

Тест радар-детектора Omni RS-500 (20170306)

StreetStorm STR-9540EX GL
SilverStone F1 Monaco
Neoline X-COP 7500
Omni RS-500

Подробное описание теста: <http://andrei.krutsko.com/blog/index.php?entry=entry170306-145602>

Стационарные радарные комплексы

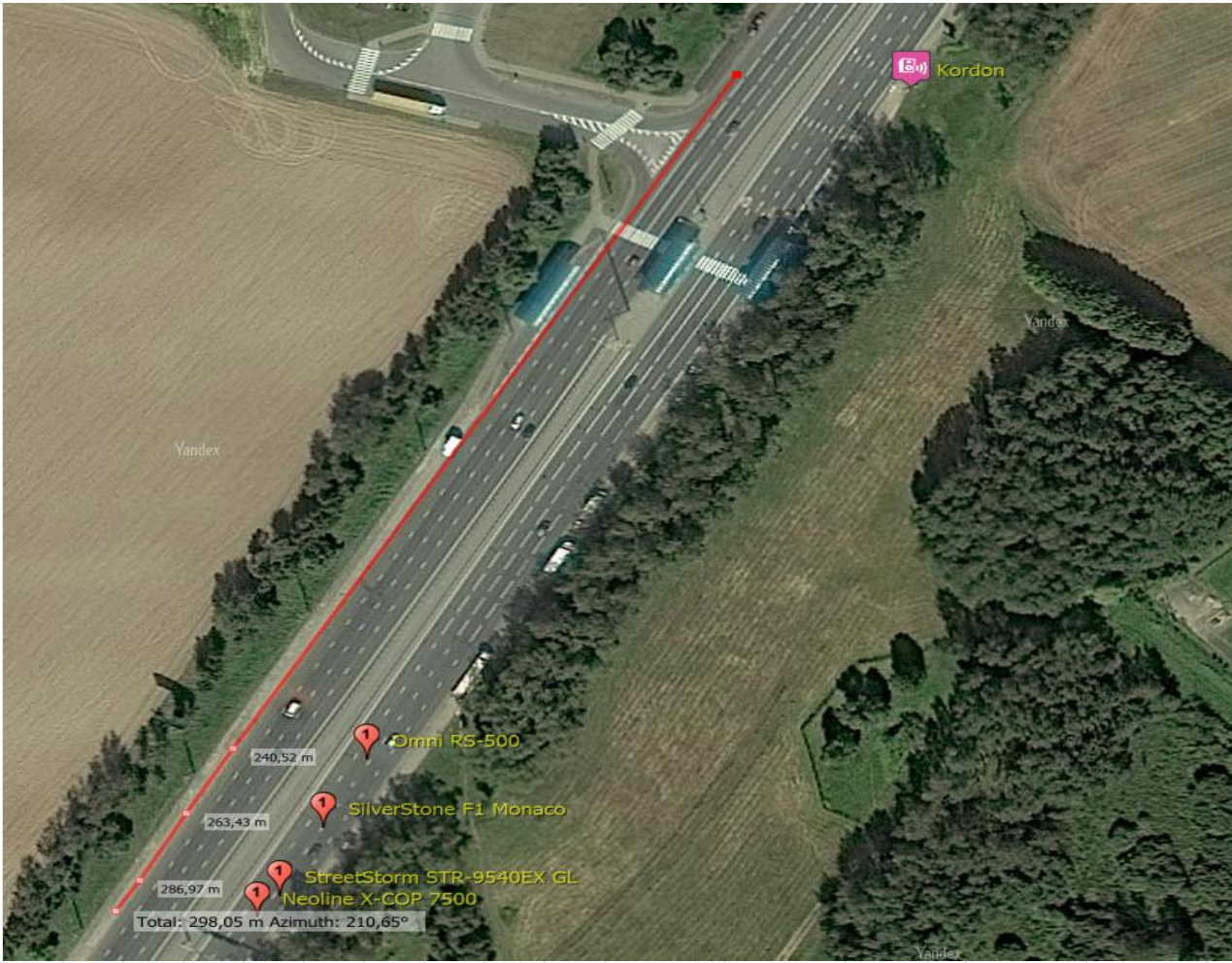
	Кордон (в лицо)	Mesta2200 (в спину)	Multaradar SD580 (в спину)	EHL-RSVS-700 (в лицо)
StreetStorm STR-9540EX GL	287м	120м (198м)	37м	1км 130м
SilverStone F1 Monaco	263м	95м (151м)	46м	1км 70м
Neoline X-COP 7500	287м	120м (151м)	217м	1км 185м
Omni RS-500	240м	100м (138м)	46м	1км 20м
Видео:	rbrWf32P82k	njT9mEpNf7I	0f91bzOTFYk	9x3aJY11O08

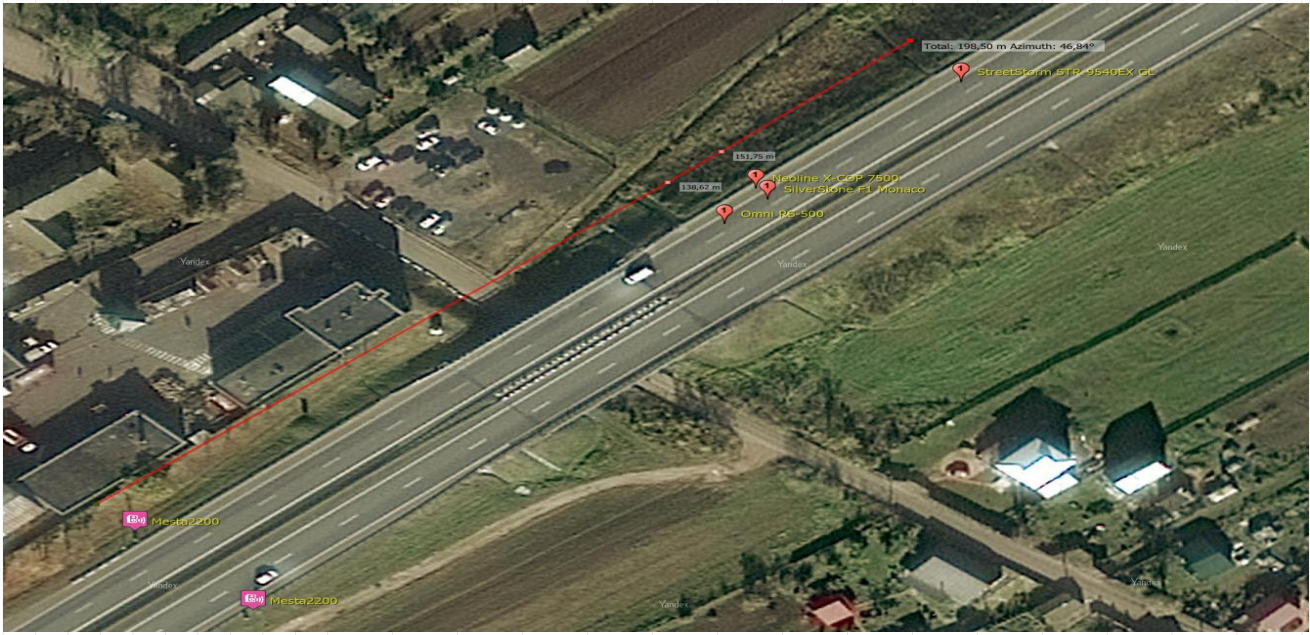
Ручные или мобильные радары

	Сокол	Бинар	Искра-1Д	PoliScan M1HP
StreetStorm STR-9540EX GL	433м (в прямой видимости)	+	+	пропуск
SilverStone F1 Monaco	380м (в прямой видимости)	+/- (задержка К1-К9)	+/- (задержка К1-К9)	+
Neoline X-COP 7500	796м	+	+	пропуск
Omni RS-500	540м	+	+	+
Видео:	s_bFdtYcv_g	uxonPtc5swY	K3WSz5ROa7Y	9x3aJY11O08

Скорость реакции / Время обработки сигнала. Искра 1Д

StreetStorm STR-9540EX GL		576мс		
SilverStone F1 Monaco	65мс (1288мс) = задержка К1-К9			
Neoline X-COP 7500			288мс (529мс)	
Omni RS-500				51мс
Видео:	K3WSz5ROa7Y			







Neoline X-COP 7500

Total: 217,35 m Azimuth: 19,37°

Omni-BG-500 P1 Monaco
StreetStorm STR-9540EX GL

46,09 m

37,71 m

Mult

