

Последние годы всё больше тепловизоров оснащаются дополнительной камерой видимого диапазона. Сочетание видимого и теплового изображений позволяет получить существенно больше информации об исследуемом объекте. Непрерывно идёт работа над совершенствованием алгоритмов совмещения изображений для максимального удобства оператора. На данный момент самым последним словом в этой области является технология Multi Spectral Dynamic Imaging (MSX) компании FLIR. Тестируя камеру T640, мы попробуем оценить эту технологию на практике.

[Читать полностью \(pdf 560 КБ\)](#)