

## СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА

050TG-15

## ПОРЯДОК ПОИСКА НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Портативный диагностический прибор II применяется при выполнении пунктов № 3, 6, 7, 8 и 13.

1	ДОСТАВИТЬ АВТОМОБИЛЬ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР
---	--



2	ВЫПОЛНИТЬ АНАЛИЗ НЕИСПРАВНОСТИ СО СЛОВ КЛИЕНТА (см. стр. 05-870)
---	---

(а) Подтвердить наличие признаков неисправности.



3	ПРОВЕРИТЬ И СТЕРЕТЬ КОДЫ DTC (см. стр. 05-871)
---	--



4	ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ ПРИЗНАКОВ НЕИСПРАВНОСТИ
---	---



	НЕИСПРАВНОСТЬ НЕ ПРОЯВЛЯЕТСЯ (ПЕРЕЙТИ К ПУНКТУ 5)
--	--

	НЕИСПРАВНОСТЬ ПРОЯВЛЯЕТСЯ (ПЕРЕЙТИ К ПУНКТУ 6)
--	---

5	ИМИТИРОВАТЬ УСЛОВИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТИ
---	---



6	ПРОВЕРИТЬ МУЛЬТИПЛЕКСНУЮ СИСТЕМУ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ (см. стр. 05-1882)
---	--

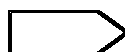
(а) Проверить электронные коды неисправностей (DTC).

	КОДЫ НЕИСПРАВНОСТИ МУЛЬТИПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЫ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ (ПЕРЕЙТИ К «МУЛЬТИПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЕ ПЕРЕДАЧЕ ДАННЫХ»)
--	--

	КОДЫ DTC ОТСУТСТВУЮТ (ПЕРЕЙТИ К ПУНКТУ 7)
--	--

7	ПРОВЕРИТЬ КОДЫ DTC (НЕ ОТНОСЯЩИЕСЯ К МУЛЬТИПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЕ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ) (см. стр. 05-871)
---	---

	КОД DTC (ПЕРЕЙТИ К ПУНКТУ 8)
--	------------------------------



КОД ИСПРАВНОГО СОСТОЯНИЯ  
СИСТЕМЫ (ПЕРЕЙТИ К ПУНКТУ 9)

8

ТАБЛИЦА КОДОВ НЕИСПРАВНОСТЕЙ (DTC) ([см. стр. 05-876](#))



ПЕРЕЙТИ К ПУНКТУ 11

9

ТАБЛИЦА ПРИЗНАКОВ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ([см. стр. 05-884](#))



10

ПРОВЕРИТЬ КЛЕММЫ ЭБУ ([см. стр. 05-881](#))



11

ПРОВЕРИТЬ ЦЕПИ ([см. стр. 05-886 – 05-960](#))



12

УСТАНОВИТЬ НЕИСПРАВНОСТЬ



13

ОТРЕМОНТИРОВАТЬ ИЛИ ЗАМЕНИТЬ



14

ВЫПОЛНИТЬ ПРОВЕРОЧНОЕ ИСПЫТАНИЕ



КОНЕЦ ПРОЦЕДУРЫ