

# Renault Fluence, Megane, Scenic 2009–2015

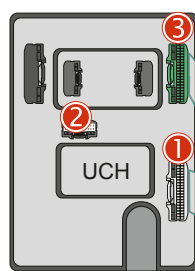
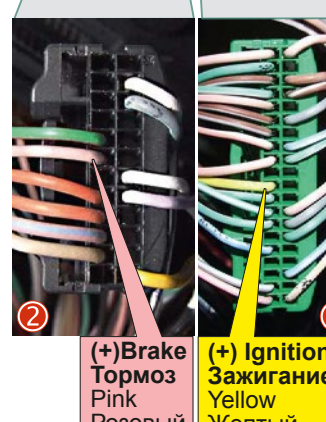
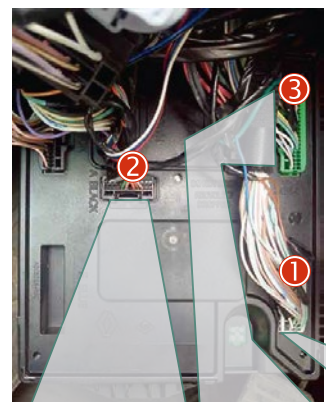
с обычным ключом



## Схема подключения



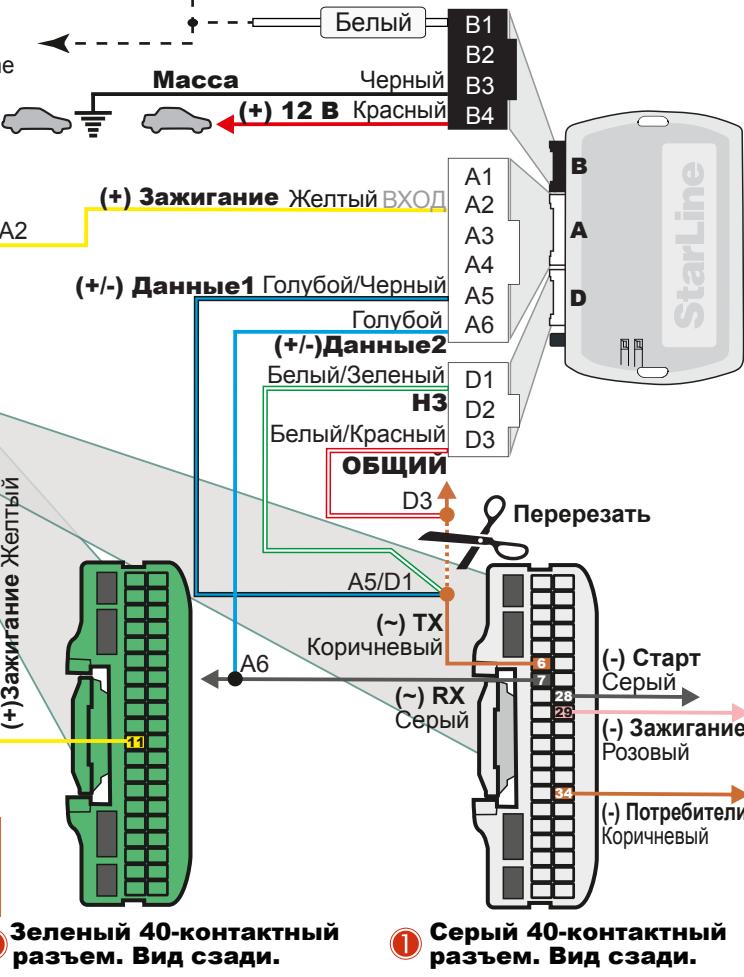
**Главный распределительный модуль, под панелью слева**



(~) TX Brown	Коричн.	(-) Start Серый
(~) RX Grey	Серый	(-) Ignition Зажигание Pink
(~) Accessory Brown	Коричневый	(-) Accessory Потребители
(+) Brake Pink	Розовый	
(+) Ignition Yellow	Желтый	

к черно-красному проводу  
модуля StarLine M31,  
StarLine M32CAN

к розовому проводу  
сигнализации StarLine



**Внимание!** После смены ПО (прошивки) обязательно сделайте сброс на заводские установки

- Нажмите кнопку программирования;
- Подайте питание, светодиоды будут мигать по очереди;
- Отпустите кнопку на красном светодиоде;

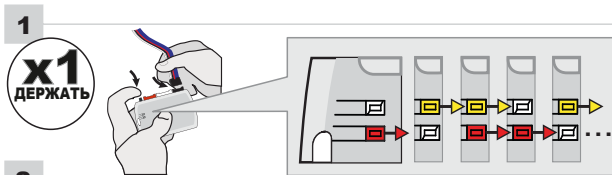
- Нажмите на кнопку и удерживайте, пока светодиоды не начнут мигать;
  - Отпустите кнопку и отсоедините питание;
- После этого нужно заново обучить блок на автомобиле.

Федеральная служба поддержки StarLine. **8-800-333-80-30** (по России звонок бесплатный)

Данное руководство по установке носит рекомендательный характер и рассчитано на установку квалифицированными специалистами. Цвета проводов, а также схемотехника могут меняться в зависимости от года выпуска и комплектации автомобиля. Все подключения необходимо проверять перед установкой. «НПО «СтарЛайн» не несет ответственности за причиненный ущерб автомобилю в случае некорректной установки или невыполнении приведенных выше требований к установке.

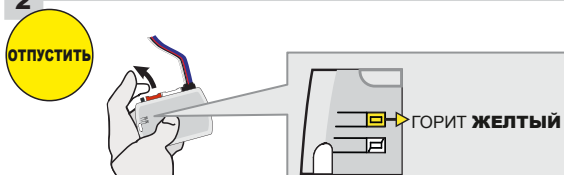
Руководство подготовлено при содействии сотрудников Проекта Фортин-Россия, уполномоченного дистрибутора компании Fortin Electronic Systems, Канада

## Процедура программирования

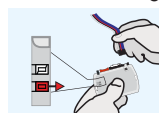


**Нажмите и удерживайте** кнопку для программирования:  
**Вставьте** разъём на 4 контакта (Data-Link).

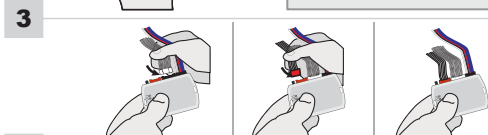
Светодиоды будут поочередно моргать КРАСНЫМ, ЖЕЛТЫМ и КРАСНЫМ/ЖЕЛТЫМ одновременно.



**Отпустите** кнопку для программирования, когда светодиод загорится ЖЕЛТЫМ.



Если светодиод не горит ЖЕЛТЫМ, **отключите** 4-контактный разъём (Data-Link) и вернитесь к пункту 1.



**Вставьте** требуемые оставшиеся разъемы.



**Нажмите и отпустите** кнопку для программирования восемь раз (8x).

ЖЕЛТЫЙ светодиод будет мигать 8 раз каждую секунду.  
Подожите, пока ЖЕЛТЫЙ светодиод загорится постоянно.

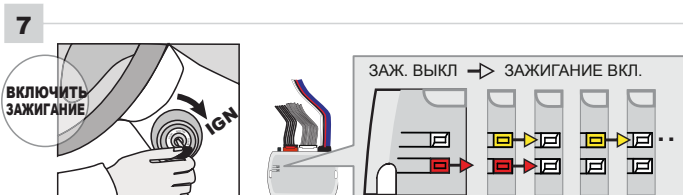


**Поверните** ключ в положение ON/RUN  
(включите зажигание).

КРАСНЫЙ светодиод загорится  
ЖЕЛТЫЙ светодиод погаснет.

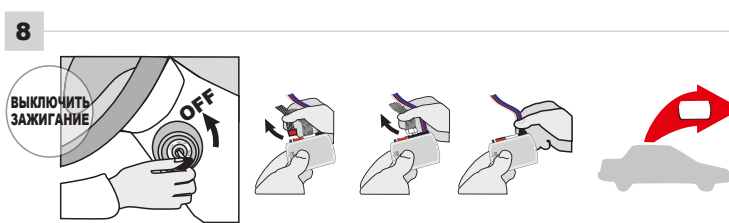


**Поверните** ключ в положение OFF  
(выключите зажигание).  
Подождите 5 секунд



**Поверните** ключ в положение ON/RUN  
(включите зажигание).

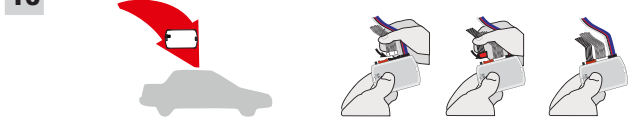
КРАСНЫЙ и ЖЕЛТЫЙ светодиоды сначала загорятся одновременно, после этого: КРАСНЫЙ светодиод потухнет, ЖЕЛТЫЙ светодиод будет мигать.



**Поверните** ключ в положение OFF  
(выключите зажигание).  
Отключите все разъемы.



**Подключите** модуль к устройству FLASH-LINK UPDATER и воспользуйтесь закладкой DCryptor программы FLASH-LINK MANAGER.



**Подключите обратно:** сначала разъём на 4 контакта (Data-Link), затем оставшиеся разъемы.