



Service News (Новости сервиса)



Copyright By Fiat Group Automobiles S.p.A. - Printed 22/12/2016

Fiat 500L

Версия: 1.3 Mjet 95HP Euro6 с коробкой передач Dualogic (MTA)

1060 2 691 RA

**БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ И КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ
DUALOGIC (Euro 6)**

Небольшая задержка при перезапуске двигателя после срабатывания системы Start&Stop – Сервисное решение

10

036.16

ЖАЛОБА НА ДЕФЕКТ

После того как двигатель остановлен системой Start&Stop, при нажатии педали тормоза система перезапускается с небольшой задержкой.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРИЧИНА

Настройка программного обеспечения (ПО).

РАБОТА В ДИЛЕРСКИХ ЦЕНТРАХ

Правила поведения дилера по отношению к клиенту

- После подтверждения неисправности успокоить клиента, объяснив ему, что проблема будет решена путем перепрограммирования блока управления силовым агрегатом и коробкой передач Dualogic.
- После работы показать клиенту, что было выполнено, и убедиться, что он удовлетворен.

Сервисное решение

После подтверждения неисправности перепрограммируйте блок управления двигателем и коробкой передач с помощью wiTECHPlus, в соответствии с операционным циклом ниже.

ОПЕРАЦИОННЫЙ ЦИКЛ

- Подсоедините диагностический прибор, обновленный до последнего выпуска программного обеспечения (ПО).

Прочитайте все инструкции и предупредительные сообщения, которые высвечиваются во время перепрограммирования; не переходите к последующим сообщениям, не выполнив все процедуры, указанные перед этим.

- Выполните отчет Scan Report и сохраните копию для возможных дальнейших проверок.
- Перепрограммируйте блоки управления двигателем и коробкой передач Dualogic.

Перепрограммирование обоих блоков управления двигателя и коробки передач является обязательным.

Аккумулятор машины должен быть полностью заряжен или поддерживаться зарядным устройством/дополнительным аккумулятором, чтобы обеспечить номинальное напряжение 12 В во время перепрограммирования.

Если перепрограммирование прервалось/не закончилось, его необходимо перезапустить.

- Сбросьте все ошибки (DTC), порожденные в других блоках в результате перепрограммирования. После окончания перепрограммирования все ошибки DTC

автоматически высветятся для сброса.

- После завершения работы и до отсоединения диагностического прибора выполните отчет Scan Report и сохраните копию для возможных дальнейших проверок.

КОДЫ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ (PCM)

В таблице ниже приведены коды аппаратного (HW) и программного (SW) обеспечения блока управления двигателем (PCM) до и после перепрограммирования.

Версии с датчиками DPF и pre-change DPF (Датчики Sensata)

До программирования блок управления должен иметь следующие данные			
Номер HW	Версия HW	Номер SW	Версия SW
MJ9DFHW000	00	4A45X204	0004
MJ9DFHW000	00	4B43X208	0008
MJ9DFHW000	00	4B45X210	0010
MJ9DFHW000	00	4B45X214	0014
MJ9DFHW000	00	4E43X220	0020
MJ9DFHW000	00	4E43X222	0022
После программирования блок управления должен иметь следующие данные			
Номер HW	Версия HW	Номер SW	Версия SW
MJ9DFHW000	00	4G41X223	0023

Версии с датчиками DPF и pre-change DPF (Датчики Denso)

До программирования блок управления должен иметь следующие данные			
Номер HW	Версия HW	Номер SW	Версия SW
MJ9DFHW000	00	4F42X225	0025
После программирования блок управления должен иметь следующие данные			
Номер HW	Версия HW	Номер SW	Версия SW

MJ9DFHW000	00	4G41X226	0026
------------	----	----------	------

КОДЫ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКЕЙ ПЕРЕДАЧ DUALOGIC

В таблице ниже приведены коды аппаратного (HW) и программного (SW) обеспечения коробки передач Dualogic до и после перепрограммирования.

До программирования блок управления должен иметь следующие данные			
Номер HW	Версия HW	Номер SW	Версия SW
CFC 319F.03	00	FHG06MLB	0000
CFC 319F.03	00	FHG07MLD	0000
CFC 319F.03	00	FHG07MLF	0000
После программирования блок управления должен иметь следующие данные			
Номер HW	Версия HW	Номер SW	Версия SW
CFC 319F.03	00	FHG10MLL	0000

ДАННЫЕ РЕКЛАМАЦИОННОГО АКТА

Версия	Операция	Деталь	Дефект	Позиция	Норма времени
Все вышеуказанные модели	1060269	1	RA	-	0,40