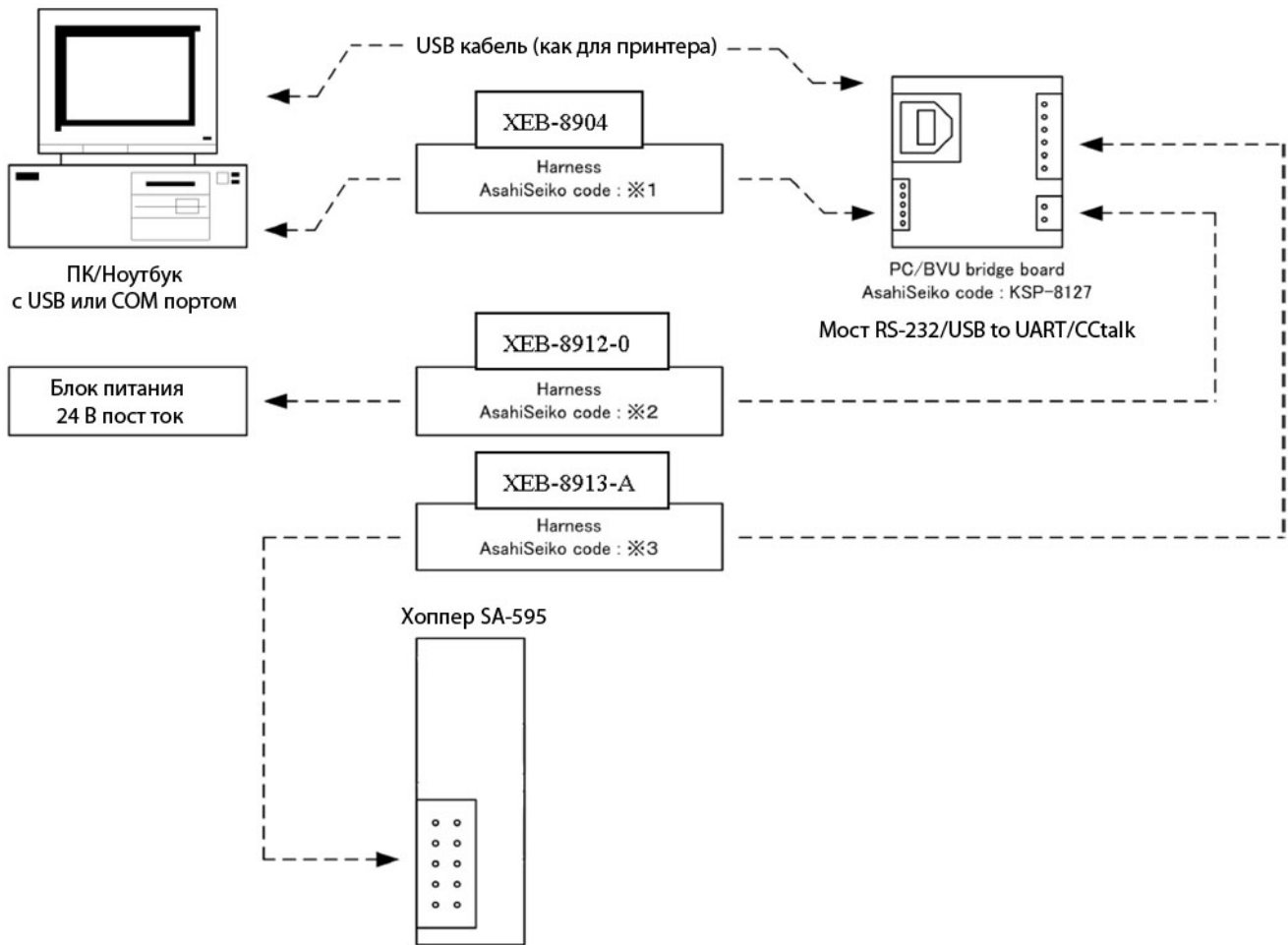


ПОДКЛЮЧЕНИЕ SA-595

Рисунок 1. Для управления устройством ПК



Для того, чтобы подключить устройство при помощи последовательного интерфейса необходимо иметь:

- SA-595
- Мост RS-232 – TTL (KSP-8127)
- Источник питания 24В постоянного тока с пиковой нагрузкой до 2А
- Провод питания моста (ХЕВ-8912-0)
- Провод от моста к SA-595 (ХЕВ-8913-0)
- Провод от моста к порту RS-232 ПК (ХЕВ-8904), или USB кабель
- Демонстрационное программное обеспечение

Шаг 1. Установка демонстрационного программного обеспечения

Установите демонстрационную программу CCtalk 2007 на ваш ПК, убедитесь в правильной настройке COM порта (программа работает только с COM1). Если вы работаете с USB портом или на вашем хоппере есть встроенный мост (USB-разъем), то установите сначала драйвер CP210x_VCP_Win2K_XP_S2K3. Не забудьте так же настроить его на COM1 в диспетчере задач вашей ОС.

Шаг 2. Подключение устройства и питания.

- 1) Убедитесь, что джампер JP1 моста (KSP-8127) находится на месте.
- 2) Подключите устройство как показано ранее на Рисунке 1.
- 3) Подайте питание на мост (Помните, что питание на устройство подается через мост).
- 4) Запустите демонстрационную программу.
- 5) Программа показывает информацию об интерфейсе устройства. Нажатие на кнопку Dispense вызовет диалог, в котором следует ввести нужное количество монет и запустить процесс выдачи.

Устройство может быть подключено к ПК через интерфейс USB через мост USB – TTL (KSP-8127). Чтобы это сделать, необходимо установить подходящий драйвер CP210x на ваш ПК и настроить его на свободный COM порт. Далее в демонстрационной программе указать новый номер COM порта. Все программное обеспечение и драйвера можно найти у вашего дилера Asahi Seiko Europe Ltd.