



Адрес:
Почт. адрес:
Телефон:
Факс:
E-mail:
Начальная
страница:

Механик:
Дата: 01.04.2017
Номер автомобиля:
VIN -
идентификационный
номер:

Главная информация

Тип коммуникации ISO 15765-4 (CAN 29-500)
Состояние MIL Включено
Общее количество кодов ошибок 6

Поддерживаемые модули

ECU 11 Контроллеры двигателя

Стандарт	OBD II	Тесты готовности	
MIL	Включено	Имя	Завершено
DTC	6	Сбой зажигания	Да
		Топливная система	Да
		Полный компонент	Да
		Катализатор	Да
		Испарительная система	Да
		Датчик кислорода	Да
		Подогреватель датчика кислорода	Да
		Система EGR м/или VVT	Да

ECU 1D Контроллеры трансмиссии

Стандарт		Тесты готовности	
MIL	Выключено	Имя	Завершено
DTC	0	Полный компонент	Да

Коды неисправности

Подтвержденные и сохраненные коды (Mode 03)

ЭБУ	DTC	Описание
11	P1129	Определяется производителем
11	P0304	Отмечен пропуск зажигания в цилиндре 4
11	P0301	Отмечен пропуск зажигания в цилиндре 1
11	P0302	Отмечен пропуск зажигания в цилиндре 2
11	P0303	Отмечен пропуск зажигания в цилиндре 3
11	P0300	Определены случайные пропуски зажигания

Коды, ожидающие решения, в предыдущем и текущем ездовом цикле

ЭБУ	DTC	Описание
11	P0301	Отмечен пропуск зажигания в цилиндре 1
11	P0304	Отмечен пропуск зажигания в цилиндре 4
11	P0300	Определены случайные пропуски зажигания
11	P0303	Отмечен пропуск зажигания в цилиндре 3
11	P0302	Отмечен пропуск зажигания в цилиндре 2
