

## Изменения в прошивке X-COP 5700 (RevM12)

### 1. Добавлена функция фильтра Z-сигнатур

**Фильтр Z сигнатур** – уникальная технология, разработанная компанией Neoline для снижения кол-ва ложных срабатываний. Своевременно распознает и блокирует ложные срабатывания от Датчиков Мертвых (Слепых) Зон автомобилей:

- MAZDA: CX-5, CX-6 и др. модели производителя с системой «Blind Spot Monitoring»
- AUDI: A5, A6, A7, Q7 и др. модели производителя с системой «Side Assist»
- VW: Touareg, Tiguan 2017, Passat и др. модели производителя с системой «Side Assist»
- CADILLAC: Escalade, XT5 и др. модели производителя с системой мониторинга слепых зон
- Porsche: Macan, Cayenne и др. модели производителя с системой «Side Assist»
- Hyundai: Genesis, Equus и др. модели производителя с системой мониторинга слепых зон
- Kia: Quoris и др. модели производителя с системой «Blind Spot Detection»

Значительно снижает кол-во ложных срабатываний от таких источников как:

- раздвижные двери с датчиками движения,
- базовые станции сотовых сетей,
- датчики трафика,
- нештатные электронные устройства в салоне автомобиля (в т.ч. устройства с GPS модулем, радар-детекторы, мобильные телефоны и др.),
- высоковольтные ЛЭП

**Фильтр Z сигнатур Макс.** — максимальный уровень фильтрации Z сигнатур.

Своевременно распознает и блокирует ложные срабатывания от Датчиков Мертвых (Слепых) Зон автомобилей и максимально отсекает кол-во иных ложных срабатываний. При этом снижается дистанция детектирования настоящих полицейских радаров в сравнении с минимальным режимом фильтрации Z сигнатур.

Данный фильтр автоматически включается в зависимости от текущей скорости автомобиля. В Меню устройства вы можете установить скорость, в пределах которой будет включен максимальный фильтр Z сигнатур

от 0 до 110 км/ч

**Фильтр Z сигнатур Мин.** — минимальный уровень фильтрации Z сигнатур.

Подавляет ложные сигналы от датчиков ложных зон, минимально влияя на работу радарной части.

от 0 до 250 км/ч

### **Внимание: Фильтр Z сигнатур отключен в режиме Турбо**

2. Добавлена Дальность GPS оповещений: 300 м, 400 м
3. Добавлен Радиус опасной зоны: 200 м, 300 м, 400 м, 500 м
4. Добавлена Максимальная скорость: 160 км/ч, 170 км/ч, 180 км/ч

## Предыдущие изменения

1. Исправлена озвучка Ложных и Опасных зон
2. Добавлен Демо режим (одновременное нажатие кнопки «power» и кнопки «mode»)
3. Расширенная настройка Motion Control.

Теперь Вы можете отключить голосовую фразу при срабатывании Motion Control «Звук выключен», или добавить/убрать звук при срабатывании данной функции.