

Приложение
для **android**
"USB Camera"

Инструкция по работе
с цифровым микроскопом
МИКМЕД USB 1000X 2.0

Универсальное приложение для USB камер, в том числе цифровых микроскопов, подключенных кабелем к Android устройствам. Установите приложение по ссылке на сайте и активируйте его. Подключите USB микроскоп, на экране должно появиться изображение стартовой страницы приложения с окном, отображающим поле зрения микроскопа **(Рис.1)** (может потребоваться предварительно установить разрешение на OTG подключение в настройках смартфона).

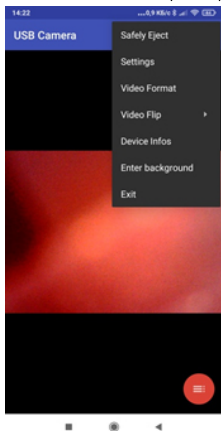
(Рис. 1)



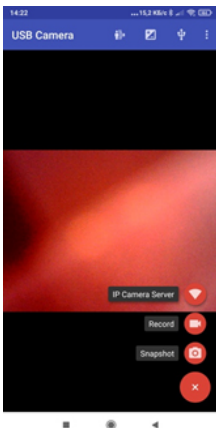
В меню настроек **Settings** (Рис. 2) установите статус для кнопки "**SNAP**" микроскопа (фото или видео, пункт меню **Physical button settings**) и папку для сохранения изображений (SD Card/USB Disk storage path).

В меню **Video Format** установите необходимое разрешение сохраняемых изображений.

Меню **Video Flip** позволяет управлять поворотом экранного изображения. (Рис. 2)



В экранном меню  (Рис. 3) кнопки **Record** для записи видео и **Snapshot** для фото.



(Рис. 3)

www.micromed-spb.ru

Изготовитель: «Нингбо Шенг Хенг Оптикс энд Электроникс Ко., Лтд»,
Гао Цяо Таун, Йин Каунти, Нингбо, 315174, Китай
тел.: +86-574-88015853

Импортер на территории Евразийского экономического союза:
ООО «Наблюдательные приборы», 197198, г. Санкт-Петербург,
ул. Малая Пушкарская, д. 4-6, лит. А, пом. 2Н
тел.: +7 (812) 498-48-88