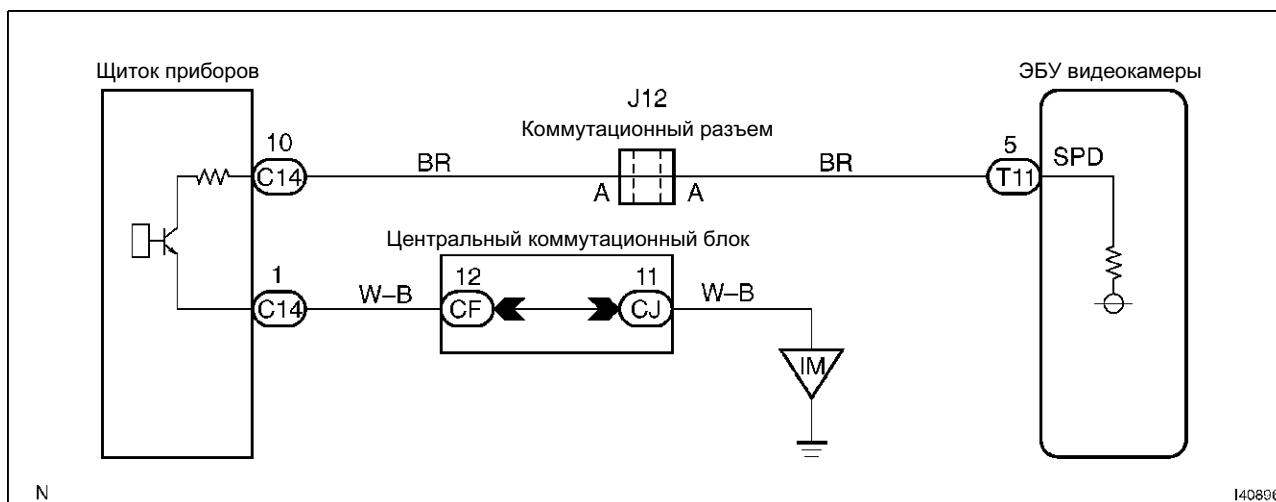


ЦЕПЬ СИГНАЛА СКОРОСТИ

ОПИСАНИЕ ЦЕПИ

ЭБУ видеокamеры получает сигнал скорости движения автомобиля от щитка приборов.

СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ

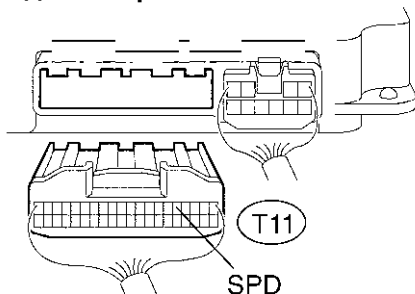


ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕРКИ

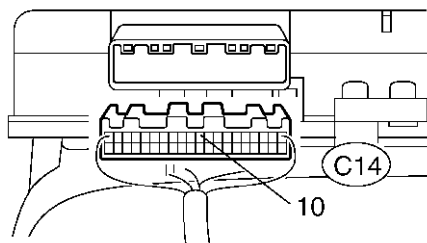
1

ПРОВЕРИТЬ ЖГУТ ПРОВОДОВ И РАЗЪЕМ (ЭБУ ВИДЕОКАМЕРЫ — ЩИТОК ПРИБОРОВ)

ЭБУ видеокамеры:



Щиток приборов:



I42551

- (a) Отсоединить разъем T11 от ЭБУ видеокамеры.
- (b) Отсоединить разъем C14 от щитка приборов.
- (c) Измерить сопротивление, допустимые значения указаны в следующей таблице.

Условия проверки:

Подключение прибора (номер клеммы)	Режим работы	Нормальное состояние
SPD (T11-5) — (C14-10)	Постоянно	Менее 1 Ом
SPD (T11-5) — масса на кузове	Постоянно	Не менее 10 кОм

соотв.

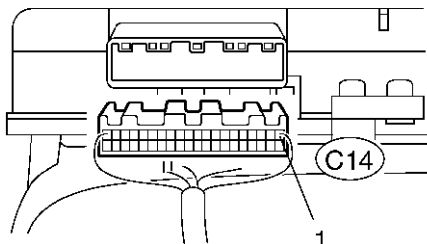
НЕ соотв.

ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ИЛИ ЗАМЕНИТЬ ЖГУТ ПРОВОДОВ ИЛИ РАЗЪЕМ

2

ПРОВЕРИТЬ ЖГУТ ПРОВОДОВ И РАЗЪЕМ (ЩИТОК ПРИБОРОВ — МАССА НА КУЗОВЕ)

Щиток приборов:



I42551

I40908

- (a) Измерить сопротивление, допустимые значения указаны в следующей таблице.

Условия проверки:

Подключение прибора	Режим работы	Нормальное состояние
C14-1 — масса на кузове	Постоянно	Менее 1 Ом

соотв.

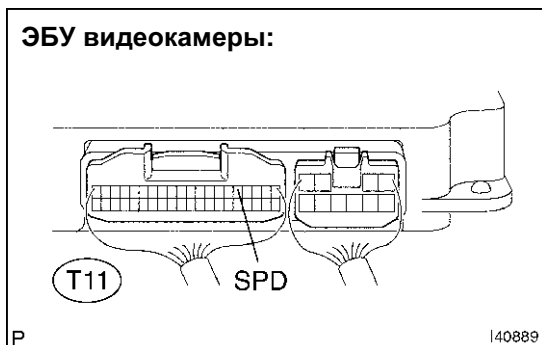
НЕ соотв.

ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ИЛИ ЗАМЕНИТЬ ЖГУТ ПРОВОДОВ ИЛИ РАЗЪЕМ

3

ПРОВЕРИТЬ ЭБУ ВИДЕОКАМЕРЫ (ВХОДНОЙ СИГНАЛ СКОРОСТИ)

ЭБУ видеокамеры:



СООТВ.

- (а) Подсоединить разъем Т11 к ЭБУ видеокамеры.
 (б) Измерить напряжение, допустимые значения указаны в следующей таблице.

Условия проверки:

Подключение прибора (номер клеммы)	Режим работы	Нормальное состояние
SPD (Т11-5) — масса на кузове	Зажигание включено (ON) (IG)	Около 5 В

НЕ СООТВ.

ЗАМЕНИТЬ ЭБУ ВИДЕОКАМЕРЫ
 (см. стр. 67-28)

ПРОВЕРИТЬ ЩИТОК ПРИБОРОВ В СБОРЕ (см. стр. 05-1558)