



# NEOLINE



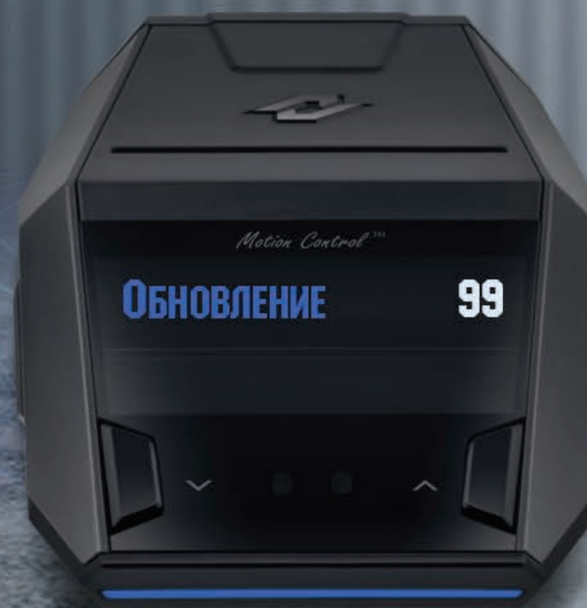
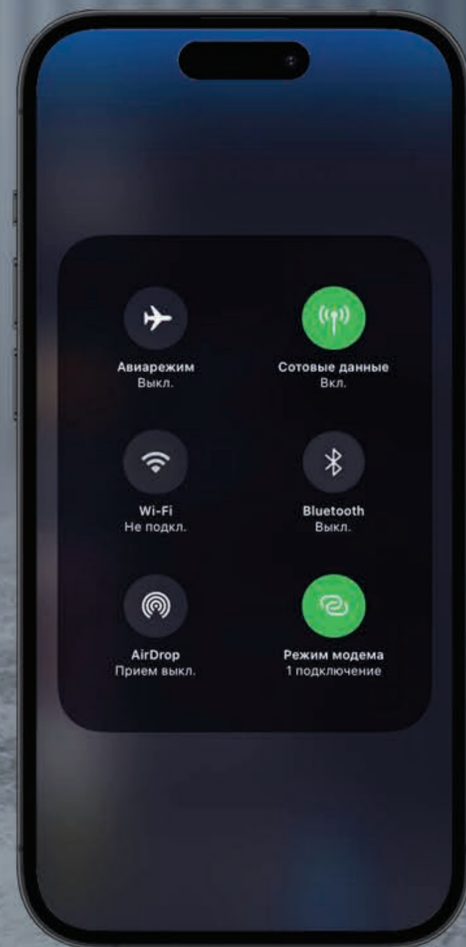
## X-COP 8700 Wi-Fi

СИГНАТУРНЫЙ РАДАР-ДЕТЕКТОР  
С КАСКАДОМ УСИЛИТЕЛЕЙ СИГНАЛА

WiFi  
HOTSPOT



# Wi-Fi HOTSPOT ОБНОВЛЕНИЕ



Обновление в 1 клик



Не требует мобильного приложения



Подходит для iOS и Android



Уникальная технология Neoline

# МОДУЛЬ EXD 2.0 (КАСКАД УСИЛИТЕЛЕЙ СИГНАЛА)

Дальнобойность EXD 2.0 **+130%**

Обычный радар-детектор

Радар

EXD 2.0

КОРДОН

Датчики  
«мертвых» зон

Нет ложных срабатываний



Высокая дальнобойность



2 усилителя сигнала  
в составе LNA



Диапазоны «К», «М»,  
«Стрелка»

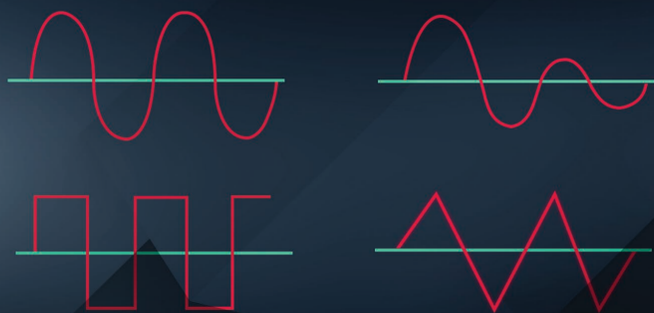


Уникальная технология Neoline

# ПОЛНАЯ БИБЛИОТЕКА СИГНАТУР



16 обновленных сигнатур радарных комплексов



Максимально полная библиотека сигнатур



Сигнатуры новейших радаров «Кордон ПРО» и «Скат 2022»



TURBO

Определение радаров по сигнатурам в режимах «Сигнатурный» и «Трасса»

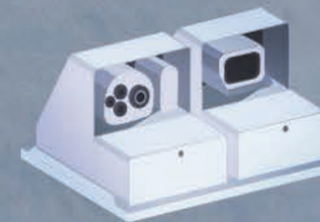


Блокировка сторонних сигналов

# БОЛЬШОЙ РУПОР ДЛЯ ЕЩЕ БОЛЕЕ УВЕРЕННОГО ДЕТЕКТИРОВАНИЯ



СКАТ



ОСКОН



КРЕЧЕТ



АРЕНА



КОРДОН

в 2 раза чувствительнее обычного радар-детектора



Детектирование маломощных радаров



Увеличение дальности



Уникальная комбинация большого рупора и модуля EXD 2.0



Заблаговременное детектирование «в спину»

## МОДУЛЬ MULTARADAR

Маломощный радар  
**MultaRadar**  
CD/CT

Маломощный радар  
**MultaRadar**  
CD moving

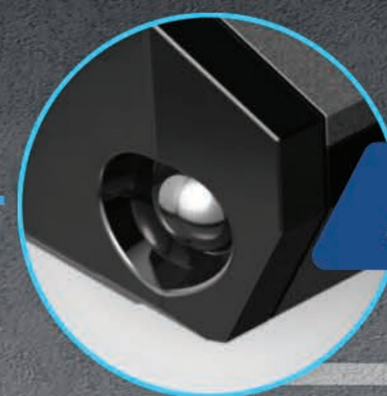


Специальная платформа  
детектирование  
MultaRadar CD и CT



Распространен в Европе  
и РФ (Татарстан)

## ЛАЗЕРНЫЙ ПРИЕМНИК С УСИЛИТЕЛЕМ СИГНАЛА



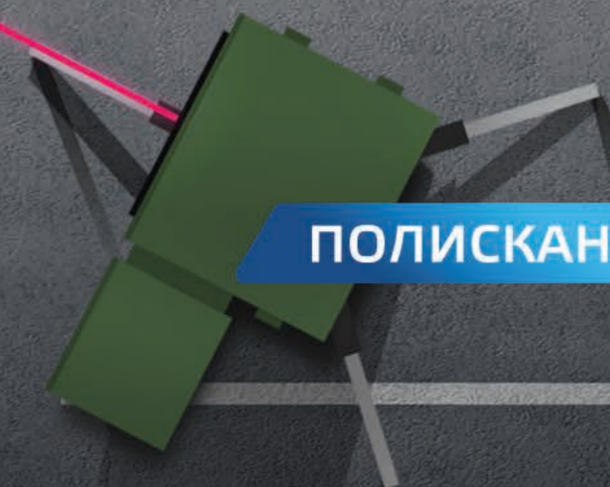
ЛАЗЕРНЫЙ ПРИЁМНИК С УСИЛИТЕЛЕМ  
ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ЛИДАРА "ПОЛИСКАН"



Лазерный приемник  
со специальным усилителем

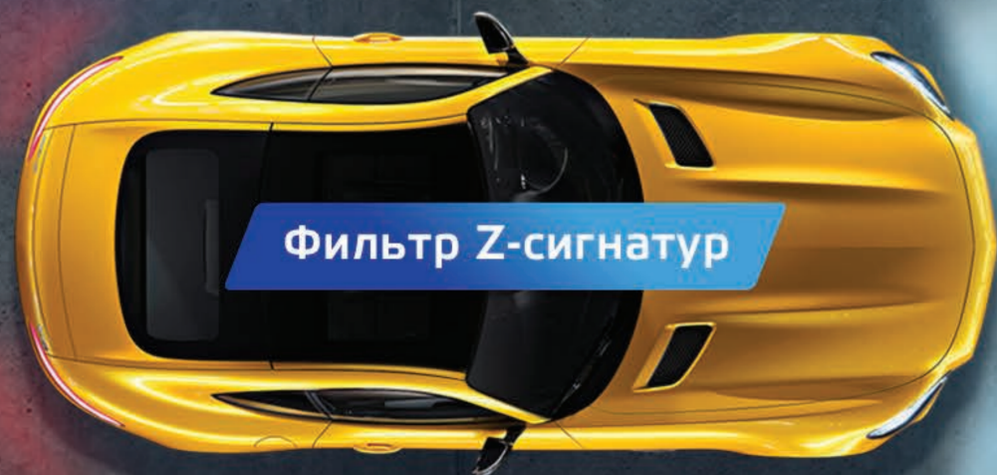


Актуально для республики  
Татарстан и Костромской области



ПОЛИСКАН

## ФИЛЬТР Z-СИГНАТУР



## Датчики "мертвых" зон



Блокировка сигналов ДМЗ,  
датчиков трафика,  
раздвижных дверей и т.д.



Отсутствует блокирование  
сигналов настоящих радаров



Активен в режиме «Трасса»



Уникальная технология Neoline

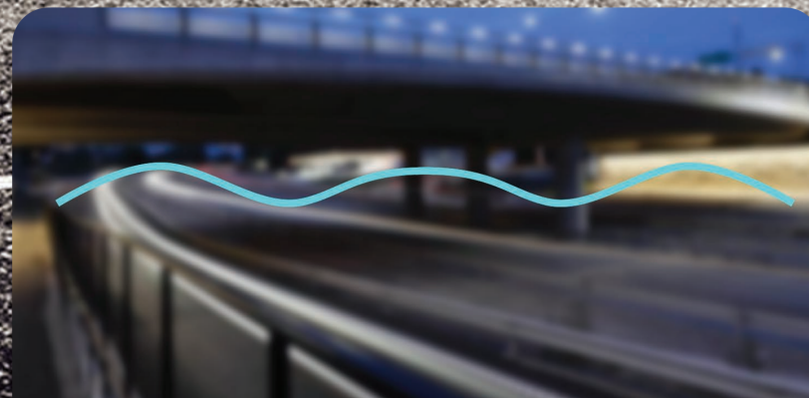
**ПЕРЕРАБОТАННЫЙ РЕЖИМ X-COR**

# XCOR



TURBO

Один режим на все случаи



Минимальное кол-во помех



Функция «Автотурбо»  
включается в режиме «X-COR»

## ЦВЕТНОЙ ДИСПЛЕЙ



Яркий OLED дисплей  
(6 цветов)



Обновленный интерфейс



Комбинирование цвета  
дисплея и LED подсветки



Солнцезащитный козырек  
в комплекте

# MOTION CONTROL



Отключение звука  
движением руки



Фирменная технология  
Neoline

# МЕЖДУНАРОДНАЯ БАЗА РАДАРОВ И КАМЕР

США

Россия

Беларусь

Европа

Казахстан

СНГ

Узбекистан

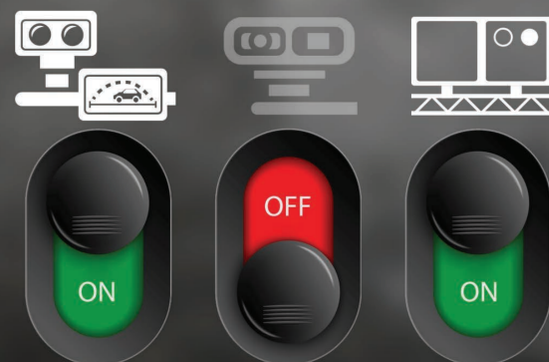
Турция

Ближний Восток

Израиль



Австралия



Индивидуальная настройка оповещений в Меню

45

Лаконичное озвучивание предупреждений по GPS



Всегда актуальные данные на сайте [www.neoline.ru](http://www.neoline.ru)

**ПРОДВИНУТАЯ СИСТЕМА ОБРАБОТКИ  
ТОЧЕК GPS И ПЕРЕДОВОЙ GPS/GLONASS МОДУЛЬ**



Быстрое время холодного  
и тёплого старта



Стабильное соединение со  
спутниками в любую погоду



Контроль средней скорости  
на участках более 65 км

## НОВЫЕ ГОЛОСОВЫЕ ОПОВЕЩЕНИЯ

4



4 новых голоса



Не навязчивые краткие  
голосовые уведомления



Возможность расширения  
пакета голосов

## ГРОМКИЙ ДИНАМИК



Эффективный и долговечный



Специальный эквалайзинг  
всех аудио файлов



Надежная регулировка  
громкости с помощью кнопок

## УСТАНОВКА РАДАР-ДЕТЕКТОРА НА ЛОБОВОМ СТЕКЛЕ



Крепление на присосках  
или на 3М пластине



Возможность установки  
в перевернутом виде

## КЕЙС ДЛЯ ХРАНЕНИЯ РАДАР-ДЕТЕКТОРА



Поставляется в комплекте



Легко помещается  
в бардачок



Удобно хранить  
и транспортировать весь  
комплект радар-детектора

**СДЕЛАНО В КОРЕЕ**



Совместная разработка ведущих корейских и российских специалистов в области автомобильной электроники



### Технические характеристики

- Wi-Fi Hotspot – обновление ПО и GPS базы с помощью Wi-Fi и «Точки доступа» в смартфоне
- Модуль EXD 2.0 – каскад усилителей сигнала
- Сигнатура – детектирование сигналов полицейских радаров, внесенных в библиотеку сигнатур
- Фильтр Z-сигнатур – блокировка сигналов помех, внесенных в библиотеку Z-сигнатур
- Детектирование сигналов в диапазонах: К, М, Лазер
- GPS база камер и радаров всего мира.
- Приоритет GPS или Радарного модуля
- Оповещение о муляжах радарных комплексов
- Оповещение о камерах контроля ПДД (полоса ОТ, «в спину», запрет остановки, обочина, перекресток, зебра)
- Режимы работы: «Сигнатурный», «Трасса», «Турбо» и автоматический режим «X-COP»
- Автоматическое включение режима «Турбо» от заданной скорости
- Добавление Зоны Тишины и Опасной Зоны
- Голосовые подсказки на русском языке
- Настройка яркости дисплея (3 уровня)
- Цветной OLED дисплей (6 цветов)
- Переворот дисплея
- Дополнительная возможность обновления ПО и GPS базы с помощью OTG Micro USB
- X-LOGIC – замер скорости автомобиля
- Motion Control – управление жестами

### Комплектация:

- Радар-детектор Neoline X-COP 8700 Wi-Fi
- Крепление к лобовому стеклу на присосках
- Кабель питания в автомобильную розетку (DC 12-24 В)
- 3М скотч для крепления к лобовому стеклу
- Антибликовый козырёк
- Кабель OTG Micro USB
- Кейс для хранения устройства
- Инструкция по Wi-Fi обновлению
- Руководство пользователя с гарантийным талоном
- Рабочая температура от -10 C° до +60 C°
- Входное напряжение: DC 12-24 В
- Потребление тока: 190–380 мА



**NEOLINE**