

idatalink™ START IB

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ ADS-SIB(KEY)-GD-RUS

ПРОШИВКА
ADS-SIB(KEY)-GD-RUS

УСТРОЙСТВО
START-IB

НОМЕР ДОКУМЕНТА
14260

ДАТА РЕВИЗИИ
20140316

ВНИМАНИЕ

Изготовитель не несет ответственности за любые электрические повреждения в результате неправильной установки данного продукта, будь то повреждение самого транспортного средства или установленного устройства. Это устройство должно быть установлено квалифицированным специалистом. Это руководство было написано для техников имеющих надлежащую подготовку, определенный уровень профессионализма и знаний. Пожалуйста, изучите руководство по установке, прежде чем начинать работу.



СПИСОК АВТОМОБИЛЕЙ - 1 ИЗ 1

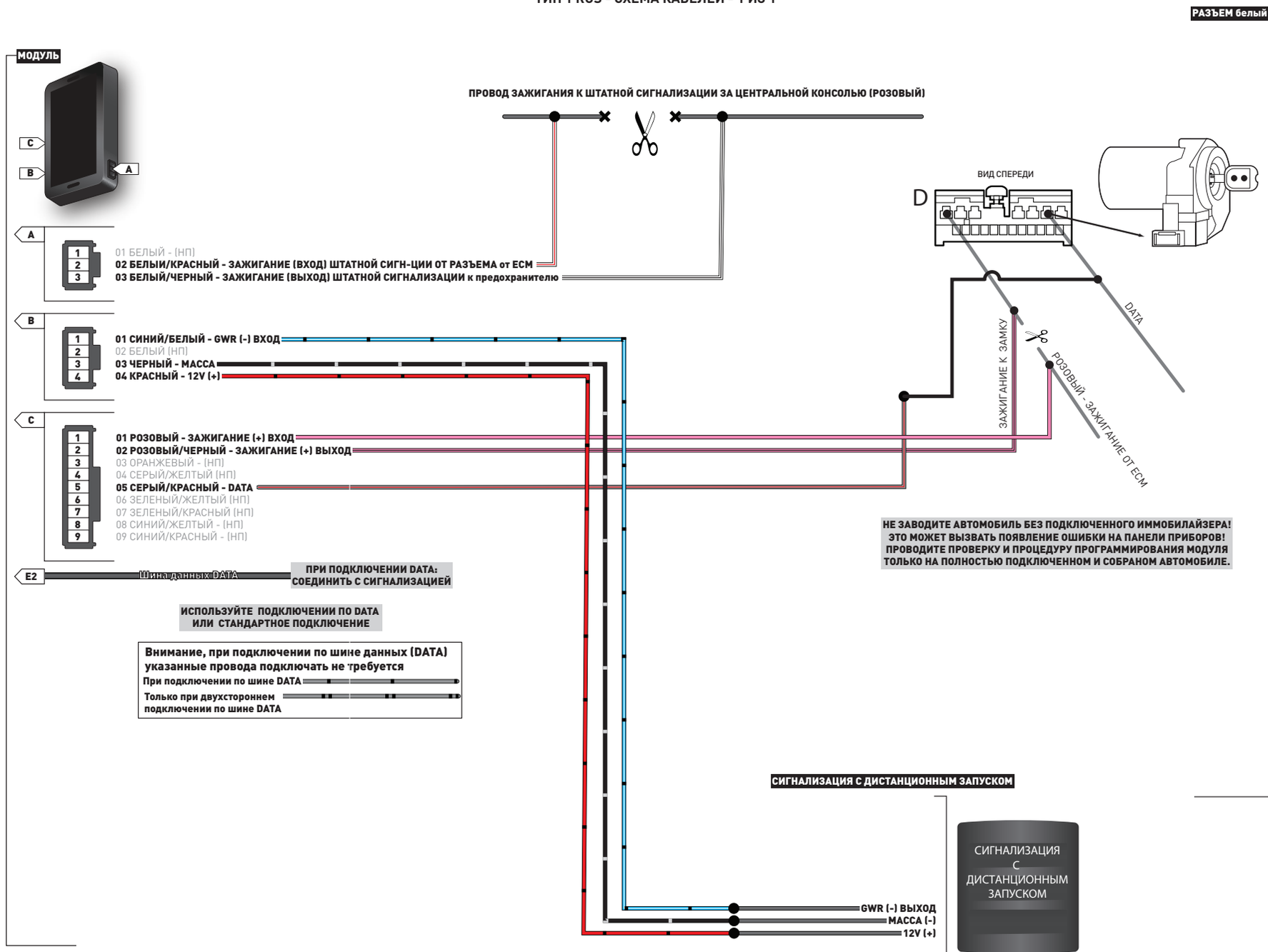
МАРКА	МОДЕЛЬ	ГОД ВЫПУСКА	ТИП УСТАНОВКИ	ДАНИЕ ОБХОДЧИКА ИММОБИЛИЗЕРА	ХАРАКТЕРИСТИКИ
CHEVROLET	AVEO	02-11	1	•	
	KALOS	02-08	1	•	
	LACETTI	03-13	1	•	
	Nubira	02-11	1	•	
	Optra	02-11	1	•	
	SPARK	10-13	1	•	
	LOVA	02-11	1	•	
DAEWOO	KALOS	02-11	1	•	
	MATIZ	10-13	1	•	
ZAZ	VIDA	02-11	1	•	

ТИП 1 - ТАБЛИЦА КАБЕЛЕЙ - 1 ИЗ 1

МАРКА	МОДЕЛЬ	ГОД ВЫПУСКА	ОПИСАНИЕ КАБЕЛЯ	РАЗЪЕМ			ПОЗИЦИЯ	ЦВЕТ КАБЕЛЯ	ПОЛЯРНОСТЬ	РАСПОЛОЖЕНИЕ	РАСПОЛОЖЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ
				НАЗВАНИЕ	ЦВЕТ	ТИП					
CHEVROLET	AVEO	02-11	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Черный/Белый или Коричневый/Белый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
	LACETTI	00-03	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Фиолетовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
	KALOS	00-01	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Черный/Белый или Коричневый/Белый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
	Nubira	02-11	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Черный/Белый или Коричневый/Белый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
	Optra	02-11	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Черный/Белый или Коричневый/Белый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
	SPARK	10-13	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Черный/Белый или Коричневый/Белый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
	LOVA	02-11	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Черный/Белый или Коричневый/Белый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
DAEWOO	MATIZ	10-13	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Черный/Белый или Коричневый/Белый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
	KALOS	02-11	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Черный/Белый или Коричневый/Белый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
ZAZ	VIDA	02-11	Данные иммобилайзера	~	Белый	07 pin	02	Черный/Белый или Коричневый/Белый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~
			Зажигание	~	Белый	07 pin	03	Розовый	(ДАННЫЕ)	Разъем замка зажигания	~

Цвета проводов могут отличаться в зависимости от завода производителя автомобиля!!!

ТИП 1 RUS - СХЕМА КАБЕЛЕЙ - 1 ИЗ 1



ПРОЦЕДУРА ПРОГРАММИРОВАНИЯ - 1 ИЗ 1
АВТОМОБИЛИ СО СТАНДАРТНЫМ КЛЮЧОМ. (STD) ТИП УСТАНОВКИ 1

01 ВСТАВЬТЕ КЛЮЧ В ЗАМОК ЗАЖИГАНИЯ



02 ПОВЕРНИТЕ КЛЮЧ В ПОЛОЖЕНИЕ **ON**



03 ПОДОЖДИТЕ, ИНДИКАТОР СТАНЕТ
ЗЕЛЕНЫМ НА **2 СЕКУНДЫ**



04 ВЫТАЩИТЕ КЛЮЧ ИЗ ЗАМКА ЗАЖИГАНИЯ.

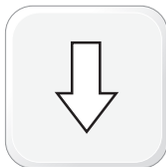


05 ПРОЦЕДУРА ПРОГРАММИРОВАНИЯ
ЗАВЕРШЕНА



ДИАГНОСТИКА МОДУЛЯ - 1 ИЗ 1

A ВО ВРЕМЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ



A1 Индикатор мигает КРАСНЫМ: Отсутствующая/неправильная информация от прошивки или автомобиля.



A2 Индикатор постоянно КРАСНЫЙ: Модуль ожидает больше информации об автомобиле.



A3 Индикатор мигает ЗЕЛЕНЫМ: Требуется дополнительные шаги для завершения программирования.



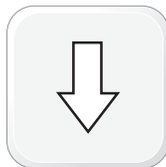
A4 Индикатор постоянно ЗЕЛЕНый затем ПОГАС: Модуль правильно запрограммирован.



A5 Индикатор ВЫКЛЮЧЕН: Не в работе или уже запрограммирован.



B ВО ВРЕМЯ ДИСТАНЦИОННОГО ЗАПУСКА



B1 Индикатор мигает КРАСНЫМ: Модуль неправильно запрограммирован.



B2 Индикатор постоянно КРАСНЫЙ: Модуль неправильно запрограммирован.



B3 Индикатор мигает ЗЕЛЕНЫМ: Модуль правильно запрограммирован и готов к работе.



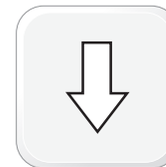
B4 Индикатор постоянно ЗЕЛЕНый затем ПОГАС: В процессе сброса.



B5 Индикатор ВЫКЛЮЧЕН: Неправильный статус GWR от модуля дистанционного запуска.



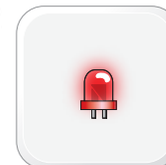
C С ВЫКЛЮЧЕННЫМ ЗАЖИГАНИЕМ



C1 Индикатор мигает КРАСНЫМ: Модуль неправильно подсоединен или запрограммирован.



C2 Индикатор постоянно КРАСНЫЙ: Модуль не запрограммирован, ожидается больше информации об автомобиле.



C3 Индикатор мигает ЗЕЛЕНЫМ: Неправильный статус GWR от модуля дистанционного запуска.



C4 Индикатор постоянно ЗЕЛЕНый затем ПОГАС: В процессе сброса.



C5 Индикатор ВЫКЛЮЧЕН: Модуль в покое и готов к этапам дистанционного запуска.

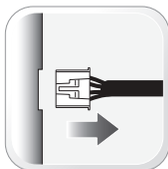


СБРОС ДАННЫХ МОДУЛЯ - 1 ИЗ 1

01 ОТСОЕДИНИТЕ ВСЕ РАЗЪЕМЫ ОТ МОДУЛЯ, КРОМЕ ЧЕРНОГО 4-PIN РАЗЪЕМА.



02 ОТСОЕДИНИТЕ ЧЕРНЫЙ 4-PIN РАЗЪЕМ



03 **НАЖМИТЕ И УДЕРЖИВАЙТЕ** КНОПКУ ПРОГРАММИРОВАНИЯ ВО ВРЕМЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4-PIN РАЗЪЕМА



04 ПОДОЖДИТЕ ИНДИКАТОР ЗАМИГАЕТ КРАСНЫМ. ОТПУСТИТЕ КНОПКУ ПРОГРАММИРОВАНИЯ



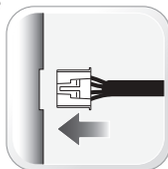
05 ИНДИКАТОР СТАНЕТ КРАСНЫМ НА 2 СЕКУНДЫ



06 СБРОС ДАННЫХ МОДУЛЯ ЗАВЕРШЕН



07 ПОДКЛЮЧИТЕ ВСЕ РАЗЪЕМЫ ЕЩЕ РАЗ



08 ПОВТОРИТЕ ПРОЦЕДУРУ ПРОГРАММИРОВАНИЯ



09 НЕСОБЛЮЖДЕНИЕ ПРОЦЕДУРЫ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ СООБЩЕНИЕ ОБ ОШИБКЕ "CHECK ENGINE" ИЛИ КОДА DTC

