

ЖУРНАЛ ДЛЯ ВОЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛОВ

АРМЕЙСКИЙ ГЕОГРАФИК

ФЕВРАЛЬ 2011



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

В ТЫЛУ ПРОТИВНИКА

ИННОВАЦИИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГОВ: ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ



ОСОБЕННОСТИ
ИНЖЕНЕРНОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ
МИРОТВОРЧЕСКИХ
СИЛ



СИЛЫ
СПЕЦИАЛЬНЫХ
ОПЕРАЦИЙ
ВООРУЖЕННЫХ
СИЛ ФРГ



ВЗГЛЯДЫ ВЫСШЕГО ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОГО РУКОВОДСТВА
ВЕДУЩИХ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСУДАРСТВ
НА ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ УГРОЗАМ КИБЕРНЕТИЧЕСКИХ ВОЙН

«ВИЖУ ЦЕЛЬ НА ЭКРАНЕ!»



На сайте Минобороны открыт
новый информационный раздел
для военнослужащих

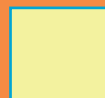
По интернет-адресу

doma.mil.ru

на интерактивной карте Российской Федерации можно узнать о ходе строительства в регионах, наличии квартир, увидеть фотографии будущего жилья, получить информацию о застройщике и степени готовности возводимых домов



Западный военный округ



Южный военный округ



Центральный военный



Восточный военный округ



<http://doma.mil.ru>



ИНЖЕНЕРНЫЕ ВОЙСКА – ЯСНЫЙ РАЗУМ И НАДЕЖНАЯ РУКА

Служить в инженерных войсках не только почетно, но и ответственно. Ни одна войсковая операция не обходится без специалистов этого рода войск. За плечами саперов — тысячи спасенных жизней.

Военные инженеры из подмосковного Нахабино продемонстрировали журналистам действия по обнаружению и обезвреживанию ВВ и образцы новой специальной техники.

Одной из задач инженерных войск является маскировка техники и создание ложных позиций. Специалисты инженерно-маскировочного полка за несколько минут с помощью компрессора надули макет комплекса С-300 и замаскировали танк. Стоимость надувного макета менее 1 проц. от реального образца военной техники. Поэтому в условиях боевых действий ложные позиции не только сохраняют жизнь экипажам комплексов, но и существенно снижают финансовые затраты на имитацию и маскировку.