

Подключение CS8000 в автомобилях Mazda CX-7, CX-9 с помощью адаптера NAV2NAV V2.1



Перед подключением отсоедините минусовую клемму аккумулятора!

При подключении CS8000 штатную навигацию необходимо демонтировать!



Рисунок 1

Перед подключением CS8000 убедитесь, что активирован соответствующий протокол управления в адаптере NAV2NAV (рис. 1), для этого установите DIP-переключатели в соответствующее положение:

|| 1 – OFF || 2 – ON || 3 – OFF ||

Подключите CS8000 к адаптеру NAV2NAV (рис. 1) и штатной проводке*¹ (рис. 2, 3) согласно таблице 1.

Вид разъёма штатного блока навигации со стороны проводов.

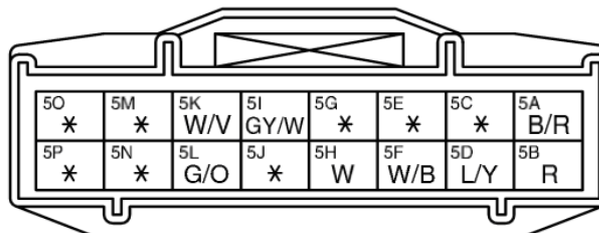


Рисунок 2

Вид разъёма штатного блока навигации со стороны проводов.

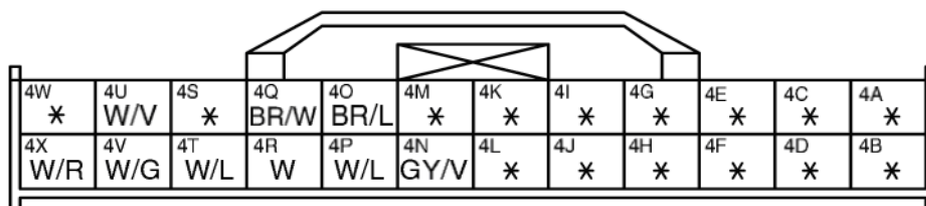


Рисунок 3

На рисунке 4а представлен внешний вид навигационного блока CS8000, на рисунке 4б – нумерация выводов.



Таблица 1

Назначение контакта	Разъемы штатного блока навигации (рис. 2, 3)	Разъем адаптера NAV2NAV (рис. 1)	Разъем CS8000 (рис. 4б)
<i>GND</i>	5A (рис. 2)	2	15 (или 14)
<i>ACC</i>	5D (рис. 2)	1	16
<i>AUX ON</i>	5F (рис. 2)	4	
<i>AUX+</i>	5K (рис. 2)		7+8
<i>AUX-</i>	5I (рис. 2)		6
<i>RED</i>	4X (рис. 3)		13
<i>GREEN</i>	4V (рис. 3)		12
<i>BLUE</i>	4T (рис. 3)		11
<i>SYNCHRO</i>	4R (рис. 3)		5
<i>VGND</i>	4U (рис. 3)		14
<i>Tx CAR</i>	4P (рис. 3)	7	
<i>Rx CAR</i>	4N (рис. 3)	8	
<i>Tx (om CS8000)</i>		5	4
<i>Rx (om CS8000)</i>		6	3

При первом включении откалибруйте штатное сенсорное стекло, для этого выберите в «Главном меню» пункт «Калибровка (Touch Screen)» обозначенный крестиком:



1. С помощью сенсорного стекла (если позволит предыдущая калибровка).
2. Подключите к CS8000 USB-клавиатуру и с помощью кнопок: «Влево <= », «Вправо => », а также «Enter» выберите пункт калибровки.

После калибровки установите настройки устройства: язык меню, положение и размер изображения на экране и другие. Установку времени проводить не надо, оно автоматически установится после запуска любого навигационного ПО.

 *1 Не нужно отрезать коннектора штатной навигации, достаточно врезаться в проводку штатных коннекторов.

 Данное решение предназначено для автомобилей с внешним блоком навигации (DVD-блок).