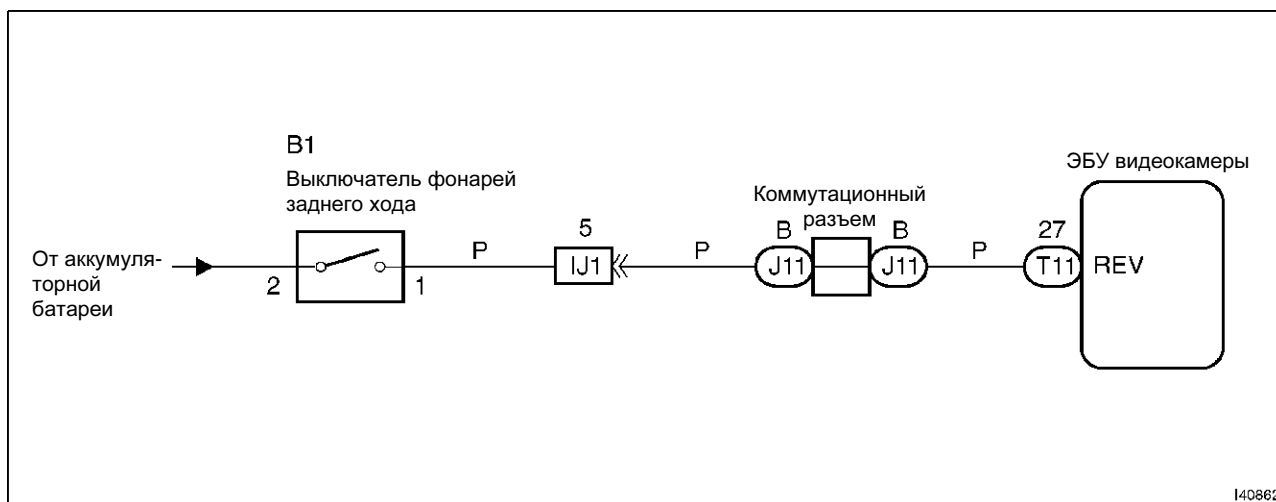


ЦЕПЬ СИГНАЛА ЗАДНЕГО ХОДА

ОПИСАНИЕ ЦЕПИ

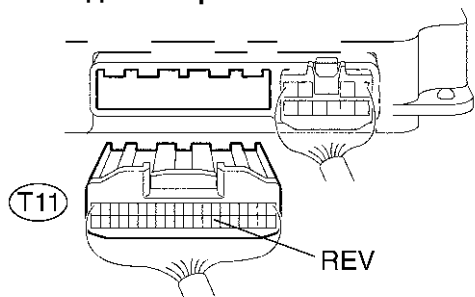
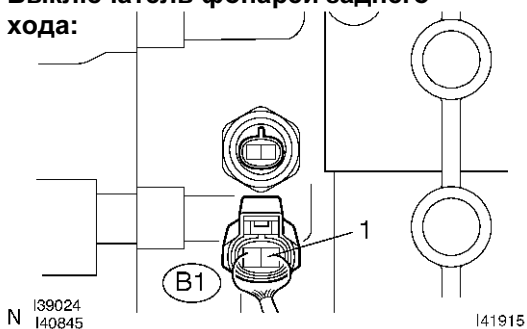
ЭБУ видеокамеры получает сигнал заднего хода от выключателя фонарей заднего хода.

СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ



ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕРКИ

1

ПРОВЕРИТЬ ЖГУТ ПРОВОДОВ И РАЗЪЕМ (ЭБУ ВИДЕОКАМЕРЫ — ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ФОНАРЕЙ ЗАДНЕГО ХОДА)**ЭБУ видеокамеры:****Выключатель фонарей заднего хода:**

соотв.

- (a) Отсоединить разъем T11 от ЭБУ видеокамеры.
- (b) Отсоединить разъем B1 от выключателя фонарей заднего хода.
- (c) Измерить сопротивление, допустимые значения указаны в следующей таблице.

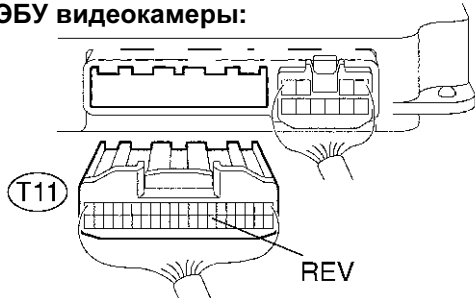
Условия проверки:

Подключение прибора (номер клеммы)	Режим работы	Нормальное состояние
REV (T11-27) — 1 (B1-1)	Постоянно	Менее 1 Ом
REV (T11-27) — масса на кузове	Постоянно	Не менее 10 кОм

НЕ СООТВ.

ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ИЛИ ЗАМЕНИТЬ ЖГУТ ПРОВОДОВ ИЛИ РАЗЪЕМ

2

ПРОВЕРИТЬ ЭБУ ВИДЕОКАМЕРЫ (ВХОДНОЙ СИГНАЛ ЗАДНЕГО ХОДА)**ЭБУ видеокамеры:**

- (a) Подсоединить разъем B1 к выключателю фонарей заднего хода.
- (b) Измерить напряжение, допустимые значения указаны в следующей таблице.

Условия проверки:

Подключение прибора (номер клеммы)	Режим работы	Нормальное состояние
REV (T11-27) — масса на кузове	Зажигание включено (ON) (IG), включена задняя передача	10-14 В
REV (T11-27) — масса на кузове	Зажигание включено (ON) (IG), включена любая передача, кроме задней	Менее 1 В

НЕ СООТВ.

ПРОВЕРИТЬ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ФОНАРЕЙ ЗАДНЕГО ХОДА В СБОРЕ

соотв.

ПРОВЕРИТЬ СЛЕДУЮЩУЮ ЦЕПЬ (СМ. ТАБЛИЦУ ПРИЗНАКОВ НЕИСПРАВНОСТЕЙ НА СТР. 05-1509)