



2ИТ-310 В

Тепловизионный водо- и пыленепроницаемый прицел предназначен для наблюдения за местностью, обнаружения, распознавания целей и ведения прицельной стрельбы.

В ИТ-310 исключено запотевание внутри оптики при резких колебаниях температур. Для этого применяется технология заполнения корпуса насадки осушенным азотом. При установке насадки не требуется дополнительной пристрелки. Сохраняются все тактические возможности и средняя точка попадания (СТП).

Размер ФПУ, пикс.	640×480
Частота ФПУ, Гц	50
Размер элемента ФПУ, мкм	17
Спектральный диапазон чувствительности, мкм	8-14
Фокус объектива, мм	68
Угол поля зрения, град.	9 x 6,5
Видимое увеличение, крат	3,3
Цифровое увеличение, крат	2, 4, 8

Основные характеристики:



РОСОБОРОНЭКСПОРТ



Российская Федерация,

107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,

АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба

Тел.: +7 (495) 534 61 83;

Факс: +7 (495) 534 61 53

www.roe.ru

