

StarLine  
Не выбрано ▾Марка  
Lada ▾Модель  
Granta ▾Год  
2019 - 2022 ▾Комплектация  
Все комплектации ▾

# Lada Granta, 2019 - 2022 (2194)

↓ СКАЧАТЬ

Функции

Точки подключения

Схемы подключения

История изменений

Обсуждение

Чтение

CAN-A

LIN-AB

Дверь водителя

●

Двери пассажиров

●

Капот

Багажник

Аксессуары

Зажигание

●

Двигатель заведен

●

Скорость

●

Педаль тормоза

●

Стояночный тормоз

●

МКПП: нейтраль

МКПП: задняя передача

АКПП: P

●

Для автомобилей в комплектации с "роботом": статус нейтрالي совмещённый со статусом стояночного тормоза. Активен только в нейтральном положении селектора коробки передач и затянутом "ручнике".

АКПП: R

●

АКПП: N

АКПП: D

Команда на постановку/снятие штатки

●

SLAVE

●

Команда на отпирание багажника

●

<b>Чтение</b>	<b>CAN-A</b>	<b>LIN-AB</b>
Дополнительная функция штатного брелка		
Статус штатки в охране		
Статус штатки в тревоге		
Состояние ЦЗ		●
Состояние аварийки	●	
Статус Webasto		
Уровень топлива	●	
Температура двигателя		
Внешняя температура		
Датчик движения		
Пробег		
Запас хода		
Габариты		
Ближний свет	●	
Дальний свет		
Ремни безопасности	●	
Положение люка		
Положение крыши		
Штатный автозапуск		
Дистанционная парковка		
Внешняя кнопка		
VIN		

<b>Управление</b>	<b>CAN-A</b>	<b>LIN-AB</b>
Альт. управление ЦЗ		
Альт. управление светом		
Отпирание ЦЗ		●
Запирание ЦЗ		●

Управление	CAN-A	LIN-AB
Запирание ЦЗ с постановкой штатной системы в охрану		●
Отпирание ЦЗ со снятием штатной системы с охраны		●
Последовательное отпирание ЦЗ		
Отпирание багажника		●
Функция доступна только при выключенном зажигании.		
Поднятие стекол		●
Функция выполняется совместно с постановкой штатной системы охраны		
Управление зеркалами		
Закрытие люка		
Управление аварийной сигнализацией		
Управление штатным автономным отопителем		
Управление клаксоном		
Имитация открывания двери водителя		
Блокировка двигателя		
Запрет запуска двигателя	●	
Блокировка keyless		
Блокировка АКПП		
Запуск двигателя		
Обход штатного иммобилайзера	●	
<p>Функция бесключевого обхода штатного иммобилайзера доступна через 30-40 сек после постановки штатной системы в охрану.</p> <p>Для активации необходимо выполнить процедуру обучения</p> <p><b>Способ 1: Упрощенная процедура обучения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнить процедуру входа в режим обучения (14 раз нажать сервисную кнопку),</li> <li>- включить зажигание и запустить двигатель. Обучение завершено</li> </ul> <p><b>Способ 2: Обучение с помощью сервиса Сорукеу (использовать в том случае, если после активации первым способом бесключевой обход не выполняется):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнить процедуру входа в режим обучения (14 раз нажать сервисную кнопку)</li> <li>- включить и выключить зажигание три раза</li> <li>- после подтверждения активировать функцию с помощью сервиса Сорукеу</li> </ul> <p>В случае ошибки при использовании сервиса Сорукеу рекомендуется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проверить версию ПО приборной панели, для этого: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Выключить зажигание</li> <li>- Нажать и удерживать кнопку сброса суточного пробега на приборной панели</li> <li>- Включить зажигание</li> <li>- Отпустить кнопку сброса суточного пробега, запустится тест приборной панели</li> </ul> </li> </ol>		

- Кратковременно нажать кнопку сброса суточного пробега на приборной панели
- На приборной панели высветится информация о версии ПО
- Выключить зажигание

Бесключевой обход для автомобилей с версией ПО приборной панели 047 (Granta) и 014 (Kalina2) на данный момент не может быть осуществлен.

2. Переобучить ключи (смотрите инструкцию по эксплуатации автомобиля). Для данной процедуры понадобится "красный" ключ.

Подогрев сидений

Подогрев руля

Подогрев зеркал и стекол

Отключение света

Чтение кодов ошибок



Деактивация штатки

## Кнопки

Нет данных

Заявленный функционал прошивки CAN может различаться или отсутствовать для автомобилей данной марки и модели в зависимости от его года выпуска, модельной партии, комплектации. Функционал гарантируется при условии исправности штатных блоков, корректной конфигурации и наличия оригинального программного обеспечения, предусмотренного автопроизводителем. Не гарантируется совместимость с нештатным оборудованием. Если Вы выявили несоответствие в работе CAN-прошивки с заявленным функционалом, пожалуйста, сообщите об этом нам с помощью формы обратной связи в разделе "Обсуждение".

[Отзывы и предложения](#)

[Установочные центры StarLine](#)

[Программатор](#)

[RSS](#)

**Россия**

8-800-333-80-30

**Москва**

(495) 935-80-30

**Украина**

0-800-502-308

**Беларусь**

8-10-8000-333-80-30

**Казахстан**

8-800-070-8030

**Киргизия**

0-800-111-80-30