

# iBOX

Двухканальное комбо-устройство  
с большим рупором  
и технологичной начинкой

## iBOX F5 LaserScan WiFi Signature Dual

Для твоей сверхспособности  
ездить без штрафов



# Насладись эстетикой комбо-устройства

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: комфорт без ограничений

Большой яркий экран



Быстросъемное крепление с поддержкой Type-C Dual Sync



Отключение звука движением руки



# Уникальный провод 2 в 1 Type-C Dual Sync

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

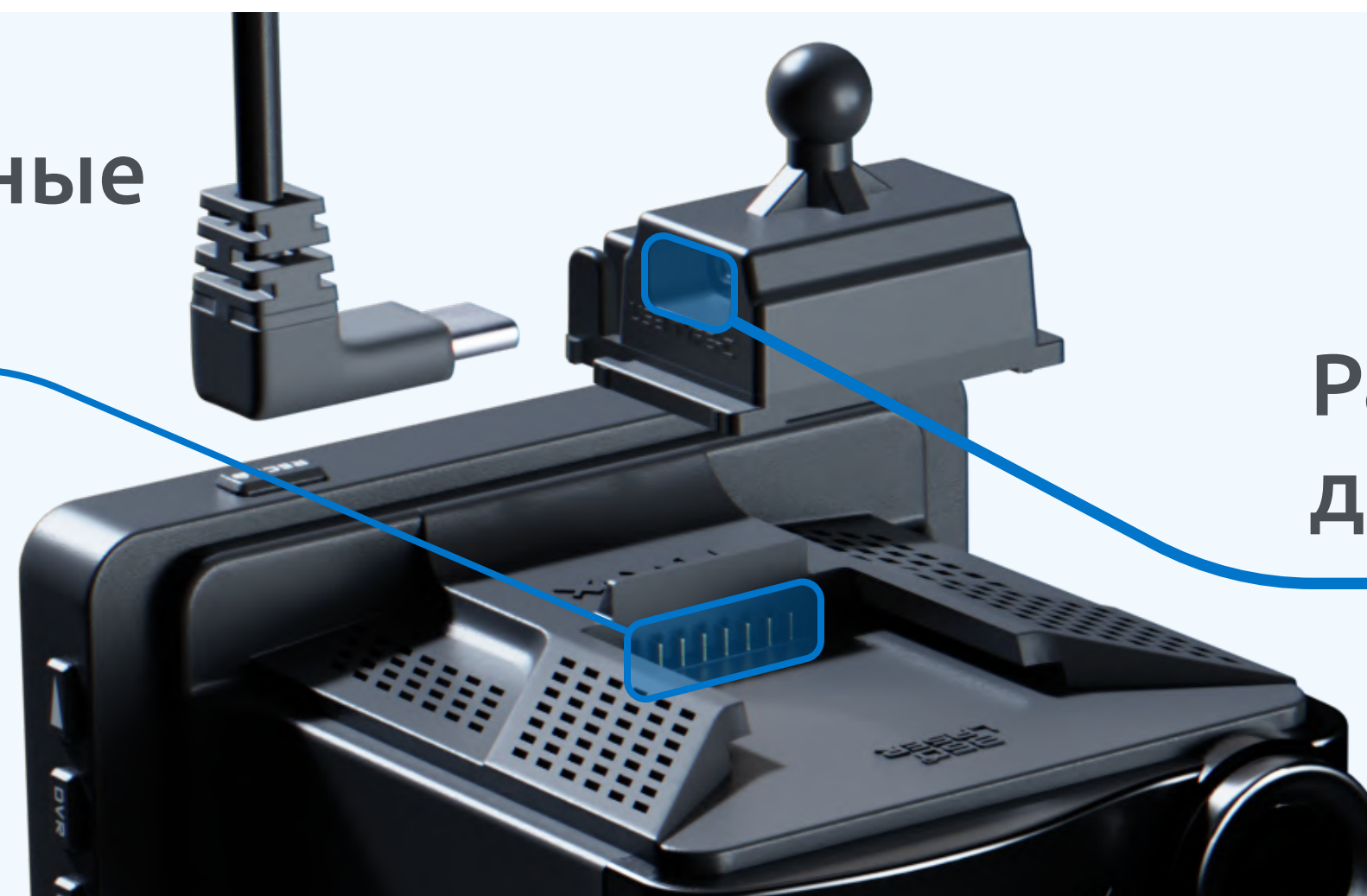
Поддержка Type-C Dual Sync:  
подключение второй камеры  
и подача питания через один разъем



# Крепление с активным питанием Type-C Dual Sync

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

Соединительные контакты



Разъем для питания

Два типа крепления: двухсторонний скотч и присоска



Переворот дисплея для установки на приборную панель



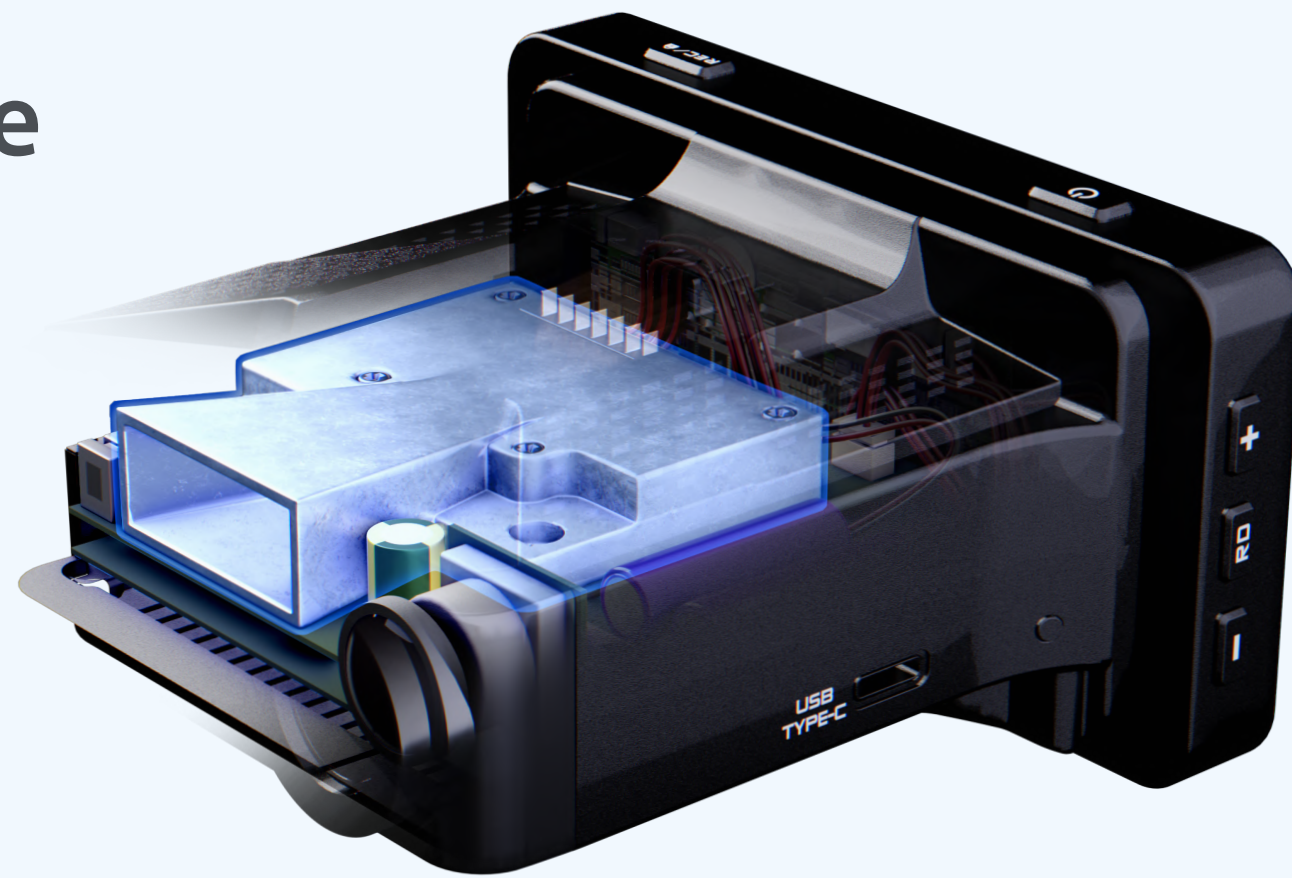
# Технологии дальнобойного детектирования

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии:  
дальность и точность улавливания сигналов

1

## Детектирование

Большая рупорная антенна



2

## Обработка сигналов

Технология LaserScan с усилителем сигнала



3

## Помехозащищенность

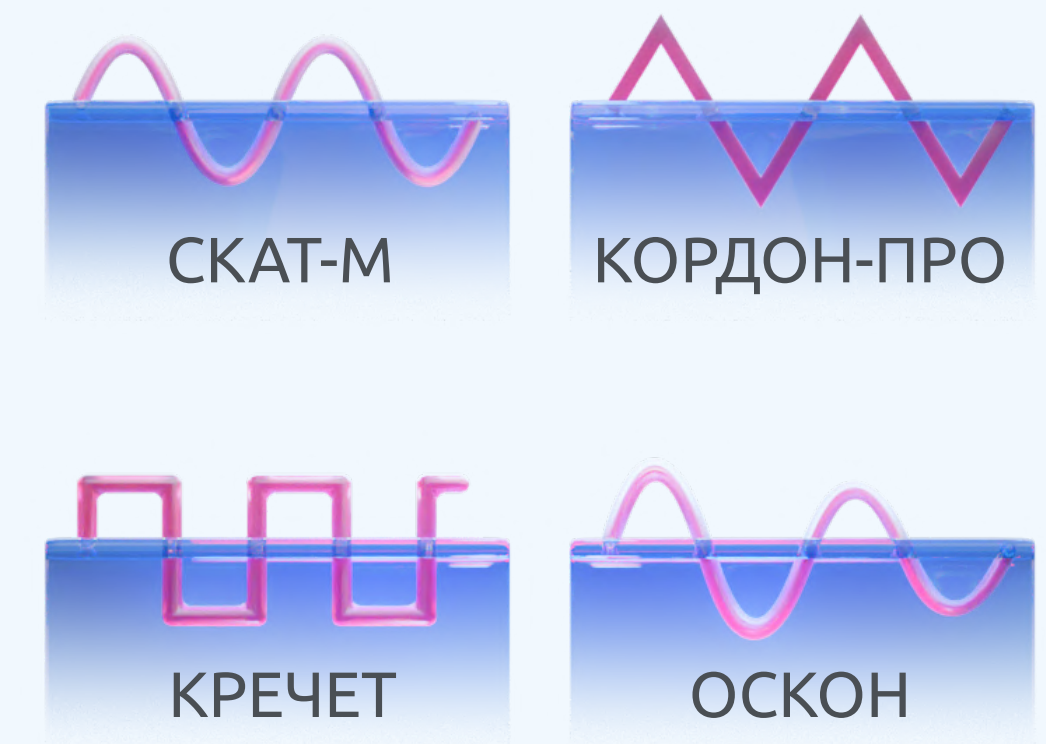
Библиотека Z-сигнатур совместно с технологиями RSF и AntiCas обеспечивают максимальную помехозащищенность



4

## Анализ входящих сигнатур

Технология Signature Mode распознает новейшие радары 2023 года по названию сигнатуры

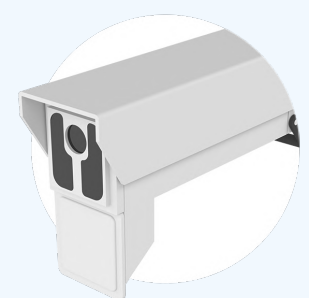


# Большой рупор для уверенного детектирования обновленных радаров 2023 года

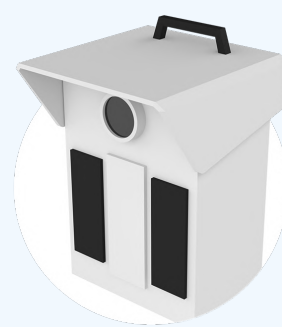
Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **дальность** и **точность улавливания сигналов**

Обнаружение маломощных радаров, в том числе и 2023 года

Кордон-Про, Скат-М, Robot, Арена, Mesta и др.



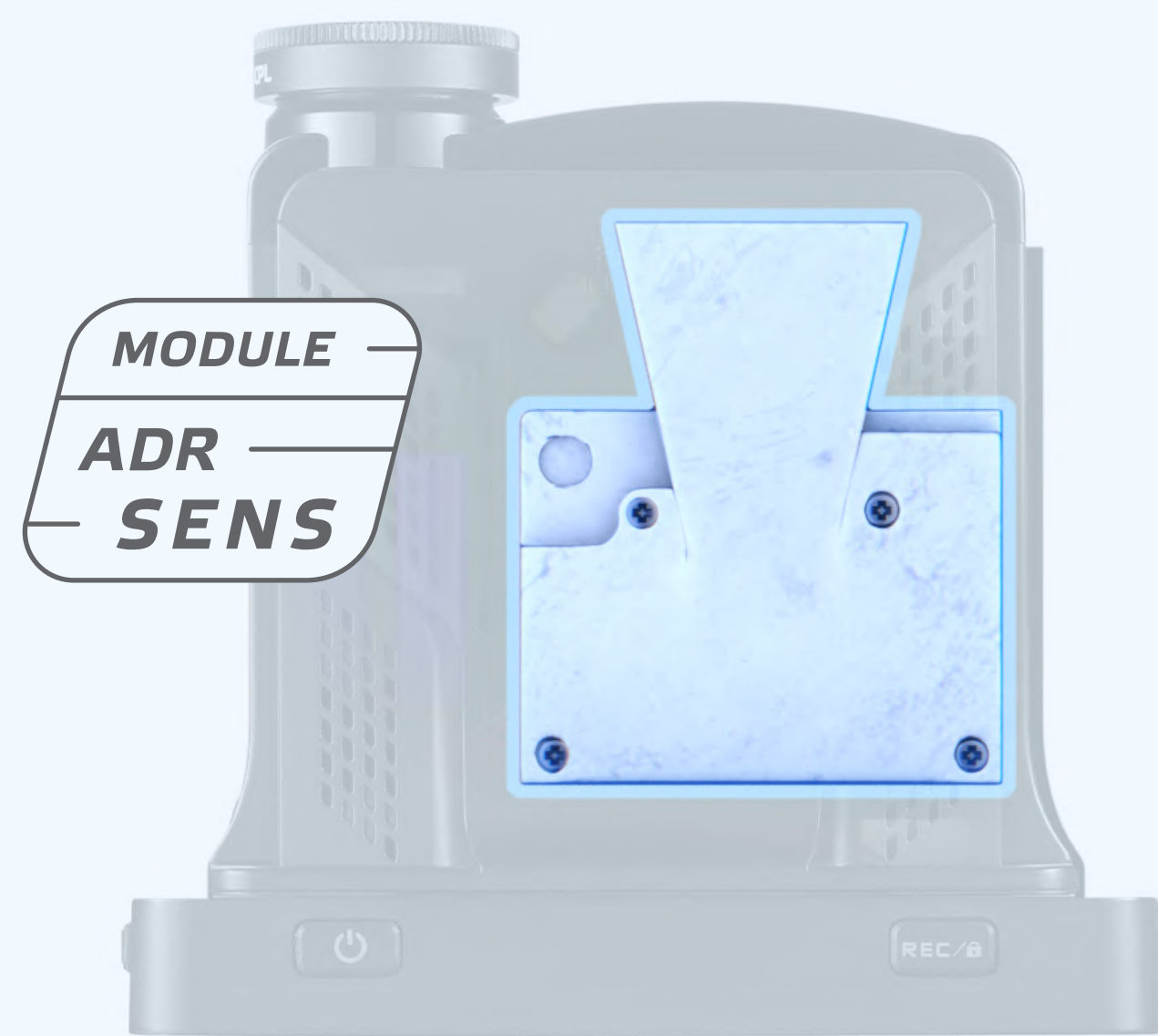
КОРДОН-ПРО



СКАТ-М



Уникальная комбинация большого рупора и модуля ADR Sens



Заблаговременное детектирование «в спину»



Увеличение чувствительности



# Технология LaserScan с усилителем сигнала

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **дальность** и **точность улавливания сигналов**



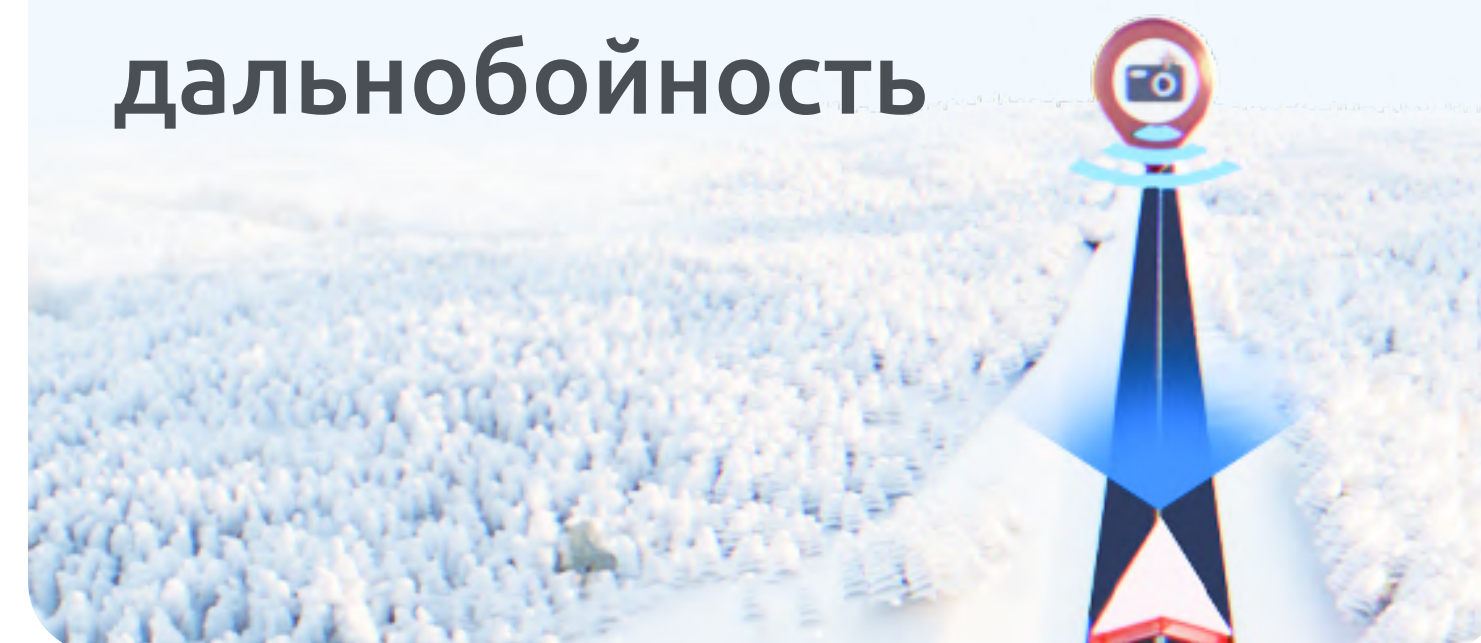
Усилитель слабых сигналов



LaserScan со сверхчувствительным модулем ADR Sens



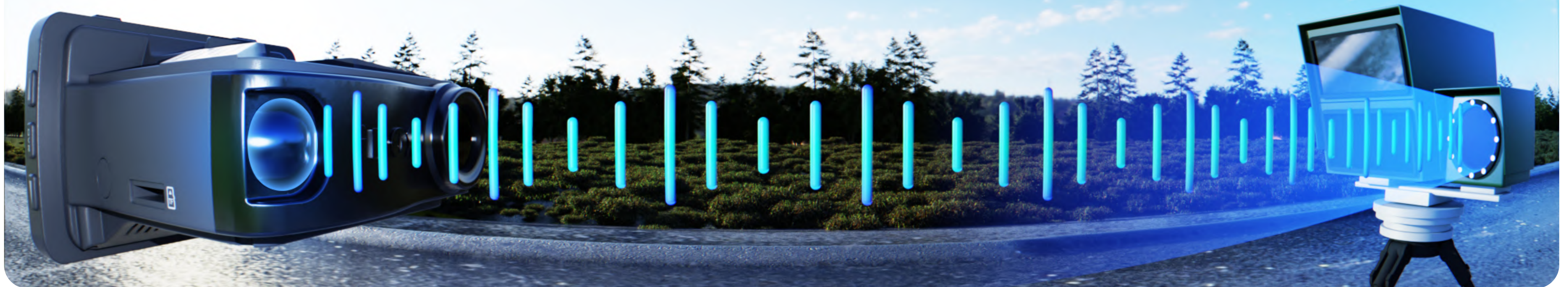
Увеличенная дальность



# Лазерный приемник со специальным усилителем сигнала

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **дальность** и **точность улавливания сигналов**

Лазерный приемник с усилителем обнаруживает лидар Полискан и другие виды лазерных радаров



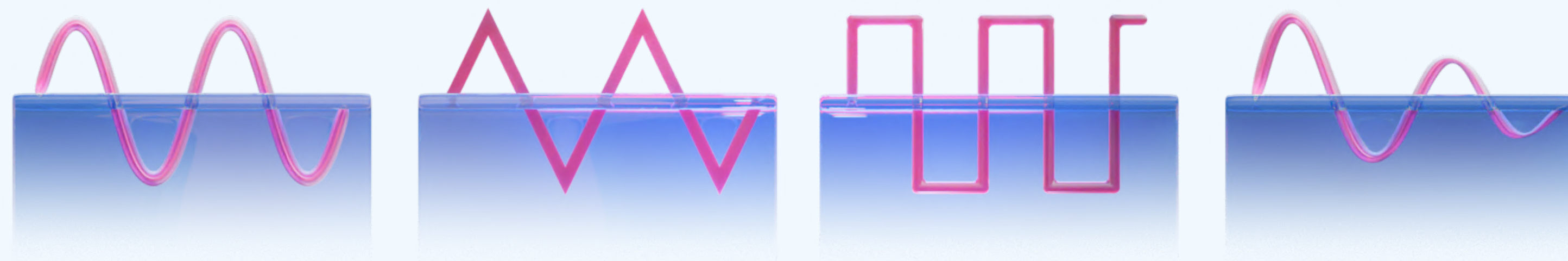
Адаптирован для использования во всех регионах России



# Максимальная помехозащищенность

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии:  
дальность и точность улавливания сигналов

Максимально полная библиотека Z-сигнатур внешних помех



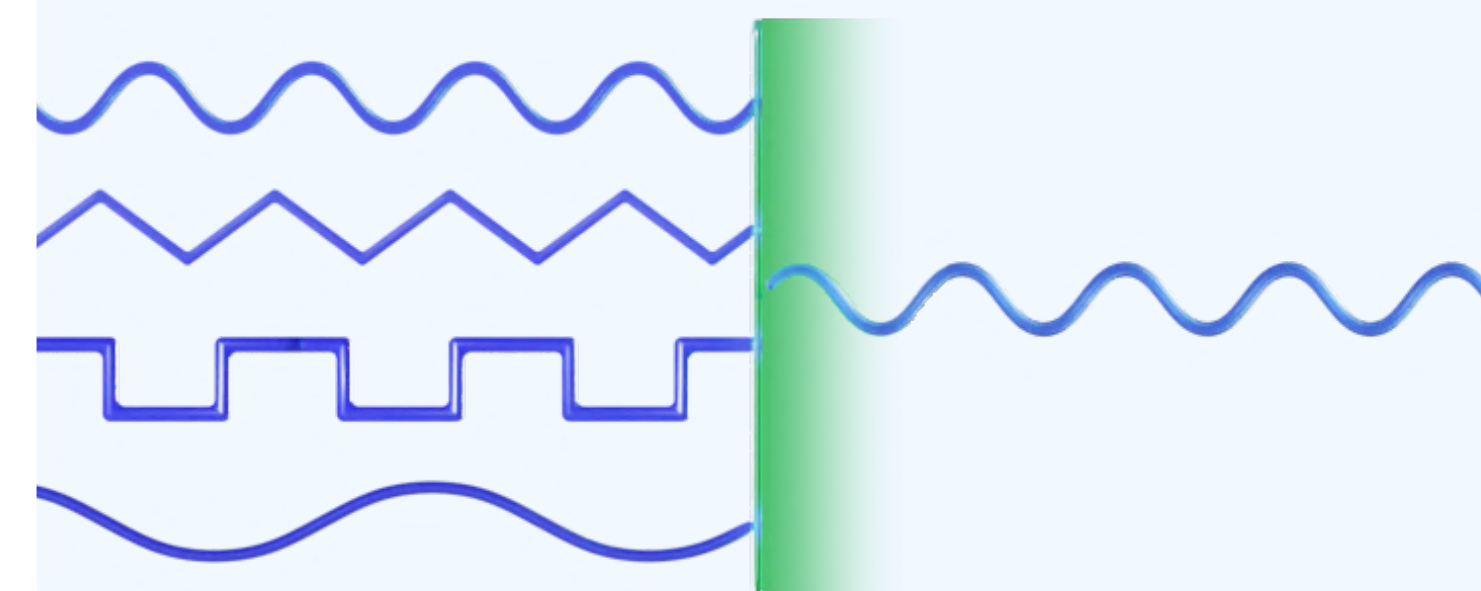
Блокировка сигналов датчиков «мертвых зон», раздвижных дверей и др.



Цифровая обработка ложных сигналов (RSF + AntiCas)



Сигнатурная фильтрация во всех режимах



# Анализ входящих сигнатур радаров

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии:  
дальность и точность улавливания сигналов

Технология Signature Mode  
распознает новейшие  
радары 2023 года по  
названию сигнатуры



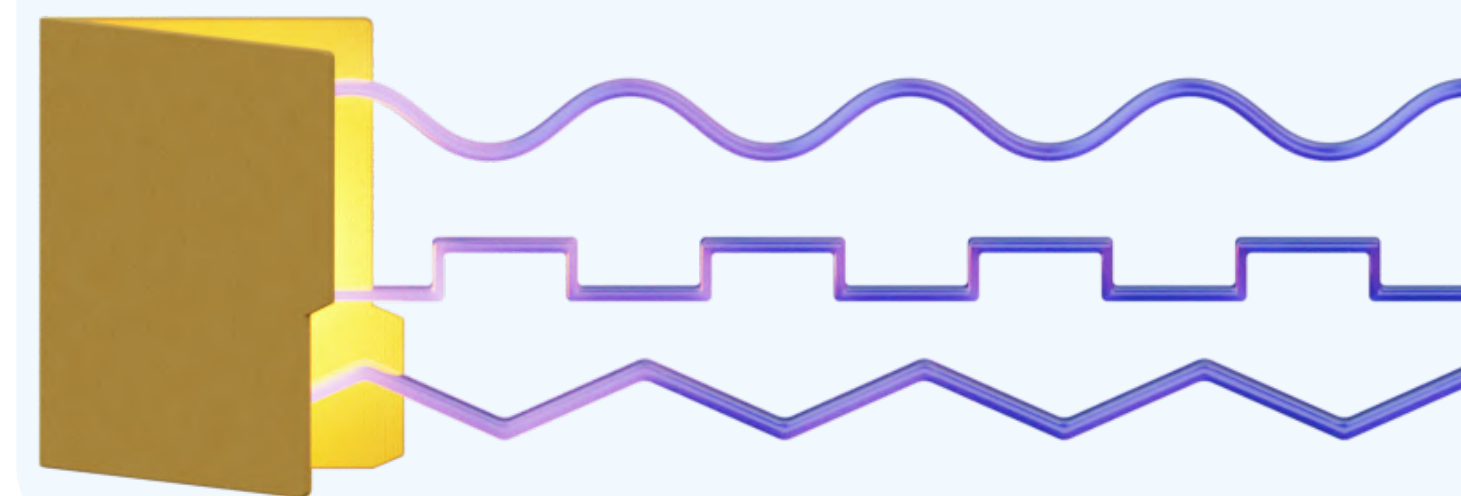
Сигнатуры новейших  
радаров Кордон-Про,  
Скат-М



Отсутствие блокирования  
сигналов настоящих  
полицейских радаров



Библиотека сигнатур  
ложных сигналов



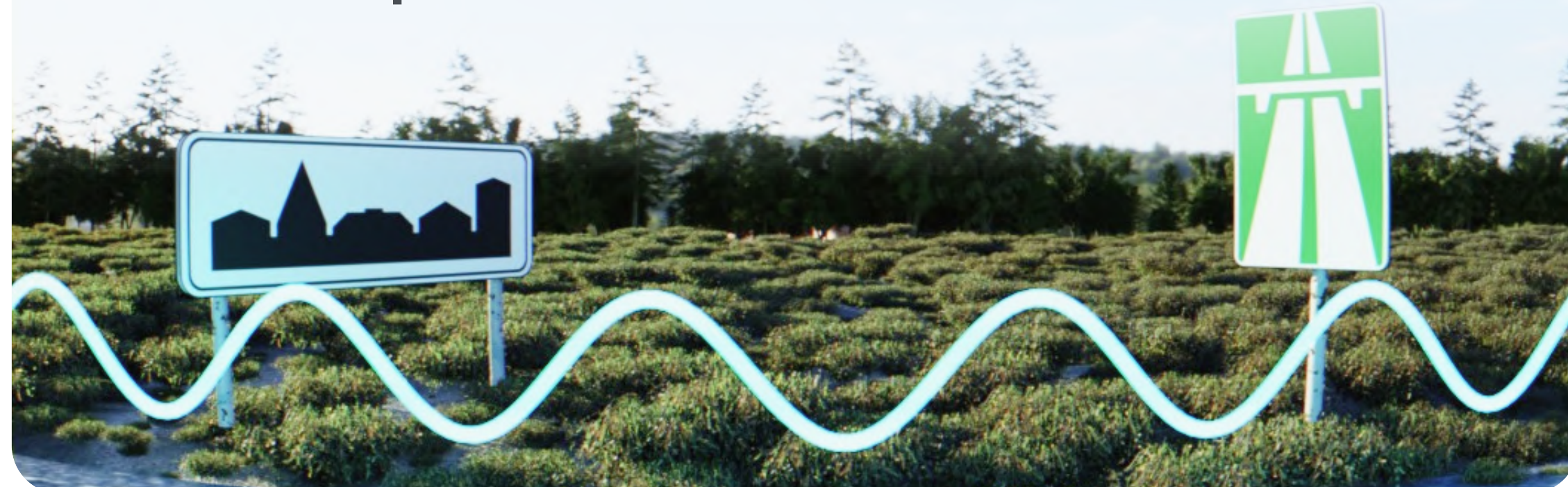
# Продвинутый режим Смарт

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии:  
дальность и точность улавливания сигналов

Один режим на все случаи



Отсутствие помех как в городе,  
так и на трассе



«Турбо» в режиме Смарт для  
максимальной дальности детектирования

SMART ГОРОД

SMART ТРАССА

SMART ТУРБО

110 км/ч

# Детектирование MultaRadar

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии:  
дальность и точность улавливания сигналов



Маломощный радар  
MultaRadar CD moving

Маломощный радар  
MultaRadar CD/CT

Неуловимый комплекс  
MultaRadar CD и CT



Распространен в РФ  
(Татарстан), Узбекистане  
и Европе



# Международная база радаров и камер

Обновляемая база камер 45 стран



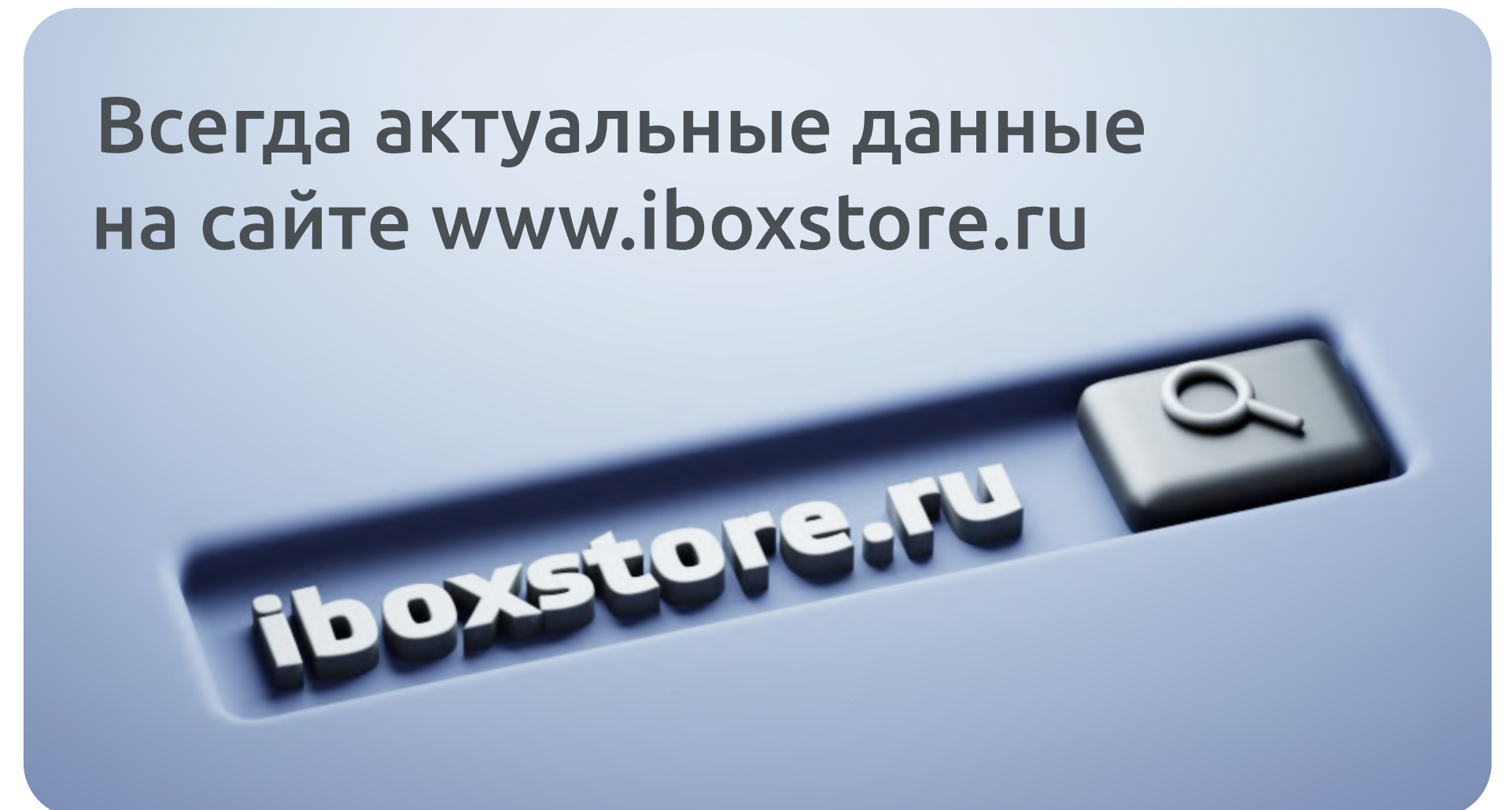
Оцени трендовый функционал и флагманские технологии:

дальность и точность улавливания сигналов

Отключение определенных типов камер в базе



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



# Оповещение о камерах контроля ПДД

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии:  
дальность и точность улавливания сигналов

Оповещение о разных типах  
контроля ПДД



Предупреждение  
о запрете остановки



Предупреждение о мобильных засадах



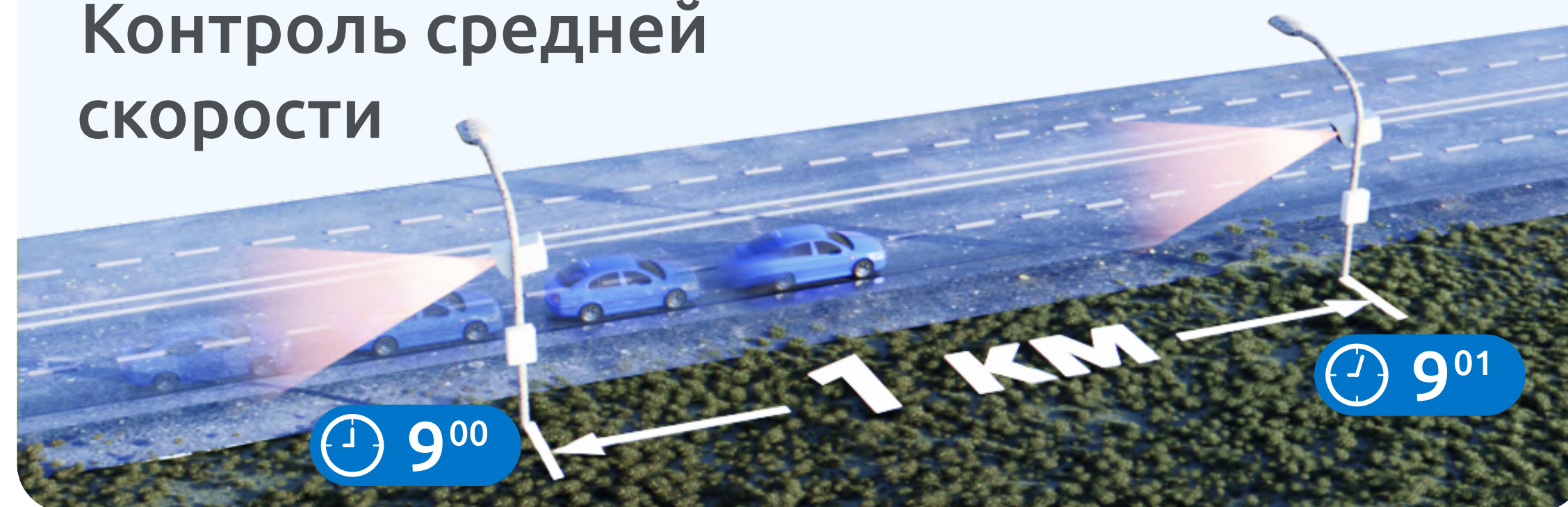
# Современная система обработки расположения камер и обновленный модуль GPS/ГЛОНАСС/BeiDou

Оцени трендовый функционал  
и флагманские технологии: **дальность**  
и **точность улавливания сигналов**

Короткое время холодного  
и теплого старта



Контроль средней  
скорости



Стабильное соединение  
со спутниками в любую погоду



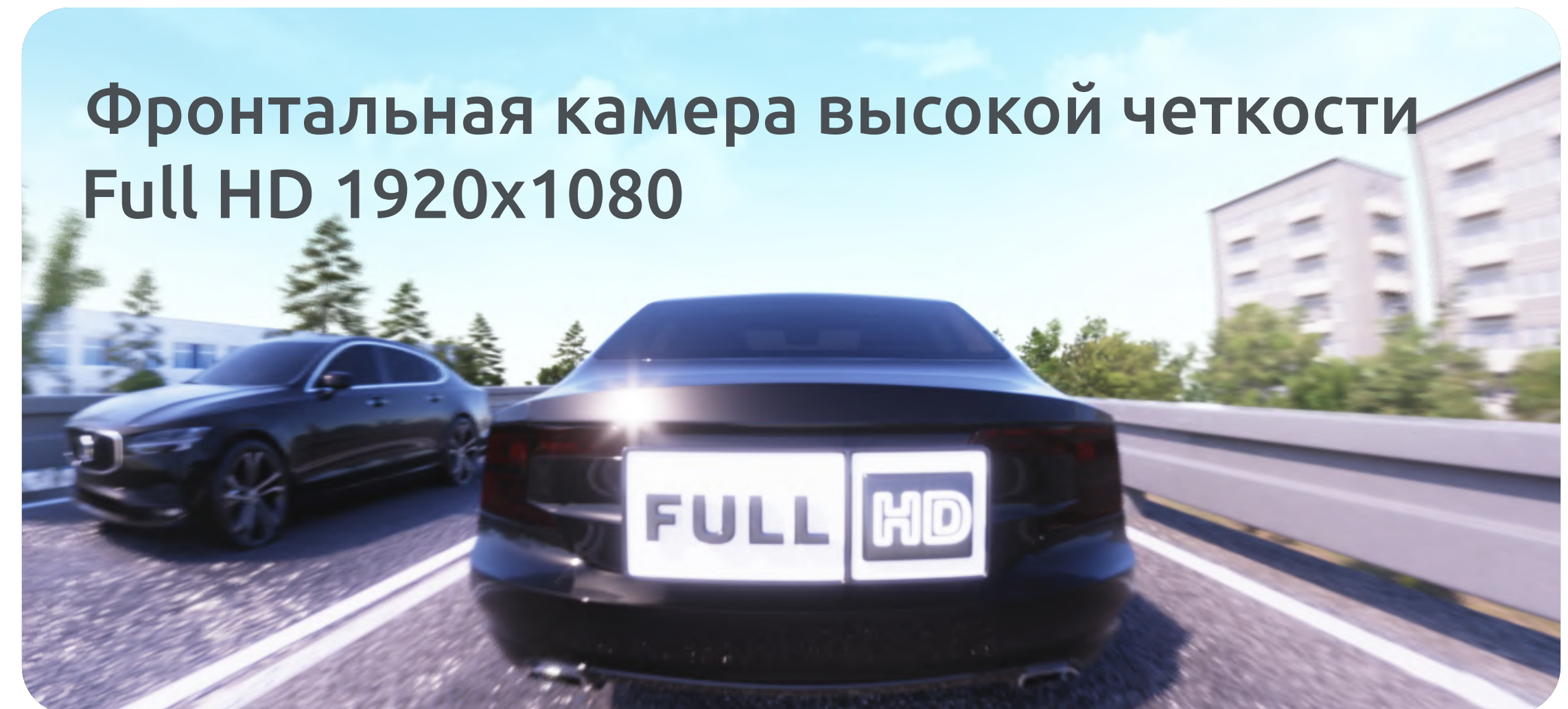
# Высокое качество съемки днем и ночью

Оцени трендовый функционал  
и флагманские технологии: уверенный взгляд

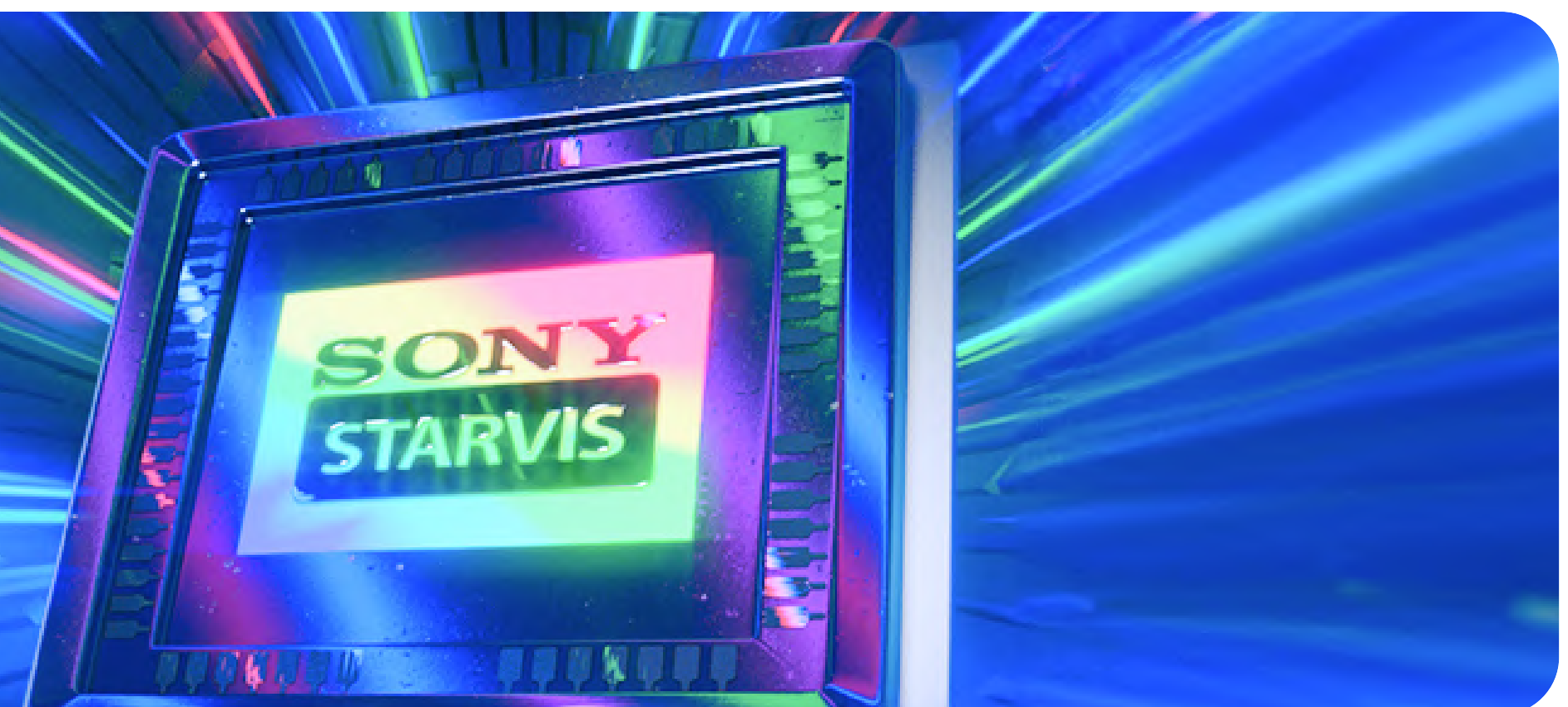
60 кадров в секунду: плавность  
записи и четкий стоп-кадр



Фронтальная камера высокой четкости  
Full HD 1920x1080



Матрица Sony Starvis и мощный процессор  
MStar для высокого уровня качества видео  
при любом освещении





# Двухканальная запись

Оцени трендовый функционал  
и флагманские технологии: **уверенный взгляд**

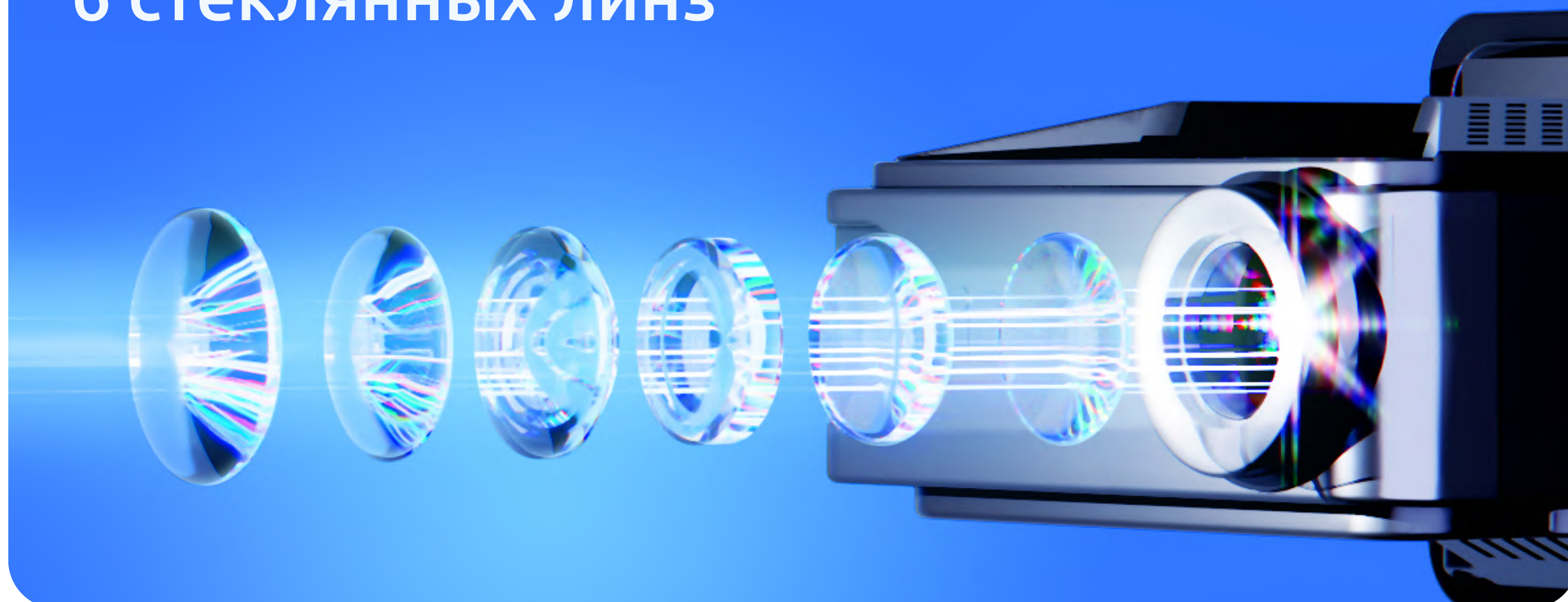
Фронтальная камера Full HD 30 к/с  
при записи с камерой заднего вида



Задняя камера Full HD



6 стеклянных линз



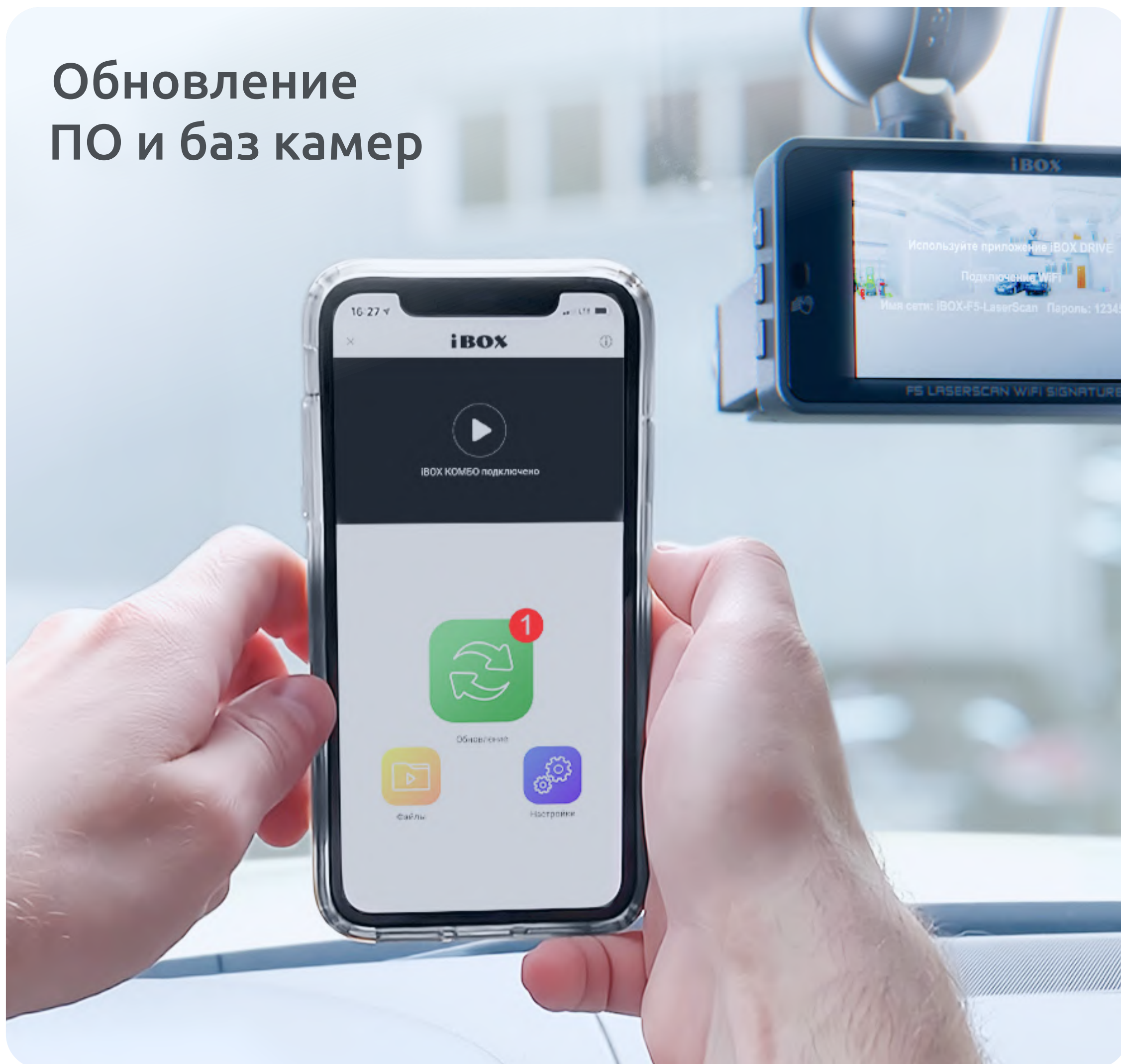
«Круговой» обзор 170° + 160°  
без эффекта «рыбьего глаза»



# Соединение по Wi-Fi

Оцени трендовый функционал  
и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

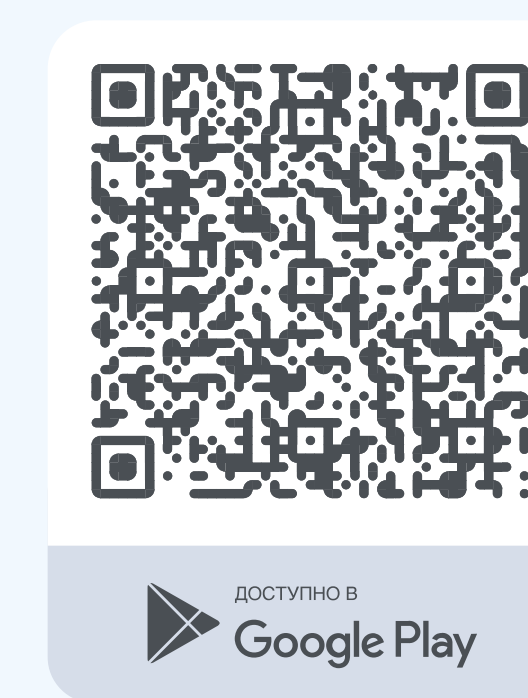
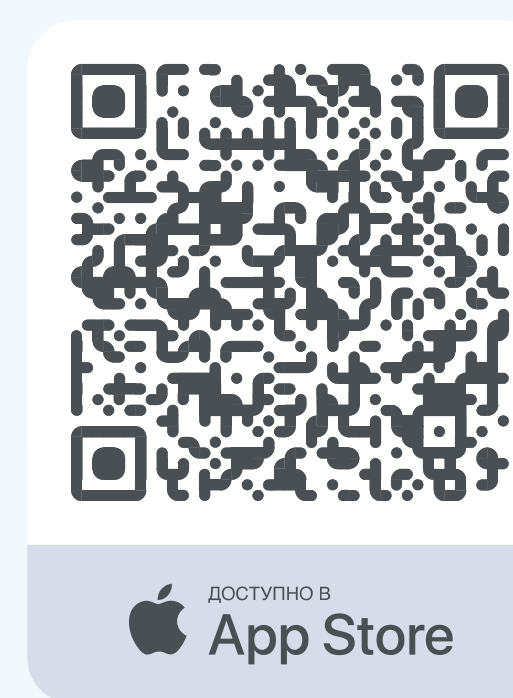
## Обновление ПО и баз камер



## Загрузка и просмотр видео



## Фирменное приложение iBOX Drive



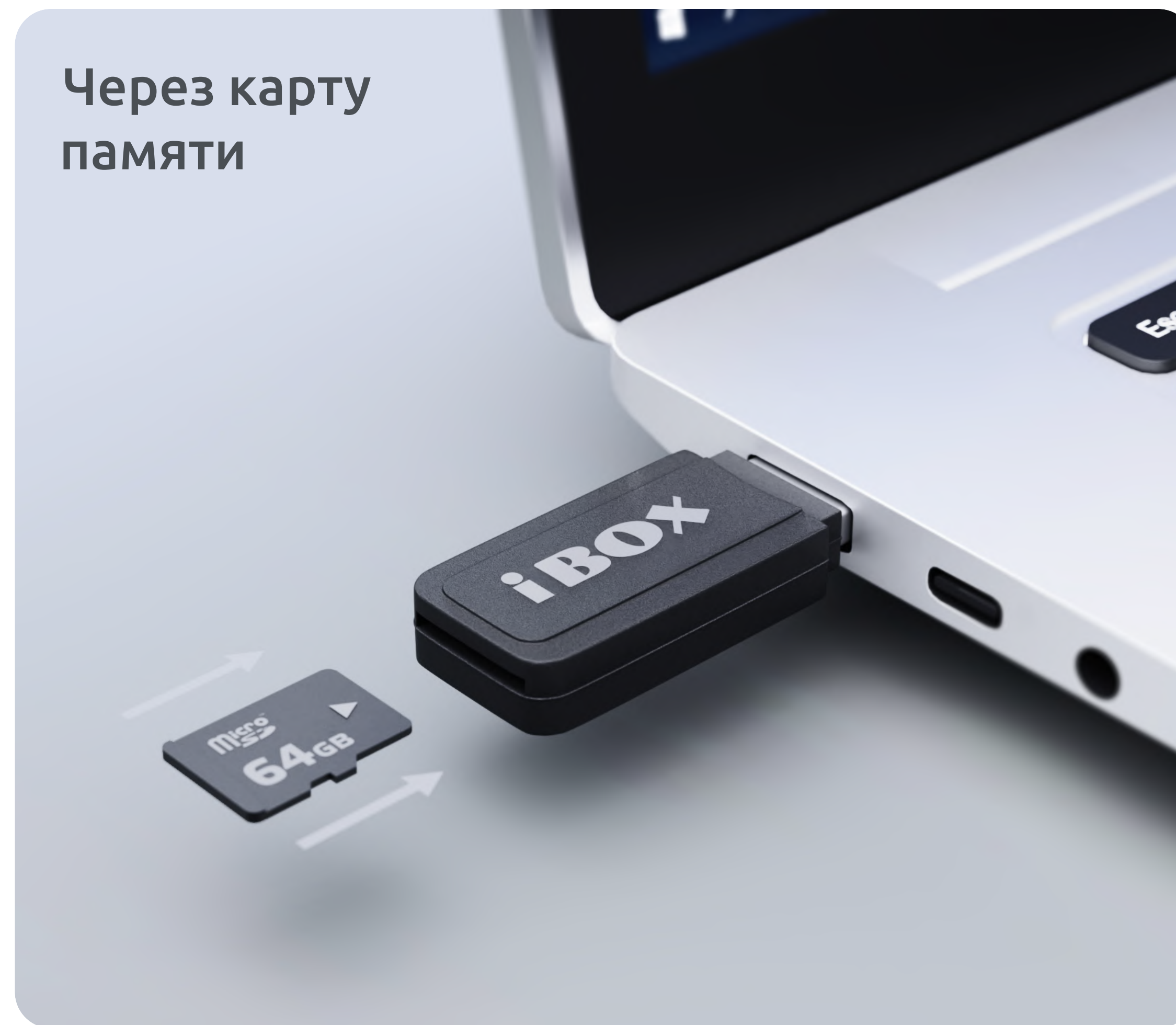
# Варианты обновления прошивки и GPS-базы

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

По Wi-Fi через мобильное приложение iBOX



Через карту памяти



# Удобство в использовании

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

## Яркий информативный экран

Режим «Страна», запись, GPS-соединение, яркость дисплея, уровень звука и пр.

Текущая/средняя скорость автомобиля

Диапазон и название радара, определяемое по сигнатуре



Тип и назначение камеры, определяемые по GPS

Расстояние до радара/камеры

Разрешенная скорость на участке

Выборный режим радар-детектора

Motion Operation.  
Отключение звука движением руки



Датчик автояркости



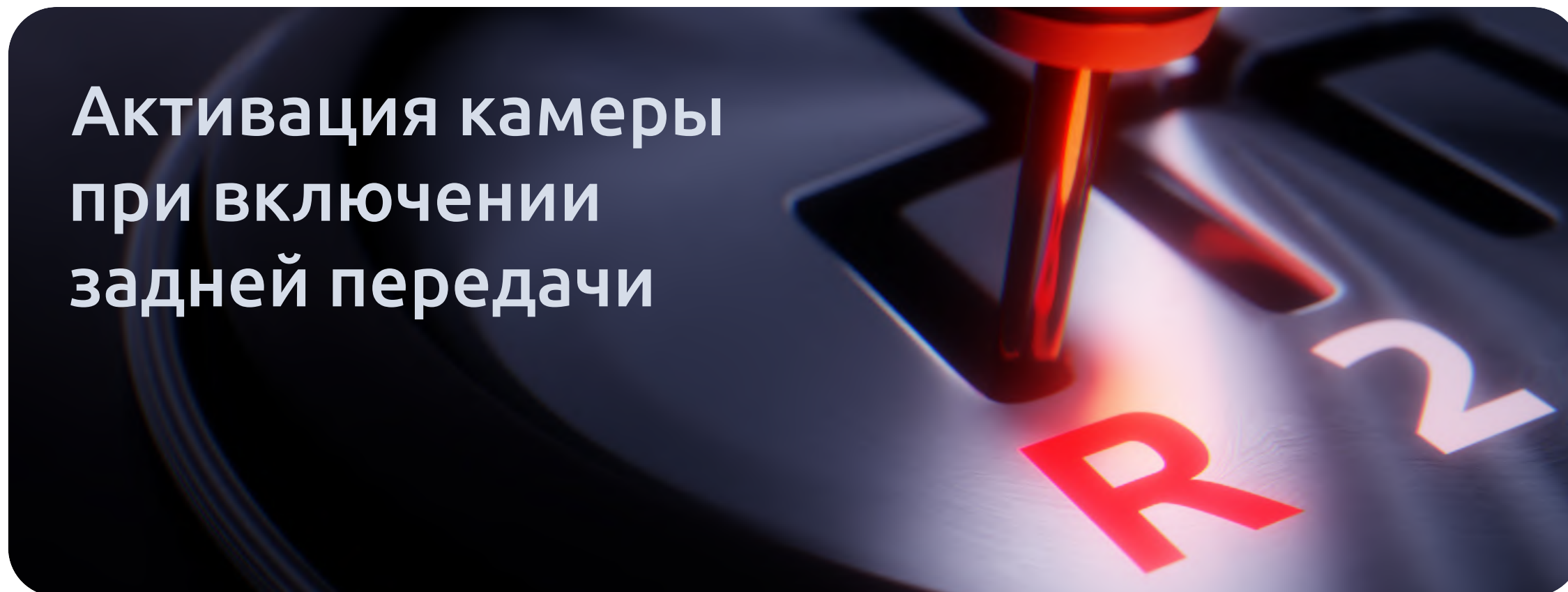
# Ассистент парковки\*

Оцени трендовый функционал  
и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

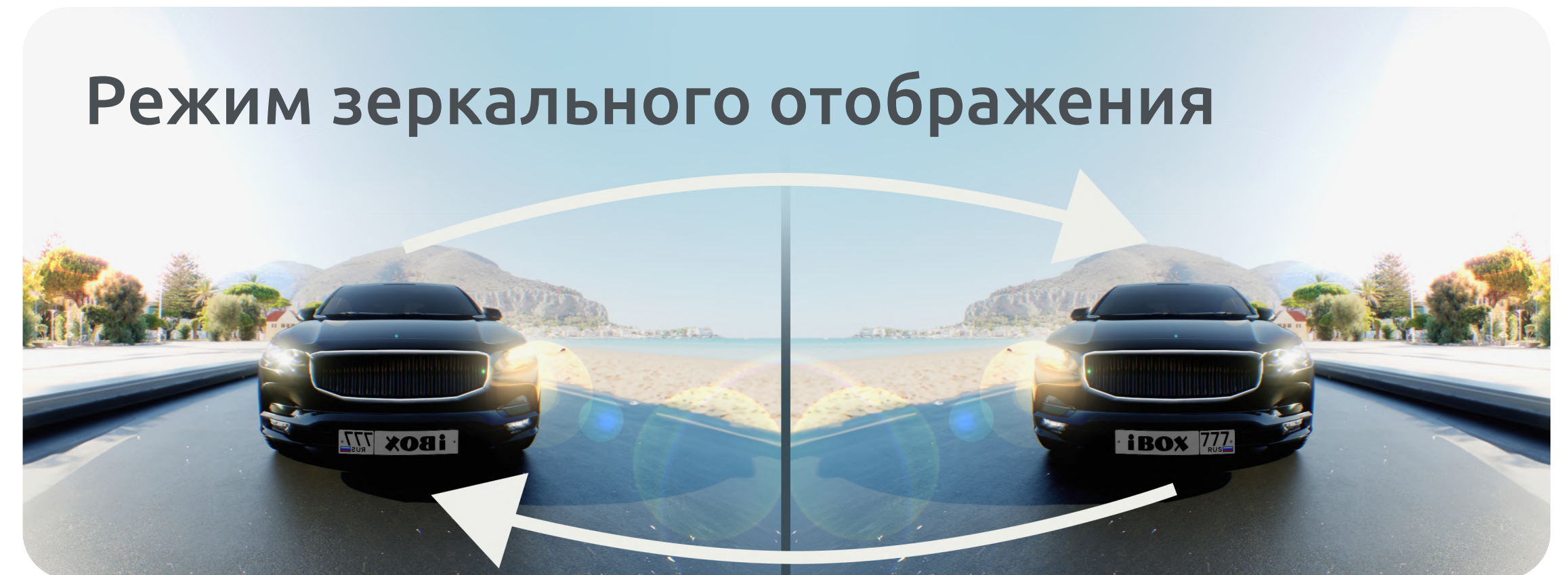
Парковочные линии  
с возможностью отключения



Активация камеры  
при включении  
задней передачи



Режим зеркального отображения



\*Функция «Ассистент парковки» работает только при подключенной камере заднего вида.  
Камера заднего вида в комплект не входит.

iBOX F5 LaserScan WiFi Signature Dual. Для твоей сверхспособности ездить без штрафов

**iBOX**

# Режим парковки и таймлапс

Оцени трендовый функционал  
и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

Автоматическое включение видеозаписи  
при механическом воздействии на кузов  
автомобиля во время стоянки

Длительная съемка будет сохранена  
в короткое ускоренное видео

Обычное видео

Продолжительность видео

Timelapse

# Практичность в использовании

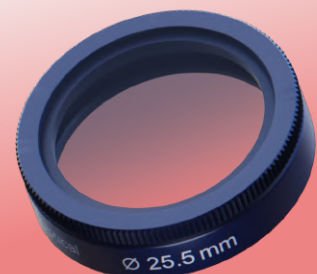
Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

Суперконденсатор с рабочей температурой от  $-35$  до  $+55^{\circ}\text{C}$

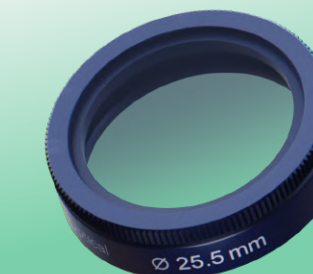


CPL-фильтр для съемки без бликов и четкого стоп-кадра

Без CPL



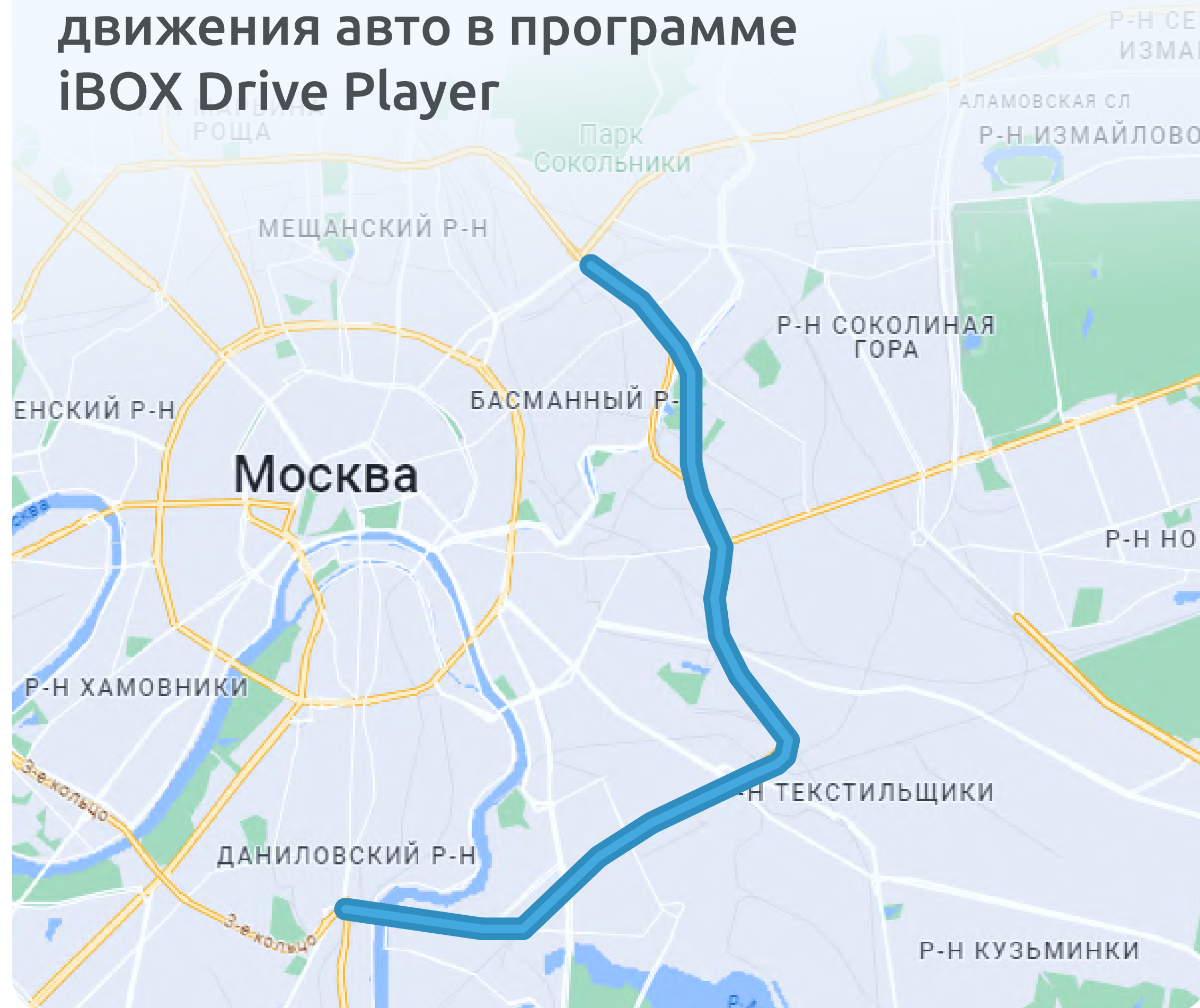
С CPL



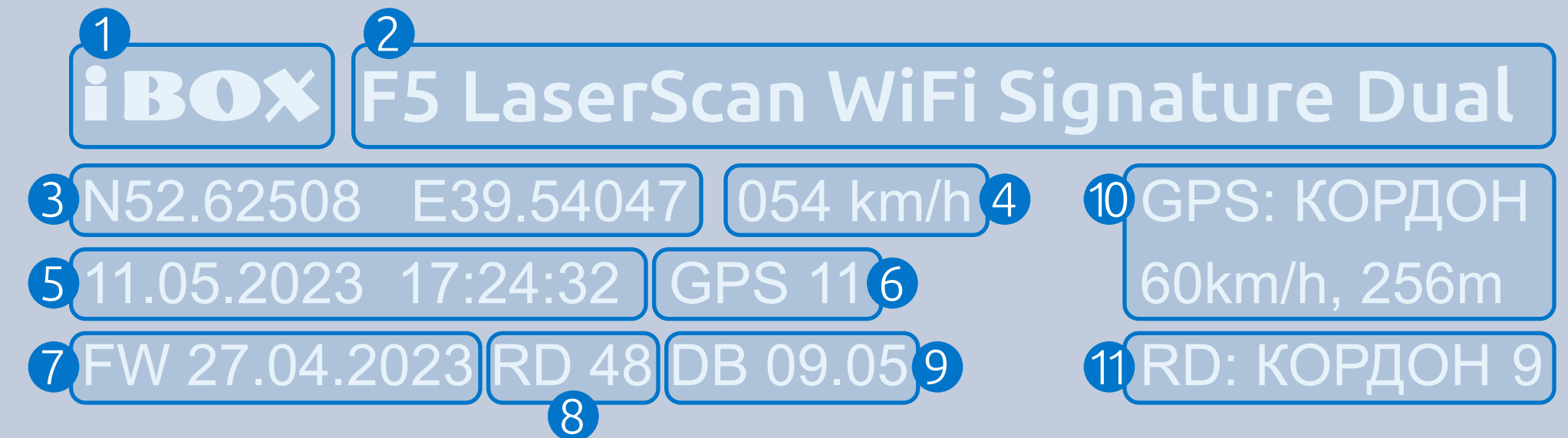
# Функция трекинга

Оцени трендовый функционал  
и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

Возможность просмотра трека  
движения авто в программе  
**iBOX Drive Player**



## Информативный штамп на запись



1. Логотип iBOX
2. Наименование устройства
3. Текущие координаты
4. Текущая скорость
5. Текущие дата и время
6. Количество «пойманных» спутников, по которым ведется расчет радионавигационной информации
7. Дата ПО
8. Версия ПО РД
9. Дата базы камер
10. Информация GPS-информатора:  
Наименование комплекса,  
Ограничение скорости,  
Расстояние до комплекса
11. Информация РД-модуля:  
наименование комплекса  
по распознанной  
сигнатуре и силе сигнала



# Два вида подключения на выбор с разъемом Type-C

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

Стандартный адаптер питания — «прикуриватель»



Кабель для скрытой установки\*

Обеспечивает работу режима парковки и не допускает разряда аккумулятора: при глушении авто устройство выключается, при срабатывании G-сенсора — включается для записи видео аварийной ситуации, после записи — выключается

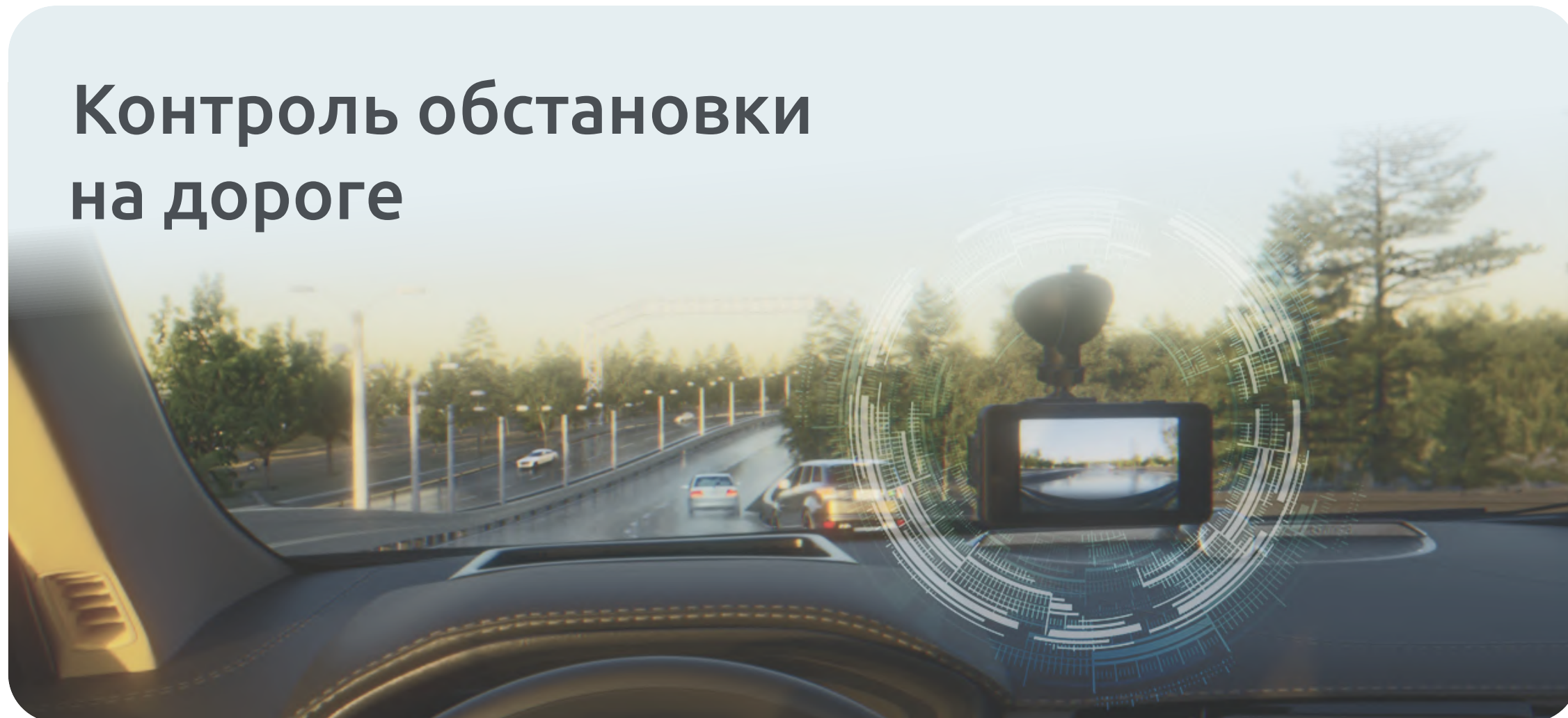


\*В комплект не входит и продается отдельно

# Новый уровень уверенности на дороге

Оцени трендовый функционал и флагманские технологии: **комфорт без ограничений**

Контроль обстановки на дороге



Гарантия решения спорных ситуаций



# Как развить свои сверхспособности: дополнительные сервисы и аксессуары

## Цифровая гарантия 3 года

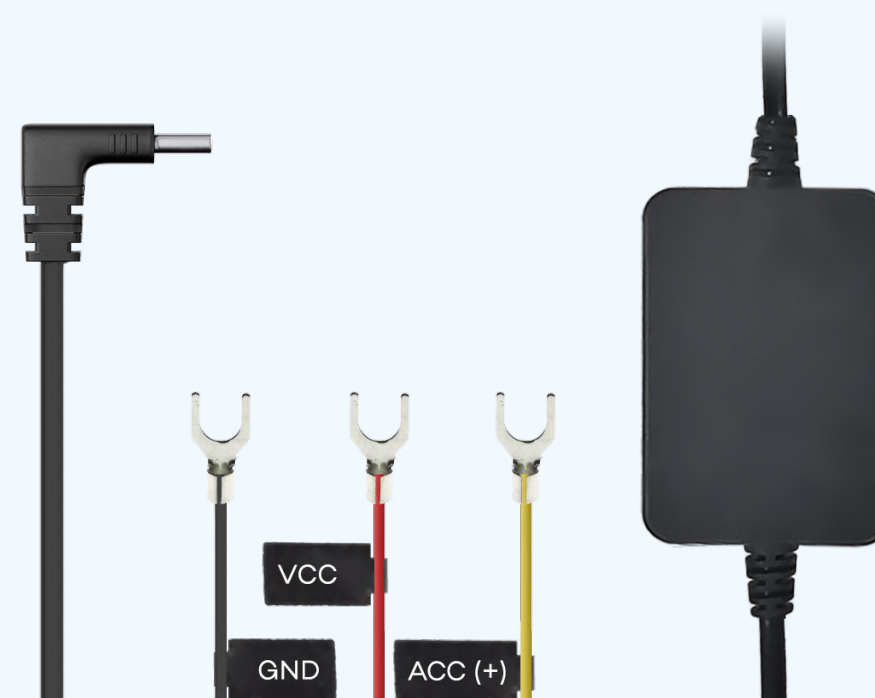
Оформление гарантии онлайн —  
уверенность в обслуживании  
даже без чека



## Камера заднего вида/ Внутрисалонная камера



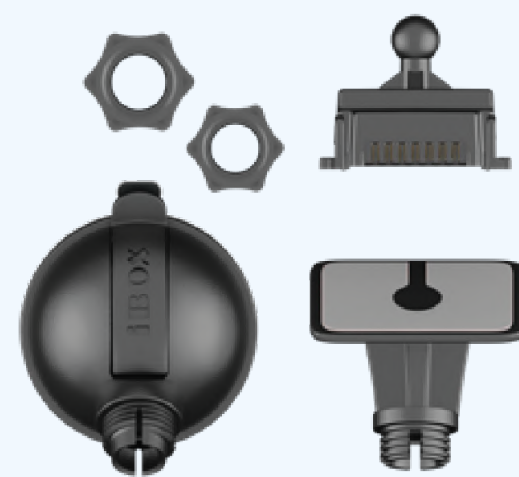
## Кабель питания для скрытого подключения



# Комплектация



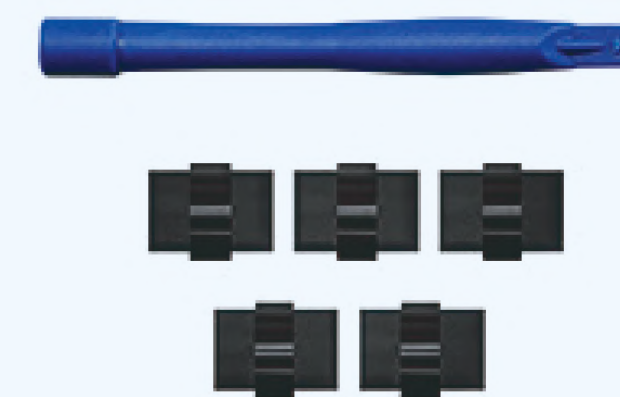
Видеорегистратор со встроенным радар-детектором



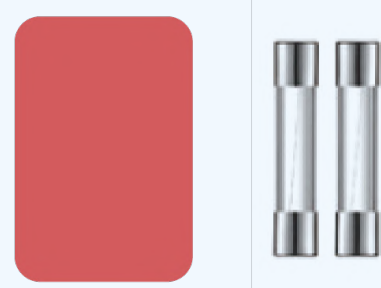
Крепление с активным питанием: поворотное, на присоске и двухстороннем скотче



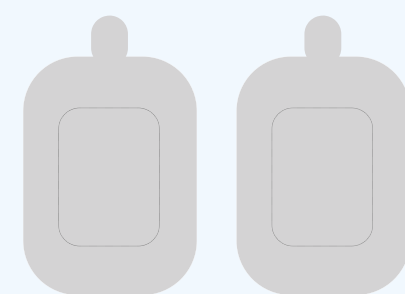
Туре-С-адаптер питания с USB-разъемом



Монтажный комплект



Запасной двухсторонний скотч и два предохранителя



Антистатические защитные пленки для лобового стекла



Чехол, адаптер micro SD для карты памяти, CPL-фильтр



Документация

\* Изготовитель оставляет за собой право без уведомления менять комплектацию

# Характеристики детектирования и GPS-информирования

- Большая рупорная антенна в сочетании с технологией LaserScan и модулем ADR Sens обнаруживает маломощные радары 2023 года типа Кордон-Про, Скат-М, MultaRadar, Робот, Арена, Mesta и др. (в т.ч. направленные «в спину») на максимально дальнем расстоянии
- Лазерный приемник со специальным усилителем сигнала обнаруживает лидар Полискан и другие виды лазерных радаров
- Радарный модуль второго поколения на базе высокопроизводительного процессора ST Micro Electronics с технологией SSSP (SMART Signature Sensitivity Platform)
- Технология Signature Mode распознает по типу и названию большинство полицейских радаров и сокращает срабатывания от источников, не принимающих участие в контроле дорожной ситуации
- Полная библиотека Z-сигнатур, которая регулярно обновляется и позволяет устройству точно определять источники радиосигналов
- Технология RSF+AntiCas — выбирает нужные диапазоны частот и блокирует ложные сигналы благодаря специальному алгоритму обработки сигнала
- GPS/ГЛОНАСС/BeiDou — модуль с базой полицейских радаров РФ, Европы и СНГ (в т.ч. Казахстана, Кыргызстана, Белоруссии, Армении, Азербайджана, Узбекистана и Украины)
- Определение радаров и камер: Автоураган, Полискан, Сергек, Автодория, Кордон-М, Скат-М, MultaRadar, Робот, ЛИСД, Mesta, Одиссей, Кречет, Рапира, АМАТА, Крис и пр.
- Intellect Radar — особый алгоритм обнаружения всех типов радаров
- Оповещение о комплексах фотовидеофиксации нарушений на светофорах, автобусных полосах, остановках, пешеходных переходах и пр. с возможностью отключения
- Фильтр X-Signature снижает количество ложных оповещений устройства
- Возможность отключить звуковые оповещения радарной части и GPS до достижения установленного значения скорости
- Возможность отключения диапазонов. Выбор типа оповещения для каждого диапазона
- SMART-отключение радарной части в зависимости от выставленного значения скорости
- SMART-режим — автоматическое изменение типов оповещения и режимов детектирования в зависимости от текущей скорости автомобиля
- Отдельные режимы для стран (Россия/Казахстан/Узбекистан)
- «Моя максимальная скорость» — предупреждение о превышении установленного значения максимальной скорости
- Функция «Гейгер-эффект» (9 уровней) — графическое представление о силе излучения полицейских радаров
- Голосовые оповещения с возможностью отключения. Автоматическое приглушение звука
- Wi-Fi-модуль — обновление программного обеспечения и базы камер через смартфон

# Характеристики видеорегистратора

- Основная камера: Full HD 1920x1080 (60 к/с), при подключении второй камеры\* – Full HD 1920x1080 (30 к/с)
- Вторая камера iBOX RearCam FHD1, внутрисалонная камера iBOX RearCam FHD6: Full HD 1920x1080 (25 к/с) с проводом 7 м — в комплект не входят
- Процессор MStar 8339
- Матрица Sony Starvis IMX307, CMOS 1/2.8", 2 Мп с высокой светочувствительностью
- 3-дюймовый IPS дисплей с высоким разрешением 640x340
- Антибликовый CPL-фильтр
- 6-слойная стеклянная линза с поляризационным фильтром
- Сверхширокий угол обзора 170°
- Встроенный суперконденсатор
- Встроенные микрофон и динамик
- Стабилизатор изображения
- Wi-Fi-модуль — копирование и просмотр видеофайлов через смартфон
- WDR — технология программного увеличения динамического диапазона изображения
- Циклическая запись видеофайлов без пауз
- Автоматическая перезапись карты памяти при заполнении
- Блокировка файлов от перезаписи «горячей» кнопкой
- «Ассистент парковки» — помощь при движении задним ходом, работает при подключении камеры заднего вида (в комплект не входит)
- Режим парковки — автоматическое включение видеозаписи при механическом воздействии на кузов автомобиля во время стоянки
- G-сенсор: датчик с функцией автоблокировки файлов от перезаписи при ударе
- Датчик движения — автоматическое включение видеозаписи при фиксации движения в зоне угла обзора камеры
- Технология управления жестами Motion Operation
- Отключение штампа скорости на видео при превышении скорости
- Установка штампа госномера, координат геопозиции, скорости, времени и даты на запись
- Поддержка карт памяти microSD до 64 Гб
- Программа для просмотра видео iBOX Player на сайте [www.iboxstore.ru](http://www.iboxstore.ru)

\* Камера заднего вида в комплект не входит

# Узнай больше об iBOX F5 LaserScan WiFi Signature Dual

Официальный сайт:  
[www.iboxstore.ru](http://www.iboxstore.ru)

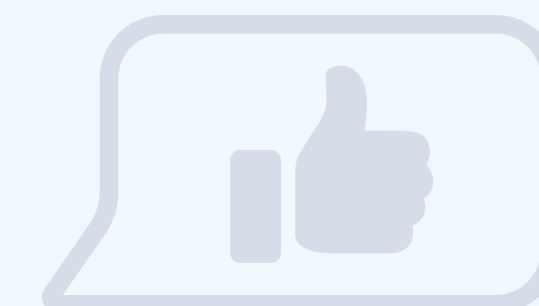
   [iboxrus](#)



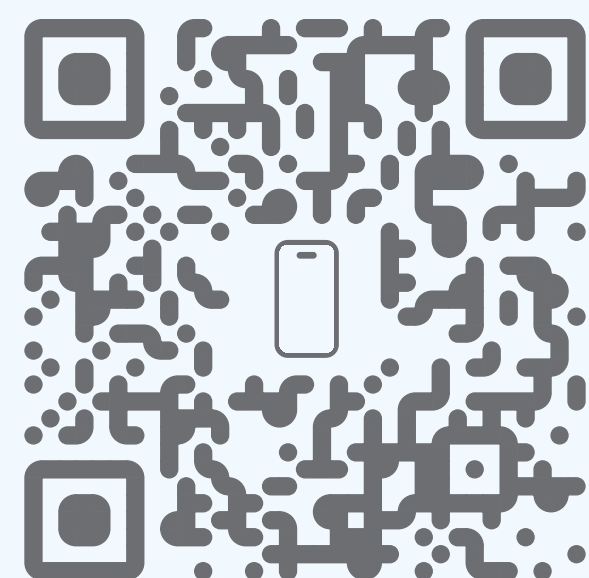
Тех. поддержка:  
[help@iboxstore.ru](mailto:help@iboxstore.ru)  
8 800 707 52 10



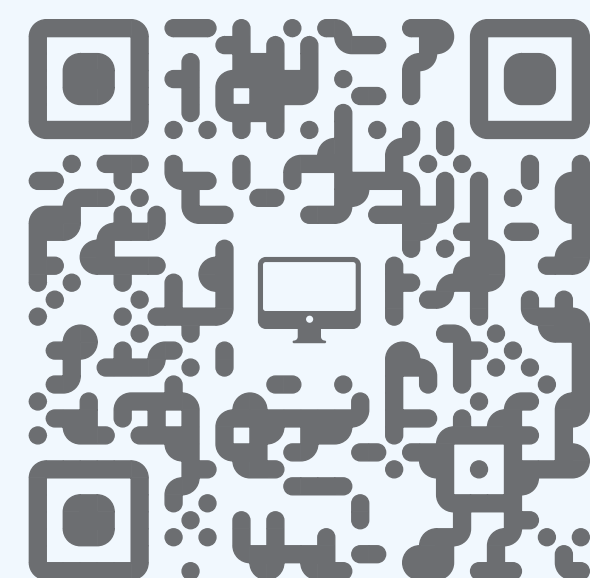
Чат поддержки WhatsApp,  
Viber, Telegram:  
8 962 555 78 78



Видеоинструкция  
по обновлению  
устройства  
через смартфон



Видеоинструкция  
по обновлению  
устройства  
через ПК



Успей получить  
расширенную цифровую  
гарантию в течение 14  
дней с даты покупки



Свежие обновления  
баз камер и прошивки,  
новинки, мнения  
экспертов, новости

