



## ПРАЙС-ЛИСТ

Группы компаний  
«ЛассаМед»



[www.lassamed.com](http://www.lassamed.com) [sales@lassamed.ru](mailto:sales@lassamed.ru) +7 (495) 946-94-52

## СОДЕРЖАНИЕ

стр.

<b>Оборудование SCHILLER AG (Швейцария)</b>	
- Функциональная диагностика	3 – 5
- Дефибрилляторы	5
- Принадлежности и расходный материал	5 – 7
<b>Оборудование GANSHORN Medizin Electronic GmbH (Германия)</b>	
- Бодиплетизмограф, ультразвуковая система диффузионных измерений	7
- Принадлежности и расходный материал	
<b>Фильтры антибактериальные для спирометров GVS (Италия)</b>	8
<b>Спирометр MedChip Solution (Соединенное Королевство)</b>	8
<b>Оборудование Vyair / CARE FUSION (MICRO MEDICAL) (Германия)</b>	
- Спирометры и газоанализаторы	8
- Принадлежности и расходный материал	9
<b>Оборудование BITMOS GmbH (Германия)</b>	
- Кислородные концентраторы	9
- Пульсоксиметры	9
- Аппарат нормобарической гипокситерапии ReOxy	10
<b>Оборудование Rimed LTD. (Израиль)</b>	10
- Транскраниальная доплеровская система	

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб.
<b>CARDIOVIT AT-2 Plus/C Эксклюзивные поставщики!</b> 6/12-и кан. электрокардиограф, ЖК экран 120x90 мм, встр. интерфейс RS-232, стандартные принадлежности, программа анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых), работа от сети и от встроенных аккумуляторов; 400x330x101 (д/ш/в); ок. 5 кг	<b>199 000,00</b> <b>Специальное предложение</b>
<b>CARDIOVIT AT-1 G2 Новинка!!!</b>	
Трёхканальный электрокардиограф с цветным экраном, встроенным термопринтером	
CARDIOVIT AT-1 G2 (входит программа расчётов)	<b>180 000,00</b>
CARDIOVIT AT-1 G2, Сумка (входит программа расчётов)	<b>199 000,00</b>
CARDIOVIT AT-1 G2 ETM (программа расчётов и интерпретации)	<b>230 000,00</b>
<b>CARDIOVIT FT-1 Новинка!!!</b>	
3/6/12-и кан. электрокардиограф, цветной сенсорный экран высокого разрешения (8"), программа измерений (с маркерами измерений и подробной таблицей измерений), интерактивные визуальные 3D подсказки с контролем качества наложения электродов, расширенные коммуникационные возможности, термопринтер, работа от сети и от встроенных аккумуляторов; 1,1 кг	
CARDIOVIT FT-1, Сумка (входит программа расчётов)	<b>290 000,00</b>
CARDIOVIT FT-1 ETM (программа расчётов и интерпретации)	<b>340 000,00</b>
<b>CARDIOVIT MS-2007</b>	<b>270 000,00</b>
3/6-и кан. электрокардиограф, цветной сенсорный экран (7") с полноразмерной сенсорной клавиатурой, программа измерений "М" (с маркерами измерений и подробной таблицей измерений), память, представление всех 12-ти отведений на экране, работа от встроенного аккумулятора, термопринтер высокого разрешения	
<b>CARDIOVIT MS-2007 / C</b>	<b>По запросу</b>
MS-2007 + программа анализа "С" (интерпретационные сообщения для детей и взрослых)	
<b>CARDIOVIT MS-2010</b>	<b>По запросу</b>
6-и кан. электрокардиограф, цветной сенсорный экран (10.4") с полноразмерной сенсорной клавиатурой, встр. интерфейс RS-232, программа измерения "М" (с маркерами измерений и подробной таблицей измерений), память на 350 ЭКГ, представление 12-ти отведений на экране в пяти форматах, работа от встроенного аккумулятора, термопринтер высокого разрешения, сумка 258x193x50 мм (д/ш/в); 1.5 кг	
<b>CARDIOVIT MS-2010 / C, Сумка</b>	<b>По запросу</b>
MS-2010 + программа анализа "С" (интерпретационные сообщения для детей и взрослых)	
<b>CARDIOVIT AT-102 G2</b>	<b>390 000,00</b>
6/12-ти каналный. Цветной экран высокого разрешения 8", возможность работы от батареи в течение 8 часов с печатью ЭКГ. Беспроводная передача данных, анализ качества сигнала с цветокодированными кривыми и анатомической схемой наложения электродов	
<b>CARDIOVIT AT-102 G2 ETM</b>	<b>460 000,00</b>
AT-102 G2 с программой интерпретации и расчётов	
<b>CARDIOVIT MS-2015</b>	<b>330 000,00</b>
12-и кан. электрокардиограф, цветной сенсорный экран (15") с полноразмерной сенсорной клавиатурой, встр. интерфейс RS-232, коммуникационный модуль SCHILLER (SCM) с двухсторонней коммуникацией через LAN, программа измерения "М" (с маркерами измерений и подробной таблицей измерений), память на 350 ЭКГ, представление 12-ти отведений на экране, работа от встроенного аккумулятора, термопринтер высокого разрешения.	
<b>CARDIOVIT MS-2015 / C</b>	<b>380 000,00</b>
MS-2015 + программа анализа «С» (интерпретационные сообщения для детей и взрослых)	
Комплект Spiго (датчик SP-260, Калибровочный насос, комплект загубников)	<b>250 000,00</b>
<b>CARDIOVIT AT-10 plus / C / HRV / SAECG</b>	<b>590 000,00</b>
12-и кан. электрокардиограф, цветной ЖК экран (10.4"), встр. интерфейс RS-232, программа измерения "М", память на 40 ЭКГ, полностью автоматизированная программа ЭКГ нагрузки, стандартные принадлежности, работа от сети и от встроенных аккумуляторов, вывод на печать на внешний принтер HP (в комплект не входит), подключение дополнительного цветного ЖК экрана для удаленного наблюдения (в комплект не входит), 350x300x90 мм (д/ш/в), 4.5 кг AT-10 plus + программа анализа "С" + программа HRV+программа SAECG (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых, программа анализа вариабельности сердечного ритма HRV, программа анализа поздних потенциалов миокарда желудочков)	
<b>CARDIOVIT AT-180-двенадцати / шестнадцатиканальный компьютерный электрокардиограф с цветным экраном и встроенным термопринтером</b>	<b>880 000,00</b>
CARDIOVIT AT-180 (входит программа расчетов, интерпретации и повторной интерпретации ETM)	
CARDIOVIT AT-180 (входит программа расчетов, интерпретации и повторной интерпретации ETM, программа анализа поздних потенциалов миокарда желудочков SAECG, векторкардиография)	<b>990 000,00</b>
<b>CS-104 – компьютерный электрокардиограф</b>	<b>310 000,00</b>
CARDIOVIT CS-104 проводной модуль регистрации ЭКГ MS-12 USB	
CARDIOVIT CS-104 беспроводным модуль регистрации ЭКГ MS-12 blue	<b>380 000,00</b>
<b>Дополнительные возможности:</b>	<b>По запросу</b>
CARDIOVIT CS-104 – компьютерная стресс-система с проводным модулем регистрации ЭКГ CARDIOVIT FT-1 (LCD монитор 23,8", принтер, тележка)/ Программное обеспечение ЭКГ нагрузки/ Велоэргометр ERG 911S (без измерения АД)/ Стандартные принадлежности для стресс-теста	<b>2 520 000,00</b>
CARDIOVIT CS-104 – компьютерная стресс-система с проводным модулем регистрации ЭКГ CARDIOVIT FT-1 (LCD монитор 23,8", принтер, тележка)/ Программное обеспечение ЭКГ нагрузки/ Велоэргометр 911BP (с измерением АД)/ Стандартные принадлежности для стресс-теста	<b>2 990 000,00</b>

<p><b>CARDIOVIT CS-104 – компьютерная стресс-система с проводным модулем регистрации ЭКГ CARDIOVIT FT-1 (LCD монитор 23,8", принтер, тележка)/ Программное обеспечение ЭКГ нагрузки/ беговая дорожка SCHILLER MTM-1400med (без измерения АД)/ Стандартные принадлежности для стресс-теста</b></p>	3 300 000,00
<p><b>CARDIOVIT CS-200 Standard</b>                  Диагностическая станция на базе ПК (под ОС WINDOWS, вкл. цветной монитор, внешний лазерный) стандартные принадлежности, программы: ЭКГ покоя по 12-и отведениям, измерения "М", SDS-200plus - управления данными до 200 ЭКГ, дисперсии QT, обнаружения пейсмекера, регистрации ритма, тележка.</p>	По запросу
<p><b>CARDIOVIT CS-200 / Велозргометр ERG 911S без блока НИАД</b>                  CS-200 (стандартные принадлежности для ЭКГ нагрузки) + программа анализа ЭКГ нагрузки "ЕХЕС" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "ЕХЕС plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), велозргометр без блока НИАД, тележка и ПК (LCD монитор 23,8", DVD-RW, принтер, ОС WINDOWS).</p>	3 290 000,00
<p><b>CARDIOVIT CS-200 / Велозргометр ERG 911BP с блоком НИАД</b>                  CS-200 (стандартные принадлежности для ЭКГ нагрузки) + программа анализа ЭКГ нагрузки "ЕХЕС" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "ЕХЕС plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), велозргометр с блоком НИАД, тележка и ПК (LCD монитор 23,8", DVD-RW, принтер, ОС WINDOWS).</p>	3 760 000,00
<p><b>CARDIOVIT CS-200 / бегущая дорожка MTM-1500med без блока НИАД</b>                  CS-200 (стандартные принадлежности для ЭКГ нагрузки) + программа анализа ЭКГ нагрузки "ЕХЕС" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "ЕХЕС plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), бегущая дорожка, тележка и ПК (LCD монитор 23,8", DVD-RW, принтер, ОС WINDOWS).</p>	4 890 000,00
<p><b>BP-200 plus Блок НИАД</b>                  В комплекте с манжетой и соединительными кабелями</p>	450 000,00
<p><b>Система вакуумной аппликации ЭКГ электродов</b>                  Система вакуумной аппликации ЭКГ электродов с цифровой регулировкой вакуума и эргономичным дизайном</p>	250 000,00
<p><b>Система вакуумной аппликации ЭКГ электродов с тележкой</b>                  Система вакуумной аппликации ЭКГ электродов с цифровой регулировкой вакуума и эргономичным дизайном</p>	480 000,00
<p><b>Система для нагрузочного тестирования с газоанализом SCHILLER</b>  <b>CARDIOVIT CS-200 / Ergospirometry</b>                  Система для проведения нагрузочного тестирования с газоанализом на базе электрокардиографа CARDIOVIT CS-200. Представление всех кардиореспираторных параметров и графиков на двух мониторах одновременно. ЭКГ покоя; ЭКГ нагрузки по 12-ти каналам; длительная регистрация ритма; анализ QT дисперсии, функция внешнего дыхания, газоанализ. Автоматическое управление эргометрами. CS-200 Ergometry + газоанализатор Power Cube, два монитора, стандартные принадлежности для CS-200 Ergo-spiro и эргометрии</p>	По запросу
<p><b>Система кардиореабилитации SCHILLER ERGOSANA</b>  <b>REHA</b>                  Комплекс для диагностики и кардиологической реабилитации SANA-SPRINT служит для поэтапного восстановительного лечения с использованием различных программ тренировок и нагрузочных устройств (велозргометры, тредмилы)</p>	По запросу
<p><b>Холтеровская система Medilog Darwin</b>  <b>Программное обеспечение medilog® DARWIN2 для хранения и анализа регистраций: medilog® DARWIN2 Office</b>                  Уникальный алгоритм обработки сигнала и формирования шаблонов, анализ ST, анализ QT, анализ пейсмекера, временной анализ variability ЧСС.  <b>В комплект не входит ПК и регистратор.</b></p>	370 000,00
<p><b>Программное обеспечение medilog® DARWIN2 для хранения и анализа регистраций: medilog® DARWIN2 Enterprise</b>                  Уникальный алгоритм обработки сигнала и формирования шаблонов, анализ ST, анализ QT, анализ пейсмекера, временной и спектральный анализ variability ЧСС (HRV), расширенный анализ предсердий (Atrial), апноэ (Apnea) Дыхательная активность (EDR).  <b>В комплект не входит ПК.</b></p>	880 000,00
<p><b>Регистратор ЭКГ по Холтеру medilog® AR, вариант исполнения: о (Office) с принадлежностями</b>  <b>Эффективный и надежный современный 3-х каналный регистратор ЭКГ по Холтеру</b>                  Технология PureECG™, встроенный микрофон для записи данных пациента, OLED-дисплей (органический светодиодный) работа от внутренней аккумуляторной батареи или по желанию от обычных, не подзаряжаемых батарей типа AAA, система дублированного автономного питания для непрерывной регистрации данных свыше 14 дней, 3-мерный акселерометр распознает паттерны движения пациента, распознавание импульсов пейсмекера, частота дискретизации 32000 Гц по трем каналам, разрешение по амплитуде 15 бит, передача данных через съемный USB-носитель, интерфейс Bluetooth.</p>	290 000,00
<p><b>Регистратор ЭКГ по Холтеру medilog® AR, вариант исполнения: e (Enterprise) с принадлежностями</b>  <b>Эффективный и надежный современный 3-х каналный регистратор ЭКГ по Холтеру</b>                  Технология PureECG™, встроенный микрофон для записи данных пациента, OLED-дисплей (органический светодиодный) работа от внутренней аккумуляторной батареи или по желанию от обычных, не подзаряжаемых батарей типа AAA, система дублированного автономного питания для непрерывной регистрации данных свыше 14 дней, 3-мерный акселерометр распознает паттерны движения пациента, распознавание импульсов пейсмекера, частота дискретизации 32000 Гц по трем каналам, разрешение по амплитуде 15 бит, передача данных через съемный USB-носитель, интерфейс</p>	390 000,00

Прайс-лист действует с 27.04.2024 г.

BlueTooth распознавание зубца Р для предсердного анализа, <u>определение частоты дыхания и эпизодов апноэ</u> , регистрация пульсоксиметрии при подключении датчика SpO2.	
<b>Регистратор BR-102 plus</b> Аппарат 24-х часового амбулаторного мониторинга АД (метод измерения аускультативный в комбинации с осциллометрическим), программа для представления и анализа результатов мониторинга АД на ПК МТ -300, кабель USB для подключения к ПК (в комплект не входит ПК); 101x69x28 мм (д/ш/в); 198 г	<b>240 000,00</b>
<b>Спирометр SPIROVIT SP-1 G2</b> Портативный аппарат для исследования функций внешнего дыхания, работающий от сети и от встроенного аккумулятора, для проведения пре/постмедикационных тестов SVC, FVC, MV, MVV, измерения вдоха-выдоха. Спирометр оснащен цветным ЖК дисплеем, клавиатурой с резиновыми клавишами прямого управления, встроенным термопринтером. в составе: - дыхательная трубка одноразовая ScoutTube. бумага регистрационная - 1 шт, зажим для носа одноразовые (упаковка 50 штук) - 1 уп.	<b>350 000,00</b>

Цены указаны в Рублях (РУБ).

Цены указаны на условиях DDP-Москва

### Дефибрилляторы SCHILLER AG (Швейцария)

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб.
<b>Fred EASY</b> Портативный наружный дефибриллятор, <b>бифазная технология Multipulse Biowave</b> , работа от батареи, карта памяти, комплект одноразовых электродов, сумка для транспортировки, 230x220x70 мм (д/ш/в), ок. 1,5 кг	<b>230 000,00</b>
<b>Fred EASY с полуавтоматическим режимом дефибрилляции, с отображением ЭКГ</b>	<b>270 000,00</b>
<b>Fred EASY с режимом ручной дефибрилляции, с отображением ЭКГ</b>	<b>310 000,00</b>
<b>Fred Easyport</b> Портативный дефибриллятор, автоматич. наружная дефибрилляция, <b>бифазная технология Multipulse Biowave</b> , работа от батареи, транспортная сумка, комплект одноразовых электродов, 133x126x35 мм (д/ш/в), 450 г	<b>250 000,00</b>
<b>Fred PA-1</b> Портативный дефибриллятор, автоматический или полуавтоматический режим работы, <b>бифазная технология Multipulse Biowave</b> , автоматическое самотестирование, немедленное включение при поднятии крышки, предустановленные электроды, пошаговые голосовые и визуальные инструкции	<b>690 000,00</b>
<b>Defigard 4000 Дефибриллятор-монитор</b> Портативный наружный дефибриллятор. <b>Бифазная технология Multipulse Biowave</b> . Возможности: ЭКГ, Трансторакальный водитель ритма, SpO2 пульсоксиметрия, принтер	<b>840 000,00</b>
<b>Defigard 4000 с утюжковыми электродами и принтером</b>	<b>920 000,00</b>
<b>DEFIGARD HD-7– дефибриллятор-монитор</b> <b>DEFIGARD HD-7– дефибриллятор-монитор с утюжковыми электродами и встроенным термопринтером</b>	<b>По запросу</b>
<b>DEFIGARD HD-7– дефибриллятор-монитор с утюжковыми электродами, встроенным термопринтером и трансторакальным водителем ритма</b> Дополнительные возможности	

Цены указаны в Рублях (РУБ).

Цены указаны на условиях DDP-Москва

### Принадлежности и расходный материал SCHILLER AG (Швейцария)

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб.
<b>РЕГИСТРИРУЮЩАЯ БУМАГА</b>	
<b>AT-1 G-2</b> 80 мм	<b>350,00</b> Вкл. НДС
<b>FT-1 поставляется по 10 шт</b>	<b>По запросу</b>
<b>AT-1 / SP-1</b> 90 мм	<b>350,00</b> Вкл. НДС
<b>AT-101 / Argus LCM / Defi 5000</b> 80 мм	<b>450,00</b> Вкл. НДС
<b>AT-2 / AT-2plus / CS-200</b> 210 мм	<b>1 000,00</b> Вкл. НДС
<b>AT-102 / AT-102plus / AT-102 G2</b> 210 мм	<b>1 200,00</b> Вкл. НДС
<b>MS-2007 / MS-2010</b> 114 мм	<b>Вкл. НДС</b>

Прайс-лист действует с 27.04.2024 г.

<b>MS-2015</b>	<b>550,00</b>
210 мм	Вкл. НДС
<b>AT-10plus / AT-110</b>	<b>1 200,00</b>
210 мм	Вкл. НДС
<b>ARGUS LCX / Defigard 4000 / Maglife Serenity</b>	<b>850,00</b>
80 мм	Вкл. НДС
<b>AT-4 / AT-104 PC</b>	<b>850,00</b>
90 мм	Вкл. НДС
<b>AT-10 / SP-10</b>	<b>350,00</b>
210 мм	Вкл. НДС
<b>ПАЦИЕНТНЫЕ КАБЕЛИ</b>	<b>600,00</b>
<b>Кабель пациента для AT-1/AT-101/AT-2/AT-2plus/AT-10plus/AT-4/AT-102/AT-104PC /AT-110/PT-160</b>	Вкл. НДС
Банановидный 2 м	<b>18 750,00</b>
<b>Кабель пациента для AT-1/AT-101/AT-2/AT-2plus/ AT-10plus/AT-102/AT-104PC/AT-110/PT-160</b>	Вкл. НДС
клипсовый, 3,5 м,	<b>26 000,00</b>
<b>Кабель пациента для AT-5/AT-10/CS-200</b>	Вкл. НДС
банановидный/клипсовый, 3.5 м,	<b>30 000,00</b>
<b>Кабель пациента 4-х жильный для MT-101 (2-х кан.)</b>	Вкл. НДС
	<b>15 000,00</b>
<b>Кабель пациента 6-ти жильный для MT-101 (3-х кан.)</b>	Вкл. НДС
	<b>19 000,00</b>
<b>Кабель пациента 5-ти жильный для Medilog FD5plus, AR4plus, AR12plus</b>	Вкл. НДС
	<b>16 000,00</b>
<b>Кабель пациента 7-ти жильный для Medilog FD5plus, AR4plus, AR12plus</b>	Вкл. НДС
	<b>29 000,00</b>
<b>ЭЛЕКТРОДЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЭКГ</b>	Вкл. НДС
<b>Электроды многоцветные для взрослых SCHILLER</b>	
Набор многоцветных ЭКГ электродов для взрослых (4 конечностных + 6 грудных)	<b>9 600,00</b>
<b>Электроды многоцветные для детей SCHILLER</b>	Вкл. НДС
Набор многоцветных ЭКГ электродов для детей (4 конечностных + 6 грудных)	<b>9 000,00</b>
<b>Одноразовые био-адгезивные электроды SCHILLER</b>	Вкл. НДС
500 шт./уп.,	<b>7 000,00</b>
<b>Адаптер для био-адгезивных электродов SCHILLER</b>	Вкл. НДС
10 шт./уп.,	<b>6 000,00</b>
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ДЕФИБРИЛЛЯТОРОВ</b>	Вкл. НДС
<b>Одноразовые электроды для дефибрилляции (комплект для взрослых)</b>	
Наклеивающиеся электроды для взрослых одноразовые 1 уп.	<b>6 000,00</b>
<b>Одноразовые электроды для дефибрилляции (комплект для детей)</b>	Вкл. НДС
Наклеивающиеся электроды для детей одноразовые 1 уп.	<b>8 500,00</b>
	Вкл. НДС

<b>Манжета малого типоразмера для BR-102 / BR-102 plus / BP-200 (18-26 см.)</b>	Вкл. НДС <b>9 900,00</b>
<b>Манжета среднего типоразмера для BR-102 / BR-102 plus / BP-200 (25-35 см.)</b>	Вкл. НДС <b>9 000,00</b>
<b>Манжета большого типоразмера BR-102 / BR-102 plus / BP-200 (35-45 см.)</b>	Вкл. НДС <b>16 800,00</b>
<b>Микрофон с соединительной трубкой для BR-102plus</b>	Вкл. НДС <b>13 800,00</b>
<b>Микрофон с соединительной трубкой для BR-102</b>	Вкл. НДС <b>По запросу</b>
<b>РАСХОДНЫЙ МАТЕРИАЛ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СПИРОМЕТРИИ</b>	
<b>Одноразовые загубники для SP-20 (картонные), 100 шт./уп.</b>	<b>1 800,00</b>
<b>Съемные фильтры для SP-20 / SP-260, 100 шт./уп.</b>	Вкл. НДС <b>9 000,00</b>
<b>Одноразовые загубники для SP-150 / SP-250 (пластмассовые), 10 шт./уп.</b>	Вкл. НДС <b>4 700,00</b>
<b>Носовой зажим</b>	Вкл. НДС <b>300,00</b>
<b>Трубки дыхательные одноразовые к спирографу SpiroScout. (1 уп. - 50 шт.)</b>	Вкл. НДС <b>По запросу</b>
<b>Одноразовые фильтры Ganshorn (1уп. – 100 шт.)</b>	Вкл. НДС <b>По запросу</b>
<b>Многоразовые загубники Ganshorn для взрослых (1уп. – 10 шт.)</b>	Вкл. НДС <b>По запросу</b>
<b>Многоразовые загубники Ganshorn для детей (1уп. – 10 шт.)</b>	Вкл. НДС <b>По запросу</b>
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ СУМКИ, ТЕЛЕЖКИ</b>	
<b>Транспортная сумка для AT-1/AT-101/ MS-2007/MS-2010/AT-104</b>	<b>7 900,00</b>
<b>Носимый карман для регистратора MT-101</b>	Вкл. НДС <b>5 500,00</b>
<b>Носимый карман для регистратора BR-102 plus</b>	Вкл. НДС <b>5 500,00</b>
<b>Носимый карман Medilog FD5plus, AR4plus, AR12plus</b>	Вкл. НДС <b>6 500,00</b>
	Вкл. НДС

Цены указаны в Рублях (РУБ)

Цены указаны на условиях DDP-Москва

### **Оборудование GANSHORN Medizin Electronic GmbH (Германия)**

<b>ОПИСАНИЕ</b>	<b>Цена, Руб.</b>
<b>POWERCUBE BODY</b> Бодиплетизмограф с ультразвуковым датчиком потока для диагностики респираторной системы. Характеристики: анализ выдыхаемого воздуха в режиме реального времени; расчет ATP - BTPS в режиме реального времени; ультразвуковой датчик потока, не требующий калибровки и не оказывающий сопротивления воздушному потоку. Программы: бодиплетизмография; спирометрия; Flow/Volume, определение внутригрудного объема (TGV), определение сопротивления дыхательных путей (RAW)	<b>По запросу</b>
Аппарат для исследования функции внешнего дыхания <b>PowerCube</b> Бодиплетизмограф PowerCube Body:- ультразвуковой датчик потока, - спирометрия (SVC, FVC), - определения внутригрудного объема (TGV), - определение сопротивления дыхательных путей (RAW), - определение диффузионной способности легких анализ работы дыхательной мускулатуры	<b>8 400 000,00</b>
<b>Опция измерения эффективности работы дыхательной мускулатуры P 0.1/Pmax</b>	<b>По запросу</b>
<b>Опция измерения дыхательного сопротивления ROCC</b>	<b>По запросу</b>
<b>Опция измерения эластичности легочной ткани/ Compliance+</b>	<b>По запросу</b>
<b>Опция проведения бронхопровокации/ Provocation ProvoJet (integrated in the Body-box)</b>	<b>По запросу</b>

Прайс-лист действует с 27.04.2024 г.

<b>Опция диффузии</b>	По запросу
<b>POWERCUBE DIFFUSION</b>	По запросу
Аппарат для исследования диффузионной способности легких. Обеспечивает быстрое и точное измерение СО для процедуры определения диффузионной способности легких. Анализатор гелия дает информацию о дыхательных объемах в течение нескольких миллисекунд. Характеристики: определение диффузионной способности легких методом одиночного вдоха, в том числе в режиме реального времени; расчет АТР - ВТРС в режиме реального времени; ультразвуковой датчик потока, не требующий калибровки и не оказывающий сопротивления воздушному потоку.	
<b>SPIROSCOUT</b>	
Система исследования ФВД (спирометрия, поток/объем) на базе Windows, ультразвуковой датчик (ПК в комплект не входит).	
<b>SPIROSCOUT с одноразовыми дыхательными трубками</b>	370 000,00

### Принадлежности и расходный материал GANSHORN Medizin Electronic GmbH (Германия)

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб
<b>Одноразовые фильтры GANSHORN</b> 100 шт./уп.	<b>32 000,00</b> Вкл. НДС

Цены указаны в Рублях (RUB)

Цены указаны на условиях DDP-Москва

### Фильтры антибактериальные для спирометров GVS (Италия)

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб.
<b>Фильтры антибактериальные GVS</b>	
<b>Фильтры антибактериальные для спирометров MEDCHIP SOLUTION JAEGER /VYARE GANSHORN MIR и др.</b> Фильтры для проведения исследовании функции внешнего дыхания. Наши изделия прошли строгие испытания и доказали свою высокую эффективность защиты от вирусов и бактерий, а также соответствие всем требованиям биосовместимости. Антибактериальные фильтры - лучшее решение для защиты пациентов, персонала и инструментов от инфицирования. <b>Минимальный заказ осуществляется от 100 штук</b>	<b>17 900,00</b> (цена за 100 штук)

### Оборудование MedChip Solution (Соединенное Королевство)

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб
<b>Спирометр SpiroConnect <i>НОВИНКА!!!</i></b>	<b>159 000,00</b>
Спирометр SpiroConnect предназначен для проведения спирометрических измерений с целью диагностики распространенных респираторных заболеваний, таких как астма и ХОБЛ у взрослых и детей старше пяти лет. <b>Спирометр SpiroConnect в составе:</b> - спирометр SpiroConnect; - устройство СУБД SpiroConnect Data Manager; - программный ключ SpiroConnect;- батарейки размером AA – 2 шт.;- зажим для носа; - сумочка для хранения и переноски;- инструкция по эксплуатации. (ПК в комплект не входит). <b>Беспроводное подключение к компьютеру, планшету и смартфону на базе Android.</b> <b>Для работы необходим ПК, в том числе ноутбук, с USB-портом.</b>	

### Оборудование Vyair Medical / CARE FUSION (Германия)

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб
<b>MICRO RPM</b>	<b>145 000,00</b>
Ручной прибор для оценки силы дыхательных мышц посредством определения максимального давления выдоха и вдоха в ротовой полости (MIP, MEP) и максимального назального давления вдоха (SNIP) в смH <sub>2</sub> O; ЖК дисплей; работа	



Прайс-лист действует с 27.04.2024 г.

от батареи 9 В; программа ПК Рита: компьютерная программа обработки данных от MicroRPM; анализ и хранение результатов (**входит в комплект**). Размеры: 170x60x26 мм, вес: 175 г

**MICRO CO**

Ручной прибор для определения значения альвеолярной концентрации CO в ppm или %COHb у пациентов с профзаболеваниями, отравлениями CO и лиц, злоупотребляющих курением; ЖК дисплей; передача данных на ПК при помощи программы COBRA (**входит в комплект**); работа от батареи 9В, RS-232. Размеры: 170x60x26 мм, вес: 160 г

**67 000,00**

Цены указаны в Рублях (РУБ)

Цены указаны на условиях DDP-Москва

**Принадлежности и расходный материал Vyair Medical (MICRO MEDICAL, Германия)**

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб.
<b>Термобумага Vyair Medical</b>	<b>По запросу</b>
112 мм ширина, 1 рулон (PSA 1600)	Вкл. НДС
<b>Термобумага (Россия)</b>	<b>200,00</b>
110 мм ширина, 1 рулон	Без НДС
<b>Загубники одноразовые картонные для взрослых</b>	<b>5 185,00</b>
500 шт./уп. (PSA 1000)	Вкл. НДС
<b>Загубники одноразовые картонные педиатрические для спирометров</b>	<b>3 825,00</b>
250 шт./уп., необходим переходник, в комплект не входит (PSA 1200)	Вкл. НДС
<b>Переходник для педиатрических загубников</b>	<b>935,00</b>
1 шт. (PSA 1100)	Вкл. НДС
<b>Загубники одноразовые картонные для MicroCO / SmokeCheck / Micro H2</b>	<b>3 825,00</b>
250 шт./уп. (PSA 1200)	Вкл. НДС
<b>Одноразовые фильтры GVS для спирометров MedChip Solution / SpiroUSB / MicroLoop / MicroLab / MasterScreen (Jaeger) / MIR (Spirolab) / MicroMedical / Cosmed Qbox / GANSHORN</b>	<b>17 900,00</b>
Стоимость указана за минимальную партию - 100 шт.	Вкл. НДС <b>специальное предложение</b>
<b>Подставка под датчик объема для спирометров</b>	<b>3 400,00</b>
1 шт.	Вкл. НДС
<b>Калибровочный баллон с газом CO</b>	<b>12 665,00</b>
1 шт., объем – 20 л (MCG020)	Вкл. НДС
<b>Редуктор для газового баллона</b>	<b>11 475,00</b>
1 шт. (MGA222)	Вкл. НДС
<b>Носовой зажим</b>	<b>По запросу</b>
1 шт. (892120)	Вкл. НДС

Цены указаны в Рублях (РУБ)

Цены указаны на условиях DDP-Москва

**Кислородный концентратор BITMOS GmbH (Германия)**

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб.
<b>ОХУ 6000</b>	<b>По запросу</b>
Концентратор для проведения кислородотерапии при отсутствии централизованной подачи кислорода (стационары, поликлиники, санатории, машины скорой помощи, домашние условия и пр.). Обеспечивает подачу увлажненной воздушной смеси с концентрацией кислорода 75-95% в зависимости от скорости потока (0 – 6 л/мин). Встроенная система тревог, фильтров. Уровень шума: 35 Дб. Потребляемая мощность: 360 Вт. Гарантия – 30,000 часов или 5 лет. Размеры: 53,5x20,3x52,0 см. Вес: 19,8 кг	

Цены указаны в Рублях (РУБ)

Цены указаны на условиях DDP-Москва

**Пульсоксиметры BITMOS GmbH (Германия)**

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб.
<b>sat 801</b> Переносной пульсоксиметр с цветным TIF дисплеем. Технология Massimo, сигналы тревоги, память данных, USB интерфейс, использование микрокарты SD, в комплекте с многоцветным датчиком DCSC. Размеры (вхшхг): 128x85x46 мм, вес: 230 г, вкл. батареи, руководство пользователя	
<b>sat 801 (питание литий-ионный аккумулятор)</b> кат. №36-8001.1 (2.4Ач) sat 801 + пальцевой датчик с интегрированным кабелем DCSC для пациентов весом >30 кг. (кат№16-1396) время работы: 30 ч	По запросу
<b>sat 805</b> Ручной прибор для обеспечения непрерывного мониторинга состояния пациента. Управление одной кнопкой, удобное меню. ЖК дисплей. Сохранение и экспорт данных осуществляется с помощью карты памяти (MultiMediacard). Все данные, полученные во время наблюдений за пациентом, будут надежно сохранены и быстро скопированы. Размеры (вхшхг): 92x240x104 мм, вес: 900 г Дополнительные принадлежности (в комплект не входят): весь спектр сенсоров фирмы Masimo, кабель пациента, система настенного крепежа, ИК-адаптер для ПК, пакет программ TrendLibrary	
<b>sat 805 (питание литий-ионный аккумулятор)</b> кат. №39-1001 Sat 805 + пальцевой датчик с интегрированным кабелем DCSC для пациентов весом >30 кг. (кат. №16-1396), электронный блок (39-1000), сетевой адаптер (28-5004), руководство пользователя (39-1201) время работы: 15 ч	По запросу

**Аппарат нормобарической гипокситерапии ReOxy (BITMOS)**

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб.
<b>Гипокситерапевтический аппарат ReOxy</b> ReOxy © аппарат для управляемой гипокситерапии, сертифицированный в Европе как медицинское изделие для применения у кардиологических пациентов и разрешенный для применения в лечебных учреждениях.	По запросу
Индивидуальный дыхательный контур в упаковке, типоразмер L (дыхательная трубка, лицевая маска, фильтр вирусобактериальный, конектор)	4 900,00 вкл НДС
Индивидуальный дыхательный контур в упаковке, типоразмер S (дыхательная трубка, лицевая маска, фильтр вирусобактериальный, конектор)	5 090,00 вкл НДС
Лицевая маска типоразмер L	1 900,00
Лицевая маска типоразмер S	2 090,00

Цены указаны в Рублях (РУБ).

Цены указаны на условиях DDP-Москва

**Транскраниальная доплеровская система Rimed LTD. (Израиль)**

ОПИСАНИЕ	Цена, Руб.
<b>Digi-lite™ одноканальный транскраниальный доплер</b> Включает один датчик с рабочей частотой 2 МГц (транскраниальный), M-Mode режим (одновременное обнаружение сосудов на разных глубинах), сенсорный дисплей 15", операционную систему Windows, компактную клавиатуру и мышь	По запросу
<b>Digi-lite™ 2-х канальный транскраниальный доплер</b> Включает два датчика с рабочей частотой 2 МГц (транскраниальный), программу длительного мониторинга, фиксатор датчиков LMY-3 для мониторинга, M-Mode режим (одновременное обнаружение сосудов на разных глубинах), программу обнаружения эмболов, сенсорный дисплей 15", операционную систему Windows, компактная клавиатура и мышь	3 846 590,00
<b>Модуль Digi-lite IP+</b> Модуль цветной визуализации кровотока с высоким разрешением для полного внутрочерепного, экстракраниального и УЗ исследования легких	По запросу
<b>Датчик 2 МГц</b>	По запросу
<b>Датчик 4 МГц</b>	По запросу
<b>Датчик 8 МГц</b>	По запросу
<b>Датчик 16 МГц (интраоперационный)</b>	По запросу
<b>Направляющая для датчика 16 МГц</b>	По запросу
<b>Auto-Track</b>	По запросу
<b>ПО для оценки вазомоторной реактивности и индекса задержки дыхания</b>	По запросу
<b>ПО для проведения теста вызванного кровотока</b>	По запросу
<b>Передача отчета во внутрибольничную информационную сеть по DICOM</b>	По запросу
<b>Электрическая специальная тележка медицинского класса</b>	По запросу
<b>Кейс для транспортировки системы</b>	По запросу