

## ПРОЦЕДУРА УСТАНОВКИ СЕНСОРНОГО ЭКРАНА НА ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР С ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ Windows XP



1. Откройте упаковочную коробку экрана и проверьте комплектность.

В комплекте должны присутствовать:

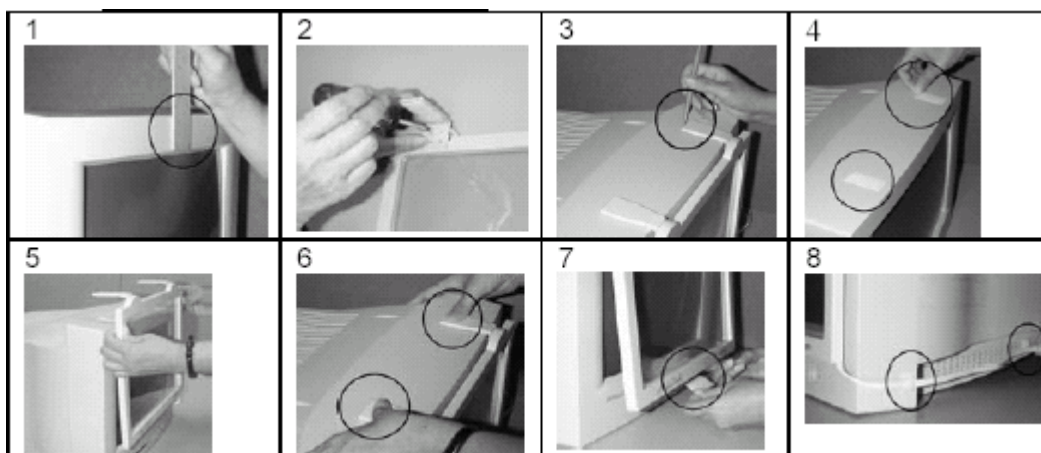
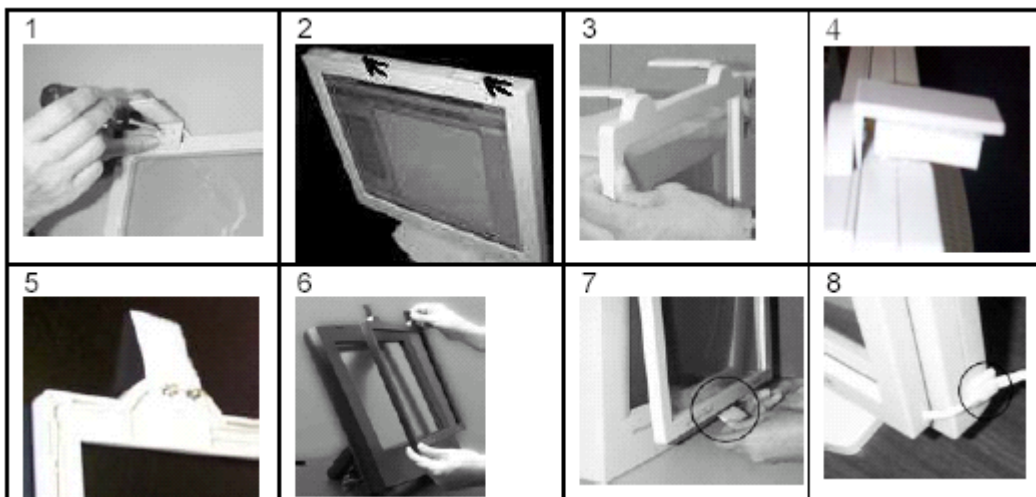
- непосредственно экран в пузырчатой противоударной оболочке;
- крепления для мониторов различного типа в виде двух пластмассовых кронштейнов и нескольких самоклеящихся фиксаторов для их закрепления на корпусе монитора.
- контроллер экрана для USB или COM порта
- стилус-карандаш для щадящего использования поверхности экрана
- установочный компакт диск с драйверами устройства.

При установке:





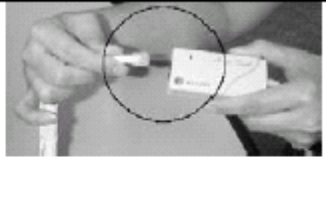
- соедините кронштейны креплений с рабочим корпусом экрана при помощи винтов комплекта поставки. Обратите внимание, что кронштейны имеют два варианта установки этих винтов. Для ЭЛТ мониторов обычно используются нижние пары отверстий для крепления кронштейнов. Для ЖКИ мониторов, чаще приходится использовать верхние.

Закрепите экран на мониторе используя липкие фиксаторы кронштейнов.

Для ориентировки используйте рисунок ниже и изображения на упаковке.



- подсоедините разъем в любой свободный USB или com порт;

	The USB-XD controller should be plugged into the USB port when instructed by the driver installation steps		The ProE-X controller should be plugged into the serial port (Com1 or 2) when the computer is powered off.
			
For notebook add-on: connect the curly cable to touch screen with white dots aligned.		Connect controller to computer when instructed below.	Plug the touch screen cable into the controller box.

- включите компьютер и установите необходимое программное обеспечение с установочного компакт диска с драйверами устройства. Компакт диск снабжен программой автоматической установки. Инсталляция скорее всего запустится самостоятельно и установит необходимый минимум программного обеспечения без вашего участия. В конце установки она попросит у вас разрешения перезагрузить компьютер для вступления в силу всех изменений.

- после перезагрузки найдите на рабочем столе новый ярлычок и щелкните



дважды по его значку, таким образом, вы войдете в программу настройки и калибровки сенсорного экрана относительно монитора.

В появившемся меню выберите свой вариант (один из двух типов) подключения экрана. USB или COM. Чаще всего это USB.

Далее, щелкнув на экране кнопку GO! Начните процедуру калибровки экрана. Для этого возьмите стилус-карандаш из комплекта поставки экрана. Программа калибровки покажет вам на экране последовательно по очереди пять точек из концентрических окружностей. Вам необходимо 3-4- секундным касанием центра этих точек откалибровать координаты текущего положения экрана. Просто коснитесь стилус-карандашом экрана в центре с концентрическими окружностями и удерживайте его 3-4 секунды. Если точка после этого пропала, следовательно, она откалибрована и появится следующая в новом месте.

Завершите калибровку выходом из меню. Экран готов к эксплуатации.

Процедура калибровки не сложна, она позволяет внести соответствие координат ввода монитора и экрана. При смещении экрана относительно монитора соответствие теряется и вы просто не сможете точно попадать в экранные меню и объекты. Процедура калибровки позволяет вам в любой момент поправить и нивелировать случайные смещения экрана, если вы его случайно подвинули или снимали. Чтобы не терять время на калибровку, можно снабдить экран и монитор какими-либо контрольными метками, к примеру, простыми карандашными рисками. Совмещая их между собой, вы быстро вернете сенсорному экрану точность позиционирования без процедуры калибровки.

Настройки экрана несут множество дополнительных, разнообразных функций.

Неподготовленным пользователям мы не рекомендуем пытаться использовать их на первоначальных этапах освоения устройства.

Любые вопросы вы можете задавать по телефону +375297644036, +375447098736. или электронной почтой [specedu@mail.ru](mailto:specedu@mail.ru).

С уважением, «СПЕЦИАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ».