

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА RUH/RUH2 ПРИ УСТАНОВКЕ RS-485 ИНТЕРФЕЙСА СОЕДИНЕНИЯ

В WEB интерфейсе на странице настройки Serial Port в роутере можно выбрать используемый интерфейс.

У соединительного кабеля используйте контакты 4 (B) и 9 (A) разъема DB9, необходимо подключить туда два провода 485-го интерфейса от оборудования. На оборудовании тоже должны быть буквы А и В.

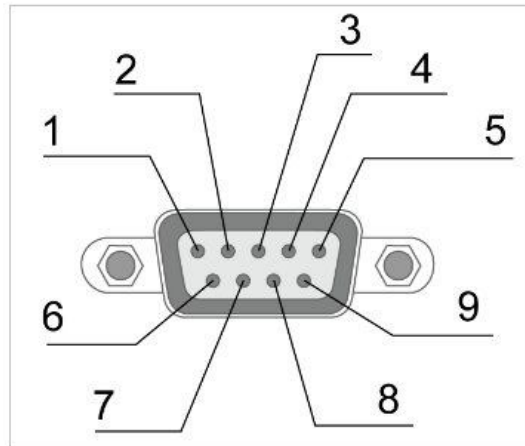


Рис. 3.6. Интерфейсный разъём

Таблица 3.7. Назначение выводов интерфейсного разъёма

Вывод	Сигнал	Направление	Назначение
1	не используется	-	-
2	RS232 - RXD	Device → Router	Прием данных
3	RS232 - TXD	Router → Device	Передача данных
4	RS485 - B	Router ↔ Device	Линия B
5	GND	общий	Корпус системы
6	не используется	-	-
7	не используется	-	-
8	RS232 - Power	Router → Device	Питание внешнего интерфейса
9	RS485 - A	Router ↔ Device	Линия A