

**20/01/20**

**PULSAR,**

**Yukon Advanced Optics Worldwide Ltd.**

**Вильнюс, Литва**

pulsar@pulsar-nv.com

[www.pulsar-vision.com](http://www.pulsar-vision.com)



**КОМПАНИЯ YUKON ADVANCED OPTICS WORLDWIDE, ЕВРОПЕЙСКИЙ РАЗРАБОТЧИК И ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ТЕПЛОВИЗИОННОЙ И НОЧНОЙ ОПТИКИ, ПРЕДСТАВЛЯЕТ НОВУЮ ВЕРСИЮ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ТЕПЛОВИЗИОННЫХ ПРИБОРОВ PULSAR СЕРИЙ THERMION XP, HELION XP, TRAIL XP, ACCOLADE XP, LEXION XP**.

**Программное обновление 4.0: Пользовательский режим, Функция Image Detail Boost, Новые прицельные метки, Диапазон настройки яркости.**

Мы непрерывно работаем над совершенствованием изображения и функциональности приборов и хотим делиться этими достижениями с нашими покупателями. Оставаясь верной стремлению к постоянному внедрению технологических инноваций, компания PULSAR выпускает очередное обновление программного обеспечения, повышающее производительность наших приборов. Программное обеспечение версии 4.0 предназначено для топовой линейки тепловизионных приборов и прицелов Pulsar - Thermion XP, Helion XP, Trail XP, Accolade XP.

**Image Detail Boost** – это возможность увеличить резкость прорисовки контура наблюдаемых объектов. Функция автоматически повышает чёткость изображения, делает картинку более резкой и детализированной, повышая качество уверенной идентификации объектов.

В приборах с версией ПО 4.0 функция Image Detail Boost активирована по умолчанию, но может быть отключена в меню. Наиболее полно функция Image Detail Boost раскрывает свой потенциал при наблюдении объектов высокого температурного контраста.

Режимы наблюдения призваны дать наилучшее качество изображения наблюдаемого объекта живой природы в различных условиях наблюдения. Четвертый по счету, **Пользовательский режим** наблюдения – одно из тех улучшений, которые появляются благодаря устойчивой обратной связи со стороны наших покупателей. Режим сохраняет индивидуально настроенные пользовательские параметры яркости и контраста изображения после переключения из других режимов наблюдения (Лес, Скалы, Идентификация) или выключения тепловизора.

**Новые прицельные метки.** Прицелы Thermion XP получат новые цветовые схемы меток: черная прицельная метка с белой точкой, белая прицельная метка с чёрной точкой.

**Настройка графического интерфейса.** Увеличен диапазон регулировки яркости графики меню. В условиях темной ночи яркость можно дополнительно снизить, а в условиях высокой освещенности увеличить для достижения комфортного визуального восприятия изображения.

Обновление доступно для продуктов серии XP:

* Accolade XP и Accolade LRF XP
* Helion XP
* Trail XP и Trail LRF XP
* Thermion XP
* Lexion XP

Обновление включает также мелкие исправления и изменения, повышающие производительность.

Если у вас возникли проблемы при обновлении устройства, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов:

support@pulsar-nv.com

Команда Pulsar

pulsar@pulsar-nv.com