

Запись брелков в память автосигнализации

Всего в память автосигнализации можно записать до 4 брелков. Запись брелков производится при выключенном режиме охраны в следующем порядке:

1 при выключенном зажигании нажмите сервисную кнопку 7 раз и включите зажигание:



автомобиль

- Прозвучит 7 сигналов сирены, подтверждающих вход в режим записи брелков радиуправления;

2 нажмите одновременно коротко кнопки 1 и 2 брелка (для записи дополнительного брелка также нажать кнопки 1 и 2):



автомобиль



- прозвучит 1 сигнал сирены;



брелок

- прозвучит 1 сигнал;

i Повторите пункт 2 для всех записываемых брелков. Интервал между записью разных брелков не должен превышать 5 секунд. Успешная запись каждого нового брелка подтверждается соответствующим количеством сигналов сирены.

3 для выхода из режима записи брелков выключите зажигание:



автомобиль

- в подтверждение выхода последует 3 световых сигнала.

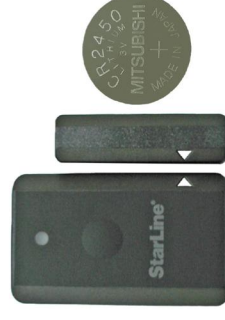


Внимание! При записи брелков в автосигнализацию все ранее записанные брелки и беспроводные датчики удаляются из памяти системы, поэтому все брелки должны быть записаны в одном цикле программирования (см. пункт 2 стр. 84). После записи брелков необходимо заново прописать беспроводные датчики.

Запись беспроводных датчиков в память автосигнализации

Беспроводные герконовые датчики предназначены для регистрации открытия дверей в крупногабаритных грузовых автомобилях или люка в автобусе, где отсутствует возможность или затруднена протяжка сигнальных проводов к механическому концевому выключателю. В комплект сигнализации StarLine T94 входит 1 беспроводной герконовый датчик.

Работа в диапазоне температур от - 25 до +85 °С обеспечивается при использовании штатного элемента питания 3В CR2450, который находится в комплекте сигнализации StarLine T94.



Для установки элемента питания, вскройте корпус герконового датчика, поддев его тупым тонким предметом. Далее установите элемент питания, соблюдая полярность.

Закрепите датчик в необходимом месте на двусторонний скотч. Обратите внимание на углубления в виде стрелочек на корпусе датчика и на магните, они должны быть расположены напротив друг друга (на расстоянии не более 15 мм) таким образом, чтобы при открывании двери или люка это расстояние увеличивалось.