

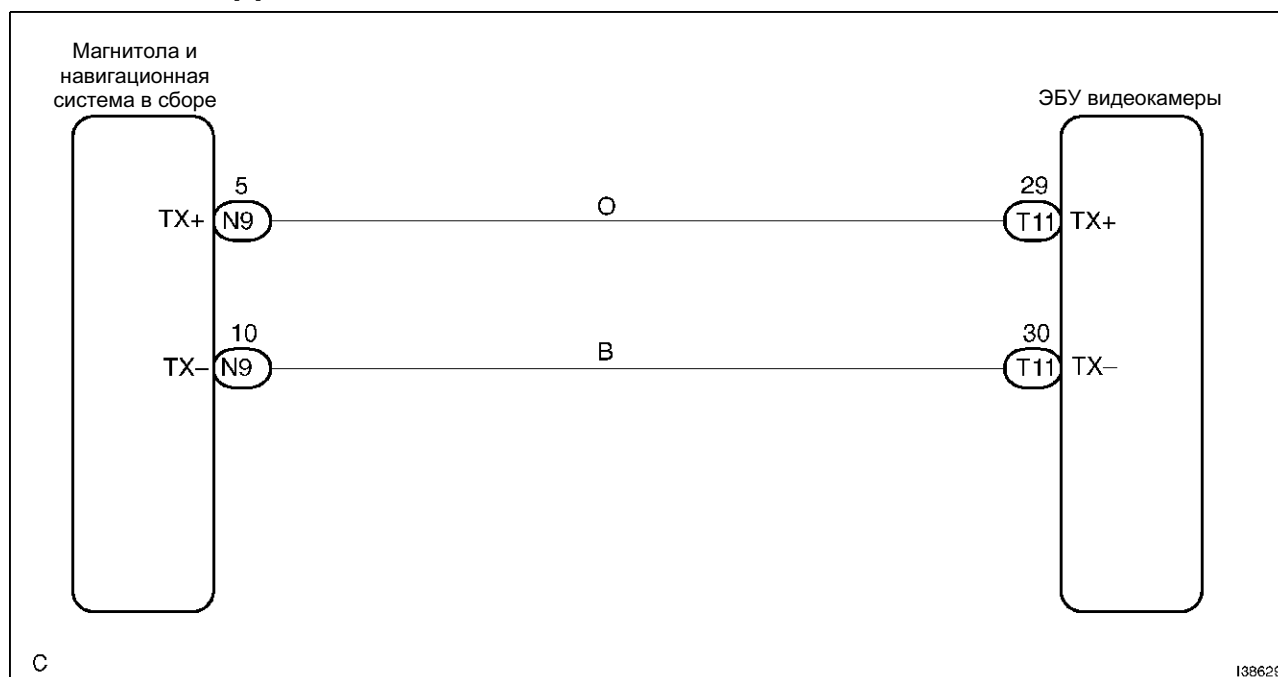
ЦЕПЬ AVC-LAN (МАГНИТОЛА С НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ В СБОРЕ — ЭБУ ВИДЕОКАМЕРЫ)

ОПИСАНИЕ ЦЕПИ

Каждый компонент системы заднего обзора, подсоединенный к шине AVC-LAN (шине передачи данных), передает данные от каждого датчика.

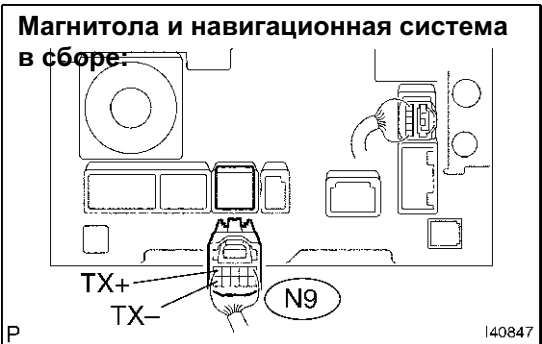
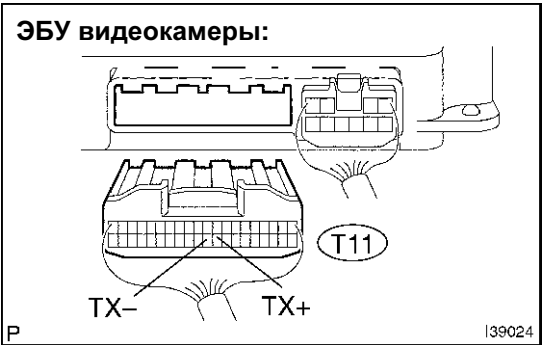
В случае короткого замыкания на клемму +В аккумуляторной батареи и на массу в шине AVC-LAN система заднего обзора не будет работать нормально из-за прерывания связи.

СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ



ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕРКИ

1 ПРОВЕРИТЬ ЖГУТ ПРОВОДОВ И РАЗЪЕМ (МАГНИТОЛА С НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ В СБОРЕ — ЭБУ ВИДЕОКАМЕРЫ)



СООТВ.

- (a) Отсоединить разъем T11 от ЭБУ видеокамеры.
- (b) Отсоединить разъем N9 от магнитолы с навигационной системой в сборе.
- (c) Измерить сопротивление (допустимые значения указаны в следующей таблице).

Условия проверки:

Подключение прибора (номер клеммы)	Режим работы	Нормальное состояние
TX+ (T11-29) — TX+ (N9-5)	Постоянно	Менее 1 Ом
TX- (T11-30) — TX- (N9-10)	Постоянно	Менее 1 Ом
TX+ (T11-29) — масса на кузове	Постоянно	Не менее 10 кОм
TX- (T11-30) — масса на кузове	Постоянно	Не менее 10 кОм

НЕ СООТВ.

ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ИЛИ ЗАМЕНИТЬ ЖГУТ ПРОВОДОВ ИЛИ РАЗЪЕМ (МАГНИТОЛА С НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ В СБОРЕ — ЭБУ ВИДЕОКАМЕРЫ)

ПРОВЕРИТЬ СЛЕДУЮЩУЮ ЦЕПЬ (СМ. ТАБЛИЦУ ПРИЗНАКОВ НЕИСПРАВНОСТЕЙ НА [СТР. 05-1462](#))