

Инструкция
ДСМК.426477.019 И
Определение возможности работы блоков сопряжения
"Топаз-119-26М" с ОС Windows 8 и выше

Была выпущена ограниченная серия блоков сопряжения "Топаз-119-26М" с микросхемами "PL-2303HX (Chip Rev A)" и "PL-2303X (Chip Rev A)". Данные блоки не поддерживаются актуальными версиями драйверов для Windows 8/8.1/10. Корректная работа таких блоков возможна только в ОС Windows XP/Vista/7.

Для того чтобы узнать версию микросхемы, необходимо:

- скачать архив для "Топаз-119-26М" с драйвером микросхемы на сайте "topazelectro.ru" в разделе "Техподдержка – Файлы для скачивания – Блоки сопряжения";
- запустить утилиту "checkChipVersion_vXXXX.exe" под управлением Windows XP/Vista/7, где "XXXX" – версия утилиты (рисунок 1);

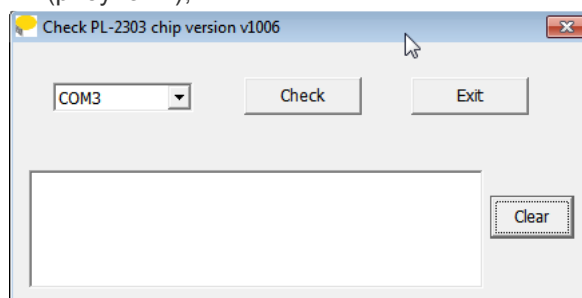


Рисунок 1

- выбрать COM-порт, который соответствует подключенному "Топаз-119-26М";
- нажать кнопку "Check" – в поле ниже будет отображена версия микросхемы.

Микросхемам "PL-2303HX(Chip Rev A)" и "PL-2303X(Chip Rev A)" соответствуют обозначения "PL-2303 HXA" и "PL-2303 XA" соответственно (рисунок 2).

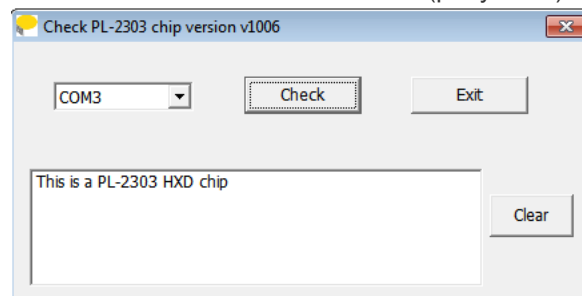


Рисунок 2

Если версия микросхемы блоков при проверке оказалась "PL-2303 HXA" или "PL-2303 XA", то блок сопряжения сможет работать только в ОС Windows XP/Vista/7.

ООО "Топаз-сервис"

ул. 7-я Заводская, 60, г. Волгодонск, Ростовская обл., Россия, 347360

тел./факс: **(8639) 27-75-75 - многоканальный**

Email: **info@topazelectro.ru**

Интернет: **http://topazelectro.ru**