

Руководство по обновлению платы SNR-ETH

1. Необходимо наличие переходника: USB ↔ RS232. (Не на всех переходниках работает. Рекомендуется использовать переходник на чипсете FT232 или переходник от MOXA.)



2. Подключение переходника USB ↔ RS232 к конвертеру SNR-ETH.

- Отсоединить провода RS485 и разъем RS232 DB9 от конвертера интерфейсов.
- Подключить разъем DB9 последовательного кабеля USB ↔ RS232 к плате конвертера интерфейсов и подключить USB-разъем переходника к компьютеру.
- В диспетчере устройств компьютера проконтролировать, что последовательный кабель распознан как последовательное устройство, и запомнить назначенный системой номер COM-порта.

3. Обновление встроенного ПО.

- Открыть программу "fwWriteTool_U2E_V1.0.exe".



- Выбрать правильный COM-порт;
- Нажать кнопку "Write", в это время компьютер будет продолжать отправлять пакет платы подключения через последовательный порт;



● Перезагрузить плату одним из способов:

(1) Выключить и включить питание на плату конвертера;

(2) Перейти на страницу веб-интерфейса, чтобы изменить конфигурацию и сохранить ее, что приведет к программному перезапуску.

Если плата не переходит на обновление, можно рассмотреть возможность чередования двух методов перезапуска.

После перезагрузки платы в интерфейсе программы отобразится ход обновления встроенного ПО.

Если обновление встроенного ПО не начнется в течение 1 секунды после перезагрузки платы, пожалуйста, перезагрузите плату еще раз, пока линейная плата не запустит обновление встроенного ПО.



Если не удалось обновить ПО конвертера, описанным способом, необходимо обратиться в сервисный центр НАГ.