

ЖУРНАЛ ДЛЯ ВОЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛОВ

АРМЕЙСКИЙ СБОРНИК

СЕНТЯБРЬ 2013



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

- ПОБЕДА НАД МИЛИТАРИСТСКОЙ ЯПОНИЕЙ
- ТАКТИКА ПРЕДПОЛАГАЕТ ТВОРЧЕСТВО
- НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



ИНЖЕНЕРНОЕ ВООРУЖЕНИЕ



КОГДА ПРОТИВНИК АТАКУЕТ С
МОРЯ



ВСЕВИДЯЩАЯ ЭЛЕКТРОНИКА



СКАТТ WM9 — это электронный компьютерный тренажер, комплектуемый **беспроводным** оптическим датчиком и предназначенный для использования с пистолетами (макетами пистолетов) калибра 9 мм. Тренажер может эксплуатироваться в закрытых помещениях с дистанцией от 4 до 6 метров, имитируемая дистанция стрельбы до 300 метров.

Цена базового комплекта 32.700 руб.



СКАТТ WS1 — это электронный компьютерный тренажер, комплектуемый **беспроводным** оптическим датчиком и предназначенный для тренировок и стрельбы по неподвижным мишеням из пистолета, винтовки, автоматического оружия. Тренажер может эксплуатироваться в закрытых помещениях с дистанцией от 4 до 10 метров, имитируемая дистанция до 1000 метров.

Цена базового комплекта 33.415 руб.



СКАТТ USB — это электронный компьютерный тренажер предназначенный для тренировок и стрельбы по неподвижным мишеням из пистолета, винтовки, арбалета и лука. Тренажер может эксплуатироваться в закрытых помещениях с дистанцией от 5 до 12 метров, имитируемая дистанция до 1000 метров.

Цена базового комплекта 24.950 руб.

ООО «СКАТТ Электроникс»

109428, г. Москва, Рязанский проспект, д.22, к.2 Тел.: +7 (916) 591-70-96

+7 (495) 540-46-92, E-mail: ramil@scatt.ru

www: <http://scatt.ru>

«АВАРИЯ-2013»: УПРЕЖДАЯ КАТАСТРОФУ

В августе состоялось специальное комплексное учение по организации совместных действий аварийно-спасательных формирований Министерства обороны РФ, войск (сил) Западного военного округа (ЗВО), заинтересованных министерств и ведомств по ликвидации последствий возможных чрезвычайных ситуаций с ядерными материалами

В ходе учений на территории Оленегорского района Мурманской области была развёрнута группировка войск Западного военного округа, 12-го Главного управления Министерства обороны РФ, а также аварийно-спасательные формирования от МЧС России, Госкорпорации «Росатом» и ОАО «РЖД».

В нем приняли участие более 2 тысяч военнослужащих и лиц гражданского персонала, задействовано свыше 140 единиц техники (вертолёты, робототехника, в том числе комплексы с беспилотными летательными аппаратами, а также корабли Северного флота).

Учения «Авария-2013» было направлено на апробирование новых подходов к организации ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций с ядерным оружием (облада-

ние которым, разумеется, накладывает на Россию серьёзные обязательства по обеспечению его безопасности).

А это, по словам министра обороны, в свою очередь требует согласованных действий сил и средств Министерства обороны РФ, а также подразделений Госкорпорации «Росатом», ОАО «Российские железные дороги» и других ведомств.

