



«ОРЛАН»

МНОГОСПЕКТРАЛЬНАЯ СИСТЕМА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ



 **ОАО «ЦНИИ «ЦИКЛОН»**

107497, г. Москва, Щелковское шоссе, 77
тел.: (+7 495) 460-48-00 info@cyclone-jsc.ru
факс: (+7 495) 460-34-01 www.cyclone-jsc.ru

- Многоканальная система видеонаблюдения предназначена для обнаружения и распознавания объектов и наблюдения за заданной территорией в широком спектральном диапазоне видимого и ИК излучений.
- Система может использоваться в мобильном и стационарном комплексах.
- Система состоит из комбинации оптико-электронных приборов (тепловизионная и низкоуровневая телевизионные камеры) и комплекса наведения «Виразж».
- В зависимости от используемых оптико-электронных приборов система может использоваться в комплексах видеонаблюдения средней и большой дальности.
- В зависимости от решаемых задач система может комплектоваться следующими оптико-электронными приборами:
 - ✓ неохлаждаемая тепловизионная камера «Неясыть»,
 $f' = 100, 130, 180$ мм;
 - ✓ охлаждаемая тепловизионная камера «Беркут»,
 $f' = 20 - 320$ мм (вариообъектив);
 - ✓ низкоуровневая телевизионная камера «Кречет», $f' = 200$ мм;
 - ✓ двухполевая низкоуровневая телевизионная камера «Гарпия»,
 $f' = 150/30$ мм;
 - ✓ двухспектральная система видеонаблюдения «Филин»,
 $f' = 132/58$ мм.

ОПЦИИ:

- лазерный дальномер
- цифровой магнитный компас
- электронная стабилизация изображения

