



**Победа
достается
сильнейшим**

стр. 2



**В центре
внимания –
призвывает**

стр. 4



**Запасы
на зиму**

стр. 8



Мы храним тебя, Россия!



Газета выходит
с 1 января 1924 года

КРАСНАЯ ЗВЕЗДА

14+ ПОНЕДЕЛЬНИК

5

ДЕКАБРЬ
2016 г.
№ 136
(27 026)

Центральный орган Министерства обороны Российской Федерации • www.redstar.ru, красная-звезда.рф

Спешим на помощь Алеппо



Министр обороны
Российской
Федерации
генерал армии
Сергей ШОЙГУ:



«От эффективности работы предприятий Объединенной судостроительной корпорации напрямую зависит боевой потенциал Военно-морского флота. В этой связи хочу подчеркнуть: все без исключения контрактные обязательства ОСК должны строго соблюдаться».

В ответе за выполнение планов

2 декабря в Национальном центре управления обороной министр обороны РФ Сергей Шойгу провел очередное селекторное совещание. Он обозначил приоритеты боевой подготовки и подчеркнул, что в зимний период обучения, приравлив Объединенную судостроительную корпорацию к безусловному соблюдению обязательств по контрактам с военным ведомством, объявил о постановке на защиту южных рубежей России новой 150-й мотострелковой дивизии.

В числе приоритетов боевой учебы в стартовавшем 1 декабря зимнем периоде обучения министр обороны назвал прежде всего повышение индивидуальных показателей уровня боевой подготовки военнослужащих. Он также потребовал уделять особое внимание мероприятиям межведомственного взаимодействия, отработке тактических задач и эффективному применению современного вооружения и военной техники.

— В обязательном порядке необходимо учитывать опыт ведения боевых действий в Сирийской Арабской Республике, — подчеркнул генерал армии Сергей Шойгу.

Приобретенный Воздушно-космическими силами и Военно-морским флотом в Сирии боевой опыт будет внедряться и в учебный процесс образовательных учреждений Минобороны. На недавно состоявшемся учебно-методическом сборе «Военное образование — на службе Отечеству» как раз и шла речь о том, как это сделать максимально оперативно. Кроме того, в ходе сбора, напомнил министр обороны, были выработаны подходы к реализации современных технологий обучения и принята декларация, в которой определены основные направления развития военного образования и подготовки кадров до 2020 года.

Чтим память полководца

В России отметили 120-летие со дня рождения Маршала Победы

Торжественное мероприятие, посвященное 120-летию со дня рождения выдающегося полководца, прославленного военачальника Маршала Советского Союза Георгия Константиновича Жукова, а также приуроченное к 75-летию годовщины битвы под Москвой, состоялось в Военно-патриотическом парке культуры и отдыха Вооруженных Сил РФ «Патриот».



Всенародное признание заслуг Г.К. Жукова, которого после 1945 года все называли Маршалом Победы и зовут так сейчас, во многом определило обширный перечень участников состоявшегося в парке «Патриот» мероприятия. В их числе были ветераны Великой Отечественной войны генерал армии Махмуд Ахмедович Гарев и полковник Геннадий Михайлович Ковалев, генеральные инспекторы Министерства обороны генерал армии Владимир Лобов и генерал-лейтенант Рафаэль Тимошев, курсанты и слушатели военных учебных заведений, военнослужащие 2-й гвардейской Таманской мотострелковой дивизии, представители ветеранских организаций (Общероссийская общественная организация ветеранов Вооруженных Сил, Комитет ветеранов Генерального штаба, Российский союз ветеранов, Российский союз офицеров запаса, ветераны Афганистана административных округов г. Москвы, Совет ветеранов ВладПУ Советской Армии и Военно-морского флота «Соратники», Международная общественная организация бывших военнослужащих «Марс-Меркурий», Межрегиональная общественная организация «Союз ветеранов Группы советских войск в Германии», Национальная организация офицеров запаса «Метанир», Московское областное региональное отделение ветеранов Вооруженных Сил РФ), а также кадеты и юнармейцы в форме бойцов РККА.

Минус пять шайтанов

В Махачкале сотрудники ФСБ во взаимодействии с МВД ликвидировали главаря «Вилаята Кавказ» международной террористической организации «Исламское государство» (запрещена в РФ). На счету этой бандинской ячейки — серия резонансных терактов.

3 декабря в ходе спецоперации на территории села Талти Ленинского района Махачкалы было заблокировано частное домовладение, где укрывались террористы. Им предложили сдаться, в ответ боевики открыли огонь. В результате ответного огня бандинты получили ранения, несовместимые с жизнью. Пострадавших среди сотрудников правоохранительных органов и мирного населения не было.

Среди убитых опознали главаря «Вилаята Кавказ» международной террористической организации ИГИЛ Асельдерова Рустама Магомедовича 1981 г.р. («Абу Мухаммада») и четверых боевиков из его ближайшего окружения.

По данным ФСБ, Асельдеров был причастен к подготовке и осуществлению ряда

террористических актов в Северо-Кавказском регионе и в центральной части России, а также к серии убийств. Теракты в Волгодонске в 2013 году в общественном транспорте и на железнодорожном вокзале, совершенные его группой, считаются самыми кровавыми. Кроме того, Асельдеров замыслил теракт в новогоднюю ночь 31 декабря 2010 года в Москве на Красной площади с использованием двух смертников; к счастью, этот теракт не состоялся — его предотвратили сотрудники ФСБ.

Также на счету террористов во главе с Асельдеровым — подрыв двух легковых автомобилей под управлением террористов-смертников в сентябре 2011 года в столице Дагестана (погибли пять сотрудников МВД, более 40 гражданских лиц получили ранения); двойной теракт в мае 2012 года на КЭПП «Альска-30» на автодороге «Астрахань — Махачкала», в результате которого 40 человек погибли и более 100 получили ранения.

Александр ТИХОНОВ *

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

В ответе за выполнение планов



На совещании была дана оценка результатам, с которыми Объединённая судостроительная корпорация завершает 2016 год в части выполнения обязательств перед Минобороны по ремонту, модернизации, сервисному обслуживанию и строительству кораблей и судов. Поскольку в этом сегменте ОСК является основным исполнителем заданий ГОЗ-2016, от эффективности работы предприятий корпорации напрямую зависит боевой потенциал Военно-морского флота, отметил министр обороны.

— В этой связи хочу подчеркнуть: все без исключения контрактные обязательства ОСК должны строго соблюдаться, — предупредил он,

С 1 декабря новая 150-я мотострелковая дивизия приступила к защите южных рубежей России

заметив, что об этом шла речь на недавних совещаниях в Сочи, где представители ОПК докладывали о состоянии дел Верховному Главнокомандующему.

Рассматривался на совещании и ещё один вопрос, относящийся к сфере оборонной промышленности. Речь шла о модернизации технологических линий Акционерного общества «Красноярский машиностроительный завод». В этой связи генерал армии Сергей Шойгу сообщил, что для обеспечения выполнения гособоруживания в рамках федеральной целевой программы «Развитие ОПК на 2011–2020 годы»

утверждёнными графиками предусмотрено завершение строительства 19 первоочередных объектов на её территории. А весь комплекс мероприятий по обустройству военного городка бригады, сказал глава военного ведомства, будет завершён до конца августа 2017 года.

На совещании генерал армии Сергей Шойгу потребовал обеспечить безусловное выполнение намеченных планов на 2016 год по всем направлениям деятельности Вооружённых Сил и поручил уточнить задачи на год 2017-й.

Александр ТИХОНОВ *

Без права на ошибку

Передовой отряд Международного противоминного центра Вооружённых Сил Российской Федерации прибыл в Сирию

Тяжёлые военно-транспортные самолёты Ан-124-100 «Руслан» и Ил-76 доставили специальную технику по разминированию и инженерно-техническому центру на авиабазу Хмеймим. В ближайшее время военные инженеры приступят к выполнению задач по грандиозному разминированию освобождённых сирийской армией от боевиков восточных районов города Алеппо.

В передовой отряд вошли наиболее подготовленные военнослужащие по контракту, в том числе имеющие опыт разминирования сирийской Пальмиры. Накануне отправки с аэродрома Чкаловский в подмосковном Нахабино они прошли инструктаж и практические занятия по особенностям гуманитарного разминирования.

Об уровне подготовки специалистов центра говорит тот факт, что уже через два после его создания, в 2015-м, его отрядом было доверено разминирование местности и волной акватории в районе строительства моста через Кер-

которые корректируя в процесс работы, но люди привыкли, адаптировались и все полтора месяца трудились с боевым настроем, на пределе своих возможностей.

Российские сапёры в Пальмире очистили более 825 гектаров территории, проверили свыше 70 км дорог и 8,5 тысячи зданий, обнуарили и обезвредили более 17,8 тысячи взрывоопасных предметов, в том числе 517 самодельных взрывных устройств. Поставленные задачи были выполнены на высоком профессиональном уровне, без потерь.

Активное участие России в налаживании мирной жизни сирийцев выразилось и в том, что самими очистками исторической и жилой части Пальмиры от мин, самодельных взрывных устройств и неразорвавшихся боеприпасов в Пальмире, военнослужащие отряда разминирования оборудовали для жителей города пункт водоснабжения.

За мужество, отвагу и самоотверженность, проявленные личным составом при исполне-

ском сирийских войск, пытаются метаться, оставляют много думашек, обстреливают жилые кварталы. Обезвреживая мины, СВУ, неразорвавшиеся боеприпасы во имя жизни мирных сирийцев, российским сапёрам предстоит работать в сложной обстановке недалеко от передовой. Но ничто не должно мешать им.

— Отряд готов выполнить задачу качественно и в кратчайшие сроки, — заявил начальник Международного противоминного центра полковник Игорь Михайлик на аэродроме Чкаловский перед убытием в Сирию.

Отряд, прибывший для разминирования Алеппо, оснащён самыми современными комплексами разминирования и защиты: селективными переносными индукционными миноискателями ИМП-2С, переносными искателями миновзрывчатых веществ ИМВ-3М, бронетранспортерами с подвешенными радиоразрывателями КЭС-Т. Для повышения качества и безопасности работ сапёры оснащены робототехническими комплексами разминирования «Ури-6», бронетранспортерами с подвешенными радиоразрывателями и радиоуправляемыми взрывчатых устройств.

В состав отряда, помимо сапёрных подразделений, включено кинологическое подразделение с мино-разыскными собаками.

Отряд прибыл в Сирию со своими средствами жизнеобеспечения, что делает его полностью автономным.

Как сообщил начальник Главного оперативного управления Генерального штаба Вооружённых Сил РФ генерал-лейтенант Сергей Рудской, в общей сложности в разминировании города будет задействовано более 200 российских военнослужащих и 47 единиц военной и специальной техники.

Павел ГЕРАСИМОВ *



На пьедестале – сильнейшие

Победой сборной Западного военного округа завершились Всееармейские соревнования на Кубок Министерства обороны Российской Федерации «Командирские старты»

Однородные части соревнований, которые традиционно прошли на спортивно-туристическом комплексе «Лужники», в бассейне и стрельбовом тире, предшествовали отборочным стартам.

В них приняли участие более 10 000 военнослужащих. Преодолев отборочное сито, на финишную прямую «Командирских стартов» вышли 110 командиров, в том числе 19 генералов и адмиралов, в составе 10 команд. Помимо отборочных четырёх военных округов – Восточного, Центрального, Западного и Южного, это команды Сухопутных войск, ВКС, ВМФ, РВСН, ВДВ и Северного флота.

Каждая команда состояла из 11 человек: одного представителя и десяти командиров различных категорий – командиров взводов, рот, батальонов, полков, авиационных групп, баз, соединений и объединений, командующих или заместителей командующих видами и родами войск Вооружённых Сил и военных округов. В течение трёх дней военнослужащие, среди которых были 3 мастера спорта международного класса (двое по триатлону и один по прыжкам в воду), 22 мастера спорта России и 24 кандидата в мастера спорта, соревновались в стрельбе из штыря или табельного оружия, плавании, беге, ползании на перекладке, а также в гиревом спорте.

Показав высокие результаты, победу в общем командном зачёте одержали чемпионы предыдущих «Командирских стартов» – военнослужащие Западного военного округа. Второе место у команд Воздушно-космических сил «Броня» завоевала команда Восточного военного округа.

Из более десяти тысяч военнослужащих, принимавших участие в предварительных соревнованиях, в финал попали лучшие из лучших, — отметил во время торжественной церемонии закрытия соревнований главнокомандующий Сухопутными войсками генерал-полковник Олег Саладуков. — Они продемонстрировали высочайшее спортивное мастерство — как в виде, так и в содержании. Соревнования наградили

несколькими медалями. Отлично, что наравне с молодыми офицерами в соревнованиях участвовали генералы и адмиралы, которые, занимая ответственные должности, уделяют внимание занятиям спортом, подавая отличный пример своим подчинённым. Формат наших соревнований способствует не только популяризации военно-прикладных видов спорта среди действующих военнослужащих, но и привлекает внимание широкой общественности, а также стимулирует молодых людей к активным занятиям физической культурой и спортом, что является основной задачей «Командирских стартов».

Минобороны России делает всё возможное, чтобы полагать со стороны оставались традиционными и служили мощным фактором укрепления дружественных связей

Победителями соревнований в своих категориях стали:

Командующие: генерал-майор Владимир Трипушкин (ВКС) – 2275 очков.

Объединяющие: генерал-лейтенант Александр Дулинский (ЗВО) – 2572 очка.

Соединяющие: подполковник Сергей Чупин (ВВО) – 3531 очко.

Полк: полковник Павел Папин (ВДВ) – 3058 очков.

Батальон: майор Валерий Буслаев (ВКС) – 3596 очков.

Рота: капитан Дмитрий Иванов (ЗВО) – 3938 очков.

Взвод: лейтенант Илья Багнюк (ВВО) – 4641 очко.

Победителями соревнований по видам спорта стали:

Ползание: старший лейтенант Андрей Кураев (ЗВО) – 55 раз.

В «Командирских стартах» приняли участие 110 военнослужащих, в том числе 19 генералов и адмиралов

Триатлон двух гирь: полковник Алексей Ситанов (ЗВО) – 42 раз.

Стрельба ПМ-1: полковник Дмитрий Сухоручкин (ВКС) – 91 очко.

Стрельба ПМ-2: лейтенант Илья Багнюк (ВВО) – 189 очков.

Стрельба ПМ-3: прапорщик Дмитрий Эсаулов (ВВО) – 284 очка.

Плавание 100 метров: полковник Олег Будалов (ЮВО) – 1 мин. 04,8 сек.

Плавание 200 метров: лейтенант Иван Васильев (СВ) – 2 мин. 08,6 сек.

Плавание 300 метров: прапорщик Дмитрий Эсаулов (ВВО) – 3 мин. 20,5 сек.

Бег 1000 метров: майор Николай Данильчев (ВКС) – 3 мин. 10,4 сек.

Бег 2000 метров: лейтенант Илья Багнюк (ВВО) – 5 мин. 36,4 сек.

Бег 3000 метров: старший лейтенант Николай Ларин (ВВО) – 8 мин. 45,8 сек.

Роман БИРЮЛИН *

Стратегия многополярного мира

Утверждена новая Концепция внешней политики России

Внешнеполитическая деятельность России направлена на обеспечение безопасности страны, её суверенитета и территориальной целостности. При соблюдении равной и недвигимой безопасности для всех Россия стремится улучшить позиции как одного из влиятельных центров современного мира в новой многополярной международной системе. Об этом говорится в новой Концепции внешней политики Российской Федерации, утвержденной указом Президента РФ № 640 от 30 ноября 2016 года.



Человечество переживает период глубоких перемен, идет формирование полицентричной международной системы. В условиях высокой конкуренции и обострившихся противоречий Российская Федерация, согласно новой концепции, продолжает следовать курсу на укрепление «междуполярного мира, обеспечение всеобщей безопасности и стабильности». При этом формирование добрососедских отношений с другими странами и содействие укреплению наравности будет происходить на основе равноправия, взаимного уважения при главенствующей роли ООН и соблюдении норм и принципов международного права.

Как и в предыдущей концепции, принятой в 2013 году, в новой редакции документа, особое внимание уделено сотрудничеству со странами СНГ. «Приоритетными направлениями внешней политики Российской Федерации... являются развитие двустороннего и многостороннего сотрудничества с государствами – участниками Содружества

Россия и Турция обоим заинтересованы в постепенной нормализации двусторонних отношений. И прошедшая неделя показала, что, несмотря на полноту некоторых аспектов, ситуация способствует этому процессу, наблюдается рост взаимопонимания между нашими государствами.

Договоренности, достигнутые президентами России и Турции, являются по всем линиям заветным министром иностранных дел РФ Сергей Лавров по итогам пятого заседания российско-турецкой Совместной группы стратегического планирования. И добавил: «Рассчитываю, что члены текстов соглашения России и Турции по сирийской проблеме помогут внести реальный вклад в выполнение тех решений, которые приняло международное сообщество».

Заседание российско-турецкой Совместной группы на уровне министров иностранных дел двух стран прошло 1 декабря в турецком городе Алаане – впервые после известного кризиса в двусторонних отношениях. «Мы охотно и полезно поговорили по самому широкому спектру вопросов», – отметил Сергей Лавров. – Особое внимание уделено острому международному проблеме, в том числе ситуации в Сирии».

По его словам, «мы (Москва и Анкара. – *Ред.*) были едины в понимании того, что необходимо, как можно скорее, пресечь террористические угрозы в этой стране, прекратить кровопролитие, перевести процесс урегулирования в политическое русло и обеспечить решение гуманитарных проблем, доставку помощи». Все это, подчеркнул Сергей Лавров, должно осуществляться в соответствии с теми соглашениями, которые были приняты ранее в рамках Международной

Уже почти месяц как прошли президентские выборы в США, в результате которых кандидат от Республиканской партии Дональд Трамп обеспечил себе большинство голосов. При этом Трамп является единственным из американских кандидатов, который сумел собрать 45 миллионов голосов. Однако сейчас сторонники Трампа ставят под сомнение итоги голосования в ряде штатов, что вносит некую интригу в дальнейшее развитие событий.

Цель инициирования пересчета голосов, по мнению многих политологов, состоит в пересмотре итогов выборов в пользу кандидата от Демократической партии Хиллари Клинтон, набравшей на два с половиной миллиона голосов больше республиканца. Другие же эксперты считают, что организа-

Процедура пересчета голосов – это попытка добиться от Трампа неких уступок в определении состава новой администрации

торы кампании пытаются всего лишь оказать давление на Трампа и добиться от него неких уступок в определении состава новой администрации.

Сразу после поражения на выборах Хиллари Клинтон ее сторонники попытались развернуть, хотя и не слишком удачно, кампанию гражданского неповиновения. Параллельно начались нажима на некоторых членов коллегии выборщиков с призывом проголосовать в пользу кандидата от Демократической партии как фактического победителя на голосовании. Газета «Вашингтон пост» прямо написала: «Конституция позволяет выборщикам избирать президента, им должна стать Хиллари Клинтон».

Неожиданно для многих на благодеятели экс-кандидат в президенты от партии демократов Клинтон Стайн (набрал один процент

ства Независимых Государств (СНГ) и дальнейшего укрепления действующих на пространстве СНГ интеграционных структур с российским участием».

В отношении с Украиной «Россия приложит необходимые усилия для политико-дипломатического урегулирования внутримирового конфликта». Зафиксирована заинтересованность в нормализации контактов с Молдавией и Грузией. «Россия активно выступает за политико-дипломатическое урегулирование конфликтов на постсоветском пространстве, – указывается в документе, – в частности, способствует в рамках существующего многостороннего переговорного механизма всеобъемлющему решению приднестровской проблемы на основе уважения суверенитета, территори-

альной целостности и нейтрально-го статуса Республики Молдова при определении особого статуса Приднестровья».

В новой концепции внешней политики констатируется сокращение возможностей Запада доминировать в мировой экономике и политике. «В результате процесса глобализации складываются новые центры экономического и политического влияния, происходит рассредоточение мирового потенциала силы и развития, его смещение в АТР», – отмечается в документе. Россия в этой связи выступает за широкое взаимовыгодное экономическое сотрудничество в Азиатско-Тихоокеанском регионе. В числе приоритетных партнеров в АТР называются Китай и Индия, с которыми Россия

намерена активно развивать сотрудничество в различных форматах.

Отношение России к действиям со стороны НАТО не изменилось. В документе подчеркивается, что Россия «негативно относится к расширению НАТО, приближению военной инфраструктуры альянса к российским границам и наращиванию его военной активности». Такие действия рассматриваются как «нарушающие принципы равной и недвигимой безопасности и ведущие к углублению старых и появлению новых разделительных линий в Европе». Россия будет выстраивать отношения с альянсом только при условии «его готовности к равноправному партнерству».

Наше государство выступает за конструктивное сотрудничество с США в сфере контроля над вооружениями «при обязательном учете неразрывной взаимосвязи между стратегическими наступательными и оборонительными средствами, императивности придания процессу ядерного разоружения многостороннего характера». Россия исходит из того, что переговоры о дальнейших сокращениях стратегических наступательных вооружений «возможны только с учетом всех без исключения факторов, влияющих на глобальную стратегическую стабильность». Создание глобальной системы противоракетной обороны США расширяется в концепции внешней политики РФ как угроза национальной безопасности нашему государству, которое «оставляет за собой право принятия адекватных ответных мер».

Александр АЛЕКСАНДРОВ *

Обоюдный интерес

Москва и Анкара едины в понимании необходимости развития отношений

группы поддержки Сирии и на основе резолюции Совета Безопасности ООН № 2254, которая «сформулировала комплексный подход по всем аспектам сирийского кризиса в интересах его устойчивого и надежного урегулирования».

Министр иностранных дел РФ также сообщил, что Россия обменивается с Турцией информацией о настроениях в среде вооруженной оппозиции в Сирии и побуждает Анкару стать частью решения проблемы. Сергей Лавров указал, что «именно по нашему настоянию, по инициативе Международной группы поддержки Сирии в резолюции № 2254 Совета ООН было включено положение о необходимости диалога с участием всех ключевых политических групп оппозиции».

«Мы никогда не уклонялись ни от контактов с любыми политическими оппозиционными группами, ни от контактов с полевыми командирами, – подчеркнул глава МИД России. – Поскольку наши турецкие коллеги тоже имеют контакты и с теми, и с другими, включая полевых командиров, мы обмениваемся, естественно, информацией о том, какие настроения царят в этой среде и побуждают Анкару стать частью решения проблемы...» – заявил российский министр.

Как разъяснил Сергей Лавров, «на встрече в Лозанне, где мы оба присутствовали (с главой МИД Турции. – *Ред.*) мы выступили за то, чтобы, помимо политической оппозиции, которую поддерживают в Сирии, – на территории Сирии, которая на земле реально контролируется полемыми командирами ИИ и Лозанне мы выступили за то, чтобы и с этими отрядами, с полевыми командирами налаживать прямые контакты...»

На заседании российско-турецкой Совместной группы стратегического планирования был подписан рассчитанный на два года план действий внешнеполитических ведомств двух стран по 16 направлениям. Подчеркнуто намерение более активно использовать имеющийся потенциал в военно-технической сфере и в области оборонной промышленности –

сти. Оба государства готовы к тому, чтобы наращивать усилия по продвижению негативных тенденций в торгово-экономической области. Особый упор при этом будет сделан на сферу энергетики.

В пятницу стало известно, что парламент Турции ратифицировал межправительственное соглашение с Россией по проекту строительства газопровода «Турецкий поток». За ратификацию документа проголосовали 210 депутатов, семь выступили против и шесть воздержались. В ближайшее время закон должен подписать президент Турции Режап Тайип Эрдоган.

По дну Черного моря будет проложено два газопровода, каждая мощностью в 15,75 млрд кубометра газа. По одной из них газ будет поставляться непосредственно на турецкий рынок, по другой – транзитом через территорию Турции в европейские страны. Общая стоимость проекта оценивается в 11,4 млрд евро. Строительство должно быть закончено к декабрю 2019 года. Тогда же истекает срок действия контракта на транзит российского газа через Украину. В ближайшие дни ожидается рабочий визит в Россию премьер-министра Турции Бинали Йылдырма. Стороны намерены обсудить вопросы российско-турецких отношений, сделав особый акцент на инвестиционном и экономическом взаимодействии.

Мария ТОМИЛЕНКО *

Междоусобица

В США Дональд Трамп продолжает закулисные переговоры о составе новой администрации



Джеймс Мэттис (слева) с председателем Объединенного комитета начальников штабов ВС США генералом Мартином Демпси на борту самолета C-17 на пути в Багдад, 15 декабря 2011 г.

Есть немало косвенных признаков тому, что кланы, представляющие интересы силовых и военно-промышленных кругов элиты США, на заключительном этапе президентской гонки решили поддержать Трампа, в том числе путем дискредитации Клинтон. Вброс компромата, имеющегося в распоряжении сильных мира сего на всех участников политического процесса, привлек к коррективке предположений избирателей, чего хватило для избрения большинства в коллегии выборщиков.

Трам, как отмечает ряд экспертов, видится «возвезающим» более идеологически привлекательным кандидатом на президентский пост с точки зрения «Новый американский век» и формирования имперского проекта американского лидерства в мире. Он, будучи опытным бизнесменом, более прагматичен, более гибок в возможности изменения политической позиции в зависимости от

конъюнктуры и незакомплексован на какие-либо идеологические догмы. При этом он харизматичен и способен быть хорошим актером, тем более что у него хорошо отточенные навыки телевизионного шоумена. Можно в связи с этим вспомнить бывшего актера Рональда Рейгана, а в качестве еще одного прекрасно сыграл роль президента США, выполняя установки закулисных кукурузоводов, в том числе и в отношении СССР.

Трам может стать фигурой, которая в тревожное для США время консолидирует имперские построения, на что Клинтон по своим личностным качествам была явно неспособна. Некоторые аспекты даже называют его будущим «президентом военного времени». Руководство Республиканской партии, намеренное вернуть Америке классический образ лидера «Белого» атлантического океана, сейчас сосредоточено в своих руках контроль над всеми ключевыми государственным институтами (администрация, сенат и палата представителей конгресса, а в скором времени, возможно, и Верховный суд). Это позволяет перейти к мобилизационному формату государственного управления.

Привлекателен и состав формируемой команды экс-президента: Джефф Сэнш – министр юстиции США и одновременно генеральный прокурор, Майкл Помпео – директор ИПР, генерал Майкл Флинн – советник по национальной безопасности, генерал Джеймс Мэттис, получивший у морпехов прозвище Бешеный пёс, – министр обороны. Эти люди не скрывают, что намерены отстаивать интересы США с позиции «национального»

Анна ПОЛКОВА *



ПРИЗЫВ-2016

Интересно и познавательно они были организованы на базе Новосибирского высшего военного командного училища (НВВКУ). Военное училище в этот день посетили сотни парней и девушек и из столицы Сибири.

С 1992 года, когда в нашей стране по распоряжению Президента России стал отмечаться Всероссийский день призывника, в НВВКУ накопили опыт в организации и проведении этого патриотического праздника.

Конечно, это во многом обусловлено возможностями учебной материально-технической базы одного из лучших военных вузов России. Так что нетрудно догадаться, почему в день призывника многие парни изо всех районов Новосибирска, а также из соседнего города Бердска спешат в НВВКУ. Ребята интересуют в первую очередь современное стрелковое оружие и боевая техника, средства

связи, наблюдения и разведки, в том числе и беспилотники, боевая экипировка военнослужащих разведподразделений. По словам преподавателей, не меньший интерес у подростков и к бронемашинкам: БМП, БТР, БРДМ и танкам.

Очень важно, что на стрелковое оружие и боевую технику школьники и лицеисты могут не только посмотреть, им предоставляется возможность занять штатные места членов экипажей боевых машин. Ребята также могут выйти в руки любое оружие, представленное на выставке: автоматы и пулеметы, пистолеты и снайперские винтовки, гранатометы. Руководители на учебных точках из числа преподавателей и курсантов старших курсов рассказывают о технических возможностях боевых машин, оружия и войсковых приборов наблюдения и разведки. Между прочим в этом году в НВВКУ можно было увидеть и некоторые образцы стрелкового

оружия армий стран НАТО, что заинтересовало даже офицеров запаса, приглашенных на праздник в военное училище.

— Сегодня, во Всероссийский день призывника, мы проводим комплекс мероприятий военно-патриотической направленности, в ходе которых чествуем парней, отправляющихся во время осенне-зимнего призыва для прохождения военной службы в различные регионы страны, — рассказал корреспонденту «Красной звезды» заместитель начальника училища по работе с личным составом полковник Игорь Борисенко. — В дни открытых дверей мы проводим ак-

Мы служим России

В рамках Всероссийского дня призывника в Новосибирске на базе воинских частей прошли различные мероприятия военно-патриотической направленности



цию «Есть такая профессия — Родину защищать», в ходе которой рассказываем об училище. Сейчас у нашей молодежи есть выбор, в каком качестве служить Родине — по призыву, по контракту или поступать в военный вуз. Мы показываем матбузу (в широком смысле слова) учебба будущих офицеров — стрелковое оружие, военную технику в парке боевых машин, учебные классы и аудитории, где занимаются курсанты, а также их бытовые условия.

Отметим, что организации Всероссийского дня призывника в НВВКУ содействовали городской

центр военно-патриотического воспитания юных моряков «Дельфин», администрация Советского района г. Новосибирска, дом культуры «Академия» и областной

органов, а также родители призывников. Они обратились со словами научуствия к будущим военнослужащим перед их отправкой в войска, а также к тем юношам, кого в

Ребята интересуют в первую очередь современное стрелковое оружие и боевая техника

военный комиссариат. Традиционно в числе гостей на празднике присутствуют ветераны Великой Отечественной войны, военной службы и правоохранительных

будущем призуют в Вооружённые Силы России.

Тарас РУДЫК
Фото автора



Конкурсный формат

проявился в осенней призывной кампании Краснодарского края

Ещё пару лет назад мамы, бывало, страшили своих нерадивых чад: «Будешь бездельником — в армию войдёшь...» Сегодня родители «страшилки» выводят по-другому: «Будешь дураком валять — в армию не возьмут...» Впрочем, большинство нынешних призывников сами понимают, что военная служба — это путь к жизни карьерных ялов, а её навязать совсем не лишни для настоящего мужчины.

Военкомат Краснодарского края уже отправил в войска около четырёх тысяч призывников. А всего нынешней осенью армия и флот получат пополнение в количестве 7,2 тысячи новобранцев с Кубани. Как рассказывал военный комиссар Краснодарского края Сергей Пуликовский, отдалами краевого военкомата были рассмотрены около 20 тысяч кандидатов для осеннего военного призыва. Чуть меньше половины из них не имели оснований для отсрочки и соответствовали всем необходимым условиям для военной службы по самой высокой качественной планке: образование — не ниже среднего,

спад проблемы уклонений от военной службы. С начала года в розыске находились свыше 1,3 тысячи призывников. По различным причинам, включая правоохранительные органы и следствие, миграционные отделы и службу судебных приставов, были отправлены 2 тысячи заповров. В результате этой работы около 35% уклонистов прошли процедуру призывных мероприятий.

Качественный отбор новобранцев — это традиция Кубани. Вице-губернатор края Николай Додола пояснил «Красной звезде», что высокий процент годности кубанских призывников зависит и от того, что в крае культивируется более 100 видов спорта. В последние годы построено свыше 70 крупных спортивных объектов, из них — 37 многофункциональных спорткомплексов, 11 бассейнов, 7 ледовых дворцов, а также более 500 спортплощадок. Сегодня на Кубани регулярно занимаются физкультурой и спортом около 45% населения. Сказывается и предметная работа районных призывных комиссий — администрации, медицинские и образовательные учреж-

военкомата Сергей Белоконов.

Председатель регионального отделения ДОСААФ Краснодарского края Сергей Бобяков рассказал корреспонденту о продолжении совместного эксперимента Оборонного общества и воинских частей ВВВ в первичной подготовке новобранцев по ВСУ «стрелко-парашютист». Практика показала, что здесь требуются штатные специалисты. Как отмечают офицеры 7-й десантно-штурмовой дивизии, далеко не все из новобранцев с такой подготовкой способны выполнять солдатские обязанности без так называемого Курса молодого бойца. Зато командиры-десантники очень хорошо отзываются о пополнении из числа молодых казаков, которые отличаются хорошей физподготовкой, сознательным освоением ратной науки. Кстати, военная жилка кубанского казачества уже традиционно востребована и Президентским полком. Этой осенью податра десятка кубанских новобранцев пополнил его строй. Практически все они обучены верховой езде, владению стрелковым и казачьим холодным оружием.

Ещё одной особенностью нынешнего военного призыва, как отмечают сотрудники краевого военкомата, стало возросшее внимание призывников с высшим образованием к возможности пройти контрактную службу вместо срочной. Кроме того, как рассказал военный комиссар Краснодарского края Сергей Пуликовский, возросло число кандидатов-новобранцев для прохождения службы в научных и научно-производственных ротам. В эту призывную кампанию около 50 кубанцев могут пополнили эти престижные подразделения.

Владимир СОСНИЦКИЙ *

Качественный отбор новобранцев для армии и флота — традиция Кубани

категория годности по здоровью — «А», то есть без ограничений. В итоге призывные комиссии Кубани оказались в положении приёмных комиссий вузов — им пришлось отбирать новобранцев в конкурсной форме. Раньше, бывало, родители старались избивать своих сыновей от службы, а теперь — наоборот: те же родители жаждут на строгость призывных комиссий и качественному отбору призывников. На этом фоне замесил

деня, полиция, общественные и казачьи организации совместными стараниями проводят призывные мероприятия.

— Зачем нам направлять в войска какого-то недочука и приводим в милицию, если есть образованные парни с начальной военной подготовкой в казачьем обществе или военно-патриотическом клубе? — вполне справедливым вопросом комментирует ситуацию сотрудник краевого



Кто в строю Президентского полка?

Призывников из Новосибирской области проводили на службу в армию

На железнодорожном вокзале Новосибирска состоялся торжественный отправка 15 ноября в Москву для прохождения ими службы по призыву в Президентском полку Службы коменданата Московского Кремля Федеральной службы охраны РФ.

По этому случаю прошёл митинг, в котором приняли участие заместитель губернатора Новосибирской области Юрий Прошапкин, мэр Новосибирска Анатолий Локоть, военный комиссар Новосибирской области полковник запаса Анатолий Недопаев, директор фонда ветеранов Кремлёвского полка Александр Борисов, Герой России Александр Кузнецов, руководитель отдела по взаимодействию с Вооружёнными Силами, правоохранительными органами и казачеством Новосибирской Митрополии протоиерей Дмитрий Полушин, а также родители и родственники новобранцев.

В документовании Президентского полка молодым пополнением ежегодно участвуют шесть субъектов РФ Сибирского федерального округа. Но если из Томской, Омской и Кемеровской областей в эту элитную часть отправляют молодых пополнение один раз в год, то Новосибирская область, а также Алтайский и Красноярский края это делают как в ходе весенне-летней, так и осенне-зимней призывной кампании.

В этом году Президентский полк отметил 80-летие со дня своего формирования. Когда-то он назывался Кремлёвским. Но с годами не меняются высокие требования к новобранцам, которых отбирают для службы здесь. Эти молодые люди долж-

ны хорошо владеть русским языком, обладать высокими моральными деловыми качествами, иметь крепкое здоровье, при этом рост их должен составлять от 175 до 190 см. У них не должно быть ограничений по зрению. Ну и, конечно, призывными комиссиями как преимущество принимается во внимание наличие у парней, помышляющих о службе в этой части, спортивных разрядов и званий. Также отметим, что у военнослужащих Президентского полка не должно быть на теле

Она пожелала достойно исполнить свой воинский и конституционный долг и вернуться домой крепкими и возмужавшими.

Организаторы торжественного митинга привлекли на это мероприятие военнослужащего, который буквально на днях вернулся из Москвы после службы в Президентском полку — младший сержант запаса Михаил Рожкова. До призыва он окончил университет и 1,5 года проработал в школе учителем истории и обществознания. Михаил пришёл

Призывные комиссии военных комиссариатов отбирают в Президентский полк лучших из лучших

татуировок. Не попасть в Президентский полк и тем, кто до призыва на службу имел приводы в милицию, плохие школьные или вузовские характеристики.

Результаты, привязанные комиссии военных комиссариатов субъектов Сибирского федерального округа, да и всей страны, отбирают в Президентский полк лучших из лучших. — Это очень высокая часть. Храните традиции воинов-сибиряков. Желаю вам успехов в службе.

От имени родителей с напутственным словом к новобранцам обратилась мать одного из будущих солдат Ольга Сапожникова.

на митинг в военной форме. На вопрос корреспондента «Красной звезды» о впечатлениях от службы он ответил:

Скажу коротко — интересно, сложно, но достойно. В дальнейшем разговоре младший сержант запаса заметил, что нелегко, в первую очередь морально — велика ответственность, так как Президентский полк выполняет задачи, связанные с охраной и обороной Московского Кремля, а также другие специфические задачи.

Добавим, что, по словам военного комиссара Новосибирской области Анатолия Недопаева, на протяжении многих лет область поставляет в Президентский полк призывников, отлично мотивированных на военную службу.

Тарас РУДЫК *



Ключи – балтийцам

300 военнослужащих Балтийского флота в Калининграде справили новоселье

Ключи от служебного жилья в доме 38 по улице Осенней балтийским дружинам командующий войсками ЗВО генерал-полковник Андрей Карпалов и командующий ВФ вице-адмирал Александр Носатов.

В 2016 году в микрорайоне по улице Осенней было сдано пять домов, в декабре будет сдан шестой, а в начале 2017 года — седьмой и восьмой. Все дома построены с применением новых технологий, в каждой квартире установлен двухконтурный газовый котёл, позволяющий жильцам самостоятельно регулировать температуру батарей и горячей воды.

В 2017 году проблема жилья для военнослужащих Балтийского флота будет решена полностью

В своём поздравлении генерал-полковник Карпалов отметил, что сегодня балтийцы получают служебное жильё, но впоследствии им будет получено и жильё постоянное. Министерство обороны прилагает все усилия для того, чтобы понятие «бесквартирный военнослужащий» окончательно ушло в прошлое. Стоит отметить, данные усилия приносят ошутимые плоды: сегодня кроме строительства в Калининграде уже практически достроены четыре дома на 343 квартиры в Балтийске, всего же здесь будут сданы 1243 квартиры, что абсолютно закроет вопрос служебного жилья в главной базе Балтийского флота.

В свою очередь начальник отдела капитального строительства Балтийского флота Константин Кабанов отметил: — Кроме того жилья, которое строится в Калининграде по улице Осенней и в Балтийске, нами заключено контрактов на три с половиной тысячи квартир. Это жильё в Гусеве, Гвардейске и Пионерске, на другой площадке в Калининграде по улице Артиллерийской. Хочу отметить, что сегодня мы вручаем ключи от служебного жилья. Мы помимом того, когда на флоте было семь с половиной тысяч бесквартирных военнослужащих по постоянному жилью. Сегодня во-

Старший лейтенант Владимир Мелькомов проходил службу в зенитно-ракетном полку. Сегодня он вместе с женой Татьяной и сыном Владиславом впервые открывают дверь двухкомнатной квартиры своим, только что врученным командующим войсками Западного военного округа ключом. — Качество постройки очень хорошее — «белый ключ», с ремонтом, с автономным отоплением. Даже балкон уже остеклён! Можно хоть сейчас заселять и жить... После того, как счастливые новосёлы разошлись по квартирам, генерал-полковник Андрей Карпалов пообщался с представителями СМИ.

— Я откровенно скажу: мне очень понравились как квартиры, так и сам микрорайон. Он очень уютный и в нём, в принципе, всё есть. Самое главное — он построен по современным требованиям. Здесь есть пространство для личных автомобилей. Благоосаостояние офицеров, мичманов и военнослужащих по контракту высоко, практически у каждого есть машина и иногда сталкиваются с тем, что её просто некуда поставить, что создаёт определённый дискомфорт. Здесь эта проблема решена. Плюс — прекрасная детская и спортивная площадки. Плюс — близость к центру города... Хороший район получился! В первом квартале следующего года, со слачей последних двух домов в этом микрорайоне, мы закроем полностью вопрос о постоянном жильём для военнослужащих в Калининграде.

Тимур ГАЙНУДИНОВ *

Задачу выполнить готовы

За два года для ракетчиков Сухопутных войск в Шуе модернизировали и технику, и всю инфраструктуру

В гвардейской ракетной бригаде, дислоцированной в Шуе (Ивановская область), состоялась торжественная церемония передачи и ввода в строй объектов и сооружений парковой зоны для хранения, эксплуатации и обслуживания оперативно-тактического ракетного комплекса «Искандер-М».

В церемонии приняли участие командный состав ракетных войск и артиллерии Западного военного округа, командир гвардейской ракетной бригады гвардии полковник Владимир Овранко, первый заместитель начальника 5-го главного управления Спецстроя России Вячеслав Жилев, а также руководители города и района. После перерыва красной лентой перед личным составом ракетной бригады со словами поздравлений и напутствия выступил начальник штаба 1-й гвардейской танковой армии. «Сегодня мы осуществляем ввод в эксплуатацию новой парковой зоны, где построено более 40 современных зданий, которые позволяют хранить вооружение и военную технику и обслуживать её в хороших условиях», — сказал полковник Новиков. «Уверен, что с передачей эти объекты войдут в повседневную жизнь военнослужащих и останется одним из передовых соединений в Западном военном округе и в Вооружённых Силах страны», — добавил он.

К военнослужащим бригады также обратился заместитель начальника ракетных войск и артиллерии ЗВО Сергей Петров, который в свою очередь отметил, что строители, трудившиеся на объектах парковой зоны, создали

благоприятные условия для несения службы и выполнения мероприятий по приведению ракетных комплексов в боевую готовность. После этого представитель Спецстроя России Вячеслав Жилев передал командиру гвардейской ракетной бригады символический ключ от новой парковой зоны. «Техника и вооружение ракетной бригады всегда будут готовы к выполнению поставленных задач», — отметил гвардии полковник Овранко.

По окончании официальной части мероприятия членам делегации были продемонстрированы две учебные точки — ежедневного обслуживания автомобилей и пункт мойки техники, а также несколько образцов техники, стоящих на вооружении бригады (транспортно-заряжающая машина, пусковая машина, командно-штабная машина и машина жизненного обеспечения).

мест в каждом, в третьей зоне четыре тенто-мобильных укрытия также по 20 машин-мест. Все укрытия оснащены автоматизированной пожарной сигнализацией с выходом на дежурного по парку. «Вторая зона включает в себя заправочную станцию, контрольно-технический пункт, пункт чистки и мойки автомобилей на четыре машинно-места, пункт технического обслуживания и ремонта, рассчитанный на пять машинно-мест, пункт ежедневного технического обслуживания машин на четыре машинно-места, пункт обслуживания и ремонта, рассчитанный на два складских хранения военно-технического имущества и автомобильного имущества», — сообщил Дмитрий Гусев.

Оперативно-тактическим ракетным комплексом «Искандер» ракетная бригада была оснащена в 2014 году и уже спустя два года

В новой парковой зоне построено более 40 современных зданий

Введённый в эксплуатацию парк состоит из трёх зон: первая зона — хранения ВВТ боевой и строевой групп, вторая — зона технического обслуживания и ремонта, третья — автомобили транспортной группы. По словам заместителя командира бригады по технической части и вооружению подполковника Дмитрия Гусева, в первую зону включены семь тенто-мобильных укрытий по 20 машинно-

была модернизирована инфраструктура части. С 1 декабря ракетная бригада полностью переходит на комплектование военнослужащими по контракту — в ней не будет ни одного призывника. Военные специалисты части прошли обучение по эксплуатации и обслуживанию техники в Краснознаменске.

Мария ТОМИЛЕНКО *



Прошли огонь, воду и... минное поле

В Каменке (Ленинградская область) прошли курсы для журналистов, работающих в «горячих точках»

Автобус с журналистами резко тормозит. Рядом с автоматной очередью, с салом обхватывает лоды в засадах и оружии. Не верю, буквально выхватывает нас на холодную мокрую землю. «Голову вниз! Руки за голову» — кричат бандиты. Слова выстрели. За неподвижные следует удары. Руки сзади больно связывают проволокой, на голову надевают мешок. Затем нас гонят по лесу и болотам, заставляя ползти на коленях. В мешке ничего не видно и трудно дышать — слушаем лекции курсов «Бастيون» захватили в плен.

Как подготовиться к посещению зоны боевых действий и как вести себя в «горячей точке»? Как остановить кровотечение и наложить шингу? Как распознать заминированную местность и что делать при миномётном обстреле?

Этому и многому другому научили представителей СМИ, собирающихся работать в зонах конфликтов, учебно-практические курсы «Бастيون», которым в этом году исполнилось 10 лет.

В России такие курсы являются единственными и бесплатными, а стоимость обучения на аналогичных курсах «Центурион» в Великобритании составляет около шести тысяч фунтов. Идею Союза журналистов Москвы и Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям о создании «Бастюна» поддержали Минобороны и другие силовые ведомства. Их представители читают лекции, ведут практические занятия на военном полигоне, исполняют роль «захваченных» и «пострадавших». В этом году к курсам присоединился и Международный Комитет Красного Креста. С мастер-классами к слушателям приезжают военкоры, которые не понаслышке знают о работе в зонах боевых действий. Забегая вперёд, отмечу, что в этом году перед курсантами выступили и корреспондент «Красной звезды» полковник запаса Олег Починков, и министр обороны РФ обеспечило все необходимые условия для полного погружения в тему. Каждый год недельные курсы проходят на базе какой-либо воинской части. Очередной поток прошёл в начале октября на базе

Польём в 6.00, затем завтрак и до самого отбоя на сыщенной теории и практической учебная программа. Курсы, кстати, являются международными: в качестве участников прибыли два представителя пресс-службы Минобороны Казахстана. Но вернёмся к «захвату». Поверлению в плену был посвящён целый учебный день. Когда на-



х, питались в офицерской столовой, ходили строем и вообще жили по строгому армейскому распорядку. — В военной среде особая жизнь со своими порядками и законами, — говорят организаторы курсов. — И журналисты должны это понимать и уметь находить общий язык с военными разных званий и должностей. Они должны говорить с людьми в погонах на одном языке.

чались «захват», все понимали, что это учения и что «захваченные» — слушатели спецназа. Но уже когда нас повалили на мокрую землю и надели мешок на голову, из-за которого стало невозможно дышать, стало не до улыбок. Мы ползли, бежали, спотыкались, падали и отчаянно пытались поймав воздух, который не проникал из-за мешка. Кто-то кричал, что уже не может больше идти, а два человека, парень

и девушка, упали в обморок. Пока мы им, конечно, оказали, но в реальности их бы сразу пристрелили, говорил полковник Николай Иванов, который разбирал с нами типичные ошибки заложников. Он проводил в настоящем плену у чеченских боевиков 113 дней, поэтому не понаслышке знает, каково заложникам в таких условиях.

Если тебя не пристрелили сразу, значит, ты им зачем-то нужен, — говорит Николай Иванов. — Поэтому теперь твои задачи — выжить. Готовься, что вас будут бить, запугивать, пытать. Главное, не ври даже в мелочах, они всё равно узнают правду. Не ищите и не переучивайте — сразу пристрелят. После такого экстремального дня занятия со слушателями курсов провели психологи, которые рассказали, как успокоить себя и

как общаться с пострадавшими и их родственниками. Также рассматривались вопросы внешнего вида и общения с местным населением. — Камуфляж, каким бы удобным он ни был, журналистам следует полностью исключить из гардероба, повторяли нам все ведущие мастер-классов. — Если противник увидит человека в камуфляже, он сначала выстрелит, а потом будет разбираться, кто это был. Также никогда не берите в руки оружие. Никто не будет разбираться, что вы взяли его «просто сфотографироваться».

Целый день был посвящён военной медицине. Нас учили оказывать помощь себе или товарищу на месте происшествия: как правильно накладывать жгут, повязки, проводить реанимационные мероприятия и эвакуировать пострадавшего отсюда под прикрытием бронемашин и правильно укрыться за военной техникой. Также каждый попробовал на себе, что делать, если на тебя нависается танк. Сначала нас научили наблюдать эти занятия помогать спасти чью-то жизнь.

С мастер-классами к слушателям приезжают военкоры, которые не понаслышке знают о работе в зонах боевых действий

Не менее эффективной была и так называемая обкатка техники. Военнослужащие мотострелковой части на полигоне научили работников СМИ отходить от зоны ведения огня под прикрытием бронемашин и правильно укрыться за военной техникой. Также каждый попробовал на себе, что делать, если на тебя нависается танк. Сначала нас научили наблюдать эти занятия помогать спасти чью-то жизнь.

нашими головами проехал танк Т-80. Честно признаюсь, что, когда над тобой проезжает многоногая боевая машина, спокойствие сохранить непросто.

Не менее важной была и инженерно-сапёрная подготовка, проведённая на полигоне в Каменке. Сапёры рассказывали журналистам, как работает то или иное взрывное устройство, их демаскирующие признаки. После теории нас разделили по группам и «пустили» на минное поле, по которому нам предстояло пройти, распознать мины и не подорваться на них. Как только раздался взрыв имитационного заряда мы должны были стремительно ложиться на землю. Ливень, холод и лужи на нашем пути не смущали инструкторов.

Для работы на полигоне нам выдали шлемы и бронезащиты. В условиях боевых действий журналисты также работают в средствах индивидуальной бронезащиты. Однако та должна отличаться от военной расцветки. Общепринятым является синий цвет с надписью «Press». Ведущий корреспондент Юрий Клёнов, представитель научно-производственного объединения спецматериалов, объяснил слушателям курсы примеры таких бронезащит. Однако, как он отметил, даже бронешлем не спасает журналистов от гибели.

С мастер-классами к слушателям приезжают военкоры, которые не понаслышке знают о работе в зонах боевых действий

Курсы учат не только выживать, но и работать в условиях природных и техногенных катаклизмов, при проведении контртеррористических операций и в период боевых действий. Ведущий корреспонденту надо не просто выжить, но и привести в редакцию материал. И хотя «Бастيون» длится всего неделю, он даёт понять, что примерно ждёт журналиста на войне.

Кристина УКОЛОВА *

ОРУЖИЕ РОССИИ

«Нерехта» прорыва

Российские роботы становятся в армейской строй

Исследовательская группа определила возможности применения мобильных робототехнических комплексов (МРК) в интересах соединений РСВН, оснащённых подвозными групповыми ракетными комплексами, в том числе для усиления охраны и обороны объектов ракетных дивизий при несении боевого дежурства в различных степенях боевой готовности, а также при проведении антитеррористических мероприятий.

Необходимо сразу отметить, что МРК «Нерехта» сконструирован по модульному принципу — создано несколько моделей различного назначения, в том числе и в бронированном варианте. В данном случае список задач, которые должен решать новый боевой комплекс, определён командованием РСВН с учётом специфики этих войсковых соединений.

МРК «Нерехта» предназначен для патрулирования и охраны важных объектов, огневой поддержки подразделений, ведения разведки, обнаружения, уничтожения стационарных и подвижных объектов противника. Все это своего рода базовое предназначение комплекса.

Его первой демонстрационной площадкой стал «День инноваций» Минобороны в прошлом году. «Нерехта» выставленная для всеобщего обозрения, вызвала большой интерес у специалистов и посетителей. На выставке демонстрировался МРК «Нерехта» в 3 вариантах — робототехнический с боевым дистанционно управляемым модулем; разведывательный, транспортный.

К этому успешному дебюту его создатели шли несколько лет. Отправная точка разработки проекта — научно-исследовательские работы. По «Нерехте» они начались в 2012 году. Тогда немногие верили в успех программы,

что множество всяких «нелзя», «невозможно», «бессмысленно», а порой даже и «денег на ветер». Главным же козырем скептиков было то, что темой занимаются



ТТХ Универсальной роботизированной платформы на гусеничном шасси высокой проходимости

Снаряжённая масса (кг)	1000
Грузоподъёмность (кг)	500
Максимальная скорость движения (км/ч)	32
Максимальная дальность связи (км)	до 3
Основные габаритные размеры: длина х ширина х высота без снаряжения (мм)	26000X1600X900
Класс броневой защиты	5

малоэе конструкторы без практического опыта. Однако руководства ЗИД и ВНИИ «Сигнал» придерживались другой точки зрения, и в Минобороны больше всего доверия не словам, а делам, которые в целом проводились весьма успешно. Создатели комплекса сумели оснастить его гибридной силовой установкой и создать базовую платформу с вы-

Не за горами тот день, когда для участия в боевых действиях будет создана автономная группировка робототехнических комплексов

сокой проходимостью и большим запасом грузоподъёмности. Лагерь противников МРК значительно ушел, когда в 2014 году в комплексе «Нерехта» находившийся на этапе опытно-конструкторских работ, был

Нерехта

в научной роте ВКС два военнослужащих по призыву оформляют заявки для регистрации патента на свои изобретения

он принял участие во всероссийских и международных конференциях, оформил заявку для регистрации патента на своё изобретение и получил задание лучшего среди операторов научных рот Вооружённых Сил. Диплом и кубок ему были вручены по результатам конкурса Минобороны «Центр управления — 2016», в котором соревновались представители 12 научных рот. По словам председателя конкурсной комиссии, заместителя начальника Национального центра управления обороной РФ генерал-майора Сергея Урюсова, изобретение Александра Романова уже применяется в реальном производстве, что позволяет служить в академии и продолжать практическую пользу от его изобретения.

В мае, когда академия выбрала экспонаты на Международный военно-технический форум «Армия-2016», начальнику Военного учебно-научного центра ВВС «Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» (г. Воронеж) генерал-лейтенант Геннадий Зибров залп спрос о том, как осуществляется контроль про-

должен проработать различную тематику, в том числе искусственного интеллекта, взаимодействия с БЛА, перспективных систем управления, электротехники. А через год на полигоне совершена первая успешная проверка взаимодействия робота-разведчика и робота огневой поддержки комплекса «Нерехта». На тот период уже в полной мере было реализовано выполнение задачи по уничтожению противника с использованием стрелкового вооружения.

По тематике ФПИ в «Нерехту» интегрировали систему автоматического управления подвижными объектами и вооружением САУ-9.0. Она позволила повысить автономность комплекса, его надёжность, а также значительно расширить функционал. САУ даёт возможность в бое оперативно подключать различные модули и системы, расширяющие функции МРК, син-

хронизировать его работу с другими роботизированными комплексами. Дополнили комплекс и другим не менее важным элементом — беспилотным вертолётом ТБ-29В. Он выполняет функции ударного вертолёта с лёгким вооружением. Благодаря такому нововведению удалось повысить дальность действия комплекса на десятки километров без потери качества связи, синхронизировать работу нескольких унифицированных беспилотных платформ с различными задачами, упростить совместную работу операторов беспилотного комплекса. При этом не только организовано взаимодействие машин комплекса, но и реализована возможность управления платформой и полезной нагрузкой в одном канале одним оператором.

МРК вышел на этап практического использования в войсках. Первой площадкой для контрольного эксперимента стали РВМХ. Начало ему было положено в рамках первого этапа демонстрационного эксперимента по созданию РСВН. По отзывам военных, комплекс отвечает предъявляемым к нему требованиям, и в плане разговора о недостатках речь может идти лишь о совершенствовании и расширении возможностей.

Комплекс обладает возможностью наведения оружия, сопровождения и поражения целей в автоматическом и полупередающем режимах. Установленные на него технические средства обеспечивают гарантированное обнаружение цели днём и ночью, в любое время года в различных физико-географических условиях на дистанциях порядка 3 км.

В комплексе с пулемётном 7,62 мм МРК способен гарантированно поражать цели на расстоянии до 400 метров. Имеются и другие варианты модуля вооружения, в том числе с пулемётом калибра 12,7 мм.

«Нерехта» демонстрировалась на закрытом показе форума «Армия-2016». Финишную точку в демонстрационном показе сделал один из МРК, на котором был установлен пулемёт 7,62 мм. Демонстрируя его высокую точность стрельбы, оператор выстрелил в мишень, специально подготовленную под этот тип вооружения.

По мнению специалистов, уже не за горами тот день, когда для участия в боевых действиях будет создана автономная группировка робототехнических комплексов.

Юрий АВДЕЕВ *

Если враг «нахимичит»

Российские военнослужащие имеют надёжную индивидуальную противохимическую защиту

Бандформирования, безуспешно пытающиеся удерживать восточные районы сирийского Алеппо, прибегают к использованию отравляющих веществ против мирного населения и сирийских военнослужащих. Миссия ОБСЕ заявила, передавая новости, показала, как российские военнослужащие берут противника в месте применения бандитами химического оружия, исследуют их подземный завод по его производству.

О том, что за противозащиты были на наших военнослужащих, есть возможность сегодня рассказать.

Офицеры Научного центра войск радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ) во время проведения разведки местности используют противозащитные средства. Он предназначен для защиты органов дыхания, лица и глаз личного состава войск от воздействия отравляющих, радиоактивных, сильных и острых веществ, бактериальных средств, радиоактивной пыли, а также от светового излучения ядерного взрыва.

Не так давно начальник войск РХБЗ генерал-лейтенант Эдуард Черкасов сообщил, что в следующем году Минобороны планирует закупку для опытной эксплуатации первую партию армейского противозащитного нового поколения ПМК-4. По его словам, сейчас завершаются государственные испытания противозащитных ПМК-4.

Данный противозащитный комплекс представляет собой аналог отечественного и зарубежного производства как по защитным характеристикам, так и по удобству эксплуатации, — отметил генерал.

Юрий АВДЕЕВ *

Тактико-технические характеристики ПМК-4	
Ресурс защитных свойств, ч	240
Продолжительность непрерывного пребывания при средней тяжести нагрузки и температуре 26°С, ч	24
Разборчивость речи, %	95
Слышимость, %	100
Масса противозащитного комплекта без сумки, г	960
Габаритные размеры при размещении в сумке, мм	310X180X180

противника. Кроме того, зная координаты этих средств, мы имеем информацию о месте нахождения орудий, снайперов, танков и о расположении командных пунктов противника. Для этого традиционно используются оптические локаторы. В настоящее время на вооружение приняты наземные лазерные средства разведки оптических приборов на больших расстояниях.

Андрей Алабовский добавляет, что при использовании существующих оптических локаторов возникала такая проблема: чтобы обнаружить средство противника, оператор локатора должен находиться в поле зрения этого оптического средства. А поскольку оператор буд должен находиться в поле зрения локатора, тот его легко обнаружит, а затем примет все меры для уничтожения как самого оператора, так и его аппаратуры.

— Разработка состоит из мультиконтроля со установленными на него камерами, передающими изображение с них изображения, системами наведения, источниками лазерного излучения, — поясняет офицер ФПИ Филипп Гостев.

По завершении разработки мультиконтроль может летать не только над нашей территорией, но и ввоздушном пространстве. Здесь и пригодилась знания Гостева как программиста. Система способна видеть изобретатели проверяли на территории своего же вуза, где расстояние оптическое средство. Устройство позволяет сократить число средств и время обнаружения оптико-электронных средств на поле боя и определения их координат и при этом повышает вероятность их обнаружения в 3-4 раза. Мультиконтроль научной роте может использоваться авиационными, в подразделениях разведки и специального назначения.

Затем возникли проблемы с программным обеспечением работы основных систем локатора. Здесь и пригодилась знания Гостева как программиста. Система способна видеть изобретатели проверяли на территории своего же вуза, где расстояние оптическое средство. Устройство позволяет сократить число средств и время обнаружения оптико-электронных средств на поле боя и определения их координат и при этом повышает вероятность их обнаружения в 3-4 раза. Мультиконтроль научной роте может использоваться авиационными, в подразделениях разведки и специального назначения.

Кристина УКОЛОВА *

Мультиконтроль позволяет сократить время обнаружения противника на поле боя

из его вуза и предложил пойти в научную роту. Это предложение заинтересовало Александра, и он написал резюме. Через какое-то время к нему на работу приехал его будущий научный руководитель, чтобы проверить знания и способности Романова.

— Когда мы приехали на завод, то увидели, много человек, который хорошо разбирается в своих задачах, а другой кандидатура нам и не требовалась, — вспоминают встречу научные руководители оператор полковников Сергей Струков и старший научный сотрудник Владимир Крючков.

Ефрейтор Александр Романов за год службы написал более десятка научных статей и участвовал в выполнении научно-исследовательских работ в области обеспечения безопасности полётов. Кроме того,

кабре 2016 года, 19 остаются в рядах Вооружённых Сил с присвоенным званием лейтенанта. Александр Романов не исключение, он также остаётся служить в академии и продолжает научную работу.

МУЛЬТИКОНТЕРЫ РАБОТАЮТ НА ОПЕРЕЖЕНИЕ

Остаётся в рядах Вооружённых Сил с присвоенным званием лейтенанта и старший оператор научной роте ефрейтор Филипп Гостев. Его отец, тоже занимающийся наукой в военной сфере, предложил сыну, видя его способности к научной деятельности, попробовать себя на этой стезе. Но Филипп поступил туда, куда очень давно хотел, — в МГТУ им. Н.Э. Баумана, где занимался роботами и робототехникой.

В процессе учёбы был лаборан-

том на кафедре, затем два года провёл в Центральном НИИ автоматики и гидравлики. Постепенно у молодого человека сформировалось желание заниматься научной деятельностью в Вооружённых Силах. По-



Юрий АВДЕЕВ *

литературы и потрудился на тему оптики, которой ему пришлось заниматься в научной роте. Решать научные задачи было тяжело, но интересно, пригласился военнослужащим.

Мультиконтрольная система обнаружения и определения координат наземных оптико-электронных средств — проект Филиппа Гостева и его научного руководителя. Система демонстрировалась на форуме «Армия-2016», а сейчас они оформляют заявку на выдchu патента на своё изобретение.

Более 30 процентов боевых задач разведки, прицеливания и наведения оружия на поле боя решается с помощью оптических средств, — рассказывает Алабовский. — Нередко исход боя зависит от того, сможем ли мы обнаружить и подавить оптико-электронные средства

СПОРТ

Рекорд, почин и третья строчка

С чем ЦСКА подошёл к зимней паузе в чемпионате России по футболу



Различного рода неудачи, преследующие армейский коллектив в нынешнем сезоне...

Очевидно, что Екатеринбургской команде вряд ли стоило рассчитывать на синхронность хозяев...

В это трудно поверить, но ещё труднее предсказать — по какой причине «Ростова» на его стадионе «Олимп-2» упустили три очка 2 мая 2015 года...

В чемпионате России в текущем сезоне у ростовчан впечатляющая статистика дома — 7 побед и 2 ничьи...

В нынешнем чемпионате России у ростовчан впечатляющая статистика дома — 7 побед и 2 ничьи, забито 15 мячей, пропущено только два

отношения с южной столицей страны: 10 лет жёлто-синие не проигрывают красно-синим на своём поле...

11 мячей. Показатель великолепный. Ещё одним отпадным фактом стал дебютный гол 18-летнего нападающего армейского клуба Фёдора Малова...

Капитан ЦСКА провёл 253-й «сухой» матч в карьере, став по этому показателю рекордсменом отечественного футбола

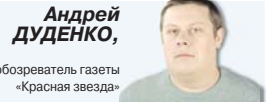
дара пятиматчевой беспроигрышной серии, в которой красно-синие набрали 11 очков...

А ситуация эта, надо сказать, тревожная. Во-первых, в среду коллективу предстоит провести важнейший последний группового этапа Лиги чемпионов в Лондоне...

В-вторых, именно после этой встречи может прозвучать громкий отказ отставки Леонида Слуцкого...

привели к тому, что в том же матче с «Уралом» в запасе остались всего пять человек. Нагрузка на основу ложится нештучная...

На снимке: 18-летний Фёдор Малов (справа) наконец-то открыл счёт своим голом за ЦСКА



Свинья как награда

Почему волной переносов футбольных матчей больше всего накывает самых преданных болельщиков

В последние время промежуток между турами Премьер-лиги нередко заполняют разговоры о переносе той или иной встречи на другой срок...

Послушайте, это же чемпионат России. Не Грешин или Испания. Неужели некоторым неизвестно, что в нашей стране суверен климат?

Не будем останавливаться на оценке стратегических и даже умственных способностей ответственных лиц...

В середине прошлой недели автор этих строк находился в Самаре, где посетил-таки упоминающийся поединок «Крылья Советов» со «Спартаком»...

22 месяца и 9 дней

Именно столько будет составлять беспроигрышная домашняя серия «Ростова» в матчах Премьер-лиги



атаковали, в то время как «Ростов», следуя заветам премудрого пещера, предпочитал отсиживаться в защите...

первую жёлтую карточку в матче, в то время как Мешков подумал, что она была вторичной...

Леонид ХАЙРЕДИНОВ * Ростов-на-Дону

Table with 4 columns: Дата, Облачность, осадки, Температура воздуха, °C. It provides weather forecasts for Moscow and military districts.

Прогноз погоды по военным округам с 5 по 11 декабря 2016 года. ЗВО. Облачно при высоте облаков 300-600 м...

ТЕЛЕПРОГРАММА ЗВЕЗДА ТЕЛЕКАНАЛ. 5.12.2016 6:00 - Информационно-развлекательная программа «Сегодня утром»...

Учредитель: Министерство обороны Российской Федерации. Главный редактор: Н.Н. БОЙМОВ. Подписка на печать в 16.45. Адрес редакции и АО «Красная Звезда»: 123007 Москва, Хорьковское шоссе, 38.