



РОССИЯ г. Калуга, ул. Подвойского, д. 33; Для корреспонденции: 248000, РОССИЯ, г. Калуга, а/я 1038, ООО БИНОМ
тел. +7(4842) 57-37-99, 57-66-09; binom@kaluga.ru www.binom.kaluga.ru www.uzormed-b-2k.ru

Прайс-лист (Действительно с 01.07.2022 г.) Лист 1 (Цены в рублях)
Внимание! Новинка! 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.).	22 000

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.).	41 300 36 300
2	УзорМед®-Иммуно	в комплекте: «УзорМед-Б-3К/03», БС 300/365. в комплекте: «УзорМед-Б-2К», БС 300/365.	38 400 34 600
3	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.).	93 200

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.	23 000
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.	30 500
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.).	62 900
4	УзорМед®-Б-3К- Трихолог	в комплекте: «УзорМед-Б-3К/03», БНР-1, БНР-2.	89 900
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.).	95 900
6	УзорМед®-Б-3К- Бьюти	в комплекте: «УзорМед-Б-3К/03», БН150/780, комплект банок для ЛВМ (5 шт.), гиалуроновый гель.	49 200
7	УзорМед®-Б-3К- Ревитал	в комплекте: «УзорМед-Б-3К/01», БН150/780, БН 50/650, комплект банок для ЛВМ (5 шт.), гиалуроновый гель.	68 000
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.	89 900
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.).	113 100

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 функционирует только от сети.	32 000
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 функционирует только от сети.	25 000



Аппарат лазерный терапевтический «УзорМед®-Б-2К»
Терапевтические комплексы

№ п/п	Модель аппарата	Состав комплекта	Цена
1	УзорМед-Б-2К	Блок управления (2 канала)	19 000
2	УзорМед®-Б-2К-ОптиДОМ	В комплекте: блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ1/14, МН-60, СН.	26 500
3	УзорМед®-Б-2К-ВЛОК	В комплекте: блок управления «УзорМед-Б-2К», БИК-ВЛОК 1,5-2/635, КИВЛ(20 шт.).	26 500
4	УзорМед®-Б-2К-ВЛОК ПЛЮС	В комплекте: блок управления «УзорМед-Б-2К», БИК-ВЛОК 5/635, КИВЛ(50 шт.).	33 800
5	УзорМед®-Б-2К-НЛОК	В комплекте: блок управления «УзорМед-Б-2К», БИК15/635.	29 200
6	УзорМед®-Б-2К-ФизиОптим	В комплекте: блок управления «УзорМед-Б-2К», БИ1/10, БИМ, СН.	39 500
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.	39 500
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).	63 700
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).	64 500
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).	77 500
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).	66 300
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).	79 200
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).	75 400
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).	78 500
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).	81 800
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).	97 300
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).	93 000
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).	93 500
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).	97 900
20	УзорМед®-Б-2К-ПУЛЬМОНОЛОГ <u>Новинка!</u>	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).	57 200
21	УзорМед®-Б-2К-ПРОКТОЛОГ <u>Новинка!</u>	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).	66 400



Портативные лазерные терапевтические аппараты

№ n/n	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 . <i>Аппарат функционирует как от сети, так и от встроенного аккумулятора.</i>	18 000
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 . <i>Аппарат функционирует как от сети, так и от встроенного аккумулятора.</i>	16 000
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 . <i>Аппарат функционирует как от сети, так и от встроенного аккумулятора.</i>	18 000
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 . <i>Аппарат функционирует как от сети, так и от встроенного аккумулятора.</i>	21 500
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 . <i>Аппарат функционирует как от сети, так и от встроенного аккумулятора.</i>	10 900
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 . <i>Аппарат функционирует как от сети, так и от встроенного аккумулятора.</i>	14 000
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. Одним из главных преимуществ использования аппарата является эффективное восстановление травмированных спортсменов за максимально возможный короткий период времени. Мощность лазерного излучения непрерывного действия инфракрасного диапазона - 200 мВт . <i>Аппарат функционирует как от сети, так и от встроенного аккумулятора.</i>	18 000
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. <i>Прибор функционирует только от сети.</i>	16 000
9	УзорМед®-Макси-ПОЛИ	Лечебными факторами аппарата являются импульсное излучение инфракрасной области спектра и непрерывное лазерное излучение красного диапазона. Аппарат применяется для улучшения состояния здоровья людей больных атеросклерозом, профилактики его осложнений, основными из которых являются инфаркт миокарда и мозговой инсульт ишемического типа, а также эффективно воздействует на заболевания опорно-двигательной системы. <i>Аппарат функционирует только от сети.</i>	20 000



РОССИЯ г. Калуга, ул. Подвойского, д. 33; Для корреспонденции: 248000, РОССИЯ, г. Калуга, а/я 1038, ООО БИНОМ
тел. +7(4842) 57-37-99, 57-66-09; binom@kaluga.ru www.binom.kaluga.ru www.uzormed-b-2k.ru

Прайс-лист. Действительно с 01.07.2022 г. Лист 4 (Цены в рублях)

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, невропатологии, стоматологии, педиатрии. <i>Аппарат функционирует только от сети.</i>	20 000
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. <i>Аппарат функционирует от встроенного аккумулятора.</i>	19 000

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.	82 500
2	УзорМед®-405	Лазерный аппарат в уникальном дизайне для лечения и профилактики заболеваний в отоларингологии и дерматологии.	22 000
3	УзорМед®-650	Лазерный аппарат в уникальном дизайне для лечения и профилактики заболеваний в отоларингологии и дерматологии, а также для проведения процедуры НЛОК.	22 000
4	УзорМед®-780	Косметологический аппарат в уникальном дизайне для проведения процедур лазерной биоревитализации и лазерофореза.	25 000
5	УзорМед®-890	Универсальный лазерный аппарат в уникальном дизайне для лечения широкого ряда заболеваний в различных областях медицины.	18 000
6	УзорМед®-900	Лазерный аппарат в уникальном дизайне для проведения физиотерапевтических процедур в травматологии и спортивной медицине.	22 000

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

№ п/п	Наименование	Технические параметры	Цена
<i>Блок излучения внутрисполостной на основе лазера импульсного действия</i>			
1	БИМВ	Блок излучения внутрисполостной ($\lambda=890$ нм, $P_{и}=12$ Вт)	16 500
<i>Блоки излучения на основе лазера импульсного действия</i>			
2	БИ1/6	Блок излучения импульсный ($P_{и}=6$ Вт, $\lambda=890$ нм)	7 000
3	БИ1/10	Блок излучения импульсный ($P_{и}=10$ Вт, $\lambda=890$ нм)	8 400
4	БИ1/14	Блок излучения импульсный ($P_{и}=14$ Вт, $\lambda=890$ нм)	9 200
5	БИ2/16	Блок излучения импульсный ($P_{и}=16$ Вт, $\lambda=890$ нм)	10 200
6	БИ2/20	Блок излучения импульсный ($P_{и}=20$ Вт, $\lambda=890$ нм)	13 600
7	БИ10/904	Блок излучения импульсный ($P_{и}=10$ Вт, $\lambda=904$ нм)	7 900
8	БИ15/904	Блок излучения импульсный ($P_{и}=15$ Вт, $\lambda=904$ нм)	9 600
9	БИ20/904	Блок излучения импульсный ($P_{и}=20$ Вт, $\lambda=904$ нм)	13 000
10	БИ25/904	Блок излучения импульсный ($P_{и}=25$ Вт, $\lambda=904$ нм)	13 200
11	БИ60/904	Блок излучения импульсный ($P_{и}=60$ Вт, $\lambda=904$ нм)	17 600
<i>Блоки излучения на основе лазера непрерывного действия</i>			
12	БИК5/650	Блок излучения непрерывный ($P=5$ мВт, $\lambda=650$ нм)	7 050
13	БИК30/650	Блок излучения непрерывный ($P=30$ мВт, $\lambda=650$ нм)	11 400
14	БИК10/635	Блок излучения непрерывный ($P=10$ мВт, $\lambda=635$ нм)	11 400
15	БИК15/635	Блок излучения непрерывный ($P=15$ мВт, $\lambda=635$ нм)	14 000
16	БИК40/635	Блок излучения непрерывный ($P=40$ мВт, $\lambda=635$ нм)	25 800
17	БН50/405	Блок излучения непрерывный ($P=50$ мВт, $\lambda=405$ нм)	12 600
18	БН100/405	Блок излучения непрерывный ($P=100$ мВт, $\lambda=405$ нм)	16 500
19	БН50/445	Блок излучения непрерывный ($P=50$ мВт, $\lambda=445$ нм)	22 000



РОССИЯ г. Калуга, ул. Подвойского, д. 33; Для корреспонденции: 248000, РОССИЯ, г. Калуга, а/я 1038, ООО БИНОМ
тел. +7(4842) 57-37-99, 57-66-09; binom@kaluga.ru www.binom.kaluga.ru www.uzormed-b-2k.ru

20	БН50/525	Блок излучения непрерывный (P=50 мВт, $\lambda=525$ нм)	35 200
21	БН10/635	Блок излучения непрерывный (P=10 мВт, $\lambda=635$ нм)	10 800
22	БН30/635	Блок излучения непрерывный (P=30 мВт, $\lambda=635$ нм)	27 500
23	БН50/635	Блок излучения непрерывный (P=50 мВт, $\lambda=635$ нм)	27 500
24	БН100/635	Блок излучения непрерывный (P=100 мВт, $\lambda=635$ нм)	30 800
25	БН50/650	Блок излучения непрерывный (P=50 мВт, $\lambda=650$ нм)	14 300
26	БН100/665	Блок излучения непрерывный (P=100 мВт, $\lambda=665$ нм)	16 500
27	БН50/780	Блок излучения непрерывный (P=50 мВт, $\lambda=780$ нм)	20 900
28	БН150/780	Блок излучения непрерывный (P=150 мВт, $\lambda=780$ нм)	27 500
29	БН200/810	Блок излучения непрерывный (P=200 мВт, $\lambda=810$ нм)	9 400
Блоки излучения на основе светодиода непрерывного действия			
30	БС300/365	Блок излучения светодиодный (P=300 мВт, $\lambda=365$ нм)	16 500
31	БС150/405	Блок излучения светодиодный (P=150 мВт, $\lambda=405$ нм)	8 800
32	БС200/625	Блок излучения светодиодный (P=200 мВт, $\lambda=625$ нм)	8 800
Блок излучения на основе лазерной матрицы импульсного действия со встроенным магнитом			
33	БИМ	Блок излучения матричный ($\lambda=890$ нм, $R_i=30$ Вт, 30 мТл)	18 200
34	БИМ 40/890	Блок излучения матричный ($\lambda=890$ нм, $R_i=40$ Вт, 30 мТл)	19 800
35	БИМ 80/890	Блок излучения матричный ($\lambda=890$ нм, $R_i=80$ Вт, 30 мТл)	22 000
36	БИМ 200/904	Блок излучения матричный ($\lambda=904$ нм, $R_i=200$ Вт, 30 мТл)	38 500
37	БИМ 300/904	Блок излучения матричный ($\lambda=904$ нм, $R_i=300$ Вт, 30 мТл)	41 800
Блоки излучения на основе лазерной матрицы непрерывного действия			
38	БНМ 200/650	Блок излучения матричный ($\lambda=650$ нм, $R_i=200$ мВт)	17 600
39	БНМ 400/665	Блок излучения матричный ($\lambda=665$ нм, $R_i=400$ мВт)	19 800
40	БНМ 300/405	Блок излучения матричный ($\lambda=405$ нм, $R_i=300$ мВт)	45 000
41	БНМ 500/405	Блок излучения матричный ($\lambda=405$ нм, $R_i=500$ мВт)	49 000
42	БНМ 400/810	Блок излучения матричный ($\lambda=810$ нм, $R_i=400$ мВт)	22 000
Блоки излучения на основе матрицы светодиодов непрерывного действия			
43	БСМ 80/460	Блок излучения светодиодный (P=80 мВт, $\lambda=460$ нм)	8 800
44	БСМ 15/470	Блок излучения светодиодный (P=15 мВт, $\lambda=470$ нм)	8 800
45	БСМ 40/525	Блок излучения светодиодный (P=40 мВт, $\lambda=525$ нм)	8 800
46	БСМ 20/590	Блок излучения светодиодный (P=20 мВт, $\lambda=590$ нм)	8 800
47	БСМ 20/630	Блок излучения светодиодный (P=20 мВт, $\lambda=630$ нм)	8 800
48	БСМ 150/850	Блок излучения светодиодный (P=150 мВт, $\lambda=850$ нм)	8 800
Блоки излучения на основе лазерной матрицы непрерывного действия (лазерная расческа)			
49	БНР - 1	P=400 мВт, $\lambda=405$ нм	51 000
50	БНР - 2	P=200 мВт, $\lambda=650$ нм	23 000
51	БНР - 3	P=200 мВт, $\lambda=405$ нм – P=100 мВт/ $\lambda=650$ нм	35 000
Блоки излучения для внутривенного облучения крови на основе непрерывного лазера			
52	БИК-ВЛОК 1,5-2/635	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=1,5-2 мВт, $\lambda=635$ нм)	10 000
53	БИК-ВЛОК 3/635	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=3 мВт, $\lambda=635$ нм)	11 900
54	БИК-ВЛОК 5/635	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=5 мВт, $\lambda=635$ нм)	16 700
55	БИК-ВЛОК10/635	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=10 мВт, $\lambda=635$ нм)	26 200
56	БИК-ВЛОК20/635	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=20 мВт, $\lambda=635$ нм)	37 300
57	БН-ВЛОК 2/405	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=2 мВт, $\lambda=405$ нм)	16 500
58	БН-ВЛОК 2/445	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=2 мВт, $\lambda=445$ нм)	26 400
59	БН-ВЛОК 20/450	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=20 мВт, $\lambda=450$ нм)	37 400
60	БН-ВЛОК 2/525	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=2 мВт, $\lambda=525$ нм)	16 500
61	БН-ВЛОК 20/525	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=20 мВт, $\lambda=525$ нм)	25 300
62	БН-ВЛОК-40/810	Блок излучения непрерывный для ВЛОК (P=40 мВт, $\lambda=810$ нм)	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



РОССИЯ г. Калуга, ул. Подвойского, д. 33; Для корреспонденции: 248000, РОССИЯ, г. Калуга, а/я 1038, ООО БИНОМ
тел. +7(4842) 57-37-99, 57-66-09; binom@kaluga.ru www.binom.kaluga.ru www.uzormed-b-2k.ru

Прайс-лист. Действительно с 01.07.2022 г. Лист 6 (Цены в рублях)

Дополнительное оборудование

№ п/п	Наименование	Назначение и параметры	Цена
1	ИМИ-01*	Измеритель мощности импульсного и непрерывного излучения лазеров и светодиодов в диапазоне от 400 – 1000 нм. Выносная фотометрическая сфера. $P_{и} = 0,5 \div 50 \text{Вт}$, $\tau_{и} = 60 \div 200 \text{нс}$, $P_{ср} = 0,1 \div 250 \text{мВт}$. Свидетельство о поверке Госстандарта	155 000
2	Очки защитные ЗН22-72	Очки защитные от лазерного излучения закрытые со стёклами СЗС-22 0,63-1,5 мкм	6 000
3	Очки «БИОЛАЗЕР»	Очки защитные (ИК, красный, зеленый, синий, УФО спектр)	2 600
4	КИВЛ	Световод одноразовый с иглой для ВЛОК: от 1 до 99 шт. 45 от 100 до 499 шт. 40 от 500 до 1000 шт. 38 от 1000 шт. 35	
5	Штатив	Штатив для фиксации блоков излучения в рабочем положении (для БИ, БИК)	2 900
6	Штатив	Штатив для фиксации блока излучения типа БИМ (матричный) в рабочем положении	3 300
7	Штатив	Штатив универсальный для фиксации блоков излучения (для БИ, БИК, БИМ)	4 400
8	Стойка	Универсальная стойка предназначена для размещения медицинского оборудования	11 000

* - 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)	10 700
2	КН-Ст	Комплект насадок стоматологических (3 вида)	5 300
3	КНС-УП-3	Комплект насадок универсальных (органическое стекло, 3 вида)	5 000
4	КНС-УП-4	Комплект насадок универсальных (органическое стекло, 4 вида)	5 300
5	КНС-УрП	Комплект насадок урологических (органическое стекло, 3 вида)	5 000
6	МН-30	Магнитная насадка 30 мТл, резьба для крепления М24х1	1 050
7	МН-60	Магнитная насадка 60 мТл, резьба для крепления М24х1	1 400
8	МН-110	Магнитная насадка 110 мТл, резьба для крепления М24х1	1 600
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.	1 300
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.	500
11	ЛВН	Насадка предназначена для проведения лазерно - вакуумной терапии. Является базовой насадкой при проведении косметологических процедур, общего оздоровления, лечения заболеваний опорно-двигательной системы.	1 800
12	НР	Насадка-расчёска используется при необходимости доставки излучения к поверхности тела через волосы.	2 200
13	БЛВ	Банка для проведения вакуумного или лазерно-вакуумного массажа.	1 000
14	КБЛВ	Комплект банок для проведения вакуумного или лазерно-вакуумного массажа (ЛВМ).	4 500
15	ДН	Демпфирующая (перфорированная) съёмная насадка.	1 100
16	МЛВ	Съёмная насадка для магнито-вакуумной или магнито-лазерно-вакуумной терапии.	1 800
17	ЛОД	Колба для лечения эректильной дисфункции.	1 900
18	ЗН	Зеркальная насадка. Предназначена для повышения эффективности лазерного воздействия.	350
19	ФН	Фокусирующая насадка для лазерно-пунктурных методик.	1 000
20	Разветвитель под 2 вакуумные банки	В комплекте: силиконовый вакуумный кабель 2 м, фильтр, тройник.	700
21	Разветвитель под 4-8 вакуумные банки	В комплекте: силиконовый вакуумный кабель 2 м, тройник, мини краны пластиковые.	Под заказ