

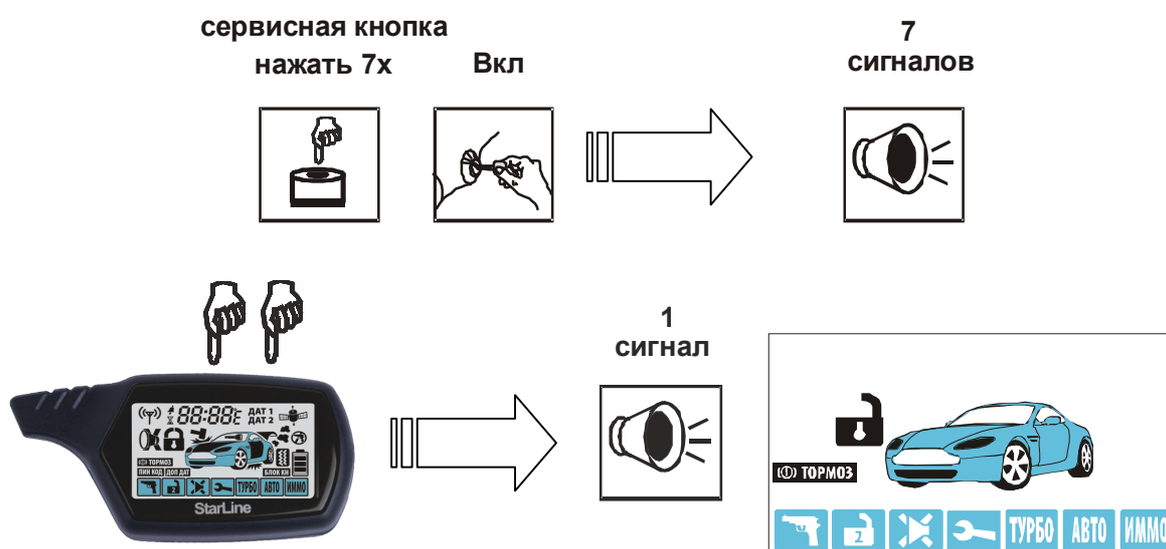
## Запись кодов брелков

Всего в память сигнализации можно записать 4 брелка.

Запись кодов брелков производится при выключенном режиме охраны в следующем порядке:

1. При выключенном зажигании нажмите сервисную кнопку 7 раз.
2. Включите зажигание. Прозвучат 7 сигналов сирены, подтверждая вход в режим записи брелков радиуправления.
3. Нажмите одновременно кнопки 2 и 3 брелка и удерживайте их до подтверждения успешной записи брелка. Последует 1 сигнал сирены.

(Для записи брелка без дисплея удерживайте на нем одновременно кнопки 1 и 2 до подтверждения успешной записи)



4. Повторите пункт 3 для всех записываемых брелков. Интервал между записью каждого брелка не должен превышать 5 секунд. Успешная запись каждого нового брелка подтверждается соответствующим количеством сигналов сирены.
5. Выключите зажигание. В подтверждение выхода из режима записи брелков последуют 5 вспышек габаритов.

**Внимание!** При записи новых брелков необходимо перезаписать и старые, иначе они будут удалены из памяти сигнализации.

## Сводная таблица команд, выполняемых брелком



### Основные команды брелка с ЖК дисплеем

Команда	Нажать		Условие		
	Иконка	Способ	Зажигание	Иконки	Охрана
Включить охрану (со звуковым подтверждением)		коротко	выкл	любые кроме	выкл
Включить охрану (без звукового подтверждения)		последов.	выкл	любые кроме	выкл
Включить бесшумную охрану		коротко	выкл		выкл
Включить охрану с заведенным двигателем		коротко	вкл	любые кроме	выкл
Выключить охрану (со звуковым подтверждением)		коротко	выкл	любые кроме	вкл
Выключить охрану (без звукового подтверждения)		последов.	выкл	любые кроме	вкл
Состояние сигнализации, температура в салоне		коротко	не зависит	не зависит	не зависит
Закрыть замки		коротко	вкл	не зависит	выкл
Открыть замки		коротко	вкл	не зависит	выкл

Команда	Нажать		Условие			
			Зажигание	Иконки	Охрана	
Поочередное отключение датчика по уровням			двойное	выкл	любые кроме	вкл
Поочередное отключение доп. датчика по уровням			двойное	выкл	любые кроме	вкл
Управление (канал 1)			последов.	не зависит	не зависит	не зависит
Управление (канал 2)			последов.	не зависит	не зависит	не зависит
Управление (канал 3)			последов.	-	не зависит	-
Поиск автомобиля			двойное	не зависит	не зависит	не зависит
Включить панику			длительно до	выкл	не зависит	не зависит
Включить антиограбление			длительно до	вкл	не зависит	выкл
Блокировка кнопок			коротко	не зависит	не зависит	не зависит
Разблокировка кнопок			коротко	не зависит	не зависит	не зависит

нажать две кнопки одновременно  
 последовательно - (первое нажатие длительное, второе короткое)  
 двойное - (два коротких нажатия одной и той же кнопки)

## Команды настройки брелка с ЖК дисплеем

Команда	Нажать		Индикация
Вход в режим настройки		длительно до	
Смена режима		коротко	Время (часы, минуты) Будильник (часы, минуты) Будильник (вкл/выкл) Таймер (часы, минуты) Таймер (вкл/выкл)
Увеличить или включить		коротко	
Уменьшить или выключить		коротко	

**Команды, выбираемые курсором брелка с ЖК дисплеем**

Команда	Нажать		Индикация
<b>действие № 1</b>			
Активировать курсорный выбор		длительно до 	
Передвижение курсора		коротко	    ТУРБО АВТО ИММО ----->
Включить иконку выбранную курсором		коротко	
Выключить иконку выбранную курсором		коротко	
<b>действие № 2</b>			
Включить ежим антиграбления	 или 	коротко	
Установить или отменить 2х шаговое снятие блокировки	 или 	коротко	
Установить или отменить бесшумную охрану	 или 	коротко	
Включить или выключить режим сервиса	 или 	коротко	
Установить или отменить турботаймер	 или 	коротко	
Установить или отменить автоматическое включение охраны	 или 	коротко	
Установить или отменить режим иммобилизатора	 или 	коротко	

## Элементы питания брелков и их замена

В брелках используются различные элементы питания:

- в брелке с обратной связью используется 1 элемент питания “AAA” 1,5В
- в брелке без обратной связи используется 1 элемент питания CR2450, 3В

Время работы элементов питания брелков зависит: от частоты пользования брелком, от частоты срабатывания пейджера, от выбранного режима оповещения, от типа установленного элемента питания. Емкости элементов питания, имеющих в продаже, могут отличаться в несколько раз.

Среднее время работы элементов питания может составлять:

- для брелка с обратной связью от 6 до 9 месяцев
- для брелка без обратной связи от 9 до 12 месяцев

При разряде элемента питания на индикаторе брелка с обратной связью отображается иконка , что говорит о необходимости его замены.

### **Замена элемента питания в брелке с обратной связью выполняется в следующем порядке:**

1. Откройте крышку батарейного отсека брелка и выньте старый элемент питания.
2. Установите новый элемент питания, соблюдая его полярность. Правильное положение элемента питания указано на корпусе брелка под крышкой. Закройте крышку брелка.
3. После замены элемента питания, при необходимости, откорректируйте показания текущего времени.

### **Замена элемента питания в брелке без обратной связи выполняется в следующем порядке:**

1. Разъедините половинки корпуса тонким предметом.
2. Извлеките старый элемент питания и установите новый, соблюдая полярность. Правильное положение элемента питания указано на контакте держателя.
3. Сложите половинки корпуса вместе и надавите на них до щелчка.