**Адаптер «USB — УПИ»** позволяет работать с УПИ-1, УПИ-1М и УПИ-1-16 через USB-порт в ОС Windows Win98, WinXP, Win2000, Vista и Win7.

**Установка драйвера**

Запустите установочный файл драйвера и далее:

**Win98SE**:  
1. По кнопке «Установить», драйвер устанавливается в директорию (по умолчанию «C:\SiLabs\MCU\CP210x\Win98SE\»).  
2. Подключить к «USB» разъему компьютера адаптер «USB-УПИ».  
Операционная система обнаружит его и «попросит» драйвер, следует указать ей месторасположение этого драйвера (то место, куда он был распакован).  
3. В меню «Диспетчер устройств» («Панель управления»-> «Система» -> «Оборудование» -> «Диспетчер устройств») устройство определяется как неизвестное (вопросительный знак), нажать правой кнопкой мыши на него и выбрать «Обновить», далее «Установка из указанного места» -> «Установить с диска» -> «Обзор» -> и указываем путь к файлам драйвера:  
«C:\SiLabs\MCU\CP210x\Win98SE\».  
4. В диспетчере устройств в закладке «Порты (COM и LPT)», должен определить новый порт «Silicon Labs CP210x USB to UART Bridge (COM..)»  
5. Установить в программе «Vega» номер порта RS-232 для адаптера USB-УПИ.

**WinXP, Win2000, Vista и Win7:**  
1. По кнопке «Установить», драйвер автоматически устанавливается в директорию (по умолчанию «C:\SiLabs\MCU\CP210x\Windows\_XP\_S2K3\_Vista\_7\») и далее инсталируется на персональный компьютер.  
2. Подключить к «USB» разъему компьютера адаптер «USB-УПИ».  
3. В диспетчере устройств в закладке «Порты (COM и LPT)», должен определить новый порт «Silicon Labs CP210x USB to UART Bridge (COM..)»  
4. Установить в программе «Vega» номер порта RS-232 для адаптера USB-УПИ.

По всем вопросам, связанным с использованием программы и адаптеров «USB-УПИ» и «USB-УПИ-1М», если таковые у Вас возникнут, Вы можете обратиться: **СП «РАДМИРТЕХ»**, г.Харьков, проспект Московский, 199, тел.(057)727-53-32,  
email: tex@radmirtech.com.ua  
[Официальный сайт](http://www.radmirtech.com.ua/)  
Желаем успехов и приятной работы!