

Часто задаваемые вопросы (тепловизионное видение):

1. Какие минимальные и максимальные размеры микро SD-карт будет использовать оптика?
4 ГБ - 32 ГБ, класс 10 или лучше SDHC.
2. Нужно ли форматировать карту памяти Micro SD перед использованием?
Да, отформатировать карту micro SD в настройках системы прибора.
3. На что распространяется гарантия на линейку продуктов ATN Thermal?
Цифровые ночные приборы имеют гарантию 3 года. Дальномер ABL - 2 года, аксессуары - 1 год (т.е. X-TRAC, блоки питания, фонари и т.д.)
4. Каков рейтинг отдачи?
До 416 Barrett или 375 H&N.
5. Какое зарядное устройство используется в оптических линиях X-Sight 4K Pro?
Для Mars 4 требуется блок зарядки на 2А и прилагаемый кабель USB-C.
6. Каков средний срок службы батареи и гарантия на батарею в Mars 4?
Срок службы батареи до 18+ часов, в зависимости от настроек. Гарантия на батарею 6 лет.
7. Какова продолжительность работы литиевой батареи в Mars 4?
Среднее время работы от лития составляет 8-12 часов, в зависимости от настроек. Доступен внешний комплект батарей, называемый ATN Power Weapon Kit, который обеспечивает до 22 часов автономной работы. Если используется оружие с сильной отдачей, в качестве меры предосторожности все же рекомендуется иметь батарейки в устройстве.
8. Оптика водонепроницаема?
Со всеми крышками портов на месте, оптика является водонепроницаемой.
9. Сколько весит Mars 4?
Средний вес по моделям составляет 900 грамм.
10. Как мне обновить прошивку?
Обновить по инструкции скачав файл [отсюда](#).
11. Что можно использовать в качестве цели для обнуления прицела Mars 4?
ATN имеет в продаже тепловые цели.



12. Для X-Sight 4K и Mars 4 есть одно монтируемое крепление для прицела QD?
Да, ATN имеет моноблочное крепление для QD, доступное для розничной продажи.



13. Будет ли пульт X-TRAC работать с Mars 4?

Да.

14. Работает ли дальномер ABL с Mars-HD?

Нет, Mars-HD не имеет возможности подключения ABL.

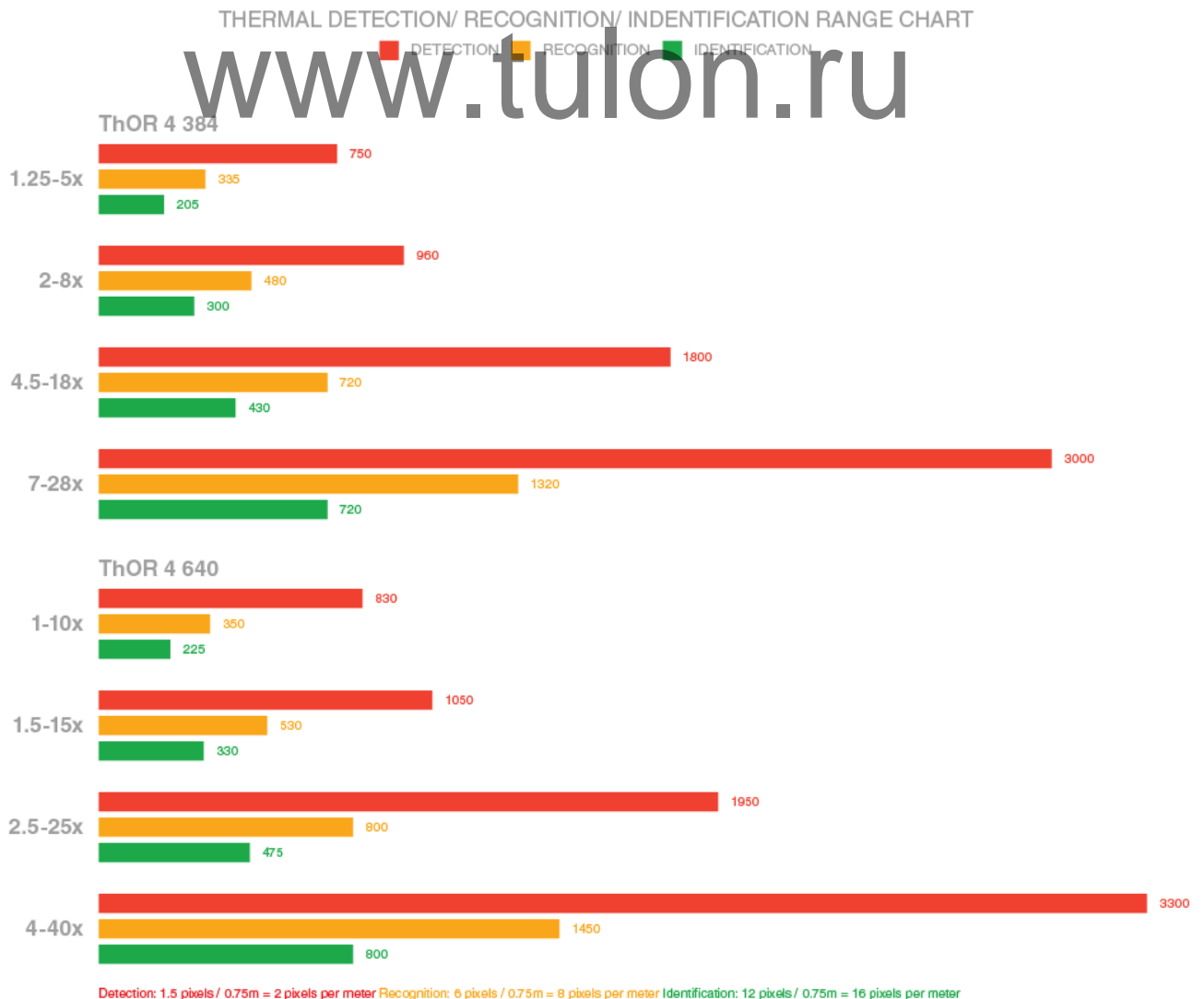
15. Прицелы поставляются с кольцами, и кольца какого размера им нужны?

Да. Mars 4 поставляется с набором колец высотой 30 мм, которые подойдут для крепления на планку Пикатинни, но новый дизайн подойдет для любых традиционных колец диаметром 30 мм, если для объектива достаточно свободного пространства.



16. Какой Mars 4 мне выбрать?

Это зависит от желаемых возможностей обнаружения. Области обнаружения, распознавания и идентификации перечислены здесь для каждой модели:



17. В чем разница между моделями Mars 4 384 и 640?

Разница в разрешении и качестве изображения. Более высокое разрешение и лучшее качество изображения обычно дают более длинные диапазоны обнаружения из-за большего количества пикселей, доступных для цели на заданном расстоянии.

18. Нужен ли инфракрасный свет с тепловизором?

Нет, инфракрасный свет не нужен.

19. Могу ли я использовать тепловизор днем и ночью?

Да, тепловизор может быть использован 24/7.

20. Есть ли у прицелов встроенный лазерный дальномер?

Нет, они не включают в себя встроенный лазерный дальномер. ATN предлагает вспомогательный баллистический лазерный дальномер (ABL), который адаптируется к прицелу и подключается через Bluetooth. Это дает возможность делать выстрелы по цели с помощью компенсатора падения пули.



21. Могу ли я вывезти тепловизор из страны?

Нет, экспортная документация необходима для всех видов ночного видения и тепловой оптики. ATN не обеспечивает такие документы для розничных клиентов.

www.tulon.ru

ATN Таблица отдачи

калибр	Полный Авто Рейтинг	Полуавтоматический рейтинг
5.56 NATO (62gr at 3025fps)	Да	Да
7.62×39 SOVIET (123gr at 2350 fps)	Да	Да
450/458/50 Large bore (220gr up to 500 gr)	Да	Да
7.62×51 NATO (180gr at 2610fps)	Да	Да
.223 Rem. (62gr at 3025fps)	Да	Да
6.5mm Grendel (123gr at 2590fps)	Да	Да
.270 Win. (150gr at 2900fps)	Нет	Да
7mm Rem. Mag. (175gr at 2870fps)	Нет	Да
.308 Win. (180gr at 2610fps)	Да	Да
.30-06 Spfd. (180gr at 2700fps)	Нет	Да
.300 Win. Mag. (180gr at 2960fps)	Нет	Да
375HH (270-350 gr) & 416 Barret (398gr)	Нет	Да