



NEOLINE



X-COP 9150s

**СИГНАТУРНЫЙ ГИБРИД
С КАСКАДОМ
УСИЛИТЕЛЕЙ СИГНАЛА**

МОДУЛЬ EXD 2.0 (КАСКАД УСИЛИТЕЛЕЙ СИГНАЛА)

Дальнобойность EXD 2.0 +130%

Обычный радар-детектор

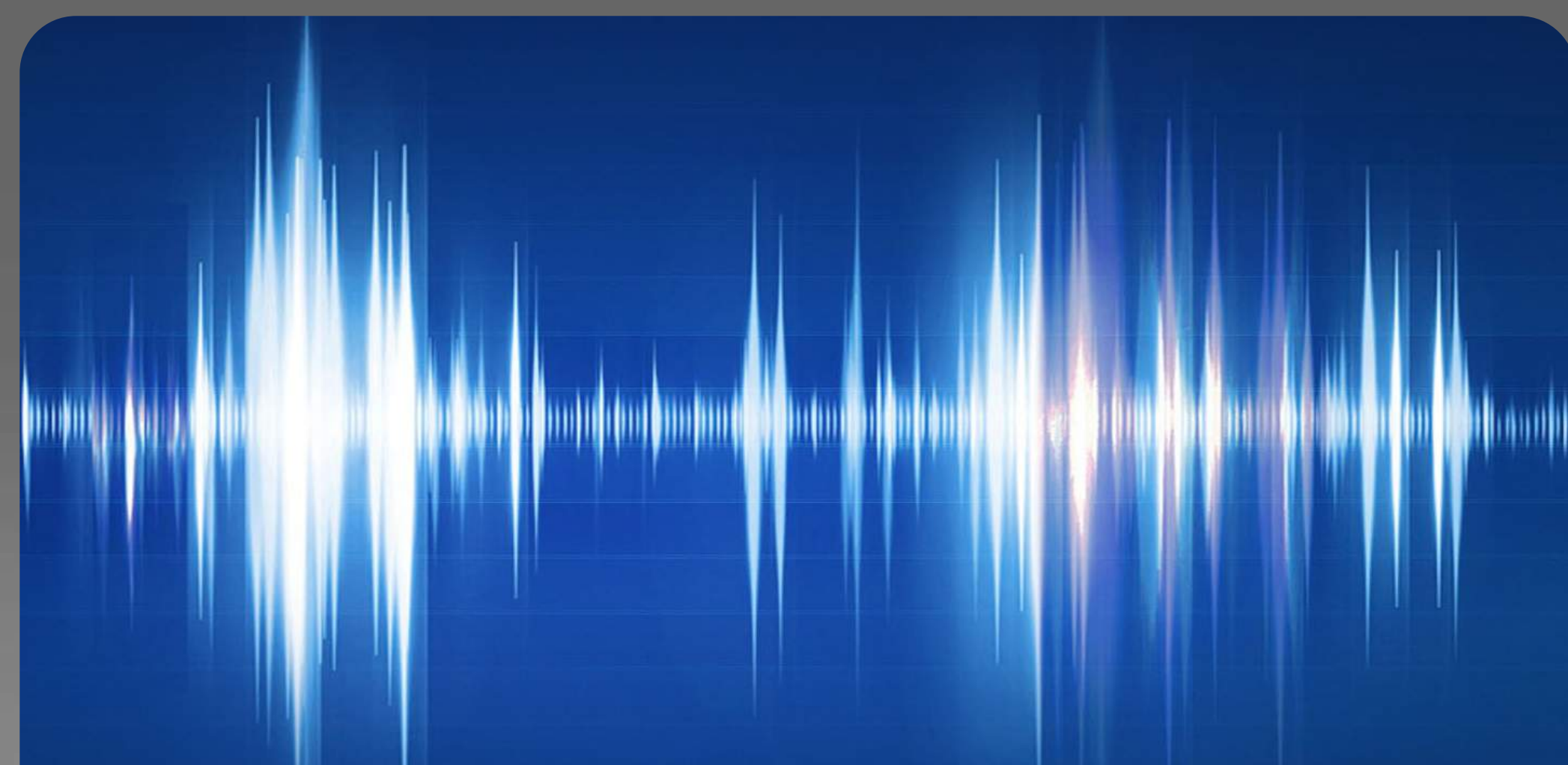
Радар

EXD 2.0

КОРДОН

Датчики «мертвых» зон

Нет ложных срабатываний



Усиление слабых сигналов

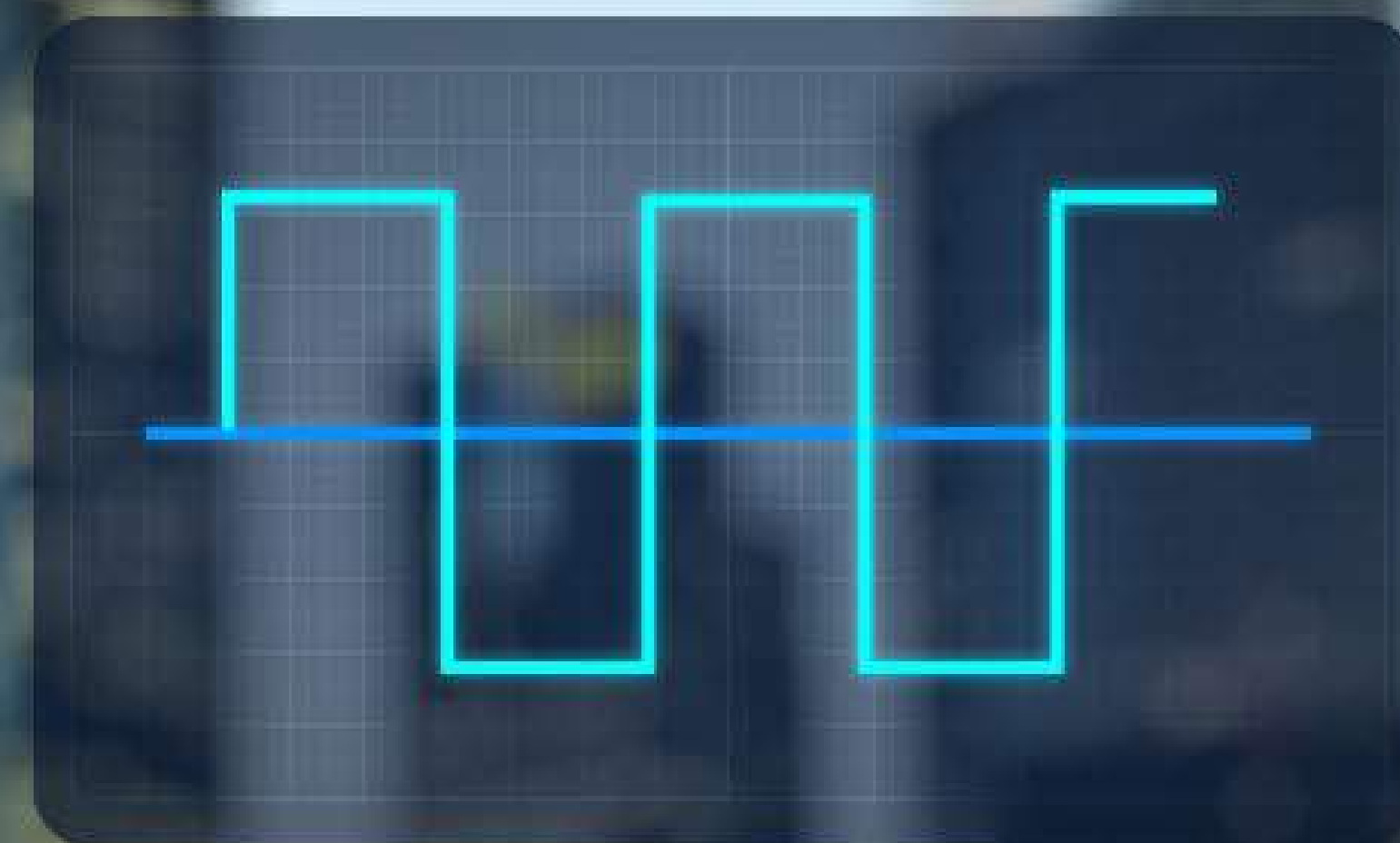
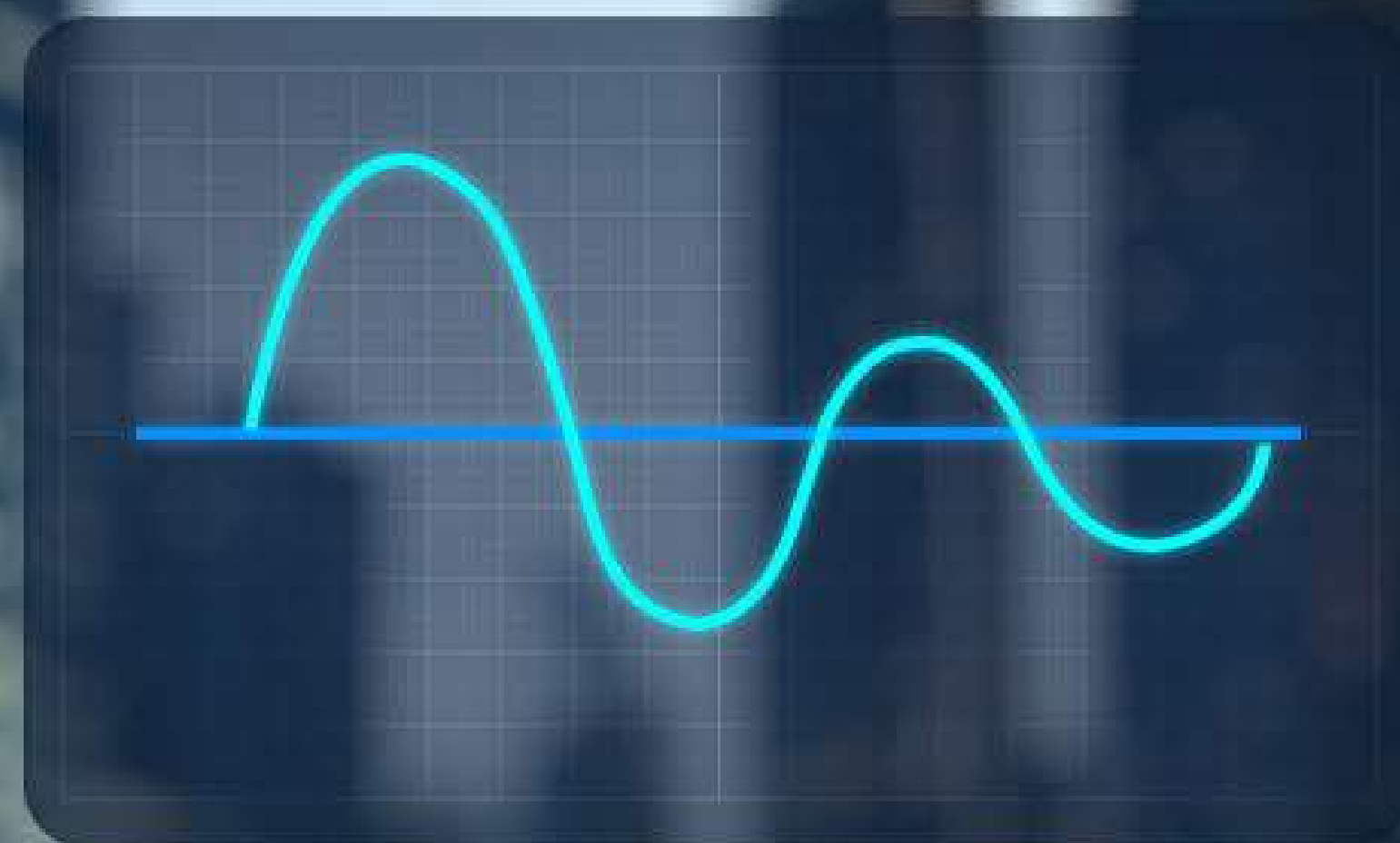
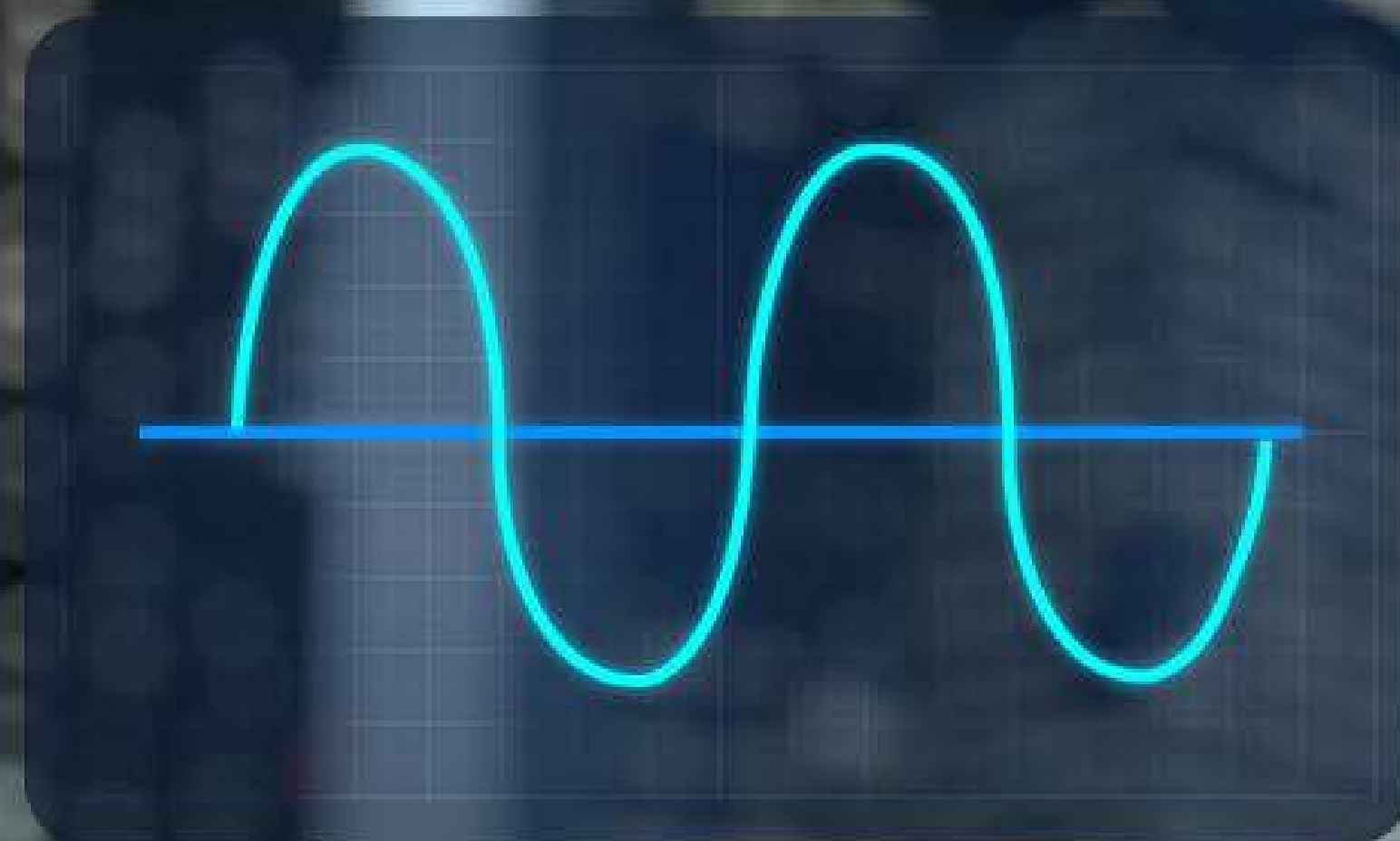


Высокая дальнобойность



Максимальная помехозащищенность

ПОЛНАЯ БИБЛИОТЕКА СИГНАТУР



16 обновленных сигнатур радарных комплексов



Цифровая обработка
сигнала (DAC)

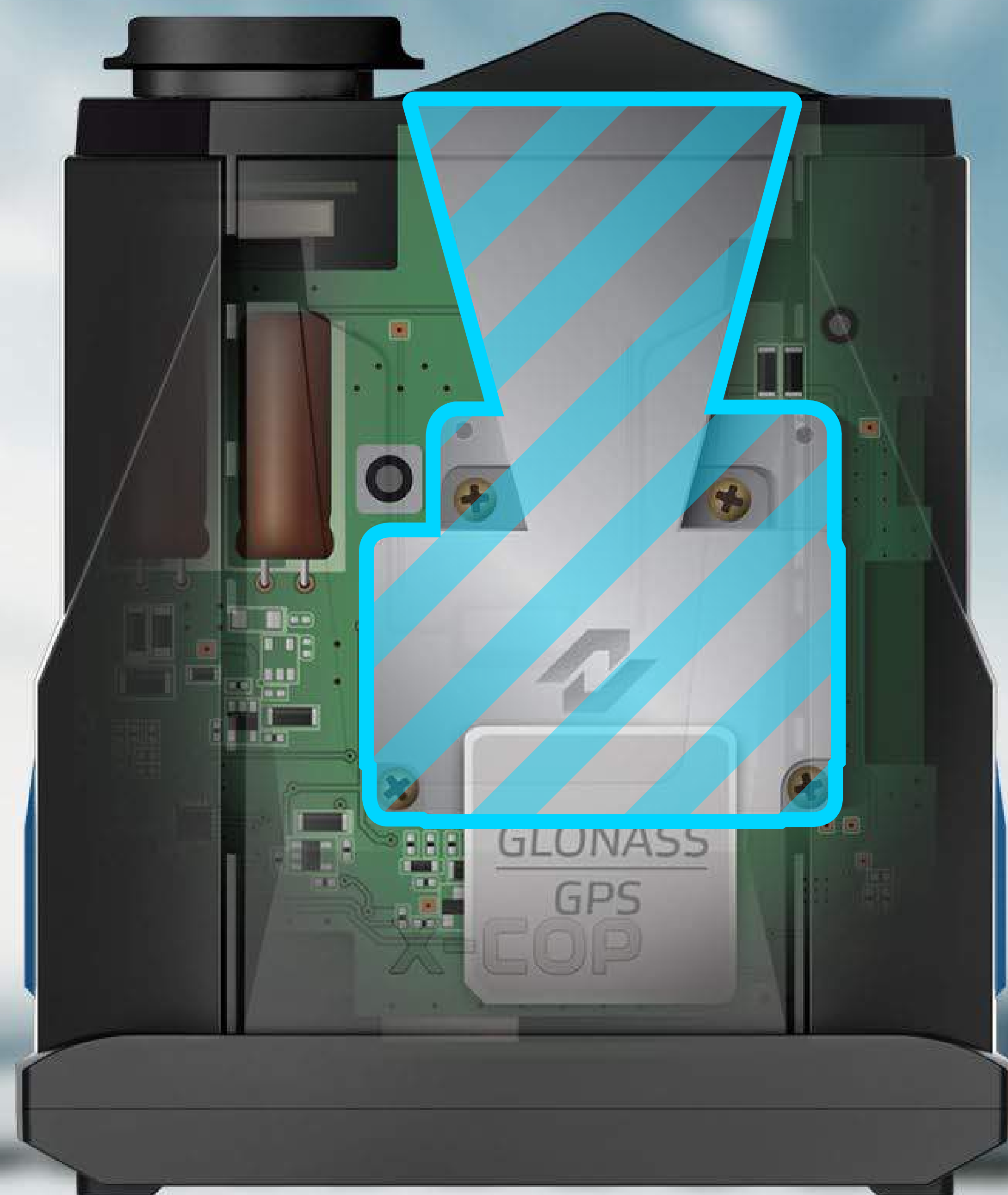


Специальный
«Сигнатурный» режим



Блокировка сторонних
сигналов

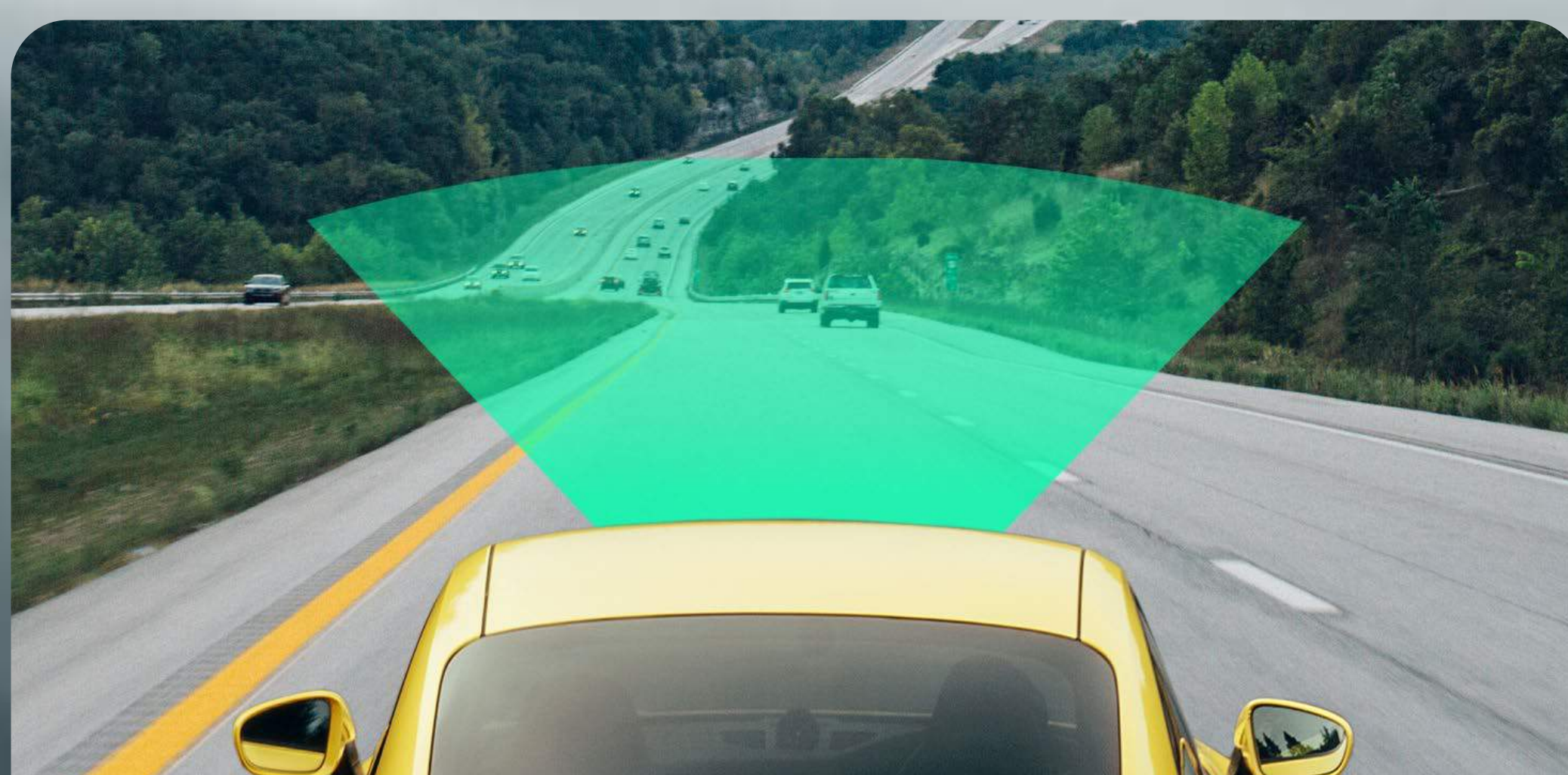
БОЛЬШОЙ РУПОР ДЛЯ ЕЩЕ БОЛЕЕ УВЕРЕННОГО ДЕТЕКТИРОВАНИЯ



Малошумные радары



в 2 раза чувствительнее обычного радар-детектора



Увеличение
дальнобойности

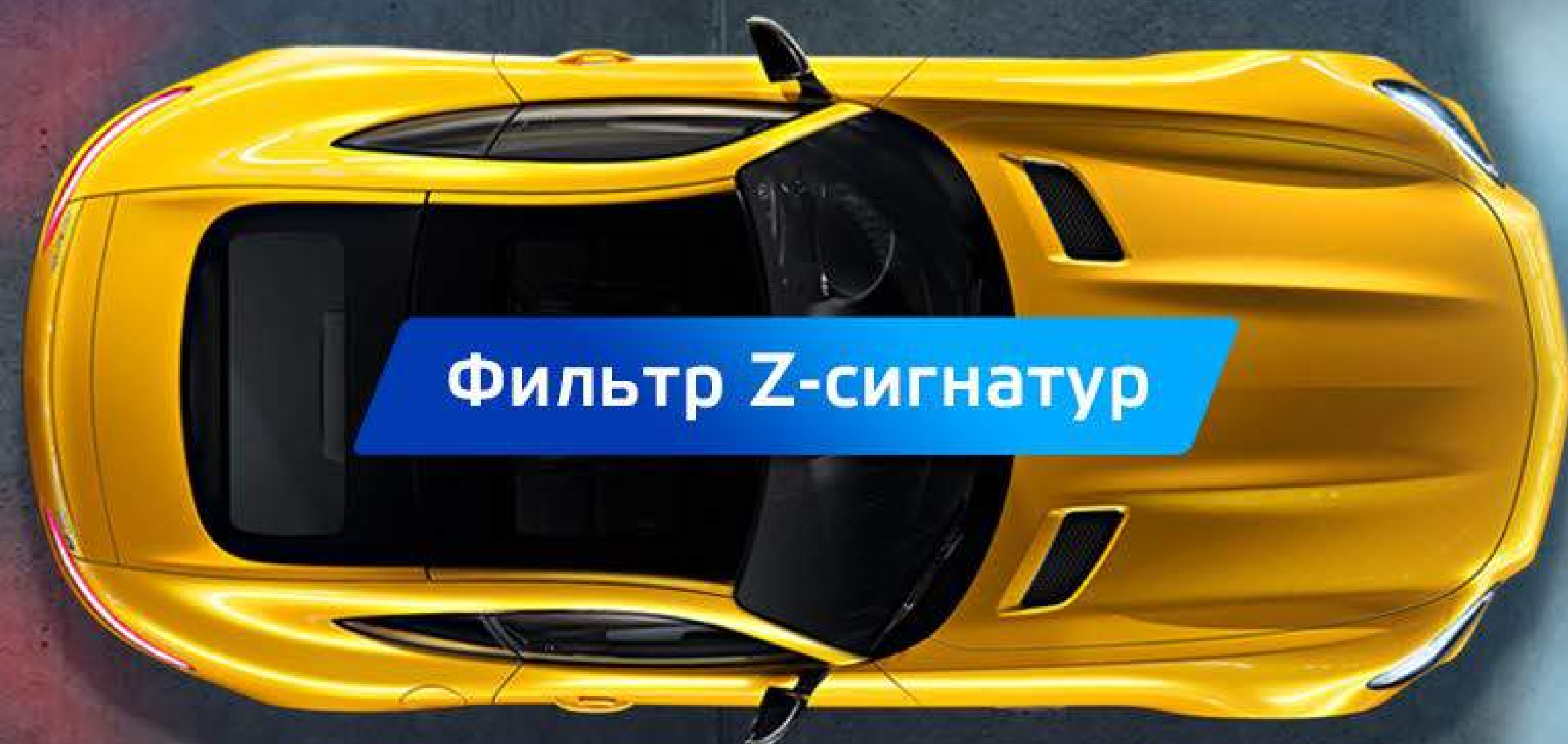


Детектирование
маломощных радаров



«В спину»
Заблаговременное
детектирование «в спину»

ФИЛЬТР Z-СИГНАТУР



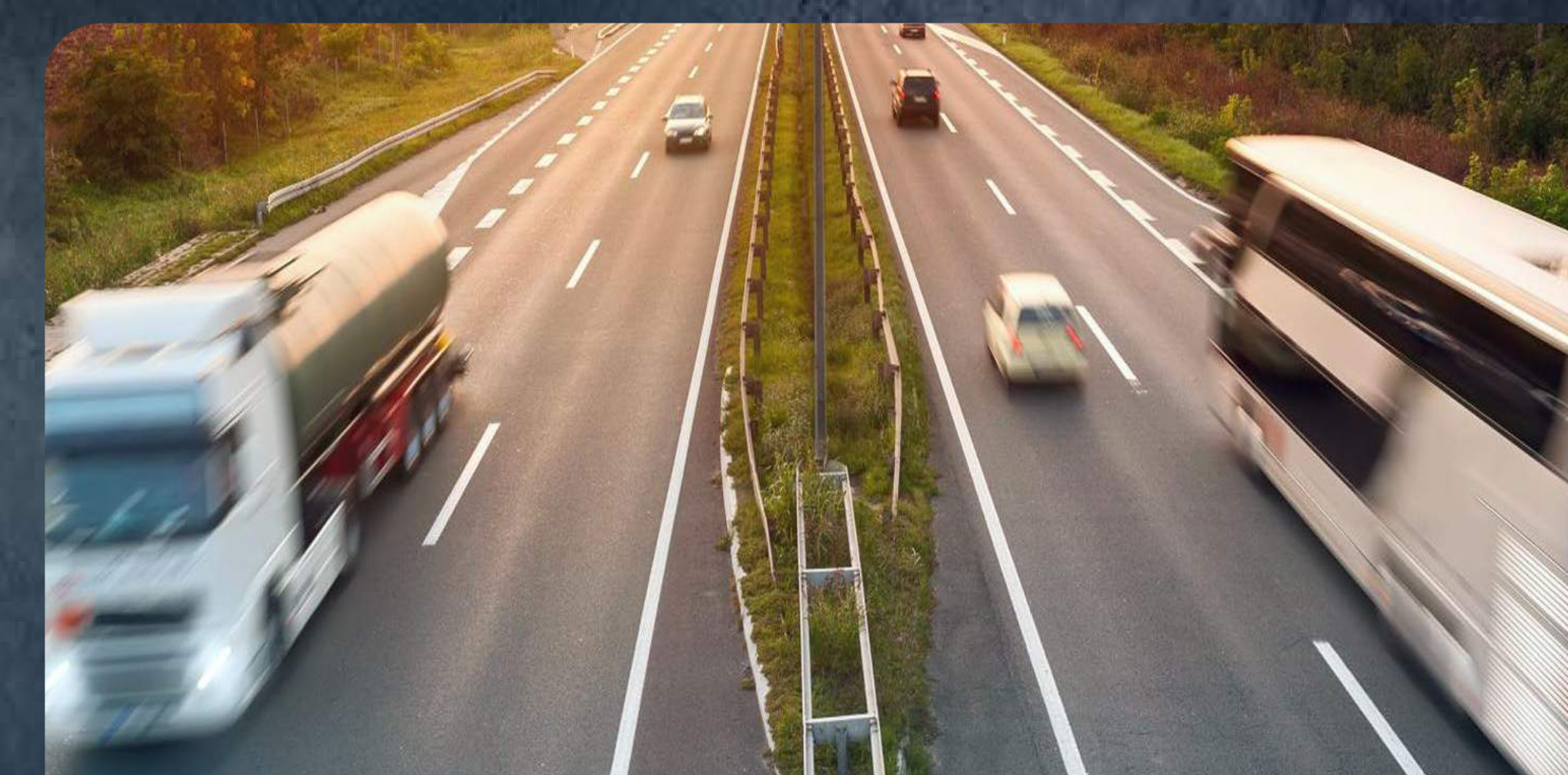
Датчики "мертвых" зон



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



Отсутствует блокирование сигналов настоящих радаров



Активен в режиме «Трасса»

МОДУЛЬ MULTARADAR

Маломощный радар
MultaRadar
CD/CT

Маломощный радар
MultaRadar
CD moving

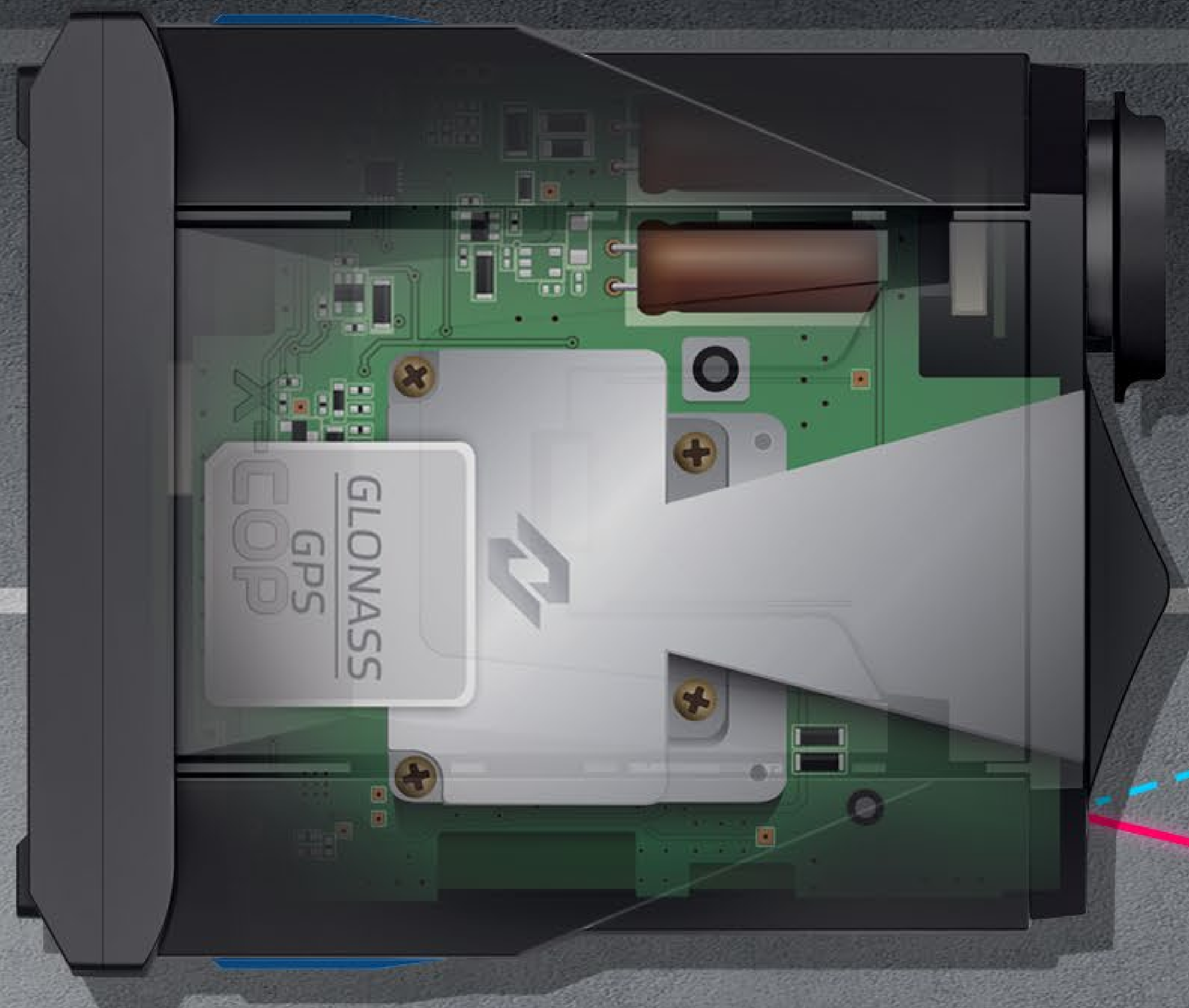


Специальная платформа
детектирование
MultaRadar CD и CT



Распространен в Европе
и РФ (Татарстан)

ЛАЗЕРНЫЙ ПРИЕМНИК С УСИЛИТЕЛЕМ СИГНАЛА



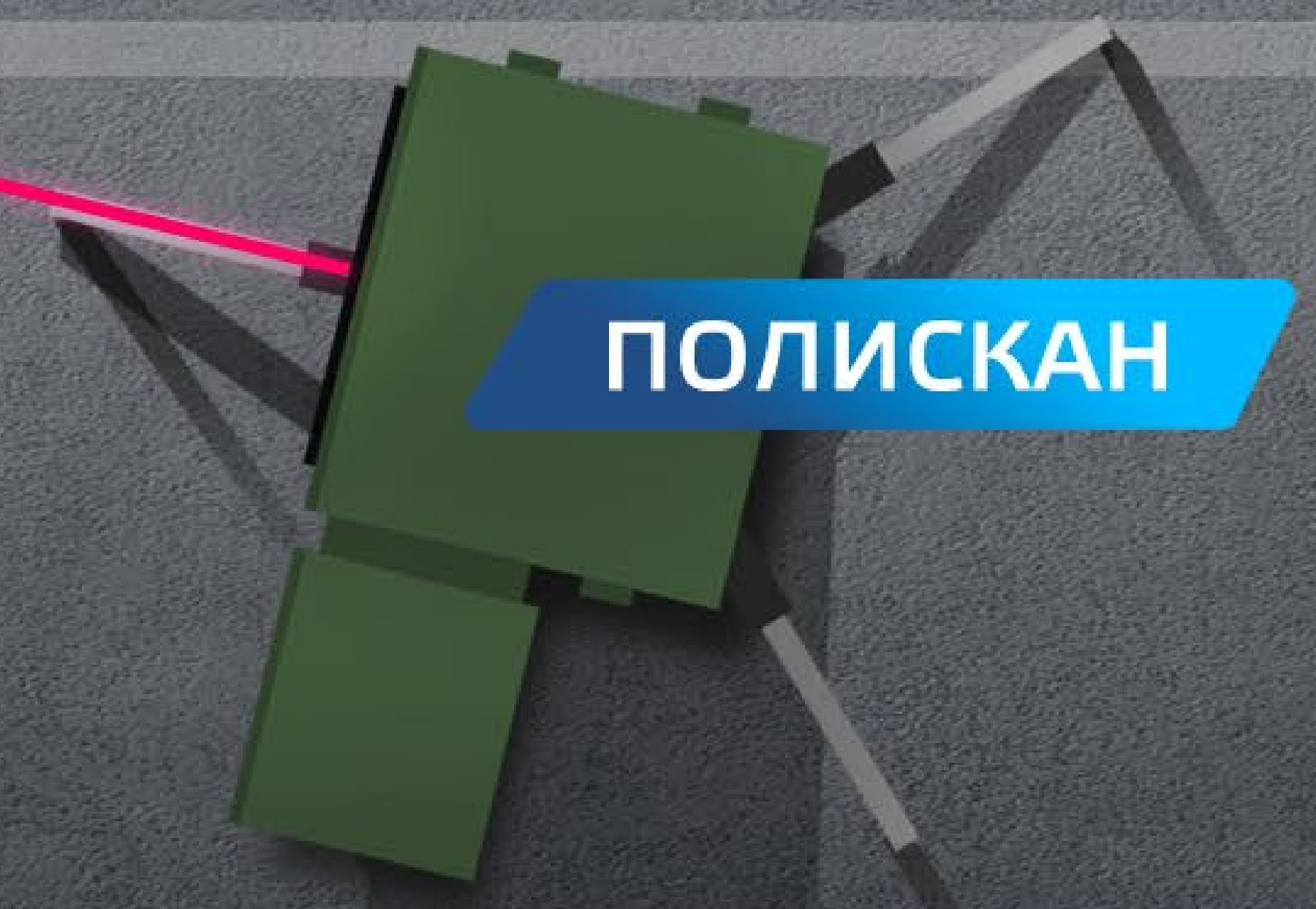
ЛАЗЕРНЫЙ ПРИЁМНИК С УСИЛИТЕЛЕМ
ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ЛИДАРА "ПОЛИСКАН"



Лазерный приемник
со специальным усилителем




Актуально для республики
Татарстан и Костромской области



ПОЛИСКАН

MOTION CONTROL



Motion Control™

Отключение звука
движением руки



NEOLINE

Фирменная технология
Neoline

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ВИДЕО ДНЕМ И НОЧЬЮ



1920x1080
30 FPS

Разрешение записи
FULL HD



CPL фильтр для
устранения бликов



Высокое качество видео
с помощью матрицы Sony

НОВЫЕ ГОЛОСОВЫЕ ОПОВЕЩЕНИЯ

4



4 новых голоса



Ненавязчивые краткие
голосовые уведомления



Возможность расширения
пакета голосов

ГРОМКИЙ ДИНАМИК



Эффективный
и долговечный



Специальный эквалайзинг
всех аудио файлов



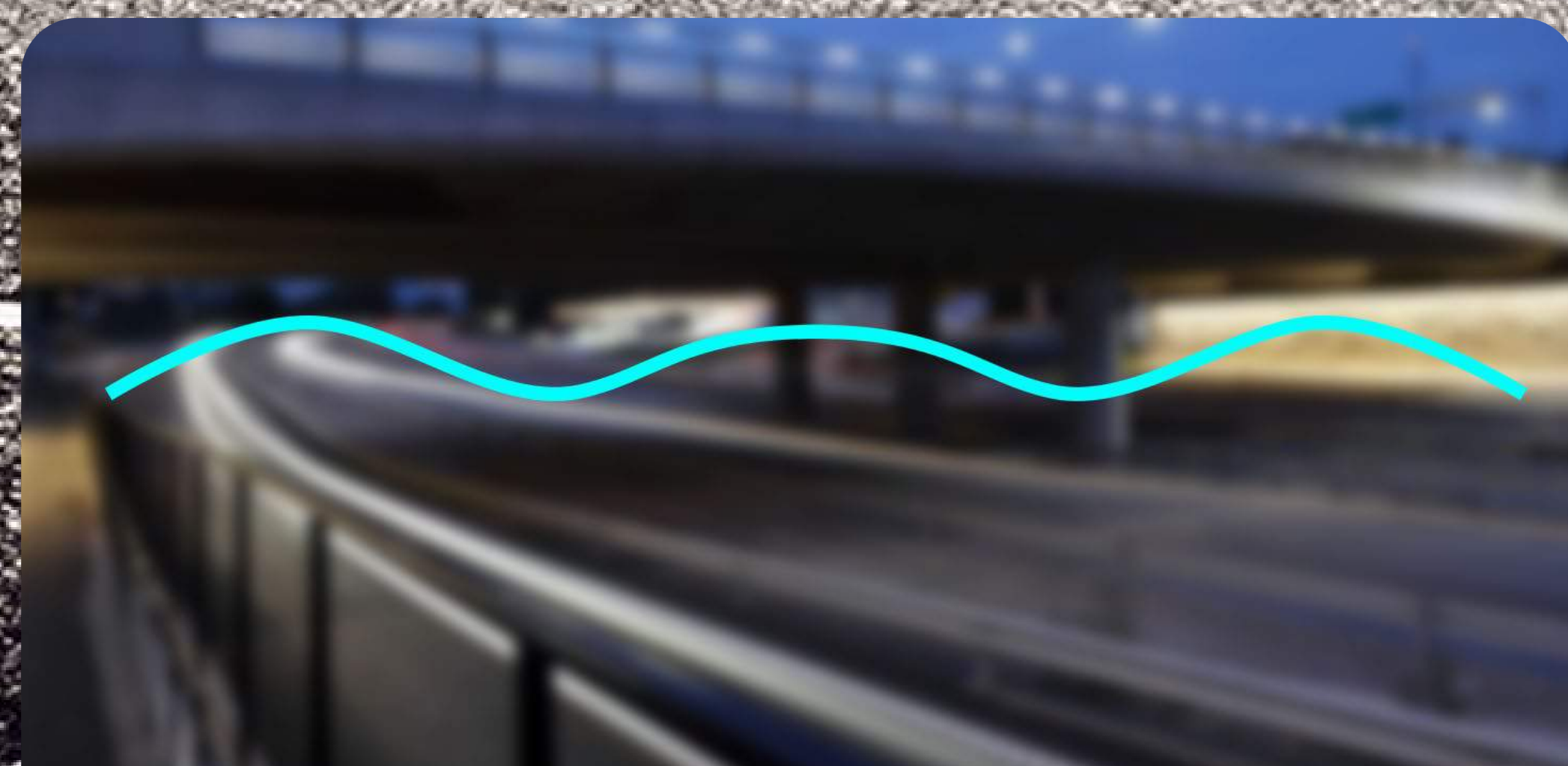
Надежная регулировка
громкости с помощью кнопок

ПЕРЕРАБОТАННЫЙ РЕЖИМ X-COR

XCOR



Один режим на все случаи



Минимальное кол-во помех



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

МЕЖДУНАРОДНАЯ БАЗА РАДАРОВ И КАМЕР

США

Россия

Беларусь

Европа

Казахстан

СНГ
Узбекистан

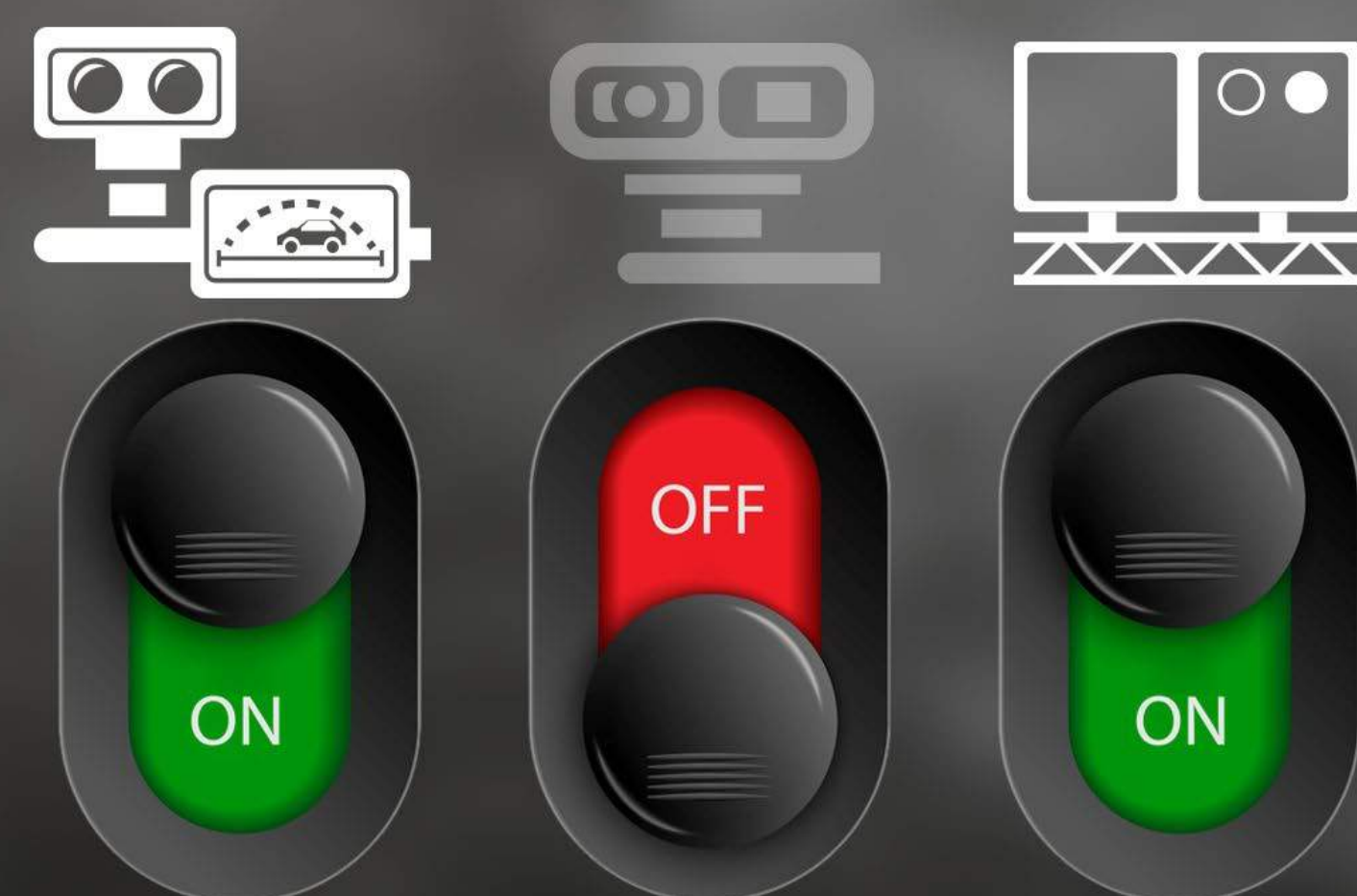
Турция

Ближний Восток

Израиль



Австралия



Индивидуальная настройка оповещений в Меню



Лаконичное озвучивание предупреждений по GPS



Всегда актуальные данные на сайте www.neoline.ru

ПРОДВИНУТАЯ СИСТЕМА ОБРАБОТКИ ТОЧЕК GPS И ПЕРЕДОВОЙ GPS-МОДУЛЬ



Быстрое время холодного
и тёплого старта



Стабильное соединение со
спутниками в любую погоду



Контроль средней скорости
на участках более 65 км

СУПЕРКОНДЕНСАТОР ВМЕСТО АККУМУЛЯТОРА



Стабильная работа при низких и высоких температурах

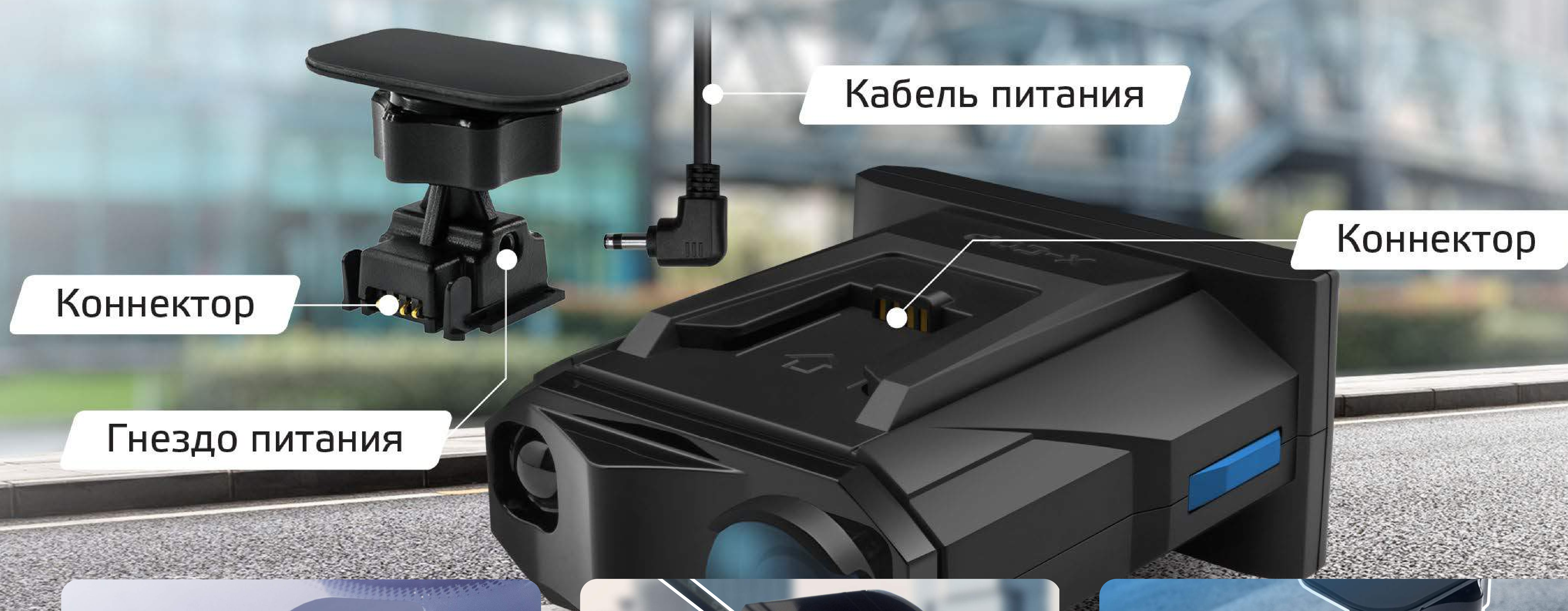


Полное исключение взрывоопасности



Отсутствие потери последних файлов

3М КРЕПЛЕНИЕ С АКТИВНЫМ ПИТАНИЕМ



Надежное крепление гибрида к лобовому стеклу



Провод питания подключается в крепление



Легко снимать гибрид с крепления

КЕЙС ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ГИБРИДА



Поставляется
в комплекте

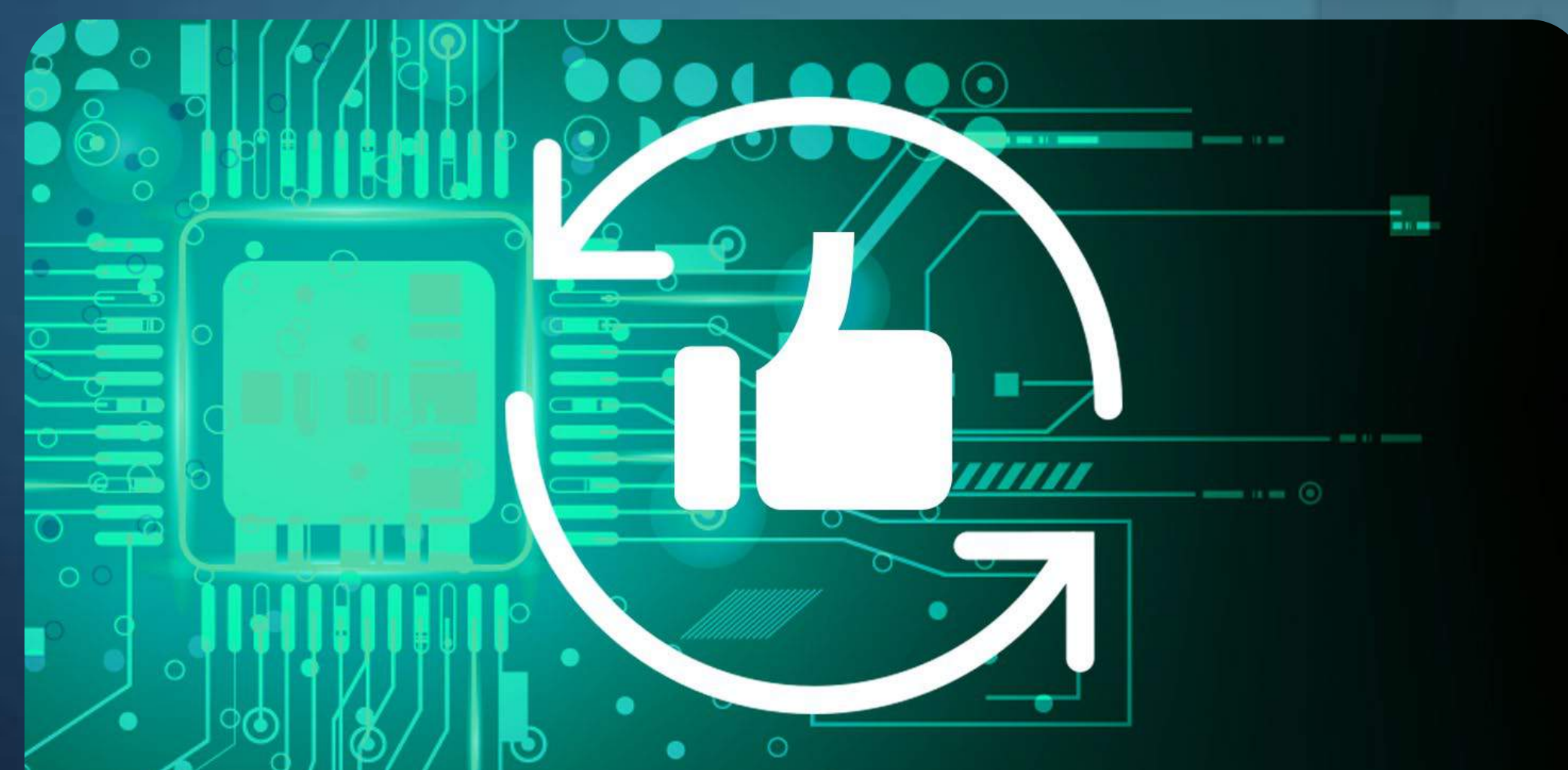


Легко помещается
в бардачок



Удобно хранить
и транспортировать
весь комплект гибрида

ОБНОВЛЕНИЕ ПРОШИВКИ И GPS-БАЗЫ



Максимально удобный
способ обновления



Обновление ПО с помощью
Micro SD карты



Не нужны никакие переходники
или подключение к ПК

СДЕЛАНО В КОРЕЕ

Совместная разработка ведущих корейских и российских специалистов в области автомобильной электроники

Характеристики видеосъёмки:

- Дисплей 2 дюйма
- Разрешение Full HD 1920x1080 (30 к/с)
- Матрица SONY
- Угол обзора 135°, 6 стеклянных линз
- WDR / Автоматический ночной режим записи
- Micro SD до 256 Гб
- Режим «Парковка»
- G-сенсор, датчик движения
- Циклическая запись
- Встроенный суперконденсатор

Комплектация:

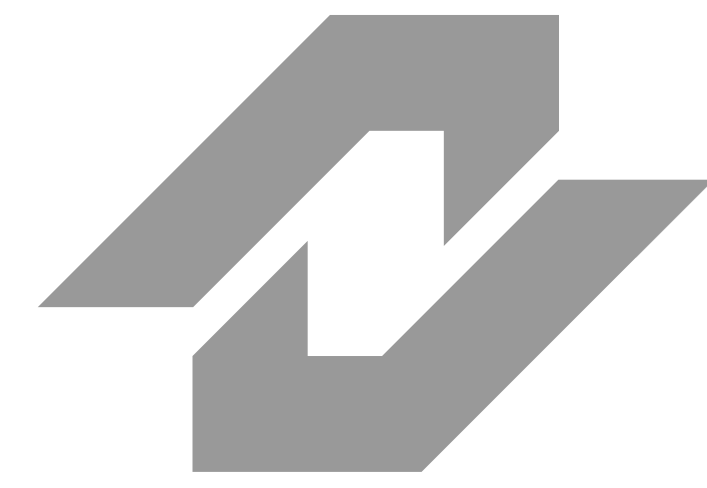
- Neoline X-COP 9150s
- Крепление на 3M скотче Smart Click Plus
- Кабель питания в автомобильную розетку Power Cord Hybrid (DC 12-24V)
- CPL-фильтр
- Кейс для хранения
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

-
- Рабочая температура: от -10 C° до +60 C°
 - Входное напряжение: DC 12-24 В
 - Потребление тока: 240-600 мА

Характеристики детектирования и GPS информирования:

- Детектирование сигналов в диапазонах «К», «Стрелка», «Лазер»
- Оповещение о камерах контроля ПДД (полоса ОТ, «в спину», обочина, перекресток, зебра, запрет остановки)
- Режимы чувствительности: «Сигнатурный», «Трасса», «Турбо», «X-COP»
- Автоматическое включение режима «Турбо»
- Приоритет GPS или RD модуля
- Добавление Зоны Тишины и Опасной Зоны
- Голосовые подсказки на русском языке
- Заставка с 2 режимами работы: «Спидометр» и «Тёмная»





NEOLINE