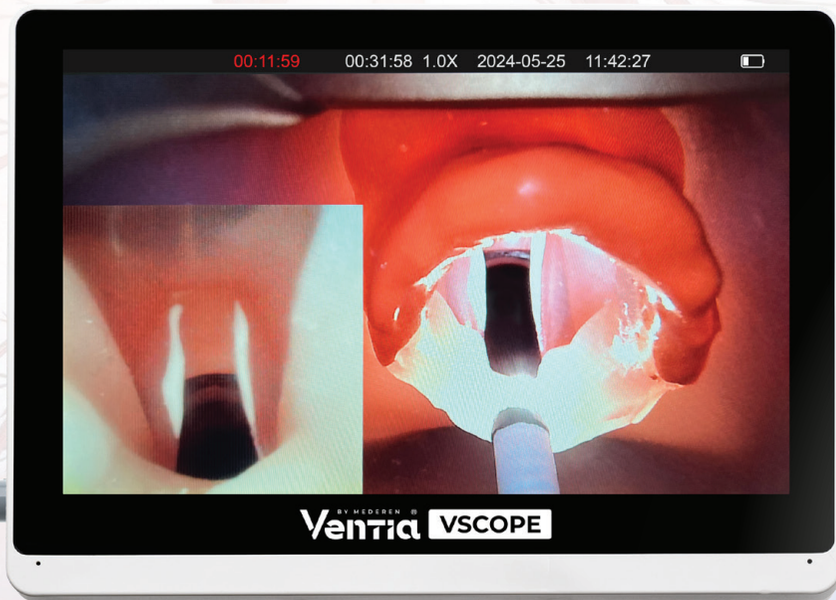


BY MEDEREN®  
**Ventia** **VSCOPE**

ЭКСПЕРТНАЯ  
ВИДЕОПЛАТФОРМА  
ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОХОДИМОСТИ  
ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ



  
M E D E R E N

**SAFE AIRWAY**

## РЕШЕНИЕ, КОТОРОЕ ВАМ НЕОБХОДИМО

«Трудные дыхательные пути» - все клинические ситуации, когда вследствие различных сочетаний анатомических и/или функциональных изменений у пациентов и/или нерациональных действий специалиста возникают прогнозируемые и непрогнозируемые трудности с обеспечением эффективной вентиляции через лицевую маску, надгортанное воздуховодное устройство, трудности с интубацией трахеи, выполнением крикотиреотомии или имеют место различные сочетания указанных ситуаций, создающие потенциальную или непосредственную угрозу развития критических нарушений газообмена. (Методические рекомендации «Обеспечение проходимости верхних дыхательных путей у взрослых пациентов в стационаре», Министерство здравоохранения Российской Федерации, 2021 г.)

Экспертная видеоплатформа Ventia Vscope компании Mederen создана для повышения безопасности и качества оказания медицинской помощи в ситуациях «трудных дыхательных путей», с целью профилактики и снижения риска развития осложнений, возникающих при этих клинических случаях, так как она полностью соответствует российским и международным клиническим рекомендациям:

1. Методическим рекомендациям «Обеспечение проходимости верхних дыхательных путей у взрослых пациентов в стационаре», Министерство здравоохранения Российской Федерации, 2021 г.
2. Difficult Airway Society (DAS) guidelines for management of unanticipated difficult intubation in adults, 2015.
3. Difficult Airway Society (DAS) ICU intubation guidelines, 2015.
4. American Society of Anesthesiologists (ASA) Practice Guidelines for Management of the Difficult Airway, 2022.



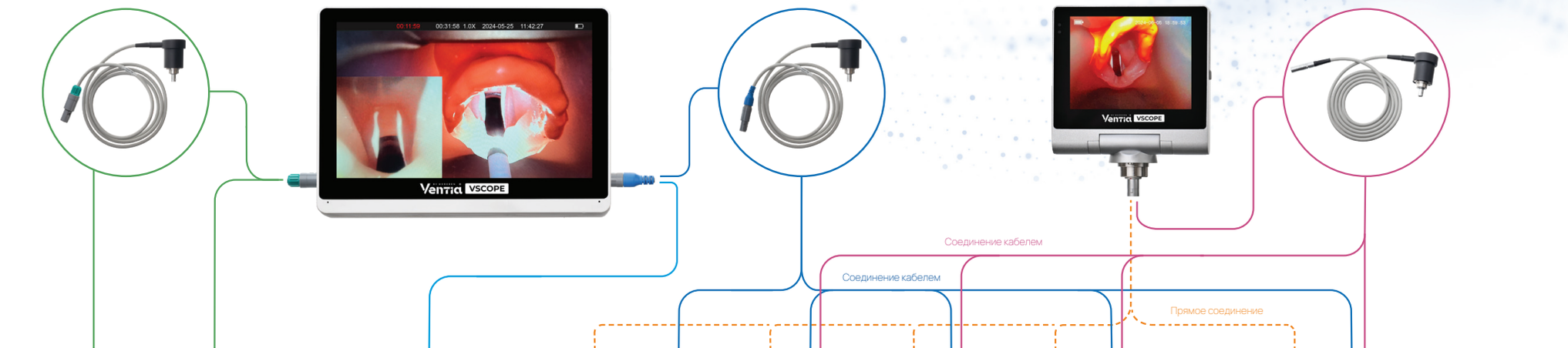
Кабель соединительный для монитора 10"  
 («зеленый коннектор» для устройств 400x400)

Монитор 10"  
 (с функцией «картинка в картинке»)

Кабель соединительный для монитора 10"  
 («синий коннектор» для HD устройств)

Монитор 3,5"

Кабель соединительный для монитора 3,5"



Многоразовый  
 видеобронхоскоп 400x400  
 «зеленый коннектор»

Одноразовый  
 видеобронхоскоп 400x400  
 «зеленый коннектор»

Одноразовый  
 видеобронхоскоп HD  
 «синий коннектор»

Видеобронхоскоп многоразовый  
 Pro HD «синий коннектор»

Видеостилет  
 жесткий

Видеостилет  
 гибкий

Ларингоскоп с камерой многоразовый  
 со сменными одноразовыми клинками

Ларингоскоп с камерой  
 многоразовый A-blade

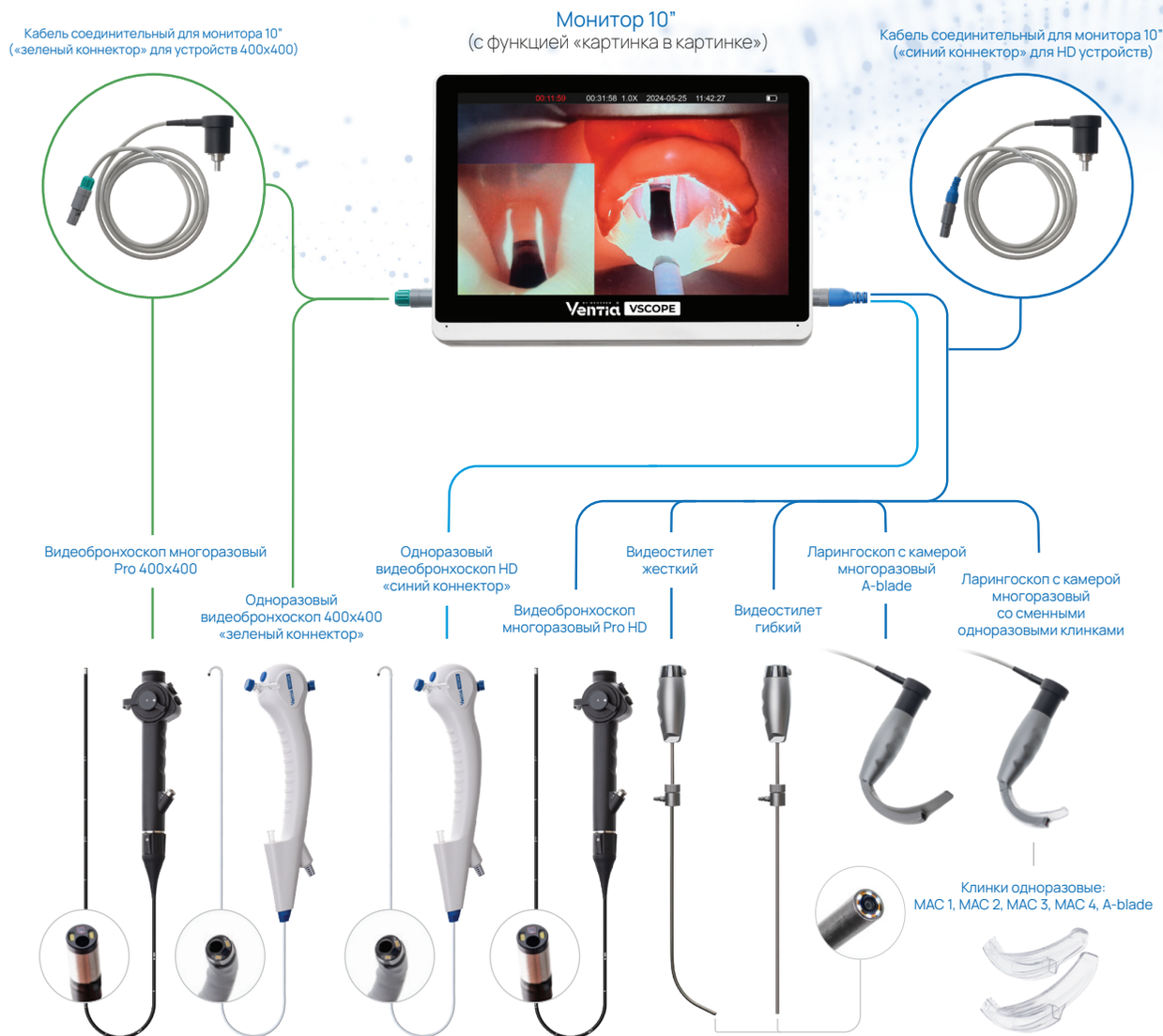
Стиллет для трудной  
 интубации Ventia Airway,  
 жесткий



## МОНИТОР 10" (С ФУНКЦИЕЙ «КАРТИНКА В КАРТИНКЕ») – ОСНОВА ПЛАТФОРМЫ

Ref. MVVMC-10.0

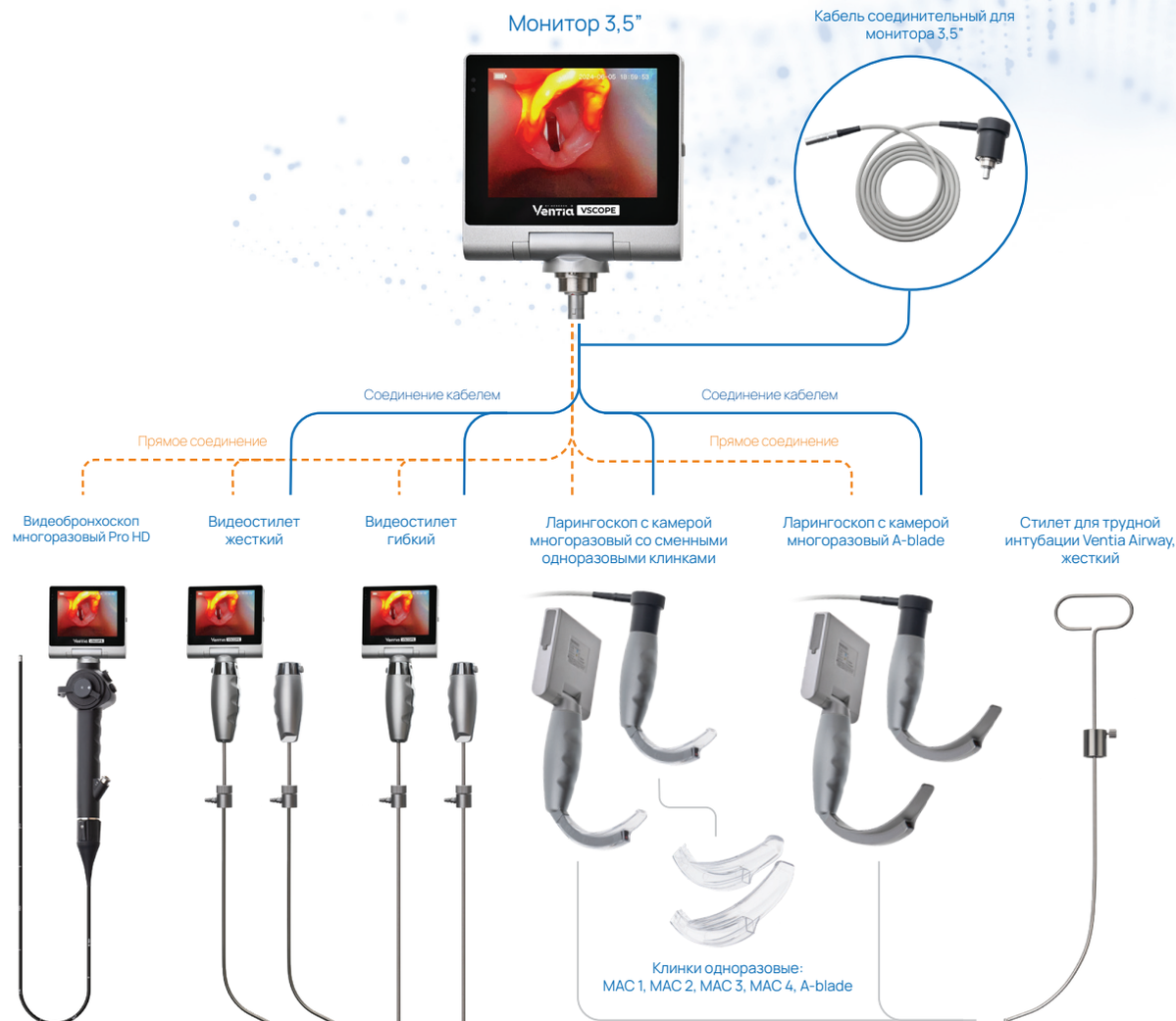
- система полностью совместима со всеми компонентами Ventia Vscope.
- 10" широкоформатный тачскрин монитор со встроенным аккумулятором и функцией «картинка в картинке» с высоким качеством разрешения.
- 2 HDMI разъема для подключения любых внешних мониторов.
- система может быть использована при подключении к электропитанию, а также от внутреннего аккумулятора
- видеозапись и функция "Print Screen" в режиме реального времени.
- простое подключение к любому ПК для переноса видеопотоков и фото ( Type C коннектор).
- возможность просмотра видеопотоков и фото на дисплее.
- возможность увеличения изображения (ZOOM) в режиме реального времени, коридоре 1 – 1,8 (с шагом 0,1).



## МОНИТОР 3,5" – ОПТИМАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ В ЭКСТРЕННЫХ СИТУАЦИЯХ

Ref. MVVM-3.5P

- система полностью совместима со всеми компонентами Ventia Vscope (кроме видеобронхоскопов одноразовых и видеобронхоскопов многоразовых 400x400).
- 3,5" широкоформатный тачскрин монитор со встроенным аккумулятором с высоким качеством разрешения.
- mini HDMI разъем для подключения любых внешних мониторов.
- видеозапись и функция "Print Screen" в режиме реального времени.
- простое подключение к любому ПК для переноса видеопотоков и фото (Type C коннектор).
- возможность просмотра видеопотоков и фото на дисплее.
- быстрое переключение между компонентами.
- устройства могут быть подключены к монитору напрямую или с использованием кабеля в случаях «сложного доступа» у пациентов.

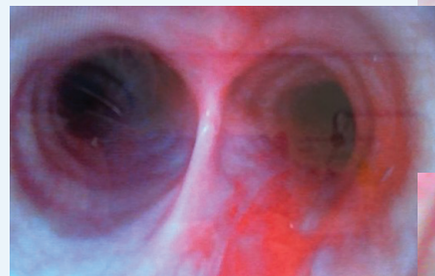


BY MEDEREN®  
**Ventia VSCOPE**



## ВИДЕОБРОНХОСКОП ОДНОРАЗОВЫЙ

- Одноразовый (отсутствие риска кросс-контаминации), высококачественный стерильный бронхоскоп, готов к немедленному использованию.
- Большие углы сгибания и точные движения дистального конца эндоскопа упрощают навигацию по дыхательным путям, в частности по трахео-бронхиальному дереву.
- Четкие и контрастные изображения обеспечивают качественную визуализацию верхних и нижних дыхательных путей.
- Рукоятка имеет эргономичный дизайн, обеспечивающий комфортный захват во время проведения процедур
- 4 размера видеобронхоскопов являются идеальным решением для широкого спектра процедур.
- Доступные размеры:
  - HD (1280\*720): 5,8/2,2; 5,8/2,8
  - 400\*400: 2,6/1,2; 4,3/2,2





## ВИДЕОБРОНХОСКОП МНОГРАЗОВЫЙ

- Полная совместимость с мониторами 3,5" (для видеобронхоскопов HD) и 10"
- Возможность подключения к монитору 3,5" напрямую, без использования кабеля (для видеобронхоскопов HD).
- Кнопка фото/видео, интегрированная в корпус, позволяет проводить фото и видео протоколирование процедуры в режиме online.
- Эргономичный дизайн обеспечивает высокую маневренность при проведении манипуляций.
- Интегрированный механизм вращения рабочей части, а также система фиксации дистального кончика упрощает проведение манипуляции (для видеобронхоскопов Pro HD).
- HD камера в сочетании со светодиодным источником света обеспечивает четкое изображение с высоким разрешением (для варианта исполнения HD).
- Совместимость с большинством моечных машин для эндоскопического оборудования при проведении дезинфекции высокого уровня.
- Все многоразовые видеобронхоскопы оснащены рабочим каналом.
- Широкий размерный ряд обеспечивает все потребности ЛПУ.

Доступные размеры (наружный диаметр/диаметр рабочего канала):

- HD (1280\*720): 4,3/1,2; 5,2/2,0; 5,8/2,6
- 400x400: 3,8/1,6; 5,2/2,6; 5,8/3,0

Видеобронхоскоп



Заглушка водонепроницаемая



Тестер герметичности



Кабель соединительный для монитора 10" («зеленый» коннектор) – только для бронхоскопа 400x400



Адаптер для проверки герметичности



Дополнительные принадлежности (приобретаются отдельно):

Щетка чистящая для портов



Аспирационный клапан

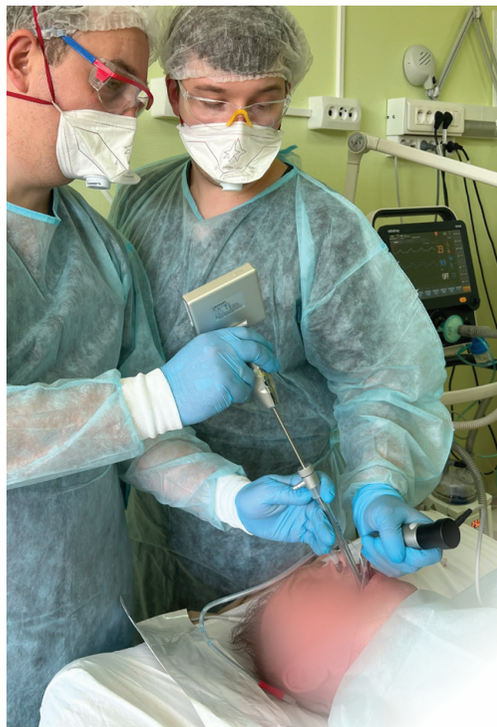


Биопсийный клапан



Щетка чистящая для каналов





## МНОГОРАЗОВЫЕ ВИДЕОСТИЛЕТЫ

Многоразовый видеостилет (жесткий и гибкий) – незаменимый инструмент, обладающий большими преимуществами в бариатрической хирургии, у пациентов с ограниченным открыванием рта или патологией шейного отдела позвоночника, а также при видеоассистированной интубации трахеи (видеоларингоскоп + видеобронхоскоп).

- Высокое качество визуализации благодаря HD видеокамере.
- Светодиодный источник света из 6 диодов обеспечивает равномерное плотное освещение дыхательных путей.
- Фиксатор для ЭТТ оснащен портом для непрерывной подачи кислорода во время манипуляции.



### Стиллет для трудной интубации Ventia Airway, жесткий:

- Адаптирован к гиперангулированной форме A-blade и является идеальным инструментом для заведения ЭТТ.
- Дизайн дистального угла стилета позволяет упростить процесс интубации с использованием любых клинков типа Макинтош.

## ЛАРИНГОСКОПЫ С КАМЕРОЙ МНОГОРАЗОВЫЕ

Ларингоскоп с камерой многоразовый со сменными одноразовыми клинками:

Ref. MVVLH

- улучшенный обзор.
- улучшенное визуальное управление при размещении ЭТТ.
- отсутствие «туннельного обзора», возникающего при прямой ларингоскопии.
- высококачественная видеокамера в сочетании с LED освещением обеспечивают превосходную визуализацию.

Клипки одноразовые:

- Доступны: MAC 1, MAC 2, MAC 3, MAC 4, A-blade.
- Сразу готовы к использованию.
- Антизапотевающий материал.
- Атравматичный дизайн снижает риски повреждения зубов.
- Отсутствие риска кросс-контаминации.

Размерный ряд клинков

Ref	Тип клипка
MVVLB-M2	тип Макинтош 2
MVVLB-M3	тип Макинтош 3
MVVLB-M4	тип Макинтош 4
MVVLB-A	тип A-blade

Ларингоскоп с камерой многоразовый A-blade:

Ref. MVVLH-A

- включает все преимущества видеоларингоскопа со сменными клинками.
- идеальный инструмент в случаях ТДП, благодаря особому дизайну с гиперангулированным клинком.



Ref	Продукт
MVVLH	Ларингоскоп интубационный металлический с камерой Ventia Vscope
MVVLB-M2	Клинок для ларингоскопа Ventia Vscope тип Макинтош 2
MVVLB-M3	Клинок для ларингоскопа Ventia Vscope тип Макинтош 3
MVVLB-M4	Клинок для ларингоскопа Ventia Vscope тип Макинтош 4
MVVLB-A	Клинок для ларингоскопа Ventia Vscope тип A-blade
MVVLH-A	Ларингоскоп интубационный металлический с камерой Ventia Vscope A-blade
MVVMC-10.0	Монитор для видеоассистирования Ventia Vscope 10.0", в составе: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Монитор сенсорный 10.0 дюймов (254 мм) - 1 шт.</li> <li>2. Адаптер питания с шнуром - 1 шт.</li> <li>3. Соединительный кабель - 1 шт.</li> <li>4. Штатив портативный с корзиной - 1 шт.</li> </ol>
MVVM-3.5P	Монитор для видеоассистирования Ventia Vscope 3.5", в составе: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Монитор сенсорный 3.5 дюйма (88,9 мм) с пластиковым корпусом - 1 шт.</li> <li>2. Шнур питания type C- 1 шт.</li> <li>3. Адаптер питания - 1 шт.</li> </ol>
MVVSР	Стилет для трудной интубации с камерой Ventia Vscope жесткий.



## MEDEREN Neotech Ltd. Israel

6777016, Harakevet St. 58, Tel Aviv-Jaffa, Israel

Tel./Fax: +9 (723) 376-07-73 • mederen.com • info@mederen.com

MEDEREN — международный производитель широкого ассортимента одноразовых медицинских изделий и медицинского оборудования.

Головной офис компании расположен в Тель-Авив-Яффа, Израиль.

В своей деятельности MEDEREN руководствуется основополагающими принципами оказания медицинской помощи в Израиле:

- передовые технологии диагностики и лечения;
- традиции индивидуального подхода;
- забота о каждом пациенте;
- соблюдение высочайших стандартов обеспечения безопасности.

MEDEREN предлагает широкий ассортимент продукции — от стерильных одноразовых медицинских изделий до медицинского оборудования, — который является результатом многолетней работы и опыта международной команды специалистов.



Компания «АЛЬФАМЕДЭКС» — официальный представитель производителей MEDEREN на территории РФ и стран СНГ

Адрес: 197022, г. Санкт-Петербург, 18-я линия Васильевского острова, 29, лит.3, Тел.: +7 (812) 627-21-41 • [alfamedex.ru](http://alfamedex.ru) [sales@alfamedex.ru](mailto:sales@alfamedex.ru)