

# Медицинское оборудование и расходные материалы **Принсипал-БМ**

117218, Москва, ул.Кедрова, д.14, корп.1, оф. 213 E-mail: info@principalm.ru  
 тел.: +7(495)133-90-23 www.principalm.ru

[Перейти на сайт](#)

## Предлагаем Вашему вниманию оборудование фирмы SCHILLER AG

Наименование и комплектация	
<b><u>MINISCOPE MS-3</u></b>	
MINISCOPE MS-3	Автономный, малогабаритный, 1-канальный электрокардиоскоп (ЖК-экран 32x96 мм), встроенные трехножные электроды, память до 30 мин., раб. от 2-х батарей 1,5 В. Габариты 126x77x20 мм, 230 гр.
MINISCOPE MS-3 / Kit B	MS-3 с адаптером для передачи данных на любой электрокардиограф, 3-х или 5-ти проводный пациентный кабель, комплект электродов
MINISCOPE MS-3 / Kit B / RS-232	MS-3/Kit B с адаптером RS-232 и программой для передачи данных на ПК и печать (ПК в комплект не входит).
<b><u>CARDIOVIT AT-1</u></b>	
CARDIOVIT AT-1 M	3-х кан. ЭКГ без ЖК-экрана, в станд.комплектации, сумка, работает от сети и от встроенных аккумуляторов. Габариты 290x210x69 мм, 2,9 кг.
CARDIOVIT AT-1 C	AT-1 S с программой анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения)
CARDIOVIT AT-1 Ветеринария	AT-1 S с программой измерений ЭКГ для животных и со специальными стандартными принадлежностями
<b><u>CARDIOVIT AT-101</u></b>	
CARDIOVIT AT-101 Standart / Memory	3-х кан. Кардиограф, ЖК экран 76x57 мм, встр. Итерфейс RS-232, стандартные принадлежности, программа измерения "М", работа от сети и встроенных аккумуляторов, 290x198x76 мм (д/ш/в); ок. 2,6 кг
CARDIOVIT AT-101 C / Memory	AT-101S+ программа анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых)
Опция памяти к AT-101*	память до 40 ЭКГ
<b><u>CARDIOVIT AT-2</u></b>	
CARDIOVIT AT-2 Standard	6/12-и кан. ЭКГ без ЖК-экрана в стандартной комплектации, работает от сети и от встроенных аккумуляторов. Габариты 400x330x101 мм, 4,8 кг.
CARDIOVIT AT-2 C	AT-2 S с программой анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения)
CARDIOVIT AT-2 Plus	6/12-и кан. ЭКГ с ЖК-экраном 120x90мм, встроенный интерфейс RS-232, стандартные принадлежности, работа от сети и от встроенных аккумуляторов. Габариты 400x330x101 мм, ок.5 кг.
CARDIOVIT AT-2 Plus C	AT-2 Plus с программой анализа "С" (таблица изменений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых)
CARDIOVIT AT-2 Plus / Spirometry	AT-2Plus + спиродатчик SPIROVIT SP-250/SP-260 (по выбору), принадлежности для спирометрии, калибровочный насос, тесты: ЖЕЛ, ФЖЕЛ, МВ, ММВ, до/после медикации
CARDIOVIT AT-2 Plus / C / Spirometry	AT-2Plus + программа анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых), спиродатчик SPIROVIT SP-250/SP-260 (по выбору), принадлежности для спирометрии, калибровочный насос, тесты: ЖЕЛ, ФЖЕЛ, МВ, ММВ, до/после медикации
Опция памяти к AT-2 plus*	память до 50 ЭКГ
<b><u>CARDIOVIT AT-102</u></b>	
CARDIOVIT AT-102 Standard	6/12-и кан. электрокардиограф, ЖК экран 120x90 мм, стандартные принадлежности для ЭКГ покоя или ЭКГ нагрузки, программа: измерения "М", память на 40 ЭКГ, работа от сети и от встроенных аккумуляторов, вывод на печать на внешний принтер HP DeskJet (в комплект не входит)
CARDIOVIT AT-102/C	AT-102+ программа анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых)
CARDIOVIT AT-102 / Велоэргометр без блока НИАД	AT-102S + программа ЭКГ нагрузки (возможность формирования протоколов для эргометра, измерение ST- сегмента, периодическая распечатка и финальный отчет), пояс для эргометрии, велоэргометр <u>без блока НИАД</u> , система вакуумной аппликации ЭКГ электродов, специальная тележка
CARDIOVIT AT-102 / Велоэргометр с блоком НИАД	AT-102S + программа ЭКГ нагрузки (возможность формирования протоколов для эргометра, измерение ST- сегмента, периодическая распечатка и финальный отчет), пояс для эргометрии, велоэргометр <u>с блоком НИАД</u> , система вакуумной аппликации ЭКГ электродов, специальная тележка
CARDIOVIT AT-102/ Spirometry	AT-102S + спиродатчик SPIROVIT SP-250/SP-260 (по выбору), принадлежности для спирометрии, калибровочный насос, тесты: ЖЕЛ, ФЖЕЛ, МВ, ММВ, до/после медикации, комплект загубников
<b><u>CARDIOVIT AT-4</u></b>	
CARDIOVIT AT-4 Standard	3-х кан. электрокардиограф с ЖК-экраном (диагон.-156мм), встроенный интерфейс RS-232, память на более 40 ЭКГ, стандартные принадлежности, сумка; информационное меню, управляемое одной ручкой, работа от сети и от встроенных аккумуляторов. Габариты 230x150x50; 1,9 кг
CARDIOVIT AT-4 M	AT-4 S с программой измерений "М" (интервалы, амплитуды, электрические оси, усредненные комплексы)
CARDIOVIT AT-4 C	AT-4 S с программой анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых)
<b><u>CARDIOVIT AT-104 PC</u></b>	

CARDIOVIT AT-104 PC	3-х кан. электрокардиограф без ЖК экрана, работа в автономном режиме и в режиме усилителя ЭКГ при подключении к ПК, стандартные принадлежности для ЭКГ покоя, программы: измерения ЭКГ "М", QT дисперсии, регистрации ритма и SDS-104 - управления данными (архивирование и последовательное сравнение), работа от сети и от встроенных аккумуляторов; 230x150x50 (д/ш/в); 1.9 кг (в комплект не входит ПК)
CARDIOVIT AT-104 PC/ Комплект	AT-104PC + специальный столик и ПК с принтером, источник бесперебойного питания
CARDIOVIT AT-104PC / C	AT-104PC + программа анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых)
CARDIOVIT AT-104 PC / Велоэргометр без блока НИАД	AT-104PC (без стандартных принадлежностей) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC X2" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), велоэргометр без измер. АД, система вакуумной аппликации ЭКГ электродов, специальный столик и ПК с принтером
CARDIOVIT AT-104 PC / Велоэргометр с блоком НИАД	AT-104PC (без стандартных принадлежностей) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC X2" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), велоэргометр с измер. АД, система вакуумной аппликации ЭКГ электродов, специальный столик и ПК с принтером
CARDIOVIT AT-104 PC / Тредмил STM-55	AT-104PC (без стандартных принадлежностей) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC X2" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), тредмил STM-55 (без измерения АД), система вакуумной аппликации ЭКГ электродов, специальный столик и ПК с принтером
CARDIOVIT AT-104 PC / Тредмил Woodway	AT-104PC (без стандартных принадлежностей) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC X2" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД) + программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC plus" (возможность просмотра всех 12 отведений в полном объеме за весь тест), тредмил WOODWAY со спец. полотном из наборных элементов (без измерения АД), система вакуумной аппликации ЭКГ электродов, специальный столик и ПК с принтером
CARDIOVIT AT-104 / Spirometry	AT-104PC + спиродатчик SPIROVIT SP-250/SP-260 (по выбору), принадлежности для спирометрии, калибровочный насос, тесты: ЖЕЛ, ФЖЕЛ, МВ, ММВ, до/после медикации
CARDIOVIT AT-104 / Ergospirometry	AT-104PC + газоанализатор Power Cube, два 17" монитора, стандартные принадлежности для AT-104 PC Ergo-spiro и эргометрии (в комплект не входит эргометр)
Программа полного обнаружения ЭКГ нагрузки "EXEC PLUS" <b>CardioLaptor AT-110</b> CardioLaptor AT-110	12-и кан. диагностическая станция на базе ПК (WINDOWS NT), вкл. 15" цветной ЖК экран, встроенный термопринтер (A4), стандартные принадлежности для ЭКГ покоя (по выбору), программы: ЭКГ покоя по 12-и отведениям, измерения "М", управления данными, обнаружения пейсмейкера, возможность дооснащения программами: С, EXEC
CardioLaptor AT-110 /C	AT-110 + программа анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых)
<b>CARDIOVIT CS-200</b> CARDIOVIT CS-200 Standard	Диагностическая станция на базе ПК (под WINDOWS 98 <sup>R</sup> ), вкл. 17" цветной монитор, встроенный термопринтер (A4), тележку, трансформатор безопасности, стандартные принадлежности, программы: ЭКГ покоя по 12-и отведениям, измерения "М", SDS-200plus - управления данными до 200 ЭКГ, дисперсии QT, обнаружения пейсмейкера, регистрации ритма, рукав для пациентного кабеля; 600x620x1530 мм (д/ш/в); 71 кг
CARDIOVIT CS-200 / C	CS-200 Standard + программа анализа "С" (таблица измерений, усредненные комплексы, интерпретационные сообщения для детей и взрослых)
CARDIOVIT CS-200 / Велоэргометр без блока НИАД	CS-200 Standard + стандартные принадлежности для эргометрии, программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД, возможность формирования протоколов для велоэргометра и бегущей дорожки), рукав для пациентного кабеля, пояс для эргометрии, велоэргометр <b>без блока НИАД</b>
CARDIOVIT CS-200 / Велоэргометр с блоком НИАД	CS-200 Standard + стандартные принадлежности для эргометрии, программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД, возможность формирования протоколов для велоэргометра и бегущей дорожки), рукав для пациентного кабеля, пояс для эргометрии, велоэргометр <b>с блоком НИАД</b>
CARDIOVIT CS-200 / Тредмил STM- 55	CS-200 Standard + стандартные принадлежности для эргометрии, программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД, возможность формирования протоколов для велоэргометра и бегущей дорожки), рукав для пациентного кабеля, тредмил STM-55 (без измерения АД)
CARDIOVIT CS-200 / Тредмил WOODWAY	CS-200 Standard + стандартные принадлежности для эргометрии, программа анализа ЭКГ нагрузки "EXEC" (усреднение ЭКГ комплексов, непрерывный анализ ST, возможность повторного анализа теста с трендами ST, ЧСС и АД, возможность формирования протоколов для велоэргометра и бегущей дорожки), рукав для пациентного кабеля, тредмил WOODWAY со спец. полотном из наборных элементов (без измерения АД)
CARDIOVIT CS-200 / Holter	CS-200 Standard + программа: суточного мониторирования ЭКГ "MT-200" и измерения ST сегментов, USB конвертер, оптоэлектронный кабель для связи MT-101 с ПК, защитный ключ, рекордер твердотельный MT-101 (2-х кан.) с принадлежностями
CARDIOVIT CS-200 / Spirometry	CS-200 Standard + программа исследования ФВД SCHILLER SPIROVIT; тесты: ЖЕЛ, ФЖЕЛ, МВ, ММВ, до/ после медикации, вдох и выдох; пневмотаходатчик SP-20 / SP-150 (по выбору), калибровочный насос
CARDIOVIT CS-200 / Ergospirometry	CS-200 Ergometry + газоанализатор Power Cube, два 17" монитора, стандартные принадлежности для CS-200 Ergo-spiro и эргометрии (в комплект не входит эргометр)
Программа полного обнаружения ЭКГ нагрузки "EXEC PLUS" Программа поздних потенциалов для CS-200 (LP) Программа измерения пейсмейкера для CS-200 (PM)	

Программа векторкардиографии

### **Фоноприставка**

Фоноприставка для АТ-4/АТ-5/АТ-10/СS-200

Стандартные принадлежности: датчик тонов сердца, фотоэлектрический датчик, световой кабель, кабель заземления; 90x220x180 мм; 2,2 кг

### **Велозргомметр SCHILLER**

Велозргомметр SCHILLER с блоком НИАД

Включает блок НИАД; 20-800 Вт; 40x83 см (занимаемая поверхность); вес - 60 кг

Велозргомметр SCHILLER без блока НИАД

20-800 Вт; 40x83 см (заним. поверхность); 60 кг

Тредмил STM-55

управление через встроенный RS-232 интерфейс; кнопка экстренной остановки; диапазон скоростей: 0-20 км/ч; наклон: 0-25%; площадь движ. поверхности: 43x157 см; 85x172 см (заним. поверхность)

Тредмил WOODWAY

управление через встроенный RS-232 интерфейс; кнопка экстренной остановки; диапазон скоростей: 0-20 км/ч; наклон: 0-25%; площадь движ. поверхности: 43x157 см; 85x172 см (заним. поверхность)

BP-200 Блок НИАД

в комплекте с манжетой и соединительными кабелями

Система вакуумной аппликации ЭКГ электродов

вакуумная система фиксации ЭКГ электродов

### **Холтеровское мониторирование ЭКГ**

MT-100/101/200 Холтеровское мониторирование ЭКГ

Система Холтеровского мониторирования ЭКГ на базе ПК (наличие USB), вкл.: оптоэлектронный кабель для связи MT-100/3 с ПК, защитный ключ, а также программы: 24-х-часового мониторирования ЭКГ "MT-200" с измерением ST сегментов, USB конвертор, рекордер MT-100/3 3-кан. твердотельный с принадлежностями (комплект не входит ПК)

Рекордер MT-100/3 2-кан.

2-канальный твердотельный рекордер с принадлежностями; 110x70x19 мм; вес - 140 г

Рекордер MT-100/3 3-кан.

3-канальный твердотельный рекордер с принадлежностями; 110x70x19 мм; вес - 140 г

Рекордер MT-101 2-кан.

2-канальный твердотельный рекордер с принадлежностями; 94x61x20 мм; 110 г

Рекордер MT-101 3-кан.

3-канальный твердотельный рекордер с принадлежностями; 94x61x20 мм; 110 г

Программа измерения ST сегментов для MT-200 (ST)\*

Программа построения и сравнения шаблонов QRS <sup>TM</sup> \*

Программа вариабельности RR \*

Программа построения шаблонов пейсмейкера PM \*

Специальный столик для системы Холтеровского мониторирования ЭКГ\*

Специальный столик для системы Холтеровского мониторирования ЭКГ\*

Специальный столик для системы Холтеровского мониторирования ЭКГ\*

Специальный столик для системы Холтеровского мониторирования ЭКГ\*

### **Программа управления данными SEMA-200**

SEMA-200 Standard Программа\*

Полностью интегрированная программа управления данными ЭКГ покоя, нагрузки и спирометрии для хранения, архивирования и диагностики, включая SEMA-200 Communication (передачи данных от приборов напрямую через RS-232 или же посредством модема)

### **SPIROVIT SP-1**

SPIROVIT SP-1 Standard

Прибор для исследования ФВД (ЖЕЛ, ФЖЕЛ, МВ, ММВ, до и после медикации) с ЖК-экраном в комплекте со стандартными принадлежностями, пневматоходатчик SP-20 или SP-150 (по выбору), интерфейс RS-232, память - более 100 тестов, калибровочный насос (2 л), работа от сети и от встроенных аккумуляторов. Габариты 290x210x69 мм, вес 2.9 кг.

SPIROVIT SP-1/ Resistance

SPIROVIT SP-1 Standard с пневматоходатчиком SP-20/R для измерения бронхиального сопротивления.

### **SPIROVIT SP-2**

SPIROVIT SP-2 Standard

Ручной прибор для тестирования ФВД (ЖЕЛ, ФЖЕЛ и МВ), ЖК-экран, удобная клавиатура, со стандартными принадлежностями, калибровочный насос, работает от батарей, возможность вывода на печать через инфракрасный порт. Габариты 85x190x27 мм, вес 275 г.

SPIROVIT SP-2/ MVV

SPIROVIT SP-2 с программой измерений Максимальной Произвольной Вентиляции (MVV).

### **SPIROVIT SP-10**

SPIROVIT SP-10 Standard

Прибор для исследования ФВД ( ЖЕЛ, ФЖЕЛ, МВ, ММВ, до и после медикации) с большим ЖК экраном высокого разрешения (диаг.-245"), в комплекте со стандартными принадлежностями, пневматоходатчик SP-20/ SP-150 (по выбору), память - более 200 тестов, калибровочный насос, работа от сети и от встроенных аккумуляторов. Габариты 320x265x71 мм, вес 4.6 кг.

### **Регистратор артериального давления BR-102**

BR-102

Аппарат 24-х часового амбулаторного мониторинга АД (метод измерения аускультативный в комбинации с осциллометрическим) с возможностью распечатки результатов на принтере. Габариты 120x71x21 мм, вес 310 гр.

BR-102 PC

BR-102 с программой для визуализации и анализа результатов исследования на ПК (ПК в комплект не входит)

### **ARGUS LCM basic, версия А**

ARGUS LCM basic, версия А

Универсальный монитор пациента для использования в стационаре или во время транспортировки. Работа от сети или встроенных аккумуляторов, обеспечивающих автономное функционирование на 1,5 ч (на 3 ч с дополнительным аккумулятором). Цветной ЖК монитор (диагональ 27 см) с отображением до 5 каналов. Датчики для пульсоксиметрии MASIMO<sup>TM</sup>, тренды 24 часа и тревоги по всем параметрам; 290x275x180 мм (д/ш/в), 4.6 кг

ARGUS LCM basic, версия В

Конфигурация: ЭКГ (3- или 5-жильный кабели), дыхание (импедансный метод), НИАД, SpO<sub>2</sub>, 1 температура LCM конфигурация: ЭКГ (3- или 5-жильный кабели), дыхание (импедансный метод), НИАД, SpO<sub>2</sub>, 1 температура, капнография etCO<sub>2</sub>

ARGUS LCM basic, версия D

LCM конфигурация: ЭКГ (3- или 5-жильный кабели), дыхание (импедансный метод), НИАД, SpO<sub>2</sub>, 1 температура, 1 ИАД

ARGUS LCM basic, версия E

LCM конфигурация: ЭКГ (3- или 5-жильный кабели), дыхание (импедансный метод), НИАД, SpO<sub>2</sub>, 1 ИАД, капнография etCO<sub>2</sub>

### **ARGUS LCM plus, версия А**

Универсальный монитор пациента для использования в стационаре или во время транспортировки. Работа от сети или встроенных аккумуляторов, обеспечивающих автономное функционирование на 1,5 ч (на 3 ч с дополнительным аккумулятором). Цветной ЖК монитор (диагональ 27 см) с отображением до 5 каналов. Датчики для пульсоксиметрии MASIMO™, тренды 24 часа и тревоги по всем параметрам; 290x275x180 мм (д/ш/в), 4,6 кг  
 Конфигурация: ЭКГ (3-12 отведений), дыхание (импедансный метод), НИАД, SpO2, 1 температура

ARGUS LCM plus, версия B

LCM конфигурация: ЭКГ (3-12 отведений), дыхание (импедансный метод), НИАД, SpO2, 1 температура, капнография etCO2

ARGUS LCM plus, версия D

LCM конфигурация: ЭКГ (3-12 отведений), дыхание (импедансный метод), НИАД, SpO2, 1 температура, 1 ИАД

ARGUS LCM plus, версия E

LCM конфигурация: ЭКГ (3-12 отведений), дыхание (импедансный метод), НИАД, SpO2, 1 ИАД, капнография etCO2

Термопринтер для ARGUS LCM

Дополнительный аккумулятор для ARGUS LCM (до 2 ч. независимой от сети работы)

Дополнительный аккумулятор для

ARGUS LCM (до 2ч. независимой от сети работы)

**Монитор пациента ARGUS PB-1000 Basic**

ARGUS PB-1000 Basic

Прикроватный монитор пациента, вкл. компьют. обеспечение ARGUS PRO PC (под Windows NT), монитор, программное обеспечение ARGUS PRO, память трендов свыше 96 ч., более 10 вариантов представления инф-ции на экране, цветной экран, сигнализация по всем параметрам. Стандарт. комплектация для взрослых, детей и новорожденных (по выбору). Конфигурация: ЭКГ (3-12 отвед., вкл. определение пейсмейкера), дыхание (импедансный метод), аритмия.

Option 1

НИАД (осциллометрический метод).

Option 2

Пульсоксиметрия SpO2 MASIMO

Option 3

Температура (2 выхода).

Option 4

ИАД (2 выхода).

Измерение ST \*

Необходим 5-пров.кабель

Аритмия \*

Необходим 5-пров.кабель

Сердечный выброс (термодилуция) \*

требуется Option 3

ЭКГ покоя\*

Центральная станция ARGUS PRO

Интеграция до 10 прикроватных мониторов, возможны прикроватные соединения (программа Multi PRO), настройки имен и цветов для каждого пациента, звуковые и визуальные сигналы тревоги, представление трендов жизненно важных параметров, возможность подключения в сеть нескольких центральных станций.

**MAGLIFE C E/S/N**

MAGLIFE C E/S/N

Многофункциональный монитор для кабинета МРТ. Работа от сети и аккумулятора. Стандартная комплектация для взрослых, детей и новорожденных (по выбору)  
 Стандартная конфигурация вкл.: ЭКГ, SpO2, НИАД, Измерение магнитного поля

MAGSCREEN

TFT дисплей для удаленного просмотра и управления монитором, вкл. Источник питания и оптоволоконный кабель

MAGFILE

Программное обеспечение для анестезиологического отчета, вкл. оптоволоконное соединение, ПК с монитором и принтером  
 Магнитная тележка с ящиками для принадлежностей

MAGMOVE

Опция Капно - EtCO2, N2O, FiO2

Опция Капно EtCO2, N2O, FiO2 +

анестезиологические газы

Опция ИАД - 2 канала

Опция Температуры

Синхронизатор ЭКГ

Принтер ЭКГ 2-х каналный

Баллон с калибровочным газом 0,5 л

(CO2, N2O, анестезиологические

газы)\*

**Дефибрилляторы SCHILLER AG (Швейцария)**

**Minidef 3 EP для взрослых**

Minidef 3 EP для взрослых

Портативный дефибриллятор, ручная дефибриляция, работа от аккумулят. батареи, **утожковье электроды, гель**, Ni/Cd аккумулят. батарея, AC адаптер для Ni/Cd батареи, сумка для принадлежностей, 90x255x260 мм (д/ш/в), ок. 2,8 кг

Адаптер с 2 утожковыми электродами для детей\*

Одноразовые электроды для взрослых\*

Одноразовые электроды для детей\*

Транспортная сумка\*

Фиксатор для Minidef 3 EP\*

**Дефибриллятор Fred EASY**

Дефибриллятор Fred EASY

Портативный дефибриллятор, автоматич. наружная дефибриляция, бифазный импульс, работа от батареи LiMnO2, транспортная сумка, комплект одноразовых электродов, 230x220x70 мм (д/ш/в), ок. 1,5 кг

Fred EASY

Портативный дефибриллятор, автоматич. наружная дефибриляция, бифазный импульс, **экрaн**, работа от батареи LiMnO2, карта памяти, транспортная сумка, комплект одноразовых электродов

Наклеивающиеся электроды для

взрослых одноразовые (1 уп.)\*

Наклеивающиеся электроды для детей

одноразовые (1 уп.)\*

Транспортная сумка\*

**Дефибриллятор Fred easyport**

## Дефибрилятор Fred easyport

Портативный дефибрилятор, автоматич. наружная дефибриляция, бифазный импульс, работа от батареи LiMnO<sub>2</sub>, карта памяти, транспортная сумка, комплект одноразовых электродов, 133x126x35 мм (д/ш/в), 450 г

Наклеивающиеся электроды для взрослых одноразовые (1 уп.)\*  
Наклеивающиеся электроды для детей одноразовые (1 уп.)\*  
Транспортная сумка\*

### **Fred Biphasic Multipulse Biowave**

Fred Biphasic Multipulse Biowave

Портативный дефибрилятор, автоматич. наружная дефибриляция, бифазный импульс, текстовые и голосовые подсказки, экран, карта памяти 2 МБ (5 ч мониторинга ЭКГ+500 событий), анализ ЭКГ через одноразовые электроды или кабель ЭКГ (опция), сумка для принадлежностей, Ni/Cd аккумуля. батарея, 12V, 2.4 А, АС адаптер, система медленной зарядки для Ni/Cd аккумуля., 90x255x260 мм (д/ш/в), ок. 2,8 кг

Fred / ЭКГ

Fred + Опция ЭКГ в 3-х отведениях, вкл. 3-х жильный кабель ЭКГ и набор электродов (50 шт.)

Fred / РД

Fred + Опция ручной дефибриляции (выбор мощности и подача разряда)

Fred / ЭКГ / SPO<sub>2</sub>

Fred / ЭКГ + Опция SpO<sub>2</sub>, вкл. пальцевой датчик и соединительный кабель

Fred / ЭКГ / РД

Fred / ЭКГ + Опция ручной дефибриляции (выбор мощности и подача разряда)

Fred / РД / SPO<sub>2</sub>

Fred / РД + Опция SpO<sub>2</sub>, вкл. пальцевой датчик и соединительный кабель

Fred / ЭКГ / SPO<sub>2</sub> / РД

Fred / ЭКГ / SpO<sub>2</sub> + Опция ручной дефибриляции (выбор мощности и подача разряда)

Одноразовые электроды для взрослых\*

Одноразовые электроды для детей\*

Транспортная сумка\*

### **Дефибрилятор Defigard 3002 IH**

Дефибрилятор Defigard 3002 IH

Ручная дефибриляция, черно-белый монитор, работа от сети и аккумулятора, картридж с угожковыми электродами, 3-х жильный ЭКГ кабель, сетевой кабель, набор ЭКГ-электродов, гель, 340x218x330 мм (д/ш/в), 9,9 кг

### **Опции / Модули**

Принтер

цифровые и графические данные, тренды, события и т.д., 2 рулона бумаги (50 мм / 29 м)

Опция Р. Искусственный водитель ритма для трансторакальной стимуляции

одноразовые наклеиваемые электроды для стимуляции и дефибриляции для взрослых (W1410241)

Опция S. SpO<sub>2</sub> и плетизмограмма

пальцевой датчик SpO<sub>2</sub> для взрослых, соединительный кабель SpO<sub>2</sub>, 1,5 м

Опция F. Анализ фибрилляции,

картридж для режима полуавтоматической дефибриляции, одноразовые наклеиваемые электроды для стимуляции и дефибриляции для взрослых

полуавтоматический режим

Модуль внутренней дефибриляции для взрослых, 54 см<sup>2</sup> или 31 см<sup>2</sup> (по выбору)\*

Модуль внутренней дефибриляции для детей, 16 см<sup>2</sup> или 10 см<sup>2</sup> (по выбору)\*

Бумага для принтера\*

50 мм / 29 м, (мин. заказ 20 шт.)

Транспортная сумка\*

включает сумку для принадлежностей

Одноразовые электроды для взрослых\*

Одноразовые электроды для детей\*

### **РЕГИСТРИРУЮЩАЯ БУМАГА**

AT-1 / AT-4 / AT-104/ SP-1

90 мм ширина, 36 м длина; 400 листов; Z-обр. сложенная, кат.№ 2,157014

AT-101 / Argus LCM

80 мм ширина, 22 м длина; 275 листов; Z-обр. сложенная, кат. №2,157026

AT-2 / AT-2plus / CS-200

210 мм ширина, 67 м длина; 240 листов; Z-обр. сложенная, кат.№ 2,157017

AT-102

210 мм ширина, 50 м длина; 178 листов; Z-обр. сложенная, кат. № 2,157025

AT-5

135 мм ширина, 21 м длина; 150 листов; Z-обр. сложенная, кат.№ 2,157013

AT-10 / SP-10

210 мм ширина, 35 м длина; 250 листов; перфорир. по A4 (A5); Z-обр. сложенная, кат.№ 2,157012

AT-10plus / AT-110

210 мм ширина, 22 м длина; кат.№ 2,157023

PT-160

210 мм ширина, 20 м длина; кат.№ 2,157022

Argus TM-7 / AT-3 / AT-3/1

70 мм ширина, 20 м длина; 200 листов; Z-обр. сложенная, 5 пачек/уп., кат.№ 2,157007

AT-6 / SP-200

145 мм ширина, 35 м длина; 350 листов; перфорир. по 100 мм; Z-обр. сложенная, кат.№ 2,157005

AT-60 / CS-100

210 мм ширина, 100 м длина; 358 листов; перфорир. по A4; Z-обр. сложенная, кат.№ 2,157010

### **ЭЛЕКТРОДЫ**

Одноразовые для взрослых

д.= 55, 50 и 40 мм, из эластичного текстильного пластыря (для активных пациентов), 30 шт./уп.

Одноразовые для взрослых

д.= 50 мм, из непроницаемого для жидкости пенопласта на полиэтиленовой основе (для кратковременного наблюдения и холтеровского мониторирования), 30 шт./уп.

Одноразовые для детей

д.= 40, 30 мм, из непроницаемого для жидкости пенопласта на полиэтиленовой основе (для кратковременного наблюдения и эргометрии), 30 шт./уп.

Одноразовые для новорожденных

д.= 26 мм, из непроницаемого для жидкости пенопласта на полиэтиленовой основе, 50 шт./уп.

Грудные электроды для взрослых

д.=20 мм и для детей д.=15 мм (никель-серебро)

Конечностные электроды

(клипсообразные) для взрослых и для детей, 4 шт./уп.

Комплект электродов для ЭКГ покоя

(6 грудных и 4 конечностных электрода)

Переходники от пальчиковых

наконечников к клипсовым

10 шт./уп., кат. №2,155032

### **Расходный материал для спирометрии**

Загубники одноразовые для SP-110 (картонные), 100 шт./уп.	кат. №2,100024
Съемные фильтры для SP-110, 10 шт./уп.	кат. №2,100026
Загубники одноразовые для SP-20 / SP-260 (картонные), 100 шт./уп.	кат. №2,100125
Съемные фильтры для SP-20 / SP-260, 100 шт./уп	кат. №2,100123
Загубники одноразовые для SP-150 (пластмассовые), 10 шт./уп.	кат. №2,100077
Калибровочный насос	2 л, кат. №2,100027
Носовой зажим	кат. №2,100084

#### **Принадлежности**

Кабель пациента для AT-1/AT-101/AT-2/AT-2plus/AT-4/AT-102/AT-104/AT-110/PT-160	банановый, 2 м, кат. №2,400070
Кабель пациента для AT-1/AT-101/AT-2/AT-2plus/AT-102/AT-104/AT-110/PT-160	клипсовый, 2 м, кат. №2,400079
Кабель пациента для AT-10plus	банановый/клипсовый, 3,5 м, кат. №2,400126/121
Кабель пациента для AT-5/AT-10/CS-200	банановый/клипсовый, 3,5 м, кат. №2,400118/115
Кабель пациента 5-ти жильный для MT-100 (2-х кан.)	кат. №2,400111
Кабель пациента 7-ми жильный для MT-100 (3-х кан.)	кат. №2,400112
Кабель пациента 4-х жильный для MT-101 (2-х кан.)	кат. №2,400103
Кабель пациента 6-ти жильный для MT-101 (3-х кан.)	кат. №2,400102
Нагрузочный пояс	

#### **Ингаляторы PROFILE LTD. (Великобритания)**

Porta-Neb Sidestream Lite

Ингалятор для распыления всех общеизвестных прописываемых бронхолитических средств для лечения заболеваний органов дыхания. В комплект входит компрессор Porta-Neb, распылитель Sidestream **неавтоклавируемый**, подающая трубка, угловой неавтоклавируемый загубник, аэрозольные маски для детей и взрослых, фильтры, сетевой кабель

Porta-Neb Sidestream Lite

Ингалятор для распыления всех общеизвестных прописываемых бронхолитических средств для лечения заболеваний органов дыхания. В комплект входит компрессор Porta-Neb, распылитель Sidestream **автоклавируемый**, подающая трубка, угловой неавтоклавируемый загубник, аэрозольные маски для детей и взрослых, фильтры, сетевой кабель

Porta-Neb Ventstream Lite

Ингалятор для подачи ингаляционных стероидов или антибиотиков в дополнение к бронхолитическому средству. В комплект входит компрессор Porta-Neb, распылитель Ventstream **автоклавируемый**, подающая трубка, прямой загубник **автоклавируемый**, аэрозольный шланг, фильтры, сетевой кабель

Porta-Neb Sidestream

Ингалятор для распыления всех общеизвестных прописываемых бронхолитических средств для лечения заболеваний органов дыхания. В комплект входит компрессор Porta-Neb, распылитель Sidestream **автоклавируемый**, подающая трубка, угловой загубник **автоклавируемый**, аэрозольные маски для детей и взрослых, фильтры, сетевой кабель

Porta-Neb Ventstream

Ингалятор для подачи ингаляционных стероидов или антибиотиков в дополнение к бронхолитическому средству. В комплект входит компрессор Porta-Neb, распылитель Ventstream **автоклавируемый**, подающая трубка, прямой загубник **автоклавируемый**, аэрозольный шланг, фильтры, сетевой кабель

Freeway Lite Sidestream

Портативный ингалятор для распыления бронхолитических средств для лечения заболеваний органов дыхания. В комплект входит компрессор Freeway Lite с батареей и блоком питания, распылитель Sidestream **автоклавируемый**, подающая трубка, угловой загубник **автоклавируемый**, аэрозольные маски для детей и взрослых, сетевой кабель, сумка

Freeway Lite Ventstream

Портативный ингалятор для подачи ингаляционных стероидов или антибиотиков в дополнение к бронхолитическому средству. В комплект входит компрессор Freeway Lite с батареей и блоком питания, распылитель Ventstream **автоклавируемый**, подающая трубка, прямой загубник **автоклавируемый**, аэрозольный шланг, сетевой кабель, сумка

#### **Дополнительные принадлежности**

Sidestream, Заменяемый набор пациента, вкл. **автоклавируемый** распылитель, маска детская и взрослая, угловой загубник, подающая трубка\*

Sidestream, **Автоклавируемый** многоцветный распылитель\*

Sidestream, **Неавтоклавируемый** многоцветный распылитель\*

Sidestream, Маска для взрослых с подающей трубкой\*

Sidestream, Маска для детей с подающей трубкой\*

Sidestream, Угловой загубник, многоцветный **неавтоклавируемый**\*

Sidestream, Угловой загубник, многоцветный **автоклавируемый**\*

Ventstream, Многоцветный  
(автоклавированный) распылитель с  
прямым загубником, подающей  
трубкой и аэрозольным шлангом\*  
Ventstream, Прямой загубник,  
многоцветный неавтоклавированный\*

Ventstream, Прямой загубник,  
многоцветный автоклавированный\*

**Пульсоксиметры MEDIAID PALCO INC. (США)**

Модель 300	Ручной пульсоксиметр (SpO <sub>2</sub> / ЧСС), вкл. датчик (по выбору), 6 шт. батареек типа "AA". Размеры: 191x89x35 мм; вес: 439 г (без батареек). <u>Гарантия - 5 лет.</u>
Модель 305	Ручной пульсоксиметр (SpO <sub>2</sub> / ЧСС), вкл. датчик (по выбору), подзаряжаемые Ni/Cd батареи (12 ч работы), сетевой адаптер. Размеры: 197x105x38 мм; вес: 473 г. <u>Гарантия - 5 лет.</u>
Модель 340	Ручной пульсоксиметр (SpO <sub>2</sub> / ЧСС), вкл. датчик (по выбору), аудиовизуальная система тревоги, передача аналоговой и цифровой информации, подзаряжаемые батареи, сетевой адаптер. Размеры: 197x105x38 мм; вес: 516 г. <u>Гарантия - 5 лет.</u>
Модель 340 Ветеринария	Пульсоксиметр (SpO <sub>2</sub> / ЧСС / T), 2 датчика, аудиовизуальная система тревоги, аналоговый выход, подзаряжаемые батареи, сетевой адаптер. Размеры: 191x89x35 мм; вес: 516 г. <u>Гарантия - 5 лет.</u>
Модель 400	Прибор для пульсоксиметрии (SpO <sub>2</sub> / ЧСС) и фиксации периодов ночной десатурации, вкл. датчик (по выбору), встроенный принтер для автоматической печати через установленные интервалы времени, сохранение данных в памяти, аудиовизуальная система тревоги, передача аналоговой и цифровой информации, подзаряжаемые батареи, сетевой адаптер. Размеры: 301x140x65 мм; вес: 1,36 кг. <u>Гарантия - 5 лет</u>

Сигнальное устройство для лечения  
энуреза у детей WET-STOP

**Датчики**

Многоцветный универсальный датчик "прищепка" для взрослых (гарантия 1 год)  
Многоцветный мягкий пальцевый датчик для кратковременных исследований для детей (от 10 лет и старше) и взрослых (гарантия 1 год)  
Многоцветный датчик для длительного мониторинга на большой палец ноги для взрослых (гарантия 1 год)  
Многоцветный маленький мягкий пальцевый датчик для длительного мониторинга детей (от 4 лет и старше) и подростков (гарантия 1 год)  
Многоцветный большой мягкий пальцевый датчик для длительного мониторинга взрослых (гарантия 1 год)  
Многоцветный ушной датчик (ушная клипса) для длительного мониторинга взрослых (гарантия 1 год)  
Многоцветный R (правосторонний) клейкий пальцевый датчик с 24 наклейками для длительного мониторинга взрослых (гарантия 1 год)  
Многоцветный L (левосторонний) клейкий пальцевый датчик с 24 наклейками для длительного мониторинга взрослых (гарантия 90)  
Многоцветный педиатрический мягкий датчик для длительного мониторинга детей в возрасте от 2-х до 8 лет (гарантия 1 год)  
Многоцветный L (левосторонний) клейкий пальцевый датчик с 24 наклейками для длительного мониторинга детей до 3-х месяцев  
Многоцветный регулируемый педиатрический датчик длительного мониторинга с тремя регулируемыми лентами на ножку для  
Многоцветный R (правосторонний) клейкий датчик на ножку для длительного мониторинга детей до 5 лет с 24 наклейками (гарантия 1 год)  
Многоцветный L (левосторонний) клейкий пальцевый датчик с 24 наклейками для длительного мониторинга детей от 12 лет (гарантия 90)  
Одноразовый клейкий пальцевый датчик с 6 лентами для взрослых (10 в коробке)  
Одноразовый клейкий пальцевый датчик с 6 лентами для детей от 6 месяцев (10 в коробке)  
Многоцветный датчик в виде прищепки на язык (лингвальная клипса) для крупных животных (собаки, кошки и т.д.) (гарантия 1 год)  
Многоцветный ректальный датчик с определением температуры для животных всех размеров (гарантия 1 год)

\*\*\* При покупке отдельно стоимость увеличивается на сумму НДС.