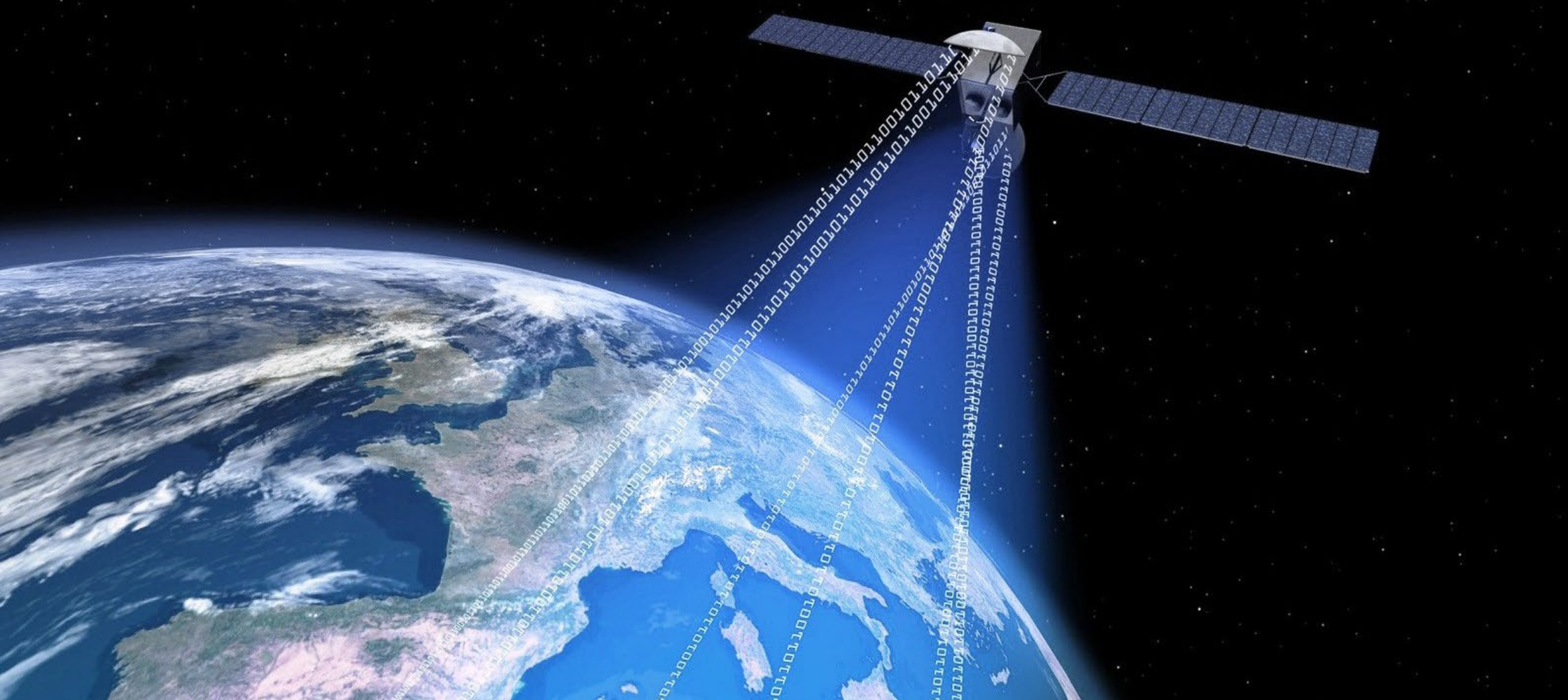


# NEOLINE X-COP 5500

С GPS-базой радаров РФ и Европы



NEOLINE



## ***GPS-БАЗА ПОЛИЦЕЙСКИХ РАДАРОВ***

Neoline X-COP 5500 продолжает известную линейку радар-детекторов Neoline с GPS. В устройство интегрирован GPS-модуль, отвечающий за обнаружение точек координат полицейских радаров, которые были ранее установлены в базу GPS. Также как и свои предшественники, X-COP 5500 имеет встроенную базу радаров РФ и Европы. Для использования устройства в странах ЕС, где запрещено использование радиомодуля, необходимо отключить все диапазоны частот, при этом только GPS-модуль останется активным.

Каждые 2 недели обновленные базы радаров доступны на сайте [neoline.ru](http://neoline.ru)



## ***СИСТЕМА ВИДЕОКОНТРОЛЯ АВТОДОРИЯ***

Neoline X-COP 5500 настроен на обнаружение самых современных камер системы "АВТОДОРИЯ", которые с помощью видеоблока и технологии оптического распознавания госномера контролируют среднюю скорость автомобиля на участке дороги от 500 м. до 10 км.

Neoline X-COP 5500 предупредит водителя о таких камерах и проинформирует о превышении разрешенной скорости на участке дороги.



**Антистрелка**

### ***ВСТРОЕННЫЙ РАДИОМОДУЛЬ СТРЕЛКА***

Радар-детектор Neoline X-COP 5500 оснащен дополнительным модулем, настроенным на обнаружение частот, которые излучает один из самых распространенных полицейских радаров - "Стрелка".

Это позволит водителю с двойной гарантией обнаружить полицейский радар и вовремя принять меры.



## ***РЕЖИМ X-COP***

Помимо традиционных режимов “Город” и “Трасса”, в Neoline X-COP 5500 реализован автоматический режим X-COP, который изменяет чувствительность обнаружения радаров в зависимости от скорости автомобиля.

Режим X-COP разработан специалистами Neoline для оптимизации режимов оповещения и не будет привлекать внимание водителя ненужными сигналами.

- от 1 до 40 км/ч - оповещение только индикацией на дисплее;
- от 41 до 70 км/ч - включается режим “Город” (пониженная чувствительность, снижение количества “ложных” сигналов);
- свыше 71 км/ч - включается режим “Трасса” (повышенная чувствительность обнаружения полицейских радаров).





### ***МИНИМАЛЬНЫЙ ПОРОГ ОПОВЕЩЕНИЯ***

Эта функция предназначена для установки отсечки, ниже которой радар-детектор Neoline X-COP 5500 будет оповещать водителя о радарах только отображением на дисплее. При превышении установленного порога добавится звуковое и голосовое оповещение.

Благодаря этой функции, радар-детектор Neoline X-COP 5500 привлекает внимание водителя только к значимым сигналам полицейских радаров.



## **УРОВЕНЬ СИГНАЛА И ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ**

Чем выше мощность сигнала, тем интенсивней будет звуковое оповещение радар-детектора Neoline X-COP 5500.

При стабильном сигнале водитель услышит голосовое оповещение на русском языке и интенсивное звуковое оповещение об обнаруженном полицейском радаре. Чем выше скорость автомобиля, тем раньше радар-детектор начнет оповещение о точке, установленной в базе GPS. Этого времени достаточно, чтобы водитель успел подкорректировать скоростной режим



## **ИНФОРМАТИВНОСТЬ**

Радар-детектор Neoline X-COP 5500 оснащен контрастным LED-дисплеем. На экран выводится следующая информация:

- 1) тип сигнала,
- 2) мощность сигнала или расстояние до точки GPS,
- 3) текущее время,
- 4) скорость движения.

Полная настройка радар-детектора осуществляется 2-мя основными и 2-мя вспомогательными кнопками.



## ***ДОБАВЛЕНИЕ КООРДИНАТ ПОЛИЦЕЙСКИХ РАДАРОВ***

Neoline X-COP 5500 позволяет водителю самостоятельно добавлять точки расположения полицейских радаров в GPS-базу. Эти точки устанавливаются в память устройства и не удаляются при перепрошивке или установке новой GPS-базы.



### ***ЗВУКОВЫЕ ПОДСКАЗКИ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ***

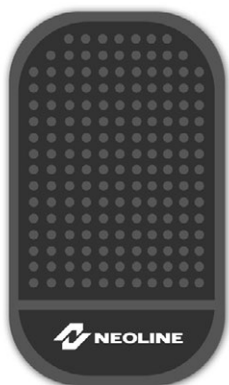
Голосовые подсказки делают не только процесс настройки радар-детектора Neoline X-COP 5500 максимально комфортным, но и существенно помогают водителю во время движения.

По желанию функция голосового оповещения отключается.



## ***ФУТУРИСТИЧНЫЙ ДИЗАЙН***

Футуристичный внешний вид радар-детектора придется по вкусу многим пользователям и пожалуй, органично впишется, в салон любого автомобиля



## **КРЕПЛЕНИЕ**

Радар-детектор Neoline X-COP 5500 оснащен стандартным креплением к лобовому стеклу. Кроме того, компания Neoline дарит своим клиентам силиконовый коврик на клейкой основе, который во многих случаях будет гораздо удобнее стандартного крепления.

Также радар-детектор может крепиться на торпедо с помощью прорезиненного магнита (поставляется отдельно).



## ***НАДЕЖНОСТЬ КАЖДОЙ ДЕТАЛИ***

Neoline X-COP 5500 – это совместная разработка ведущих российских и корейских специалистов в области автомобильной электроники, Neoline X-COP 5500 - идеальное сочетание корейского качества, надежности и логики работы, адаптированной к потребностям российского рынка.



## ***ОБНОВЛЕНИЕ ПРОШИВКИ***

На сайте [neoline.ru](http://neoline.ru) всегда доступна последняя версия прошивки. Процесс установки обновления осуществляется с помощью программы-инсталлятора и USB-кабеля.



## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ NEOLINE X-COP 5500**

- Обнаружение сигналов широкого диапазона частот (X, K, Ka, Laser)
- Обнаружение всех типов современных полицейских радаров
- Обнаружение камер системы «Автодория»
- Радиомодуль обнаружения полицейских радаров «Стрелка»
- Режим X-COP
- GPS-база полицейских радаров РФ и Европы (Обновление на [neoline.ru](http://neoline.ru))
- Добавление координат полицейских радаров
- «Холодный» старт – поиск спутников в течение 40-90 сек.
- «Теплый» старт – поиск спутников в течение 5-10 сек.
- LED-дисплей
- Голосовые подсказки на русском языке
- Переключение режима «город»/«трасса»
- Настройка громкости
- Отображение текущей скорости на дисплее
- Дальность обнаружения 1~2 км
- Входящее напряжение 12 В

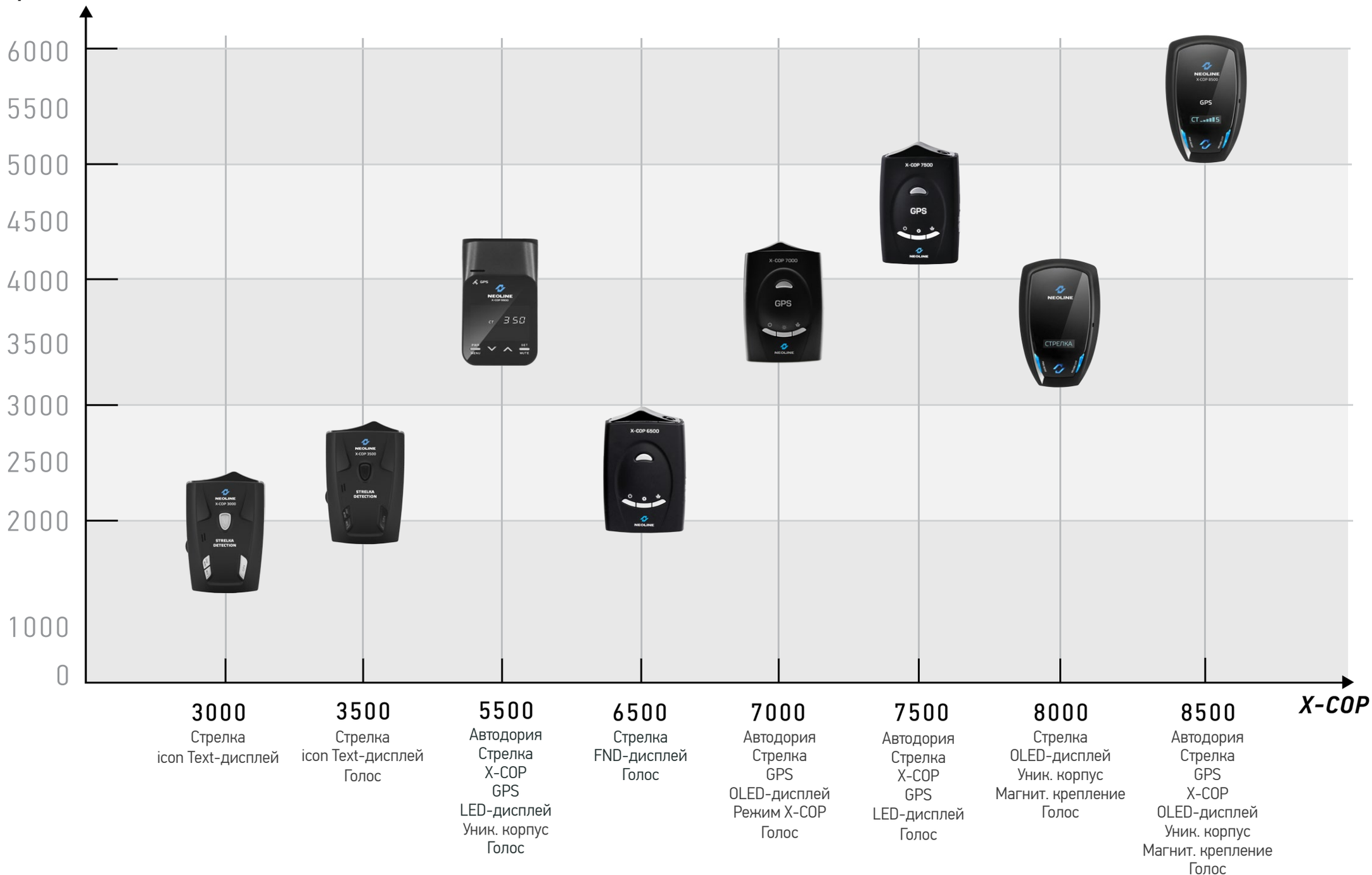


## **КОМПЛЕКТАЦИЯ:**

- Радар-детектор Neoline X-COP 5500
- USB-кабель
- Крепление к лобовому стеклу
- Коврик на клейкой основе
- ЗУ для подключения в прикуриватель
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

# Функционал радар-детекторов Neoline

ЦЕНА РУБ.





# NEOLINE X-COP 5500

Официальный сайт: [www.neoline.ru](http://www.neoline.ru). Тех. поддержка: [support@neoline.ru](mailto:support@neoline.ru)

