

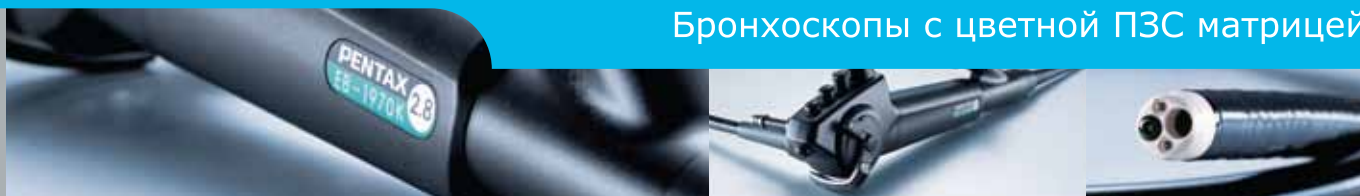
Цифровая видеоэндоскопия с цветной ПЗС матрицей высокого разрешения



## Видеобронхоскопы

Наиболее гибкий и надежный путь  
получения точных результатов

**PENTAX**



Несомненная выгода использования самых современных, усовершенствованных бронхоскопов с несравнимой гибкостью и качеством изображения – для больниц и врачебной практики, диагностики и терапии.

## Выдающиеся технико-эксплуатационные характеристики



### Максимальный комфорт во время работы

- Уникальный изгиб дистального конца до 210° для полного диапазона навигации и обзора.
- ПЕНТАКС Anti-Loop коннектор предотвращает образование петель: головка коннектора световода, поворачиваемая по оси до 180°, повышает безопасность использования и маневренность.
- Оптимальный размер рабочих каналов (до 3,2 мм) обеспечивает выбор из широкого диапазона инструментов в сочетании с высокой мощностью аспирации.
- Изолированный дистальный наконечник для совместимости с электрохирургическими приборами и обеспечения максимальной безопасности пациента.
- Блок управления, сконструированный для облегчения работы с эргономично расположенными клапаном аспирации и рычагами поворота. Кнопки управления расположены таким образом, что специалист может управлять эндоскопом только одной рукой.

### Уникальные гигиенические характеристики

- Применение нового уплотнителя ПЕНТАКС Safety Seal способствует улучшению обработки и предотвращает проникновение загрязняющих веществ и влаги.

### Великолепное цифровое изображение и его обработка

- Технология ПЕНТАКС полноэкранного изображения (FVT) обеспечивает изображение большого формата с великолепной цветопередачей для эффективного исследования слизистой оболочки.
- Полностью цифровая система: сочетание технологии ПЕНТАКС цифровой обработки сигнала (DSP), высококачественных интегральных схем ПЗС и цифровых видеопроцессоров последнего поколения.

### Качество и программа обслуживания ПЕНТАКС

- Марка ПЕНТАКС известна экономичной продукцией исключительно высокого качества с большим сроком службы.

## Диагностические/ Терапевтические бронхоскопы

Тип	Ультратонкий	Тонкий	Стандартный	Терапевтический
Цифровая система	EB-1170K	EB-1570K	EB-1970K	EB-1970TK
Угол поля зрения (°)	120			
Глубина резкости (мм)	3–50			
Изгиб дист. конца (°) Вверх/ Вниз	210/130		180/130	
Диаметр вводимой трубки (мм)	3,7	5,1	6,2	6,3
Диаметр инструмент. канала (мм)	1,2	2,0	2,8	3,2
Рабочая длина (мм)	600			

Примечание: Информация и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления и обязательств со стороны производителя.