

Toyota AURIS/COROLLA/RAV4



ДОПОЛНЕНИЕ - ПРЕДЛАГАЕМАЯ СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



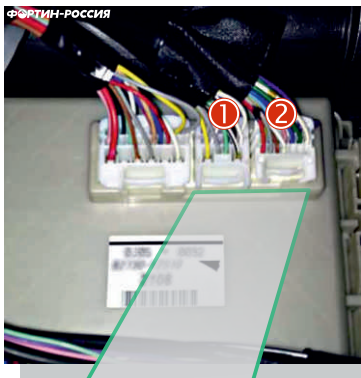
АВТОМОБИЛИ

Годы

ДОСТУПНЫЕ ФУНКЦИИ (ЕСЛИ ПРИСУТСТВУЮТ)

АВТОМОБИЛИ	Годы	ДОСТУПНЫЕ ФУНКЦИИ (ЕСЛИ ПРИСУТСТВУЮТ)																											
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	ZA	ZB	
TOYOTA																													
Auris	Push-to-Start	2007-2012	•	•						•											•	•	•	•					
Corolla	Push-to-Start	2007-2012	•	•						•											•	•	•	•					
Rav4	Push-to-Start	2006-2012	•	•																	•	•	•	•					

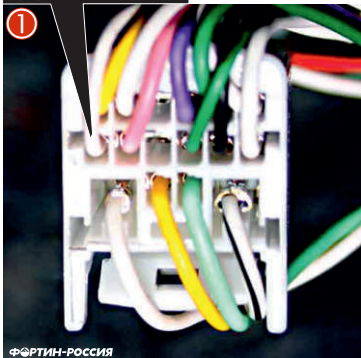
1 2 Разъемы блока управления (BCM) Сзади блока



3 Диагностический разъем (OBD-II) Вид спереди



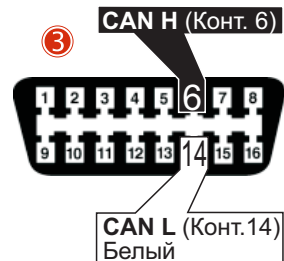
(+) Зажигание




(+) Управление стартером



Фотографии разъемов приведены для автомобиля TOYOTA RAV4




 ВЕРСИЯ ПЛАТЫ **6** | МИНИМАЛЬНАЯ ВЕРСИЯ П.О. **79 [33]**
 Toyota/Lexus



Внимание! После смены П.О. (прошивки) обязательно сделайте сброс на заводские установки СБРОС НА ЗАВОДСКИЕ УСТАНОВКИ (MASTER RESET)

1. Нажать и удерживать кнопку программирования;
 2. Подать питание, светодиоды будут мигать по-очереди;
 3. Отпустить кнопку на красном светодиоде;
 4. Снова нажать кнопку и удерживать, пока светодиоды не начнут мигать;
 5. Отпустить кнопку и отсоединить питание;
- После этого нужно заново обучить блок на автомобиле.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ: ЗАПУСК ЧЕРЕЗ STARTFONE ИЛИ СО ШТАТНОГО БРЕЛКА

⚠ ТОЛЬКО ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ

B2 & C1

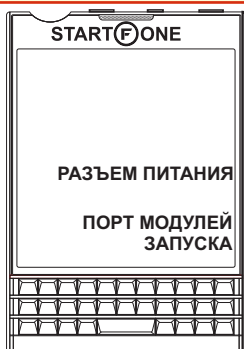


3X LOCK

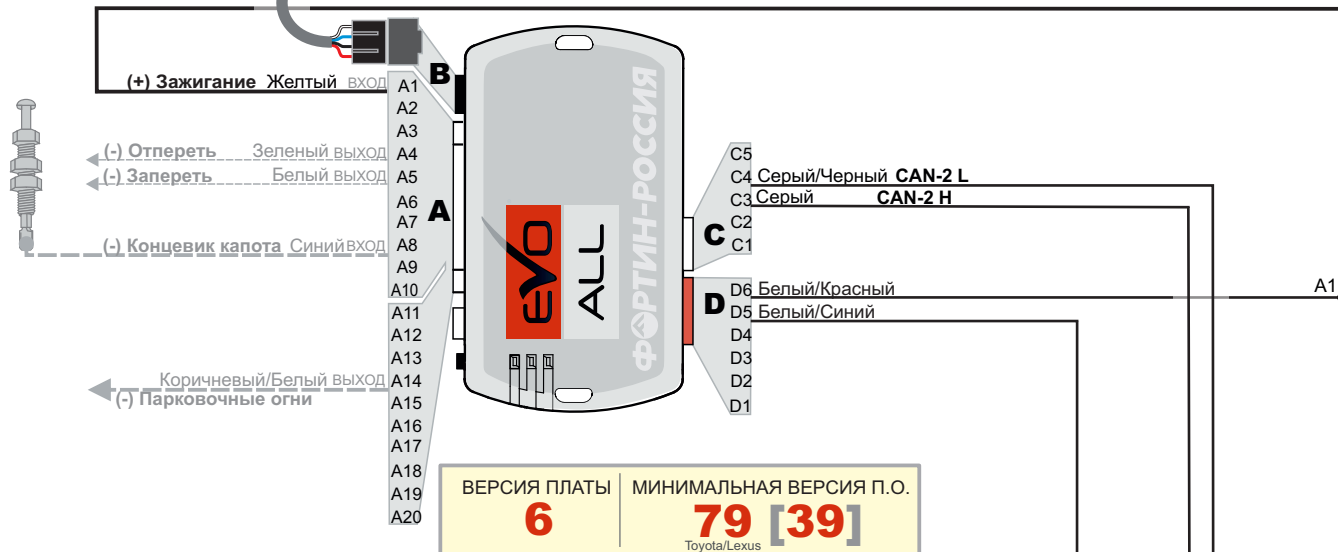
Сконфигурируйте EVO-ALL как устройство Дистанционного Запуска: Подключите модуль к программатору Flash Link Updater 2 (поставляется отдельно), и используйте программное обеспечение Flash Link Manager, чтобы установить пункты B2 и C1 в меню опций.

Функцию D1 не устанавливать!

Нажмите 3 раза на кнопку «ЗАПЕРЕТЬ» (LOCK), или используйте StartFone для дистанционного запуска или остановки двигателя.

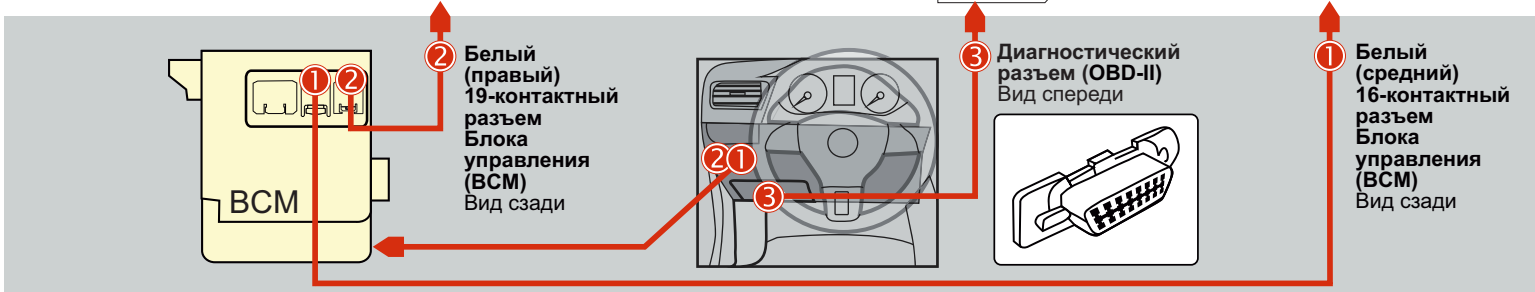
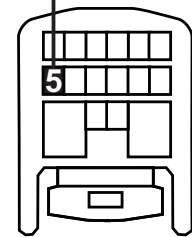
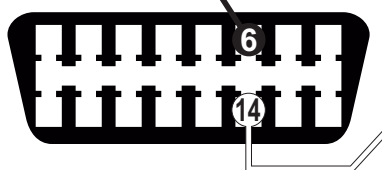
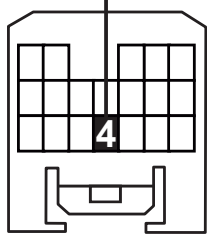


Синий 4-контактный разъем. Не подключать!

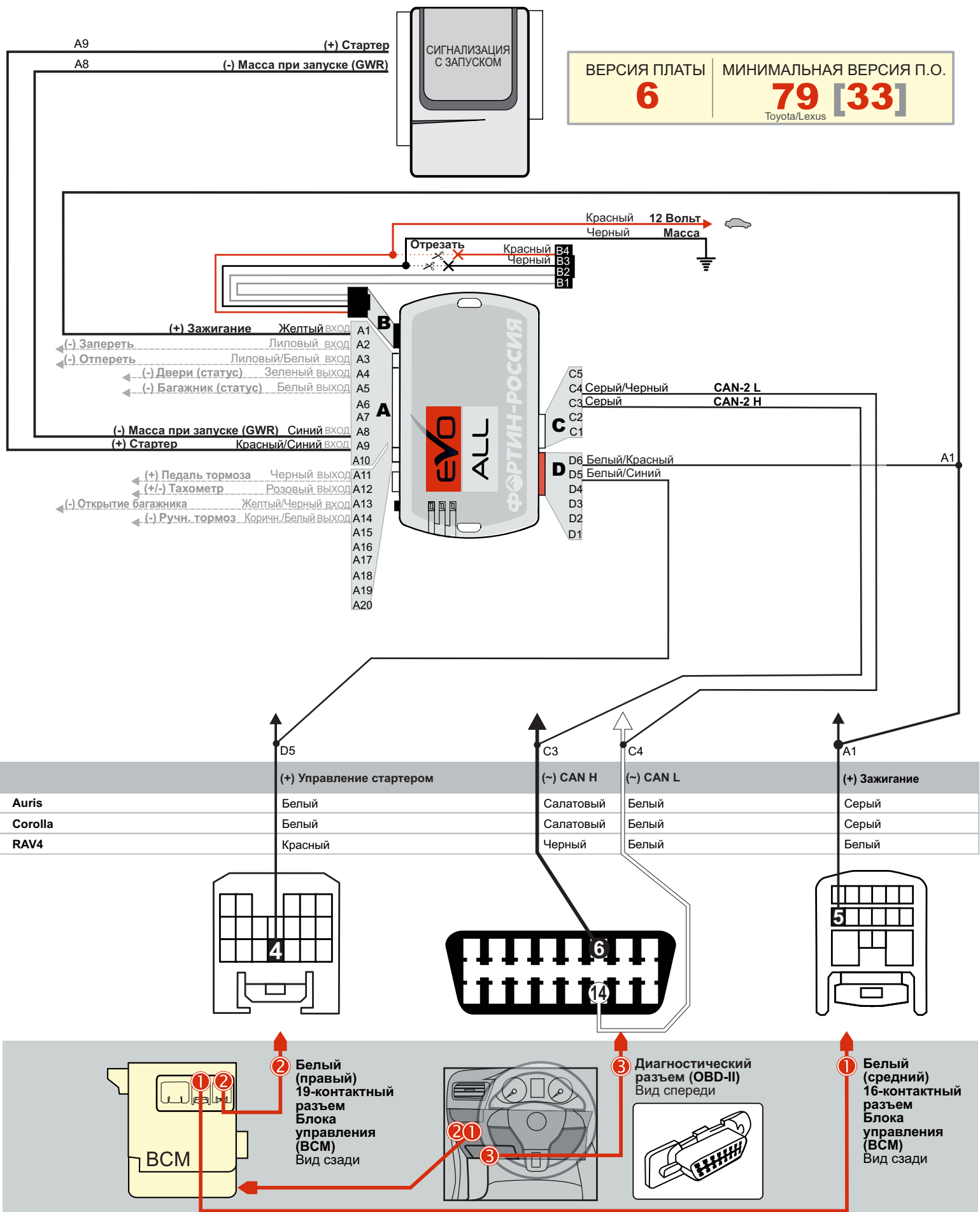


ВЕРСИЯ ПЛАТЫ: **6** | МИНИМАЛЬНАЯ ВЕРСИЯ П.О.: **79 [39]**
Toyota/Lexus

	D5 (+) Управление стартером	C3 (~) CAN H	C4 (~) CAN L	A1 (+) Зажигание
Auris	Белый	Салатовый	Белый	Серый
Corolla	Белый	Салатовый	Белый	Серый
RAV4	Красный	Черный	Белый	Белый



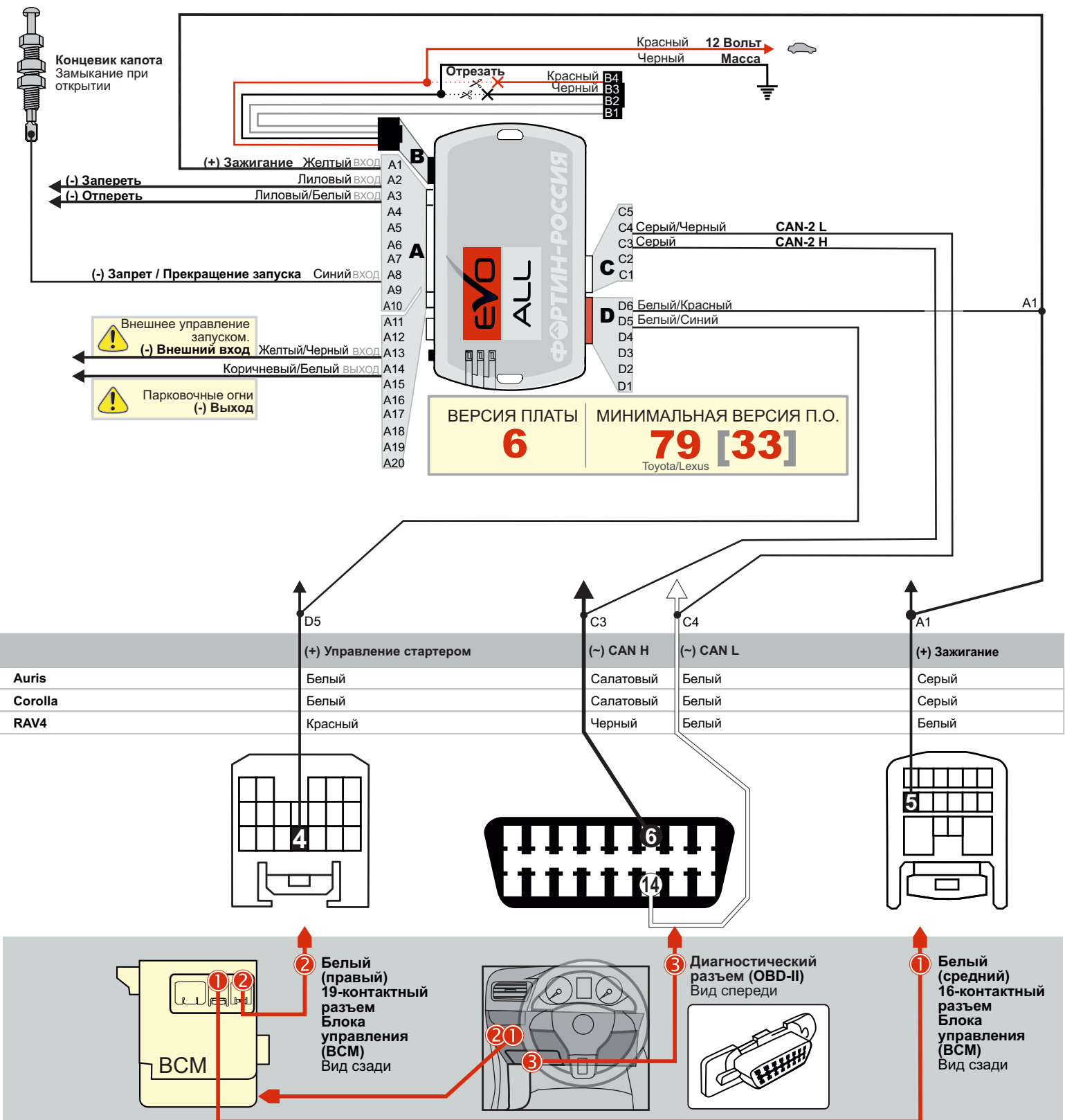
ПОДКЛЮЧЕНИЕ: УСТАНОВКА С СИГНАЛИЗАЦИЕЙ



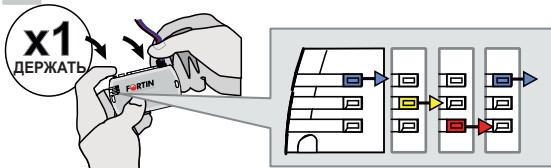
ПОДКЛЮЧЕНИЕ: ЗАПУСК СО ШТАТНОГО БРЕЛКА ИЛИ ПО ВНЕШНЕМУ ИМПУЛЬСУ

C1&D1
 Сконфигурируйте EVO-ALL как Установленный Отдельно Дистанционный Запуск:
 Подключите модуль к программатору Flash Link Updater 2 (поставляется отдельно),
 и используйте программное обеспечение Flash Link Manager, чтобы установить
 пункты C1 и D1 в меню опций.
**Нажмите 3 раза на кнопку «ЗАПЕРЕТЬ» (LOCK) чтобы дистанционно запустить или
 остановить двигатель.**

ТОЛЬКО ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ



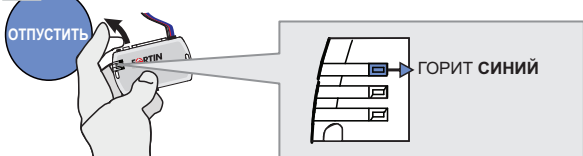
1



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

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

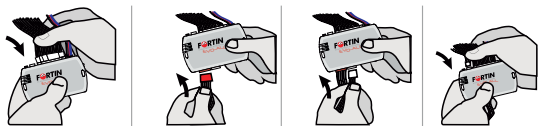
2



Отпустите кнопку для программирования, когда светодиод загорится СИНИМ.

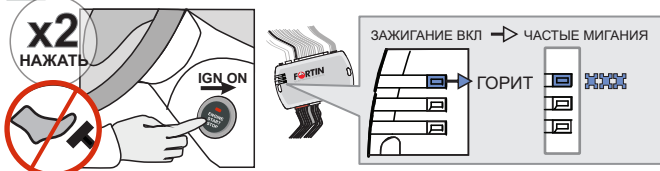
Если светодиод не горит СИНИМ, отключите 4-контактный разъем (Data-Link) и вернитесь к пункту 1.

3



Вставьте требуемые оставшиеся разъемы.

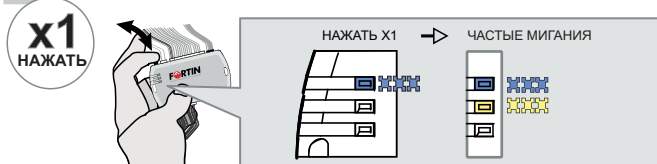
4



Не нажимайте на педаль тормоза.
Дважды нажмите на кнопку запуска (PTS), чтобы включить зажигание

Подождите, пока СИНИЙ светодиод начнет мигать часто и постоянно.

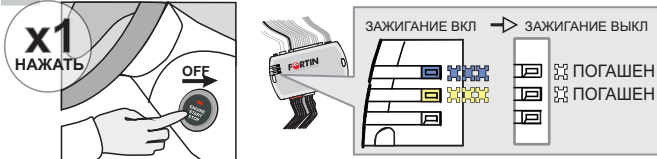
5



Нажмите и отпустите кнопку для программирования один раз (1x).

СИНИЙ и ЖЕЛТЫЙ светодиоды будут мигать часто и постоянно.

6



Нажмите на кнопку запуска (PTS), чтобы выключить зажигание.

СИНИЙ и ЖЕЛТЫЙ светодиоды потухнут.



Обучение завершено, модуль готов к работе.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Информация в данном руководстве приводится как базовая, без каких-либо заверений или гарантий точности. Используйте только безопасный компьютерный логический пробник или цифровой мультиметр. FORTIN ELECTRONIC SYSTEMS не принимает на себя никаких обязательств или ответственности, относящиеся к точности и актуальности представленной информации. Любая установка производится на исключительную ответственность инсталлятора, выполняющего работу, и FORTIN ELECTRONIC SYSTEMS не несет обязательств или ответственности, безотносительно к типу выполненной установки: надлежащей, ненадлежащей или любой иной. Ни производитель, ни дистрибьютор этого модуля не несут ответственности за повреждения любого типа, прямо или косвенно вызванные данные этим модулем, за исключением замены модуля в случае производственного дефекта. Этот модуль должен быть установлен квалифицированным техником. Эта информация предоставлена как справочная. Руководство может меняться без предупреждения.

