

АРМЕЙСКИЙ АСБОРНИК

СЕНТЯБРЬ 2010



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

■ РХБ ЗАЩИТА СОДРУЖЕСТВА

■ ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ МЕСТНОСТИ В СЕВЕРНЫХ РАЙОНАХ



СИМВОЛЫ
РОССИЙСКОЙ
ГОСУДАРСТВЕН-
НОСТИ



ВОЕННО-
ТРАНСПОРТНЫЕ
АСЫ



■ ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОБОРОНИТЕЛЬНОГО БОЯ БРИГАДЫ

БОЕВАЯ ЗАДАЧА МОТОСТРЕЛКО-
ВОГО БАТАЛЬОНА В НАСТУПЛЕНИИ

Д. А. АНДРЕЕВ

ТЯЖЕЛО В УЧЕНИИ — ЛЕГКО В БОЮ

В КОНЦЕ АВГУСТА ПРОШЛИ МАСШТАБНЫЕ КОМАНДНО-ШТАБНЫЕ УЧЕНИЯ 98-Й ГВАРДЕЙСКОЙ ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНОЙ ДИВИЗИИ. ЭТОМУ ВАЖНОМУ АРМЕЙСКОМУ СОБЫТИЮ ПОСВЯЩЕН ПУБЛИКУЕМЫЙ ФОТОРЕПОРТАЖ.

Это учение стало крупнейшим в Воздушно-десантных войсках за последние двадцать лет, и проводилось оно на территории сразу нескольких областей: Костромской, Ярославской и Ивановской под руководством командующего ВДВ генерал-лейтенанта Владимира Шаманова.

С аэродрома Псковской области на площадку Будихино из боевых порядков парашютным способом было десантировано более 1300 военнослужащих в два потока. В небе оказалось одновременно более 20 самолетов Ил-76 военно-транспортной авиации ВВС. Десантирование проходило на скорости 300 километров в час, с высоты 900 метров. С 11 самолетов была осуществлена выброска 32 единиц техники и вооружения с применением многокупольных и парашютно-реактивных систем десантирования. После этого воздушно-десантные подразделения приступили к выполнению тактических задач по захвату и уничтожению объектов условного противника. Впервые была произведена выброска двух современных бронемашин БМД-4М.

Во время дивизионных КШУ были отработаны вопросы планирования десантных операций с выполнением сложнейших и разноплановых задач, включая форсирование водных преград и розыгрыши тактических действий в ночных условиях. Форсирование Волги и озера Песочное с целью захвата плацдарма стало сложнейшим тактическим этапом учений. Оно прошло с привлечением штатной техники — БМД-2, самоходных артиллерийских орудий «Нона», машин управления «Реостат» и самоходных противотанковых пушек «Спрут».

На завершающем этапе учения уси-



Командующий Воздушно-десантными войсками, Герой России, генерал-лейтенант Владимир Шаманов



ленное огневыми средствами артиллерии воздушно-десантное подразделение отработало тактические действия в наступлении (ночью) с боевой стрель-

бой из штатного вооружения и приданной артиллерии. Световое управление огнем осуществлялось с использованием снарядов и мин «Люстр». Тактические действия десантников поддерживались с воздуха самолетами и вертолетами фронтовой авиации.

Всего же в учении приняли участие более 4000 человек и было задействовано около 300 единиц техники. ■

Фоторепортаж с учений смотрите на 3-й странице обложки.



В.Б. ХУДОЛЕЕВ

ОГНЕБОРЦЫ В ПОГОНАХ

Почти две недели вместе с пожарными и добровольцами с огнем боролись военнослужащие Министерства обороны. Действия подразделений ВДВ и отдельного трубопроводного батальона полка МТО МВО при тушении лесных пожаров знойным летом 2010 года показаны в фоторепортаже.



Представитель Управления пресс-службы и информации по Воздушно-десантным войскам полковник Александр Чередник в Шатурском районе

Основные действия для этих подразделений развернулись в Шатурском районе Московской области, вблизи поселка Радовицкий и деревни Передельцы Рязанской области. Неконтролируемые возгорания торфяников в Шатурском районе начались в конце июля. Одновременно из соседней Рязанской области подул сильный ветер. Тогда огонь за 20 минут прошел по верхушкам деревьев почти

10 километров. К счастью, к этому времени пожарные МЧС и военные уже закончили окапывать поселок Радовицкий с населением в две тысячи человек. Повсюду стояла разъедающая глаза гарь, плотный смог от горящего леса и тлеющих торфяников ухудшили видимость до 30 — 50 метров, и не давали нормально дышать.

Военнослужащие отдельного трубопроводного батальона полка материально-технического обеспечения Московского военного округа обязаны были справиться со сложнейшей задачей — в течение суток после поступления сигнала прибыть из Нижегородской области в поселок Радовицкий и развернуть здесь свой гарнизон. Их целью была установка в течение дня двух армейских водопроводов для затапливания горящих торфяников и наполнения во-



Все, что осталось от деревни Передельцы Рязанской области

дой обводного канала вокруг бывших торфоразработок (к началу пожара территория торфяника была почти пуста). Началь-



Начальник РВВДКУ имени генерала армии В.Ф. Маргелова, Герой России гвардии полковник Андрей Красов информирует СМИ о ходе участия своих подчиненных в тушении пожаров

ник гарнизона старший прапорщик Александр Богданов, отвечающий за обслуживание трубопровода в поселке Радовицкий, рассказал, что его подчиненные (солдаты по призыву) проложили трубы длиной око-



«Лесной» патруль воинов-десантников постоянно обходил назначенные маршруты

ло 1,5 — 2 км. Воду в них накачивают насосами из прокопанного еще в советское время канала. Для подачи воды используются