Новинка!*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/16, БИМ, БИК30/650, МН-30, СН, штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **69 300** |
| **21** | ***УзорМед®-Б-2К-***  ***ПРОКТОЛОГ***  ***Новинка!*** | ***В комплекте:*** блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ2/16, БИМ, БИК15/635, КНС-УрП, МН-30, МН-60, МН-110, штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ). | **80 300** |

##### Прайс-лист. Действительно с 26. 02. 2024 г. Лист 3(Цены в рублях)

##### ***Портативные лазерные терапевтические аппараты***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Модель аппарата*** | ***Назначение и параметры*** | ***Цена*** |
| **1** | ***УзорМед®-405*** | Лечебными факторами аппарата являются лазерное излучение непрерывного действия длинноволнового ультрафиолетового диапазона и постоянное магнитное поле. Аппарат показан при лечении заболеваний кожи, ЛОР – органов, обострении хронических заболеваний верхних дыхательных путей, эффективен для улучшения иммунной активности в период инфекционных заболеваний.  Мощность непрерывного лазерного излучения - **120 мВт.**  *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания входит в комплект поставки.* | **22 000** |
| *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания не входит в комплект поставки.* | **21 500** |
| **2** | ***УзорМед®-650/50*** | Лечебными факторами аппарата являются красное лазерное излучение непрерывного действия и постоянное магнитное поле. Аппарат предназначен для профилактики и эффективного лечения заболеваний полости носа, глотки, уха, дерматологических проблем, профилактики респираторных инфекционных заболеваний верхних дыхательных путей в холодный сезон года, восстановление иммунной активности.  Мощность непрерывного красного лазерного излучения - **50 мВт.**  *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания входит в комплект поставки.* | **18 500** |
| *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания не входит в комплект поставки.* | **18 000** |
| **3** | ***УзорМед®-650/120*** | Лечебными факторами аппарата являются красное лазерное излучение непрерывного действия и постоянное магнитное поле. Аппарат предназначен для профилактики и эффективного лечения заболеваний полости носа, глотки, уха, дерматологических проблем, профилактики респираторных инфекционных заболеваний верхних дыхательных путей в холодный сезон года, восстановление иммунной активности.  Мощность непрерывного красного лазерного излучения - **120 мВт.**  *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания входит в комплект поставки.* | **21 000** |
| *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания не входит в комплект поставки.* | **20 500** |
| **4** | ***УзорМед®-780*** | Уникальный портативный аппарат для проведения процедур лазерной биоревитализации и лазерофореза. Основными лечебными факторами являются лазерное излучение непрерывного действия и постоянное магнитное поле. Лазерная биоревитализация показана при перенесённых пластических операциях, косметологических проблемах кожи, подготовке к травмирующим вмешательствам с последующим восстановлением.  Мощность непрерывного лазерного излучения - **120 мВт.**  *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания входит в комплект поставки.* | **23 500** |
| *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания не входит в комплект поставки.* | **23 000** |
| **5** | ***УзорМед®-890/12*** | Лечебными факторами аппарата являются импульсное лазерное излучение инфракрасной области спектра, постоянное магнитное поле. Аппарат эффективно применяется для лечения широкого ряда заболеваний в различных областях: ортопедия, гинекология, неврология, дерматология, отоларингология, педиатрия, стоматология.  Мощность инфракрасного импульсного лазерного излучения - **12 Вт.**  *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания входит в комплект поставки.* | **13 000** |
| *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора.Блок питания не входит в комплект поставки.* | **12 500** |
| **6** | ***УзорМед®-890/25*** | Лечебными факторами аппарата являются импульсное лазерное излучение инфракрасной области спектра, постоянное магнитное поле. Аппарат эффективно применяется для лечения широкого ряда заболеваний в различных областях: ортопедия, гинекология, неврология, дерматология, отоларингология, педиатрия, стоматология.  Мощность инфракрасного импульсного лазерного излучения - **25 Вт.**  *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания входит в комплект поставки.* | **16 500** |
| *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора.Блок питания не входит в комплект поставки.* | **16 000** |
| **7** | ***УзорМед®-900*** | Лечебными факторами аппарата являются лазерное излучение непрерывного действия инфракрасного диапазона и постоянное магнитное поле. Применение аппарата эффективно при снятии острых и хронических болей воспалительного и травматического характера.  Мощность лазерного излучения непрерывного действия инфракрасного диапазона - **200 мВт.**  *Аппарат функционирует как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания входит в комплект поставки.* | **21 000** |
| *Аппарат работает как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Блок питания не входит в комплект поставки.* | **20 500** |

##### Прайс-лист. Действительно с 26. 02. 2024 г. Лист 4 (Цены в рублях)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **8** | ***Бином® - Микро*** | Лечебными факторами аппарата являются инфракрасное импульсное лазерное излучение и мощное светодиодное излучение красного спектрального диапазона. Свето – лазерная терапия эффективна при лечении заболеваний органов пищеварения, акушерской и гинекологической патологии, заболеваний опорно-двигательной системы и др.  *Аппарат работает только от сети.* | **20 000** |
| **9** | ***УзорМед®-Макси-ПОЛИ*** | Лечебными факторами аппарата являются импульсное излучение инфракрасной области спектра и непрерывное лазерное излучение красного диапазона. Аппарат применяется для улучшениясостояния здоровья людей больныхатеросклерозом, профилактики его осложнений,основными из которых являются инфарктмиокарда и мозговой инсульт ишемического типа, а также эффективно воздействует на заболевания опорно-двигательнойсистемы.  *Аппарат работает только от сети.* | **23 000** |
| **10** | ***УзорМед®-Макси-Артро*** | Лечебными факторами аппарата являются импульсное лазерное излучение инфракрасной области спектра и постоянное магнитное поле. Аппарат предназначен для лечения воспалительных и травматических заболеваний опорно-двигательной системы, а также эффективно используется в эндокринологии, оториноларингологии, педиатрии.  *Аппарат работает только от сети.* | **23000** |
| **11** | ***УзорМед®-УРО*** | Уникальный аппарат лазерной терапии для профилактики и эффективного лечения урологических заболеваний (простатит, орхоэпидидимит, уретрит, мужское бесплодие). Лечебным фактором аппарата является импульсное лазерное излучение инфракрасного спектра.  *Аппарат работает от встроенного аккумулятора. Блок питания входит в комплект поставки.* | **21 000** |

##### ***Аппараты лазерные терапевтические исполнение «Luxury»***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Модель аппарата*** | ***Назначение и параметры*** | ***Цена*** |
| **1** | ***УзорМед®-Бьюти*** | Портативный лазерный комплект премиум-класса для проведения физиотерапевтических процедур.Комплект включает в себя пять лазерных аппаратов в диапазоне волн от 405-900 нм. Каждый аппарат изготовлен в уникальном элегантном дизайне. | **91 900** |
| **2** | ***УзорМед®-405*** | Лазерный аппарат в уникальном дизайне для лечения и профилактики заболеваний в отоларингологии и дерматологии. | **25 300** |
| **3** | ***УзорМед®-650*** | Лазерный аппарат в уникальном дизайне для лечения и профилактики заболеваний в отоларингологии и дерматологии, а также для проведения процедуры НЛОК. | **25 300** |
| **4** | ***УзорМед®-780*** | Косметологический аппарат в уникальном дизайне для проведения процедур лазерной биоревитализации и лазерофореза. | **28 700** |
| **5** | ***УзорМед®-890*** | Универсальный лазерный аппарат в уникальном дизайне для лечения широкого ряда заболеваний в различных областях медицины. | **21 000** |
| **6** | ***УзорМед®-900*** | Лазерный аппарат в уникальном дизайне для проведения физиотерапевтических процедур в травматологии и спортивной медицине. | **25 300** |

##### ***Блоки излучения к АЛВТ«УзорМед®-Б-3К» и АЛТ «УзорМед®-Б-2К»***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Наименование*** | ***Технические параметры*** | ***Цена*** |
| ***Блок излучения внутриполостной на основе лазера импульсного действия*** | | | |
| **1** | **БИМВ** | Блок излучения внутриполостной (λ=890 нм, Ри=12Вт) | **20 000** |
| ***Блоки излучения на основе лазера импульсного действия*** | | | |
| **2** | **БИ1/6** | Блок излучения импульсный (Ри=6 Вт, λ=890 нм) | **8 500** |
| **3** | **БИ1/10** | Блок излучения импульсный (Ри=10 Вт, λ=890 нм) | **9 100** |
| **4** | **БИ1/14** | Блок излучения импульсный (Ри=14 Вт, λ=890 нм) | **9 400** |
| **5** | **БИ2/16** | Блок излучения импульсный (Ри=16Вт, λ=890 нм) | **9 500** |
| **6** | **БИ2/20** | Блок излучения импульсный (Ри=20Вт, λ=890 нм) | **12 500** |
| **7** | **БИ10/904** | Блок излучения импульсный (Ри=10 Вт, λ=904 нм) | **9 100** |
| **8** | **БИ15/904** | Блок излучения импульсный (Ри=15 Вт, λ=904 нм) | **9 400** |
| **9** | **БИ20/904** | Блок излучения импульсный (Ри=20 Вт, λ=904 нм) | **9 500** |
| **10** | **БИ25/904** | Блок излучения импульсный (Ри=25 Вт, λ=904 нм) | **12 500** |
| **11** | **БИ60/904** | Блок излучения импульсный (Ри=60 Вт, λ=904 нм) | **17 600** |
| ***Блоки излучения на основе лазера непрерывного действия*** | | | |
| **12** | **БИК5/650** | Блок излучения непрерывный (Р=5 мВт, λ=650 нм) | **8 600** |
| **13** | **БИК30/650** | Блок излучения непрерывный (Р=30мВт, λ=650 нм) | **13 800** |
| **14** | **БИК10/635** | Блок изучения непрерывный (Р=10мВт, λ=635нм) | **11 000** |
| **15** | **БИК15/635** | Блок изучения непрерывный (Р=15мВт, λ=635нм) | **11 500** |
| **16** | **БИК40/635** | Блок излучения непрерывный (Р=40мВт, λ=635нм) | **28 500** |
| **17** | **БН50/405** | Блок излучения непрерывный (Р=50 мВт, λ=405 нм) | **12 600** |
| **18** | **БН100/405** | Блок излучения непрерывный (Р=100 мВт, λ=405 нм) | **18 200** |
| **19** | **БН50/445** | Блок излучения непрерывный (Р=50 мВт, λ=445 нм) | **23 900** |
| **20** | **БН50/525** | Блок излучения непрерывный (Р=50 мВт, λ=525 нм) | **35 200** |
| **21** | **БН10/635** | Блок излучения непрерывный (Р=10 мВт, λ=635 нм) | **11 000** |
| **22** | **БН30/635** | Блок излучения непрерывный (Р=30 мВт, λ=635 нм) | **27 500** |
| **23** | **БН50/635** | Блок излучения непрерывный (Р=50 мВт, λ=635 нм) | **29 000** |
| **24** | **БН100/635** | Блок излучения непрерывный (Р=100 мВт, λ=635 нм) | **33 900** |
| **25** | **БН50/650** | Блок излучения непрерывный (Р=50 мВт, λ=650 нм) | **14 300** |
| **26** | **БН100/665** | Блок излучения непрерывный (Р=100 мВт, λ=665 нм) | **18 200** |
| **27** | **БН50/780** | Блок излучения непрерывный (Р=50 мВт, λ=780 нм) | **23 000** |
| **28** | **БН150/780** | Блок излучения непрерывный (Р=150 мВт, λ=780 нм) | **30 300** |
| **29** | **БН200/810** | Блок излучения непрерывный (Р=200 мВт, λ=810 нм) | **9 400** |
| ***Блоки излучения на основе светодиода непрерывного действия*** | | | |
| **30** | **БС300/365** | Блок излучения светодиодный (Р=300 мВт, λ=365 нм) | **18 200** |
| **31** | **БС150/405** | Блок излучения светодиодный (Р=150 мВт, λ=405 нм) | **9 700** |
| **32** | **БС200/625** | Блок излучения светодиодный (Р=200 мВт, λ=625 нм) | **9 700** |
| ***Блок излучения на основе лазерной матрицы импульсного действия со встроенным магнитом*** | | | |
| **33** | **БИМ** | Блок излучения матричный (λ=890 нм, Ри=30Вт, 30мТл) | **21 500** |
| **34** | **БИМ 40/890** | Блок излучения матричный (λ=890нм, Ри=40Вт, 30 мТл) | **21 800** |
| **35** | **БИМ 80/890** | Блок излучения матричный (λ=890 нм, Ри=80Вт, 30 мТл) | **24 200** |
| **36** | **БИМ 200/904** | Блок излучения матричный (λ=904 нм, Ри=200Вт, 30 мТл) | **42 400** |
| **37** | **БИМ 300/904** | Блок излучения матричный (λ=904 нм, Ри=300Вт, 30 мТл) | **46 000** |
| ***Блоки излучения на основе лазерной матрицы непрерывного действия*** | | | |
| **38** | **БНМ 200/650** | Блок излучения матричный (λ=650 нм, Ри=200 мВт) | **19 400** |
| **39** | **БНМ 400/665** | Блок излучения матричный (λ=665 нм, Ри=400 мВт) | **21 800** |
| **40** | **БНМ 300/405** | Блок излучения матричный (λ=405 нм, Ри=300 мВт) | **49 500** |
| **41** | **БНМ 500/405** | Блок излучения матричный (λ=405 нм, Ри=500 мВт) | **53 900** |
| **42** | **БНМ 400/810** | Блок излучения матричный (λ=810 нм, Ри=400 мВт) | **24 200** |
| ***Блоки излучения на основе матрицы светодиодов непрерывного действия*** | | | |
| **43** | **БСМ 80/460** | Блок излучения светодиодный (Р=80 мВт, λ=460 нм) | **8 800** |
| **44** | **БСМ 15/470** | Блок излучения светодиодный (Р=15 мВт, λ=470 нм) | **8 800** |
| **45** | **БСМ 40/525** | Блок излучения светодиодный (Р=40 мВт, λ=525 нм) | **8 800** |
| **46** | **БСМ 20/590** | Блок излучения светодиодный (Р=20 мВт, λ=590 нм) | **8 800** |
| **47** | **БСМ 20/630** | Блок излучения светодиодный (Р=20 мВт, λ=630 нм) | **8 800** |
| **48** | **БСМ 150/850** | Блок излучения светодиодный (Р=150 мВт, λ=850 нм) | **8 800** |
| ***Блоки излучения на основе лазерной матрицы непрерывного действия (лазерная расческа)*** | | | |
| **49** | **БНР - 1** | Р=400 мВт, λ=405 нм | **56 100** |
| **50** | **БНР - 2** | Р=200 мВт, /λ=650 нм | **25 300** |
| **51** | **БНР - 3** | Р=200 мВт, /λ=405 нм – Р=100 мВт/λ=650 нм | **38 500** |
| ***Блоки излучения для внутривенного облучения крови на основе непрерывного лазера*** | | | |
| **52** | **БИК-ВЛОК 1,5-2/635** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=1,5-2 мВт, λ=635 нм) | **12 000** |
| **53** | **БИК-ВЛОК 3/635** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=3 мВт, λ=635 нм) | **14 400** |
| **54** | **БИК-ВЛОК 5/635** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=5 мВт, λ=635 нм) | **20 200** |
| **55** | **БИК-ВЛОК10/635** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=10 мВт, λ=635 нм) | **27 700** |
| **56** | **БИК-ВЛОК20/635** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=20 мВт, λ=635 нм) | **28 000** |
| **57** | **БН-ВЛОК 2/405** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=2 мВт, λ=405нм) | **18 200** |
| **58** | **БН-ВЛОК 2/445** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=2 мВт, λ=445нм) | **26 400** |
| **59** | **БН-ВЛОК 20/450** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=20 мВт, λ=450нм) | **37 400** |
| **60** | **БН-ВЛОК 2/525** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=2 мВт, λ=525нм) | **16 500** |
| **61** | **БН-ВЛОК 20/525** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=20 мВт, λ=525нм) | **25 300** |
| **62** | **БН-ВЛОК-40/810** | Блок излучения непрерывный для ВЛОК (Р=40 мВт, λ=810нм) | **13 200** |
| ***Блоки излучения на основе импульсного лазера и светодиодной матрицы непрерывного действия со встроенным магнитом*** | | | |
| **63** | **БИСМ - 1** | 20 Вт/800 нм -100 мВт/860 нм, 30 мТл | **18 000** |
| **64** | **БИСМ –2** | 20 Вт/800 нм -50 мВт/460 нм, 30 мТл | **18 000** |
| **65** | **БИСМ –3** | 20 Вт/890 нм -100 мВт/860 нм, 30 мТл | **18 000** |
| **66** | **БИСМ –4** | 50 Вт/904 нм -100 мВт/860 нм, 30 мТл | **24 000** |
| **67** | **БИСМ - 5** | 50 Вт/904 нм – 25 мВт/460 нм- 50 мВт/ 860 нм, 30 мТл | **24 000** |

##### Прайс-лист. Действительно с 26. 02. 2023 г. Лист 6 (Цены в рублях)

***Измеритель мощности лазерного излучения***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Наименование*** | ***Назначение и параметры*** | ***Цена*** |
| **1** | **ИМИ-01\*** | Измеритель мощности импульсных, непрерывных лазеров и светодиодов. Фиксированные длины волн в спектральном диапазоне 400 – 1000 нм. Выносная фотометрическая сфера, Ри=0,5-50 Вт, t=60-200 нс, Рср=1-250 мВт, Специализированный кофр. Свидетельство о поверке Госстандарта. | **205 000** |
| **2** | **ИМИ-01\*с возможностью установки на оптическую скамью** | Измеритель мощности импульсных, непрерывных лазеров и светодиодов. Фиксированные длины волн в спектральном диапазоне 400 – 1000 нм. Выносная фотометрическая сфера, возможность установки на оптическую скамью, Ри=0,5-50 Вт, t=60-200 нс, Рср=1-250 мВт. Специализированный кофр. Свидетельство о поверке Госстандарта. | **220 000** |
| **3** | **ИМИ-03\*с большой сферой** | Измеритель мощности источников излучения с расходящимися пучками импульсного и непрерывного режимов точечного или матричного типа в фиксированном спектральном диапазоне волн 400 – 1000 нм. Выносная фотометрическая сфера D=206 мм, возможность установки на оптическую скамью, Ри=1-9000 Вт, t=50-10000 нс, Рср=1-3200 мВт. Специализированный кофр. Свидетельство о поверке Госстандарта. | **245 000** |
| **4** | **ИМИ-03Т\*с большой сферой и выходом на осциллограф** | Измеритель мощности источников излучения с расходящимися пучками импульсного и непрерывного режимов точечного или матричного типа в фиксированном спектральном диапазоне волн 400 – 1000 нм. Выносная фотометрическая сфераD=206 мм, возможность установки на оптическую скамью, выход на осциллограф, Ри=1-9000 Вт, t=50-10000 нс, Рср=1-3200 мВт. Специализированный кофр. Свидетельство о поверке Госстандарта. | **260 000** |
| **5** | **ИМИ-03\***с **2-мя сферами, большой и малой** | Измеритель мощности источников излучения с расходящимися пучками импульсного и непрерывного режимов точечного или матричного типа в фиксированном спектральном диапазоне волн 400 – 1000 нм. 2 выносных фотометрических сферы: d=30 мм, D=206 мм, возможность установки на оптическую скамью, Ри=0,01-9000 Вт, t=50-10000 нс, Рср=1-3200 мВт. Специализированный кофр. Свидетельство о поверке Госстандарта. | **295 000** |
| **6** | **ИМИ-03Т\*с 2-мя сферами, большой и малой и выходом на осциллограф** | Измеритель мощности источников излучения с расходящимися пучками импульсного и непрерывного режимов точечного или матричного типа в фиксированном спектральном диапазоне волн 400 – 1000 нм. 2 выносных фотометрических сферы: d=30 мм и D=206 мм, возможность установки на оптическую скамью, выход на осциллограф,Ри=0,01-9000 Вт, t=50-10000 нс, Рср=1-3200 мВт. Специализированный кофр. Свидетельство о поверке Госстандарта. | **310 000** |

**\*** - По предварительному заказу

##### ***Инструментарий к АЛТ «УзорМед®-Б-2К», АЛВТ«УзорМед®-Б-3К», «УзорМед®»***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№***  ***п/п*** | ***Наименование*** | ***Технические параметры*** | ***Цена*** |
| **1** | **«Лоно»** | Комплект насадок гинекологических (органическое стекло, 5 видов) | **11 800** |
| **2** | **КН-Ст** | Комплект насадок стоматологических (3 вида) | **5 800** |
| **3** | **КНС-УП-3** | Комплект насадок универсальных (органическое стекло, 3 вида) | **5 500** |
| **4** | **КНС-УП-4** | Комплект насадок универсальных (органическое стекло, 4 вида) | **5 800** |
| **5** | **КНС-УрП** | Комплект насадок урологических (органическое стекло, 3 вида) | **5 500** |
| **6** | **МН-30** | Магнитная насадка 30 мТл, резьба для крепления М24х1 | **1200** |
| **7** | **МН-60** | Магнитная насадка 60 мТл, резьба для крепления М24х1 | **1 600** |
| **8** | **МН-110** | Магнитная насадка 110 мТл, резьба для крепления М24х1 | **1 800** |
| **9** | **ПН/НС-ЛОР** | Взаимозаменяемые световодные назальные насадки с защитой глаз и фокусировкой излучения для лечения ЛОР-заболеваний и акупунктуры. Коэффициент пропускания у ПН выше, но у НС-ЛОР выходное излучение имеет сходящийся пучок и отсутствует боковое паразитное излучение. | **1 500** |
| **10** | **СН/НС-К** | Световодная насадка косметологическая. Насадка используется для контактного фиксированного воздействия на кожу для предотвращения ожогов и защиты лазерного излучателя от механического повреждения. | **550** |
| **11** | **ЛВН** | Насадка предназначена для проведения лазерно - вакуумной терапии. Является базовой насадкой при проведении косметологических процедур, общего оздоровления, лечения заболеваний опорно-двигательной системы. | **2 000** |
| **12** | **НР** | Насадка-расчёска используется при необходимости доставки излучения к поверхности тела через волосы. | **3 000** |
| **13** | **БЛВ** | Банка для проведения вакуумного или лазерно-вакуумного массажа. | **1 100** |
| **14** | **КБЛВ** | Комплект банок для проведения вакуумного или лазерно-вакуумного массажа (ЛВМ). | **5 000** |
| **15** | **ДН** | Демпфирующая (перфорированная) съёмная насадка. | **1 200** |
| **16** | **МЛВ** | Съёмная насадка для магнито-вакуумной или магнито-лазерно-вакуумной терапии. | **2 000** |
| **17** | **ЛОД** | Колба для лечения эректильной дисфункции. | **2 100** |
| **18** | **ЗН** | Зеркальная насадка предназначена для повышения эффективности лазерного воздействия. | **400** |

##### Прайс-лист. Действительно с 26. 02. 2024 г. Лист 7 (Цены в рублях)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **19** | **ФН** | Фокусирующая насадка для лазеро-пунктурных методик. | **1 100** |
| **20** | **Разветвитель под 2 вакуумные банки** | В комплекте: силиконовый вакуумный кабель 2 м, фильтр, тройник. | **800** |
| **21** | **Разветвитель под 4-8 вакуумные банки** | В комплекте: силиконовый вакуумный кабель 2 м, тройник, мини краны пластиковые. | **Под заказ** |

***Дополнительное оборудование***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Очки защитные ЗН22-СЗС22 LASER** | Очки защитные от лазерного излучения закрытые со стёклами СЗС-22 0,63-1,5 мкм | **12 000** |
| **2** | **Очки «БИОЛАЗЕР»** | Очки защитные (ИК, красный, зеленый, синий, УФО спектр) | **2 800** |
| **3** | **Очки защитные для пациента** | Очки предназначены для защиты глаз от попадания, отраженного (не прямого) лазерного излучения в диапазоне волн 190 нм-2000 нм. | **600** |
| **4** | **КИВЛ** | Световод одноразовый с иглой для ВЛОК: от 1 до 99 шт.  от 100 до 499 шт.  от 500 до 1000 шт.  от 1000 шт. | **50**  **45**  **43**  **40** |
| **5** | **Штатив** | Штатив для фиксации блоков излучения в рабочем положении (для БИ, БИК) | **4 000** |
| **6** | **Штатив** | Штатив для фиксации блока излучения типа БИМ (матричный) в рабочем положении | **4 500** |
| **7** | **Штатив** | Штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ) | **5 800** |
| **8** | **Стойка** | Универсальная стойка предназначена для размещения медицинского оборудования | **14 000** |