

В горячих точках — местах размещения американского миротворческого контингента — могут в скором времени появиться автоматизированные системы из оружейных башен вместо прежних наблюдательных вышек, на которых несли дежурство военнослужащие и следили за всем происходящим в ближайших подступах к месту дислоцирования. Речь идёт об оружейных установках «Tower Hawk», которые были представлены в рамках организованного НАТО мероприятия Network Integration Evaluation (NIE) 16.1.



Так, например, обеспечение должного уровня безопасности всех находящихся на территории авиабазы «Rocket City» в Баграме (Афганистан) лиц требует круглосуточного пребывания на своих постах солдат-караульных, отвечающих за охрану режимного объекта. Как правило, в посменном 12-часовом дежурстве задействуются 4–6 солдат, каждый из которых имеет при себе стрелковое оружие. Новая система, испытания которой в данный момент проводятся на тexasской базе Fort Bliss, позволит существенно облегчить караульную службу и сделает её максимально безопасным.

Несколько объединённых в единую сеть оружейных установок Tower Hawk представляют собой складную конструкцию, помещённую в морской контейнер для перевозки грузов вместимостью один TEU (контейнер длиной 6,1 м, шириной 2,44 м и высотой, как правило, 2,59 м). На верхней площадке каждой из башен размещается пулемёт Browning M-2 калибра .50 и снайперская винтовка Larua под патрон .338, взаимодействие с которыми осуществляется дистанционно.

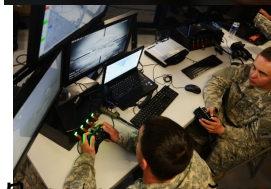


США испытывает автоматизированные оружейные башни

Автор: 3dnews.ru
04.10.2015 23:52



США испытывает автоматизированные оружейные башни



США испытывает автоматизированные оружейные башни



США испытывает автоматизированные оружейные башни