

Код DTC	C1225/25	ЦЕПЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА SMC
Код DTC	C1226/26	ЦЕПЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА SMC
Код DTC	C1227/27	ЦЕПЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА SFR
Код DTC	C1228/28	ЦЕПЬ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО КЛАПАНА SRC

Отображение на портативном диагностическом приборе II

C1225	Обрыв или короткое замыкание в цепи электромагнитного клапана гидравлического усилителя тормозной системы (SMFR/SA1/SMC/MFL/SMR/SMC1/SMC2/SBAR)
C1226	Обрыв или короткое замыкание в цепи электромагнитного клапана гидравлического усилителя тормозной системы (SA2/SP/SPFR/SPFL/SMV1/SMV2/SBAL)
C1227	Обрыв или короткое замыкание в цепи электромагнитного клапана гидравлического усилителя тормозной системы (SA3/SRC/SRCF/SRCR/SRC1/SRC2)
C1228	Обрыв или короткое замыкание в цепи электромагнитного клапана SRR гидравлического тормозного цилиндра (STR)

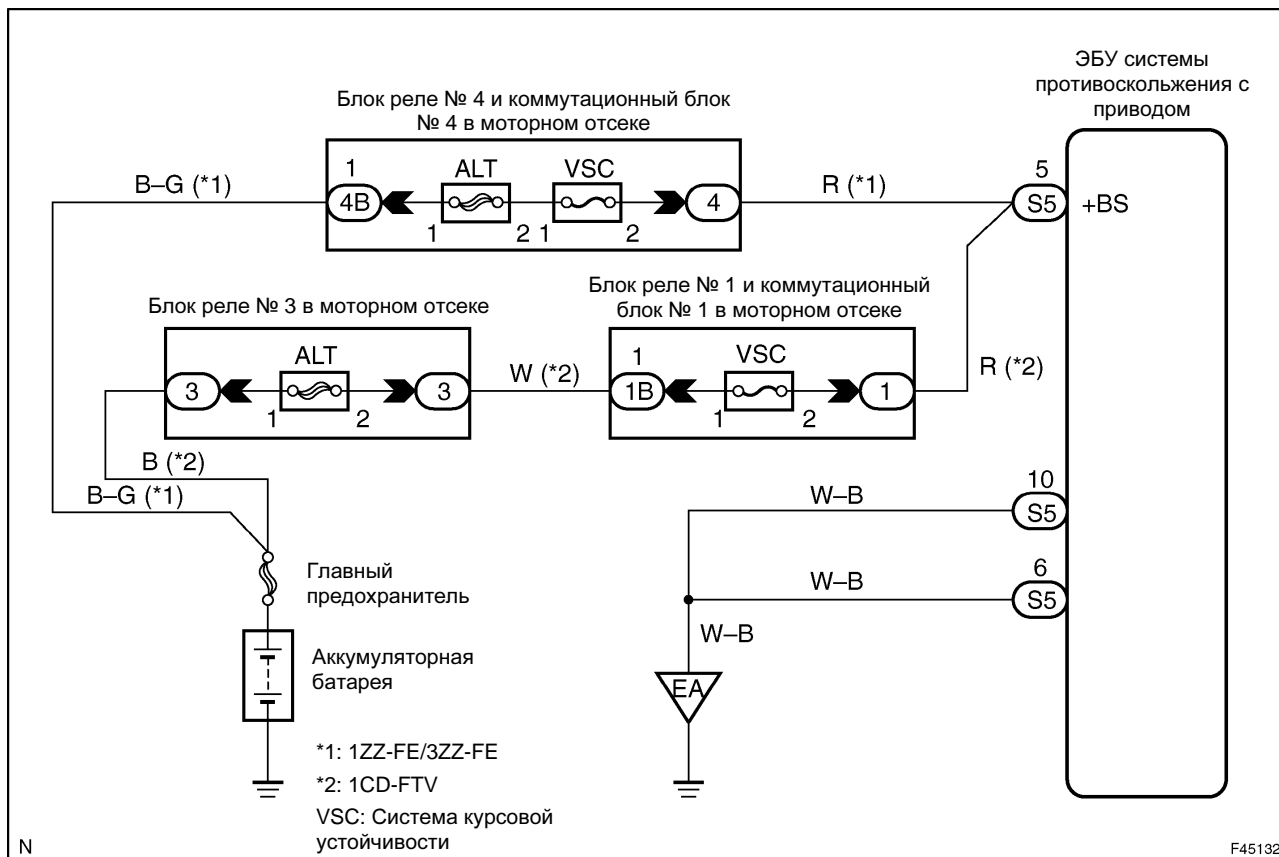
ОПИСАНИЕ ЦЕПИ

Получая сигналы от ЭБУ, электромагнитный клапан включается и регулирует давление в тормозных цилиндрах, распределяя тормозное усилие.

Код DTC	Условия регистрации кода DTC	Неисправная деталь, цепь
C1225/25	Обрыв или короткое замыкание в цепи SMC1.	<ul style="list-style-type: none"> ЭБУ системы противоскольжения Цепь SMC1
C1226/26	Обрыв или короткое замыкание в цепи SMC2.	<ul style="list-style-type: none"> ЭБУ системы противоскольжения Цепь SMC2
C1227/27	Обрыв или короткое замыкание в цепи SRC1.	<ul style="list-style-type: none"> ЭБУ системы противоскольжения Цепь SMC1
C1228/28	Обрыв или короткое замыкание в цепи SRC2.	<ul style="list-style-type: none"> ЭБУ системы противоскольжения Цепь SRC2

ДИАГНОСТИКА — АБС С ЭЛЕКТРОННОЙ СИСТЕМОЙ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТОРМОЗНОГО УСИЛИЯ (EBD), УСИЛИТЕЛЕМ ЭКСТРЕННОГО ТОРМОЖЕНИЯ (BA), АНТИПРОБУКСОВОЧНОЙ СИСТЕМОЙ (TRC), СИСТЕМОЙ КУРСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ (VSC)

СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ



ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕРКИ

1 ПОДТВЕРДИТЬ НАЛИЧИЕ КОДА DTC

УКАЗАНИЕ:

Данные коды регистрируются в случае возникновения неисправности системы противоскольжения.

Цепь электромагнитного клапана находится в составе системы противоскольжения.

Следовательно, невозможно произвести проверку электромагнитного клапана и его цепи. Убедиться в регистрации кода DTC перед заменой системы противоскольжения.

(a) Стереть коды DTC (см. стр. 05-532).

(b) Включить зажигание (ON(IG)).

Зарегистрированы ли те же самые коды DTC?

НЕТ

КОНЕЦ ПРОЦЕДУРЫ

УКАЗАНИЕ:

Коды DTC могут быть записаны вследствие неисправности клеммы.

ДА

ЗАМЕНИТЬ СИСТЕМУ ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ (см. стр. 32-64)