



РВВДКУ: один век и один год
стр. 3

Военнослужащие ВВО первенствовали в «Командирских стартах – 2019»
стр. 11



Тактическая стрельба внедряется в боевую подготовку
стр. 12



«Центр-2019»: цели учения достигнуты

Воиска продемонстрировали высокую выучку, показали способность действовать нешаблонно в сложной обстановке

Александр ТИХОНОВ *

В Национальном центре управления обороной РФ под руководством министра обороны России генерала армии Сергея Шойгу были подведены итоги стратегического командно-штабного учения «Центр-2019». В ходе учения отработывались новые способы действий войск, проведён эксперимент по формированию соединений Воздушно-десантных войск нового типа, отлажено взаимодействие между различными ведомствами Российской Федерации, а также между войсками и органами управления коалиционных вооружённых сил стран, принявших участие в учении.

Как известно, СКШУ «Центр-2019» в соответствии с планом подготовки Вооружённых Сил проходило в Центральном военном округе с 16 по 21 сентября. Министр обороны России генерал армии Сергей Шойгу во вступительном слове напомнил, что к манёврам привлекались личный состав Центрального военного округа, Кастинской флотилии Южного военного округа, а также часть сил Восточного военного округа, Воздушно-десантных войск, дальней и военно-транспортной авиации.

Было задействовано более 128 тысяч военнослужащих, свыше 21 тысячи единиц вооружения и военной техники, 15 боевых кораблей и 34 судна обеспечения, — продолжил глава военного ведомства приводить цифры, свидетельствующие о масштабах учения «Центр-2019» — главного мероприятия подготовки войск и органов управления в завершившемся учебном году.

Практические действия отработывались на восьми российских полигонах, четырёх полигонах Казахстана, двух — Таджикистана и одном полигоне в Киргизии, — перечислил глава военного ведомства, подчёркнув и территориальный размах СКШУ как таковой, и фактически международный его характер.

Как известно, стратегические командно-штабные учения в Вооружённых Силах РФ проводятся каждый год, поочерёдно в каждом военном округе. Сами названия



ФОТО АЛЕКСАНДРА ТИХОНОВА

предыдущих учений говорят о месте и времени их проведения: «Кавказ-2016», «Запад-2017», «Восток-2018».

Тот факт, что эти страны почитали возможным и необходимым направить свои воинские контингенты для участия в проволочном Российской Федерацией стратегическом учении, говорит об их потенциальной готовности объединить свои военные потенциалы с нашим для противодействия тем угрозам, которые имеются и могут усилиться (или могут появиться) в Центрально-Азиатском регионе. А поскольку министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу на подведении итогов отметил слаженность взаи-

подчеркнув, что на всех этапах СКШУ проследжилось их общее стремление чётко выполнить поставленные задачи.

Тот факт, что эти страны почитали возможным и необходимым направить свои воинские контингенты для участия в проволочном Российской Федерацией стратегическом учении, говорит об их потенциальной готовности объединить свои военные потенциалы с нашим для противодействия тем угрозам, которые имеются и могут усилиться (или могут появиться) в Центрально-Азиатском регионе. А поскольку министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу на подведении итогов отметил слаженность взаи-

модействия военнослужащих армий стран-участниц, значит, речь можно вести не только о чётком обозначении намерений сохранить стабильность в Центральной Азии, но и о способности это сделать объединёнными усилиями. Тем более что в ходе таких учений повышается уровень совместности органов управления и войск, о чём также говорил генерал армии Сергей Шойгу, подводя итоги СКШУ «Центр-2019».

Ещё одной особенностью этого учения стала массовая переборка — на начальном этапе — авиации из других объединений.

— На начальном этапе было переоборудовано 282 летательных аппарата, в том числе из Запад-

ного и Южного военных округов, на оперативные аэродромы на расстояние более 1500 километров, — сообщил глава военного ведомства.

— Была создана группировка авиации, которая насчитывала около 600 летательных аппаратов, включая 15 самолётов и 8 вертолётов Народно-освободительной армии Китая, — сказал он.

Третья особенность «Центра-2019» состоит в том, что впервые со времени проведения учения «Запад-81» в полном составе был успешно десантирован парашютно-десантный полк с более чем 200 единицами вооружения, военной и специальной техники.

— на 2 стр.

«Громовержцы войны» действуют в режиме онлайн



19 ноября – День ракетных войск и артиллерии

Виктор ХУДОЛИБЕВ *

В преддверии профессионального праздника военных артиллеристов на вопросы «Красной звезды» отвечает начальник ракетных войск и артиллерии Вооружённых Сил РФ генерал-лейтенант Михаил МАТВЕЕВСКИЙ. Он рассказывает о проводимой работе по переходу рода войск в качественно новое состояние — разведывательно-огневую систему, современных артиллерийских средств разведки, задач, выполняемых артиллеристами в ходе СКШУ «Центр-2019», итоговой проверки ракетных и артиллерийских формирований в этом году, наступления в ракетные и артиллерийские соединения современных образцов вооружения и военной техники, роли учебно-тренировочных средств, в том числе компьютеризированных тренажёров комплексов, в подготовке специалистов для ракетных войск и артиллерии, прошедших в августе в Казахстане в рамках АрМИ-2019 конкурсе «Мастера артиллерийского огня», а также о мероприятиях боевой подготовки, запланированных для ракетчиков и артиллеристов на 2020 год.

— Михаил Михайлович, накануне 75-летия для ракетных войск и артиллерии не лишним будет напомнить, особенно молодому поколению, почему именно 19 ноября артиллеристы и ракетчики отмечают свой профессиональный праздник.

— В начале нашей беседы хочу поздравить личный состав и ветеранов ракетных войск и артиллерии, учёных и специалистов оборонно-промышленного комплекса с 75-й годовщиной Дня ракетных войск и артиллерии, установленного в 1944 году за большие боевые заслуги артиллерии в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками.

Именно 19 ноября в 1942 году с залпов тысяч артиллерийских орудий началось контр наступление Красной Армии под Сталинградом, ознаменовавшее коренной перелом в Великой Отечественной войне.

В этой кровопролитной битве проявляющая роль артиллерии как главной огневой ударной силы, способствовавшей окончательному разгрому врага.

— на 4 стр.

Им защищать государственную тайну

Краснодарское высшее военное училище имени генерала армии С.М. Штеменко отметило 90-летие со дня своего образования

Кирилл ЛЕБЕДЕВ

Для каждого военнослужащего, причастного к сфере защиты государственной тайны, 15 ноября — не просто день, а календарь. Именно в этот день 90 лет назад началась славная история Краснодарского высшего военного училища имени генерала армии С.М. Штеменко.

УНИКАЛЬНЫЙ ВУЗ, ГОТОВЯЩИЙ ВЫСОКОПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

Федеральное государственное казённое военное образовательное учреждение высшего образования «Краснодарское высшее военное училище Жукова и Октябрьской Революции Краснознаменное училище имени генерала армии С.М. Штеменко» на протяжении 90 лет готовит военных специалистов по защите информации для всех видов и родов войск Вооружённых Сил Российской Федерации, центральных органов военного управления и других федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации.

— на 7 стр.

На севере Сирии идёт возвращение к мирной жизни

На бывшей американской военной базе близ города Кобани открывается отделение российского Центра по примирению

Вероника МЕЧКВИСКАЯ

Центр по примирению враждующих сторон и контролю за перемещением беженцев провёл очередную гуманитарную акцию на этот раз в городе Але-Иса в провинции Рафха. Этот населённый пункт расположен несколько южнее «зоны безопасности», созданной Турцией в результате операции «источник мира». Российские военнослужащие раздали населению папирусного города 3 тысячи пакетов с рисом, мукой, консервами, каждый из которых рассчитан на несколько дней.

Гуманитарная акция впервые проходит в районе непосредственной близости от действий вооружённых сил Турции.

— на 9 стр.

Банска-Быстрица просит помощи...

Министерство обороны РФ публикует рассекреченные документы о помощи Красной Армии Словацкому национальному восстанию 1944 года

На сайте российского военного ведомства открыт новый исторический раздел «Красные флаги над Банска-Быстрицей», посвящённый 75-летию Словацкого национального восстания (<http://slovakia75.mil.ru>). Представленные общественности документы из фондов Центрального архива военного ведомства относятся к событиям восстания 1944 года, когда Красная Армия пришла на помощь словацкому народу.

К 1944 году после сокрушительных ударов Красной Армии в Европе наблюдался значительный подъём национального освободительного движения. В Словакии национальное восстание началось 29 августа 1944 года и в течение последующих трёх недель охватило одну треть территории страны. В боевых действиях против немецких войск принимали участие около 60 тыс. словаков.

— на 10 стр.

ПЛОДОТВОРНО

«Центр-2019»: цели учения достигнуты



Стр. →

— Этого удалось добиться благодаря современным возможностям военно-транспорт-

ной авиации, — констатировал министр обороны. — В масштабной операции одновременно участвовал 71 самолёт Ил-76.

Особенностью также стало применение отдельной десантно-штурмовой бригады в качестве тактического десанта в целях продолжения эксперимента



по формированию соединения нового типа в составе Воздушно-десантных войск. Она обеспечивала действия главных сил группировки войск. В результате поставленные задачи выполнены в установленные сроки и с хорошим качеством, сказал генерал армии Сергей Шойгу.

Глава военного ведомства отметил, что в ходе стратегического командно-штабного учения «Центр-2019» были отработаны новые формы применения и способы действий войск с учётом опыта современных локальных войн и вооружённых конфликтов, а также операции в Сирии.

вания и практического выполнения совместных мероприятий территориальной и гражданской обороны.

— Это позволило повысить уровень межведомственного взаимодействия и оценить реальные возможности федеральных органов исполнительной власти при работе в условиях военного времени, — подытожил генерал армии Сергей Шойгу.

Глава военного ведомства во вступительном слове также уделит внимание открытости России в отношении крупнейших своих военных манёвров этого года. Он подчеркнул, что

ле стран Североатлантического альянса.

— За активной фазой учения на полигоне Донгуз наблюдала более 120 военных атташе из 75 стран, — констатировал министр.

Поводом итоги, генерал армии Сергей Шойгу сказал следующее:

— Считаю, что цели учения достигнуты в полном объёме, войска продемонстрировали высокую выучку. Российские военнослужащие показали способность принимать нестандартные решения в сложной обстановке, действовать нешаблонно.



В ходе стратегического командно-штабного учения «Центр-2019» были отработаны новые формы применения и способы действий войск с учётом опыта современных локальных войн и вооружённых конфликтов, а также операции в Сирии

Важно отметить и то, что к учению, как сообщил министр обороны РФ, привлекались пять федеральных органов исполнительной власти и 32 субъекта Российской Федерации — всего более 3 тысяч человек и около 400 единиц техники. Они отработали вопросы планиро-

вания и практического выполнения совместных мероприятий территориальной и гражданской обороны. Это позволило повысить уровень межведомственного взаимодействия и оценить реальные возможности федеральных органов исполнительной власти при работе в условиях военного времени, — подытожил генерал армии Сергей Шойгу.

Министр обороны распорядился полученным на СКСШУ «Центр-2019» опыт использовать при планировании мероприятий оперативной подготовки на очередной учебный год.

Фото Валера САВИЦКОГО

ПРЕДМЕТНО

«Сделано в ЭРЕ»

Подобной маркировкой могут быть помечены образцы инновационной продукции, созданной на базе ВИТ ЭРА

Владимир СОСНИЦКИЙ *

В ходе рабочего совещания в военном технополисе ЭРА, в котором приняли участие первый заместитель министра обороны Руслан Цаликов, заместитель министра обороны генерал армии Павел Попов и научный руководитель ВИТ ЭРА, президент «Курчатовского института», советник министра обороны РФ Михаил Ковальчук, были рассмотрены итоги деятельности научно-производственных структур технополиса и основные перспективы их развития в будущем. Предметная оценка была дана новым исследовательским и производственным объектам, которые начнут свою работу уже в этом году.

Участникам рабочего совещания были представлены две первые готовые к работе новостройки второй очереди ВИТ ЭРА — Дизайн-центр микроэлектроники, размещённый в исследовательском корпусе «Ломоносов», и экспериментально-производственный комплекс в виде мини-завода, местом базирования которого стал корпус с красноречивым названием «Кулибин».

Заместитель начальника технополиса по научной и образовательной деятельности полковник Андрей Морозов рассказал, что оба

объекта значительно расширяют возможности разработки и реализации инновационных технологий. Так, дизайн-центр, в котором уже ведут работы операторы одной из научных рот технополиса, открывает новые перспективы сквозного проектирования аппаратуры на основе передовых достижений микроэлектроники и принципах высокотехнологического развития.

При этом предусмотрены консолидации активов технополиса в области разработки и производства изделий электронной компонентной базы, продукции на

ёё основе, создание электронных блоков как функционально законченных систем. Деятельность специалистов этого инновационного подразделения позволит в кратчайшие сроки выработать оптимальные варианты разработки и внедрения передовых достижений в практику создания современной отечественной электроники оборонного и двойного назначения.

Мини-завод по производству экспериментальных образцов «Кулибин» тоже уже начал свою работу в режиме реализации инновационных научных разработок ВИТ ЭРА и его партнеров.

Мы стараемся продолжить традиции нашего знаменитого изобретателя Кулибина творческим подходом к делу. Как можно точнее и быстрее реализовать научную мысль в высококачественный экспериментальный продукт — основная задача наших сотрудников, — пояснил «Красной звезде» руководитель научно-производственно-



го центра Александр Колесников. В интересах эффективной реализации этого проекта уже в ходе нынешнего осеннего военного призыва в состав тульской научной роты планируется отобрать операторов инженерного профиля, имеющих склонность к производству деятельности высокотехнологического характера.

Дизайнерский центр микроэлектроники и мини-завод формируют новые возможности по объединению совместных направлений деятельности научных рот, научно-исследовательских организаций и предприятий ОПК. В частности, планы деятельности этих структур откорректированы с учётом шести принятых недавно новых приоритетных научных направлений технополиса, в числе которых обозначены исследования «Малые космические аппараты», «Оружие на новых физических принципах», «Геоинформационные платформы», «Гидрометеорологическое и геофизическое обеспечение», «Технологии развития искусственного интеллекта» и морское направление.

Первый заместитель министра обороны Руслан Цаликов после ознакомления с новыми объектами и экспозицией разработок ВИТ ЭРА отметил, что технополису уже

не только, что показать, но и внедрить. Таким образом, ЭРА начала давать свою инновационную продукцию. В качестве примера можно привести представленную участникам рабочего совещания отечественную разработку «Радиочастотная маркировка», которая позволяет считывать сигналы с радиометок и передавать данные о них на компьютер. Сейчас она проходит практическую апробацию на испытательных площадках технополиса.

С помощью этой разработки можно создать общий цифровой учёт всего военного имущества. Подобная система, собранная полностью на отечественном оборудовании и программном обеспечении, пока не имеет аналогов в стране, — рассказал руководитель лаборатории ГК «Элемент» Василий Волков.

Высокую оценку участники совещания дали и первым итогам работы технополиса в сфере робототехники, технического зрения, программного обеспечения и биотехнических систем и технологий. В одной из новых лабораторий им был представлен реализуемый операторами научных рот проект по исследованию генома человека. Эти разработки имеют большое практическое значение для созда-

ния высокоэффективных лечебных средств и путей совершенствования иммунной защиты организма. — Сегодня можно отчетливо видеть огромное количество конкретных новых результатов в области информационных технологий, в области биотехнологий, в области хранения информации, — отметил в ходе совещания научный руководитель ВИТ ЭРА академик Михаил Ковальчук. — Уже существует целый пласт разработок, которые имеют практические результаты либо близки к ним.

Оценивая перспективы деятельности ВИТ ЭРА в следующем году участники рабочего совещания отметили планомерное развитие материальной базы технополиса. Это позволит поднять на новый качественный уровень разработку и внедрение промышленных технологий в оборонной сфере, сократить её сроки, создать все необходимые условия для успешного взаимодействия научных, образовательных и производственных организаций, поддерживать талантливую научную и инженерную молодёжь с несомненной пользой для всего дела.

Фото автора и Михаила БАГДАСАРЯНА Анапа, Краснодарский край



НЕСРАВНЕННО

Любить театр всей душой

Более ста воспитанниц Пансиона Минобороны РФ побывали в Северной столице

Ольга ВОРОБЬЕВА *

В Санкт-Петербурге состоялся первый кадетский бал, посвящённый Году театра в России. В вихре вальса кружились потрясающе красивые юности Санкт-Петербургского суворовского военного училища, девочки Московского кадетского корпуса «Пансион воспитанниц Министерства обороны РФ» и его филиала, недавно открывшегося в городе на Неве.

Санкт-Петербург стал третьим городом после Новосибирска и Казани, где с 15 по 17 ноября проходили мероприятия масштабного междисциплинарного образовательного проекта «Магия театра: путешествие во времени», разработанного Московским кадетским корпусом «Пансион воспитанниц Министерства обороны РФ» при поддержке военного ведомства.

Более ста девочек прибыли в город на Неве вместе с заместителем министра обороны России Татьяной Шевновой, которая курирует Пансион воспитанниц МО РФ, и поладили с питерскими учащимися традициями проведения бала.

Как отметила Татьяна Викторовна, воспитанницы из Москвы протянули руку дружбы девочкам



Перед воспитанницами из Москвы и Санкт-Петербурга выступает заместитель министра обороны РФ Татьяна ШЕВНОВА.

филиала, окружили их своей заботой, стремясь передать замечательные традиции Пансиона.

В течение трёх дней пребывания в Северной столице московские воспитанницы общались и передавали опыт девочкам пер-

вого набора филиала Пансиона, который открылся в сентябре на набережной Гребного канала Санкт-Петербурга. Гости из Москвы прожидали и современным корпусом филиала Пансиона.

В первый же день здесь со-

стоялся кадетский бал, организованный в сотрудничестве с Российским государственным академическим театром драмы имени А.С. Пушкина – Александринским театром. В огромном концертном зале величествен-

но шествовали в торжественном танце полные юности Санкт-Петербургского суворовского военного училища и девочки Пансиона воспитанниц Минобороны и его филиала. Красивые пары в парадных мундирах и белых платьях исполнили классический репертуар балльной программы: падеграс, мазурку, кадрили, менуэт, польку, а также русский лирический и венский вальсы.

Назавтра после бала в рамках образовательного-экскурсионного проекта «Магия театра: путешествие во времени» девочки из Москвы представили на сцене Санкт-Петербургского филиала концертную программу «Любите ли вы театр?». В постановке было задействовано более ста воспитанниц. Все они поразили зал не-

и, безусловно, vaste талантливое выступление трюмо до слёз, – тепло обратился к воспитанницам Татьяна Викторовна, отметив, что в рамках замечательного проекта «Магия театра: путешествие во времени» воспитанницы Пансиона посещают с культурно-образовательной программой красивые города страны и бываю в лучших театрах России.

Театр – это искусство, благодаря которому девочки учатся познавать традиции, культурные ценности нашей большой страны, – подчеркнула Татьяна Викторовна. Воспитанницы не только знакомятся с новыми спектаклями, встречаются с очень интересными людьми, но и сами участвуют в творческих проектах.

В течение трёх дней пребывания в Северной столице московские воспитанницы общались и передавали опыт девочкам первого набора филиала Пансиона

куством перевоплощения и сценическим талантом, который под силу, казалось бы, только профессиональным артистам.

Вместе с благодарными зрителями юным талантам рукоплескали высокие гости – заместитель министра обороны РФ Татьяна Шевнова и председатель попечительского совета Пансиона воспитанниц МО РФ, первый заместитель министра финансов Татьяна Нестеренко.

Дорогие девочки, сегодня вы всех впечатлили, вдохновили

Татьяна Викторовна призвала девочек познать, что мы сами творим своё будущее, и по традиции рассказали мудрую притчу.

В свою очередь первый заместитель министра финансов РФ Татьяна Нестеренко отметила величайшую учебно-материальную базу филиала и красоту нового здания, в котором она побывала впервые. Она поздравила питерских воспитанниц с причастностью к кадетскому братству.

Санкт-Петербург

ДЕТАЛЬНО

Согласованные действия повышают надёжность и безопасность

Об этом говорили участники заседания военно-технического комитета при Совете министров обороны государств – участников СНГ

Андрей КАЛИЙ *

В Международном военном центре при Министерстве обороны РФ генерал армии Дмитрий Булгаков состоялось заседание военно-технического комитета при Совете министров обороны государств – участников Содружества Независимых Государств. В ходе работы в должностные лица обсудили ряд насущных и важных вопросов, а также наметили векторы развития дальнейших совместных действий.

В работе заседания приняли участие представители технических служб, служб вооружения и снабжения, секретарь Совета министров обороны СНГ генерал-майор Юрий Давыдов, а также военные атташе республик Армении, Белоруссии, Казахстана, Киргизии, Таджикистана и Узбекистана. В фойе Международного военного центра была организована выставка образцов вооружения и техники, которые сегодня поступают в войска. Также были представлены модели перспективных образцов. Военнослужащие рассказывали посетителям выставки о каждой представленной модели, давали исчерпывающие ответы на самые сложные вопросы и отмечали особенности и уникальные свойства каждого из представленных здесь экспонатов.

Также была рассмотрена

яркая и красочная фотовыставка, посвящённая специальным учениям МТО, которые проводились в конце августа этого года на базе Центрального военного округа. При этом под каждый этап учений был оформлен отдельный стенд. Забегая вперёд, скажу, что в процессе работы участниками мероприятия был показан документальный фильм об этих учениях. Когда закончились обязательные формальности, участники заседания заняли свои места в конференц-зале. С приветственным словом к ним обратился секретарь Совета министров обороны государств – участников СНГ генерал-майор Юрий Дашкин. В своём обращении он акцентировал внимание на том, что в настоящее время военные учения государств СНГ решают во многом схожие задачи. Одна из них – это дальнейшая модернизация национальных вооружённых сил, их адаптация к современным требованиям воюющего округа.

В свою очередь председатель Военно-технического комитета при Совете министров обороны государств – участников СНГ заместитель министра обороны РФ генерал армии Дмитрий Булгаков, обращаясь к присутствующим, обратил внимание на то, что встреча проходит на фоне быстро меняющейся военно-политической обстановки. Он подчеркнул, что «неустойчивость характеризует происходящее в различных



Участники заседания военно-технического комитета при Совете министров обороны государств – участников СНГ.

уголках планеты очагов напряжённости и поддержки тёмными спонсорами международных террористических организаций. Соответственно, все эти факторы являются непосредственной угрозой государственному суверенитету и безопасности государств Содружества.

– Плавами наших государств определено, что стратегической линией военного сотрудничества является укрепление национальных вооружённых сил. И на этой

основе – совместное обеспечение безопасности, – констатировал замминистра обороны РФ, пояснив, что в современных реалиях обеспечить безопасность можно только сообща. Отметив, что такая совместная работа ведётся уже не один год и сегодня в интересах выполнения этих задач системно проводится мероприятия по полевой выучке и военно-профессиональной подготовке, апробируются новые формы сотрудничества.

Так, например, в этом году части

и подразделения вооружённых сил государств – участников СНГ принимали участие в многих военных учениях, которые проводились на территории России. Успешно выполнена поставленная учебная задача, ещё раз доказавшая, что военнослужащие стран Содружества «разговаривают на одном языке». Многие из них были удостоены наград российского военного ведомства.

В ходе работы заседания Комитета участники обсудили че-

тыре вопроса. Они поведи итоги учений сил и средств МТО «Центр-2019», высказали свои позиции на тему состава и облика артиллерии батальонного звена, обменялись мнениями о состоянии и перспективах развития военно-технического сотрудничества Российской Федерации с государствами – участниками СНГ, а также обсудили проблемы современного состояния и перспективы развития сил и средств восстановления бронетанкового вооружения и техники и военной автомобильной техники.

По результатам работы комитета Дмитрий Булгаков акцентировал внимание на том, что собравшиеся ещё раз убедились в необходимости углубления партнёрских отношений и дальнейшего развития взаимодействия министерств обороны в вопросах военно-технического сотрудничества.

Наличие значительного количества собственного вооружения и военной техники, которыми оснащены армии государств – участников СНГ, потребности в их ремонте предопределяют широкие возможности для налаживания взаимовыгодных связей между министерствами обороны и профильными предприятиями государств Содружества, – подчеркнул заместитель министра обороны РФ генерал армии Дмитрий Булгаков.

ИНТЕНСИВНО

Десантный символ страны

Кузница кадров для Воздушно-десантных войск и спецназа отметила 101-й год со дня основания

Кристина УКОЛЮВА *

Чуть больше века назад с первых советских летних курсов Рабоче-Крестьянской Красной Армии началась славная история Рязанского высшего воздушно-десантного командного училища имени генерала армии В.Ф. Маргелова. Сейчас «крылатую пехоту» невозможно представить без прославленного военного вуза. За время существования училище воспитало целую плеяду заслуженных военачальников, известных государственных и общественных деятелей. И в новом столетии в его стенах – будущие генералы и офицеры, воспитанные на лучших традициях, готовы стать достойными примерами служения Отечеству. Не случайно в этот день на территории десантного училища открылась акция «Военная служба по контракту – твой выбор!».

В этот день выпускники Рязанского гарнизонного высшего воздушно-десантного командного училища им. В.Ф. Маргелова разных лет снова собрались вместе, пропускаясь по родной для них территории училища, заглядывая в казармы, общались с курсантами.

Почти 150 выпускников РВВДКУ стали генералами, десятки тысяч имеют боевые награды, а три выпускника сегодня возглавляют иностранные государства

А когда-то эти генералы и офицеры, многие из которых сейчас имеют боевые награды и занимают высокие посты, носили такую же курсантскую форму. В этот день на торжественном мероприятии, посвящённом 101-й годовщине образования десантного училища, они вспоминают себя.

Поздравил офицеров, прапорщиков, сержантов и курсантов РВВДКУ выпускник 1989 года, ныне заместитель министра обороны РФ генерал-лейтенант Юнус-Бек Евкуров.

– Из стен нашего легендарного училища вышли 135 Героев Совет-

ского Союза и России. Это самое большое количество награждённых героев среди всех военных вузов, – подчеркнул в своём выступлении заместитель министра обороны РФ генерал-лейтенант Юнус-Бек Евкуров. – Для вас, товарищи курсанты, нет недостатков в примерах для подражания. Это

должно быть для вас мотивацией и ориентиром, на кого надо равняться. Быть курсантом-десантником – это высокая ответственность, так как вы обязаны не только сохранять, но и приумножать те традиции, которые заложены в училище.

В своей речи генерал-лейтенант Евкуров вспомнил, что на торжествах, посвящённых 100-летию училища, министр обороны сказал, что «у каждой страны должны быть свои символы... И один из символов нашей страны – это, безусловно, Рязанское десантное училище».

Конкурс в РВВДКУ из года в год остаётся традиционно высоким. Как рассказал корреспонденту «Красной звезды» начальник

училища гвардии генерал-майор Алексей Рагозин, некоторые настолько сильно желают стать курсантами-десантниками, что другие вступают в училище со второго и даже с третьего раза.

Обучение в легендарном училище ценится и за рубежом: на

специальном факультете сегодня учатся около 300 курсантов из более чем 26 стран ближнего и дальнего зарубежья. Многие из выпускников этого факультета в последующем становятся крупными военачальниками и государственными деятелями.

В настоящее время РВВДКУ выполняет кадровый заказ по подготовке дипломатических специалистов по программам высшего, среднего профессионального и дополнительного образования для частей и подразделений Сухопутных и Воздушно-десантных войск, ВМФ.

За годы своего существования РВВДКУ воспитало почти 150 генералов, четверо из которых впоследствии стали начальниками родного училища, а семеро в разные годы командовали Воздушно-десантными войсками. Многие из выпускников сейчас занимают ключевые посты в Министерстве обороны и командные должности в Вооружённых Силах Российской Федерации.

Командующий Воздушно-десантными войсками генерал-полковник Андрей Сердюков первое офицерское звание получил в этом училище в 1983 году.

– Воздушно-десантные войска благодарны руководству страны и министру обороны за постоянное внимание, которое уделяется учи-



Заместитель министра обороны РФ генерал-лейтенант Юнус-Бек ЕВКУРОВ на мероприятии, посвящённом 101-й годовщине РВВДКУ.

лищу и войскам в целом, – говорит генерал-полковник Сердюков. – При такой поддержке училище стремительно развивается и совершенствует свою учебно-материальную базу, что положительно сказывается на качестве учебного процесса.

Такой уникальной и разнообразной базы действительно нет больше ни в одном военном вузе, подчеркнул заместитель министра обороны генерал-лейтенант Юнус-Бек Евкуров. Для отработки практических навыков обновлён

полигон Сельцы, созданы учебно-тренировочные площадки, построены современные глубоководный волнолазный и многофункциональный стрелковый комплексы, аэродинамическая установка, возведены спортивные залы в каждом военном городе, Лесовой деревне, созданы горная, морально-психологическая и морская полосы препятствий. Завершается реконструкция огневого комплекса, совершенствуются тактические комплексы.

Рязань

ОТВЕТСТВЕННО

«Громовержцы войны» действуют в режиме онлайн

Стр.

Выражаю твёрдую уверенность в том, что нынешнее поколение ракетчиков и артиллеристов будет достойно продолжать славные традиции ветеранов. Поздравляю всех с Днём ракетных войск и артиллерии! Желаю крепкого здоровья, благополучия и новых успехов в службе и труде на благо нашей Родины!

— Расскажите, пожалуйста, что на данный момент уже сделано в рамках перехода ракетных войск и артиллерии в качественно новое состояние — разведывательно-огневую систему, объединённую одной автоматизированной системой управления, и какова роль в этой системе отводится разведывательно-ударным (огневым) комплексам?

— Да, действительно, продолжается работа по переходу ракетных войск и артиллерии в качественно новое состояние — разведывательно-огневую систему, которая включает в себя силы и средства огневого поражения, оперативного, боевого и технического обеспечения, объединённую единым автоматизированным управлением и обеспечивающую вскрытие и надёжное поражение группировок войск и объектов противника. Причём упор делается на оснащение рода войск современным вооружением.

Уже сегодня ракетные войска и артиллерия оснащены современными образцами вооружения более чем на 50 процентов. Ракетные, реактивные и артиллерийские подразделения применяются в виде разведывательно-ударных (огневых) комплексов, обеспечивающих поражение объектов противника в режиме реального времени. При этом минимизируется цикл «разведка — поражение», что позволяет в 1,5–2 раза сократить время от момента обнаружения целей до их уничтожения.

Работа в этом направлении продолжается одновременно с созданием перспективных высокотехнологичных средств огневого поражения, разведки и управления.

— Насколько соответствуют возможностям огневых средств (их существенной дальности действия) современные артиллерийские средства разведки? Каково здесь значение применения беспилотных летательных аппаратов?

— Изучение опыта сирийского конфликта показало, что боевые действия невозможны без эффективного использования средств артиллерийской разведки, в том числе беспилотных летательных аппаратов.

Состояние на вооружении ракетных войск и артиллерии современные средства артиллерийской разведки «Зюгарк-1М» и «Аистёнок» подтвердили свои возможности по обеспечению огневых подразделений разведывательной информацией об объектах поражения в ходе апробации в Сирии.

Их возможности позволяют в составе разведывательно-ударных (огневых) комплексов нанести огневое поражение противнику на максимальных дальностях стрельбы.

Помимо средств артиллерийской разведки, в создании разведывательно-ударных (огневых) комплексов активно применяются беспилотные летательные аппараты, обеспечивающие разведку и контроль



Генерал-лейтенант Михаил МАТВЕЕВСКИЙ.

огневого поражения на значительных дальностях в режиме реального времени, что существенно повышает возможности по огневому поражению противника.

Подразделения с комплексами беспилотных летательных аппаратов уже включены во все артиллерийские соединения.

— Какие задачи ракетчиков и артиллеристов выполняли в ходе СМПХУ «Центр-2019»? Как вы оцениваете их действия?

— Привлекание к стратегическому командно-штабному учению «Центр-2019» соединения и воинские части рода войск показали хорошую выучку при выполнении учебно-боевых задач, в том числе боевых пусков ракет и боевой стрельбы артиллерии. Всего выполнено свыше 200 задач по нанесению огневому поражению с расходом более 7000 боеприпасов. При этом высокий уровень подготовки командиров и штабов соединений и частей обеспечил устойчивое управление подразделениями.

Соединения и части рода войск успешно справились с поставленными задачами. В лучшую сторону отмечено артиллерийское соединение Центрального военного округа, дислоцирующееся в Оренбургской области.

Анализ участия ракетных и артиллерийских соединений, воинских частей и подразделений по результатам учения подтверждает правильность выбранного курса,



направленного на наращивание боевых возможностей путём подготовки соединений и частей рода войск к ведению

разведывательно-ударных действий.

— Что показывает итоговая проверка ракетных и артиллерийских формирований в этом году?

— Итоговая проверка указывает на возросший уровень подготовки соединений и воинских

Ракетные, реактивные и артиллерийские подразделения применяются в виде разведывательно-ударных (огневых) комплексов, обеспечивающих поражение объектов противника в режиме реального времени

частей. Более 85 процентов формирований ракетных войск и артиллерии оценены на «хорошо». В лучшую сторону отмечаются ракетные и артиллерийские соединения Центрального и Восточного военных округов.

ного вооружения на различных типах шасси, в том числе для действий в Арктическом регионе.

— Расскажите, пожалуйста, о поступающих в ракетные и артиллерийские соединения со-



— С учётом возрастающего значения такого фактора, как мобильность, не пора ли отказаться от поставок в Вооружённые Силы РФ буксируемых артиллерийских систем?

— Вопросам мобильности посвящена по-

циально новых комплексов продолжается разработка межвидового артиллерийского комплекса «Коалиция-СВ», который является первым шагом на пути роботизации артиллерийских систем. В нём создано безлюдное боевое отделение, а процессом наведения и зар-

яния орудия осуществляются автоматическими без участия человека.

Повышение эффективности ведения разведки и «интеллектуализации» управленческих решений планируется

осуществить за счёт использования разрабатываемого пункта комплексной обработки разведывательной информации «Салага-О», который способен осуществлять поддержку принятия решений для всех инстанций управления ракетных войск и артиллерии.

— Какое сегодня роль учебно-тренировочных средств, в том числе компьютеризированных тренажёрных комплексов, в подготовке специалистов для ракетных войск и артиллерии?

— Курсанты Михайловской военной артиллерийской академии и учебных центров рода войск успешно отрабатывают учебные задачи на созданной тренажёрной базе. Так, в учебном процессе задействованы современный тренажёр «Ярость» для подготовки расчётов пусковых установок ракетного комплекса «Искандер» и компьютерный артиллерийский полигон «Артерра-ВТ-30», позволяющий осуществлять подготовку офицеров рода войск от командира артиллерийского соединения.

Принят на снабжение и используется в учебном процессе учебный комплекс единый комплекс учебно-тренировочных средств ракетного комплекса «Искандер».

Кроме того, в целях обеспечения опережающей подготовки специалистов ракетных войск и артиллерии в Михайловскую военную артиллерийскую академию и учебные центры рода войск в перво-

очередном порядке поступают все современные образцы ракетно-артиллерийского вооружения. В учебном процессе успешно используются ракетный комплекс «Искандер», РСЗО «Торнадо-Г», самоходные гаубицы «Мста-СМ», современные комплексы артиллерийской разведки и управ-

ления. В рамках создания принципно новых комплексов продолжается разработка межвидового артиллерийского комплекса «Коалиция-СВ», который является первым шагом на пути роботизации артиллерийских систем

Выучка и практические навыки сержантского состава будут оценены в ходе проведения конкурса по полевой выучке имени Героя Советского Союза, полного кавалера ордена Славы, командира ордена старшины Н.И. Кузнецова.

Кроме того, офицеры рода войск в течение года примут участие в конкурсе на лучшее решение задач по стрельбе и управлению огнём (управлению ракетными ударами).

Помимо этого, в целях повышения боевой готовности, слаженности и уровня боевой подготовки в 2020 году большое внимание будет уделено проведению тактических учений батальонов, дивизионов, полков и бригад, а также командно-штабных учений с органами военного управления.

Среди гаубичных самоходных артиллерийских батарей всех округов, оснащённых современными самоходными гаубицами «Мста-СМ» и комплексами автоматизированного управления огнём «Ринг», будет проведён конкурс на лучший артиллерийский батарею имени маршала артиллерии Г.Е. Переладского.

Лучший расчёт подготовки

Подразделения с комплексами беспилотных летательных аппаратов уже включены во все артиллерийские соединения

данных ракетного комплекса «Искандер» будет определён в конкурсе имени генерал-лейтенанта Н.И. Михайлова. Уверен, что спланированные мероприятия позволят качественно и в срок подготовить личный состав рода войск к участию в следующем стратегическом командно-штабном учении.

— Как проявили себя российские миномётчики в сравнении с иностранными коллегами в ходе прошедшего в августе этого года в Казахстане в рамках АрМИ-2019 конкурса «Мастера артиллерийского огня»?

— В этом году российская команда значительно улучшила свои результаты по сравнению с 2018 годом. Уровень обученности личного состава и грамотности техники позволили нашей команде уже в ходе первых двух этапов оторваться от основных соперников — команд Азербайджана, Белоруссии и Узбекистана. По результатам третьего этапа — «Эстафеты» — наша команда всего на несколько секунд уступила команде Республики Казахстан — хозяине соревнований, заняв в итоге второе место.

Следует отметить повышение уровня подготовки практически всех команд — участниц конкурса. А нашей команде в этом году удалось добиться 100-процентного поражения целей из миномётов, ручного противотанкового гранатомёта и стрелкового оружия.

— Михаил Михайлович, какие мероприятия боевой подготовки запланированы для ракетчиков и артиллеристов на 2020 год?

— Повышая уровень боевой подготовки в духе соответственности, главными мероприятиями на 2020 год определены конкурсы и состязания по полевой выучке офицеров и подразделений рода войск, в частности команд 14 стран. Отбор личного состава для участия в конкурсе будет осуществлён в ходе четырёх отборочных этапов. При этом к первому этапу, который проходит на уровне батальонов и соединений и воинских частей, планируется привлечь 100 процентов миномётных подразделений Сухопутных войск, Северного флота и Воздушно-десантных войск.

Лучшие командиры ракетных и артиллерийских дивизионов (батареи) определяются по итогам конкурса по полевой выучке офицеров ракетных войск и артиллерии Сухопутных войск имени главного маршала артиллерии Н.Н. Воронова и Всесармийских состязаний командиров артиллерийских подразделений имени командира ордена старшины В.М. Михалкина.

К конкурсу и состязаниям на первых этапах будут привлечены все батальоны и батареи командиров дивизионов и батарей ракетных войск и артиллерии.

— Какова сегодня роль учебно-тренировочных средств, в том числе компьютеризированных тренажёрных комплексов, в подготовке специалистов для ракетных войск и артиллерии?

— Курсанты Михайловской военной артиллерийской академии и учебных центров рода войск успешно отрабатывают учебные задачи на созданной тренажёрной базе. Так, в учебном процессе задействованы современный тренажёр «Ярость» для подготовки расчётов пусковых установок ракетного комплекса «Искандер» и компьютерный артиллерийский полигон «Артерра-ВТ-30», позволяющий осуществлять подготовку офицеров рода войск от командира артиллерийского соединения.

Принят на снабжение и используется в учебном процессе учебный комплекс единый комплекс учебно-тренировочных средств ракетного комплекса «Искандер».

Кроме того, в целях обеспечения опережающей подготовки специалистов ракетных войск и артиллерии в Михайловскую военную артиллерийскую академию и учебные центры рода войск в перво-

очередном порядке поступают все современные образцы ракетно-артиллерийского вооружения. В учебном процессе успешно используются ракетный комплекс «Искандер», РСЗО «Торнадо-Г», самоходные гаубицы «Мста-СМ», современные комплексы артиллерийской разведки и управ-

ления. В рамках создания принципно новых комплексов продолжается разработка межвидового артиллерийского комплекса «Коалиция-СВ», который является первым шагом на пути роботизации артиллерийских систем

Выучка и практические навыки сержантского состава будут оценены в ходе проведения конкурса по полевой выучке имени Героя Советского Союза, полного кавалера ордена Славы, командира ордена старшины Н.И. Кузнецова.

Кроме того, офицеры рода войск в течение года примут участие в конкурсе на лучшее решение задач по стрельбе и управлению огнём (управлению ракетными ударами).

Помимо этого, в целях повышения боевой готовности, слаженности и уровня боевой подготовки в 2020 году большое внимание будет уделено проведению тактических учений батальонов, дивизионов, полков и бригад, а также командно-штабных учений с органами военного управления.

Среди гаубичных самоходных артиллерийских батарей всех округов, оснащённых современными самоходными гаубицами «Мста-СМ» и комплексами автоматизированного управления огнём «Ринг», будет проведён конкурс на лучший артиллерийский батарею имени маршала артиллерии Г.Е. Переладского.

Лучший расчёт подготовки



УМЕЛО

Бить не по площадям, а по целям

Сирийский опыт и опыт СКШУ «Центр-2019» всё больше входит в практику обучения «богов войны» ЦВО

Юрий БЕЛОУСОВ *

По словам начальника ракетных войск и артиллерии Центрального военного округа генерал-майора Олега КИСЕДОВРЕВА, уходящий год плановой боевой и оперативной подготовки для частей и соединений РВнА ЦВО был весьма напряжённым во всех отношениях. В рамках повышения профессионального мастерства профильных специалистов было сделано немало. Продвинувшиеся передовые методики найдут своё применение в практике обучения ракетчиков и артиллеристов ЦВО в программе грядущего года боевой подготовки.



Генерал-майор
Олег КИСЕДОВРЕВ.

— Олег Владимирович, как выглядят в цифрах итоги плановой боевой подготовки ракетных войск и артиллерии ЦВО в уходящем году?

— В 2019 учебном году нами было проведено 27 тренировок по управлению ракетными ударами (УРУ) ракетных бригад (дивизионов). Личный состав принял участие в 177 тактических и тактико-специальных учениях батарей (рот), 35 специализированных учениях дивизионного уровня, 28 тренировок по стрельбе и управлению огнём (УПУ) с соединениями и воинскими частями РВнА артиллерией общевойсковых соединений и воинских частей. Цельный ряд профильных задач был отработан в ходе тренировок по управлению ракетными ударами и огнём артиллерии дислоцирующихся в Поволжье и Западной Сибири общевойсковых армий. Прошло пять КШУ с соединениями и воинскими частями РВнА и одно тактическое учение с реактивной артиллерийской бригадой. Успешно справились с серией задач миротворческой направленности, отработка которых проходила на полигонах двух сопредельных государств — Таджикистана и Киргизии. В частности, артиллеристы ЦВО достойно проявили себя в ходе совместного учения с Коллективными силами быстрого развертывания Организации Договора о коллективной безопасности «Нерушимое братство — 2019». И, конечно же, вершиной процесса боевой подготовки года стало участие специалистов РВнА ЦВО в стратегическом командно-штабном учении «Центр-2019».

— На какие моменты в ходе занятий, тренировок и тактических учений обращалось более пристальное внимание?

— В этом году, к примеру, был сделан большой акцент на вопросы выполнения противооперативных манёвров после отработки огневых задач. Так, в ходе напряжённых тренировок мы постарались довести пребывание мобильных средств поражения на огневых позициях после выполнения задач по предназначению до минимального времени, что позже блестяще было продемонстрировано артиллеристами ЦВО в период участия в СКШУ «Центр-2019».

Немало внимания было уделено наработке маневренности подразделений и отработке элементов комплекса групповых нормативов, больше известных под названием «Цикл огня». Представители командных звеньев общевойсковых соединений активно вовлеклись в процесс выработки и совершенствования навыков по управлению штатными и приданными артиллерийскими подразделениями. В ходе полигонных этапов максимально задействованы общевойсковые разведподразделения, оснащённые комплексными разведки, управления и связи «Стрелы», а также подразделения беспилотной авиации в целях создания разведывательно-ударных комплексов.

По-настоящему достойной сирийской наработкой можно считать применение реактивных систем залпового огня по целям в позиции прямой наводки

Не первый год уделяем пристальное внимание участию личного состава в состязаниях на звание лучшего специалиста и лучшего артиллерийского отделения (расчёта). Для сегмента РВнА ЦВО данный момент, можно сказать, принципиален. И вот почему. Артиллеристы военного округа третий год подряд удерживают лидерство во всероссийском этапе конкурса полевой выучке артиллерийских (реактивных, миномётных) батарей в форме тактического учения с боевой стрельбой. Так, в 2017 году победителями стали миномётники из состава 41-й общевойсковой армии. В 2018 году бесспорно лидерство окладилось за личным составом гаубичной артиллерии

сирийской батареи южноуральской танковой дивизии. В текущем году на первую ступеньку конкурсного пьедестала вошли миномётники среднеуральского

Большим подспорьем стало появление в штатях артиллерийских бригад Поволжья и Западной Сибири подразделений беспилотной авиации

мотострелкового полка танкового соединения. Удержать пальму первенства — наша задача на перспективу. Отсюда повышенное внимание к профессиональному уровню полевой выучки специалистов.

Плюс ко всему не забываем о внедрении в оперативную и боевую подготовку существующих

данного термина произошли именно в ситуации активного противодействия группировкам международного терроризма на Ближнем Востоке. Как известно, на южных территориях очень самые тёмные. В тех условиях приборам ночного видения зачастую просто не хватает так называемой люксовой нагрузки. Применение осветительных боеприпасов помогает раскрыть технические возможности ПНВ.

По-настоящему достойной сирийской наработкой можно считать применение реактивных систем залпового огня по целям в позиции прямой наводки. Ранее такое «упражнение» в программе плановой боевой подготовки «реактивщиков» просто не значилось. Однако опыт локального конфликта показал, что стрельба РСЗО прямой наводкой в условиях отсутствия опасной встречной артиллерии — это очень эффективный метод борьбы с хорошо укрепленными целями. Более того, он способствует, во-первых,

каждый из которых стоит на боевом дежурстве, и намеченный район перезарядки как элемент боевого порядка реактивной артиллерии. По вызову командира общевойсковой звена реактивная батарея выходит на огневую позицию, выполняет боевую задачу и уходит в район перезарядки. При необходимости огневую задачу продолжает выполнять батарея в другом районе перезарядки. При необходимости огневую задачу продолжает выполнять батарея в другом районе перезарядки.



ся реактивная батарея. Данный боевой элемент был успешно отработан реактивной дивизионом отдельной мотострелковой бригады в рамках одного из этапов СКШУ «Центр-2019».

Стоит добавить, что с этого года практика обучения артиллеристов ЦВО в полном объёме ориентирована в соответствии с

профессиональную выучку артиллеристов в ЦВО боеприпасов не жалели?

— Вполне. Офицерским и сержантским составом артиллерийских подразделений ЦВО в 2019 году было отработано около 4 тысяч индивидуальных зачётных огневых задач

разом меньше штатных выстрелов. В качестве сравнения годовой показатель можно поинтересоваться в ходе тактического учения полагалось от 24 до 26 боеприпасов. В этом году на ту же тему полигонного занятия расход артиллерийских выстрелов различного назначения возрос до 90 штук. Пик пришёлся на СКШУ «Центр-2019». Тогда за период подготовки проведено около 800 боеприпасов.

— В октябре артиллеристы ЦВО приняли на вооружение модернизированные реак-

тивные системы залпового огня «Град». Что ещё в плане технических нововведений можно отметить? — В Юргинский гарнизон поступил дивизион самоходных гаубиц 2С19-М2. В новом году ожидаем поступления второго дивизиона. Изделие является усовершенствованным комплексом, оснащённым автоматизированной системой управления. Теперь на обработку данных цели, наводку орудия и решение огневой задачи уходит считанные секунды. Ранее на необходимые вычисления и ориентирование орудия на цель у артиллеристов уходило несколько минут. Если принять во внимание, что разведывательная цель была подвигнута, то спустя даже минуты вести огонь по месту её пребывания было бесполезно.

Большим подспорьем стало появление в штатях артиллерийских бригад Поволжья и Западной Сибири подразделений беспилотной авиации. Их наличие в распоряжении командного состава вывело процесс борьбы с потенциальными целями, что называется, в онлайн-режим. И речь идёт уже не просто о текущей разведке с воздуха, но и о корректировке артиллерийского огня, и о контроле результатов выполнения огневых задач. Примером удачного применения сложившегося тандема БПЛА и артиллерии ЦВО на практике можно считать осеннее КШУ в Донуге. Его дальнейшее развитие мы наблюдали в период минувшего совместного учения «Нерушимое братство — 2019», по окончании которого все участники манёвров вынуждены были признать тот факт, что без поддержки БПЛА нацелиться на результативность намеченных планов уже невозможно.

В ЦВО набирает обороты процесс освоения ранее полученных соединений уникальных технических средств. К ним в полной мере можно отнести переносной радиоэлектронный комплекс артиллерийской разведки «Анестёнок». От «Анестёнка» бесспорно стало очевидно, что при помощи миномета с гребнем местности, во дворах домов или в лесу. Автоматике комплекса достаточно лишь ухватить находящийся в поле зрения, чтобы в считанные секунды не только представить оператору на мониторе компьютерную траекторию полёта выстрела, но и указать координаты старта мины. Более того, место её падения. В первом случае данная информация может быть тут же использована для нанесения ответного удара по выявленному миномёту противника, во втором — предупредить своего оппонента о возможном пребывании в зоне поражения огневых средств противника. Одним словом, с появлением в вооружении военного округа «Анестёнка» безопасность артиллеристов ЦВО существенно возросла. А их работа в связке с артиллерийскими разведчиками значительно повысила возможности противоборства с миномётными и артиллерийскими огневыми средствами противника.

В ближайшей перспективе артиллерия ЦВО, в частности артиллеристы Зауралья, ожидает процесс перевооружения с РСЗО «Ураган» на более дальнюю боевую систему залпового огня «Торнадо-С». С её появлением артиллеристы ЦВО обретут так называемое боевое свойство «длинной руки».

«Краснополь»), что составило 104,3 процента от утверждённого объёма. Для сравнения, в 2018 учебном году артиллеристами ЦВО было израсходовано в 1,7

гарантированному поражению цели: только представьте ситуацию, когда средства боекомплекта РСЗО расходуются «по точку». Во-вторых, происходит существенная экономия боеприпасов, ведь «реактивщики» бьют уже не по площадям, а по конкретным целям. Наконец, в-третьих, шквал результативного огня вы-

зывает сильное морально-психологическое расстройство у противника.

Год назад в масштабе ЦВО сирийский опыт дал старт кон-

положениями, утверждёнными командующим войсками Центрального военного округа генерал-полковником Александром Лапшиным, методическими реко-

опыта взяты артиллеристами ЦВО на вооружение?

— Таких моментов немало. В их числе, к примеру, комплекс требований, предъявляемый к боевому устройству временной огневой позиции, а также к сосредоточению на огневой по-

зиции необходимого объёма артиллерийских систем различных калибров и их ориентирование по направлениям стрельбы. Далее, пристрелка с помощью дистанционно-пилотируемого летательного аппарата; ведение огня при стрельбе на разрушение и мортирной стрельбе; выполнение огневых задач полупрямой наводкой на большие дальности подразделениями реактивной и ствольной артиллерии; выполнение огневых задач в ходе стрельбы на рикошетах и с использованием радиовызвателей, дистанционных вышек и взрывателей. Плюс осветительные боеприпасы, в том числе для постановки так называемой искусственной Луны. К слову сказать, практическое разви-

щения необходимого объёма артиллерийских систем различных калибров и их ориентирование по направлениям стрельбы. Далее, пристрелка с помощью дистанционно-пилотируемого летательного аппарата; ведение огня при стрельбе на разрушение и мортирной стрельбе; выполнение огневых задач полупрямой наводкой на большие дальности подразделениями реактивной и ствольной артиллерии; выполнение огневых задач в ходе стрельбы на рикошетах и с использованием радиовызвателей, дистанционных вышек и взрывателей. Плюс осветительные боеприпасы, в том числе для постановки так называемой искусственной Луны. К слову сказать, практическое разви-

чения необходимого объёма артиллерийских систем различных калибров и их ориентирование по направлениям стрельбы. Далее, пристрелка с помощью дистанционно-пилотируемого летательного аппарата; ведение огня при стрельбе на разрушение и мортирной стрельбе; выполнение огневых задач полупрямой наводкой на большие дальности подразделениями реактивной и ствольной артиллерии; выполнение огневых задач в ходе стрельбы на рикошетах и с использованием радиовызвателей, дистанционных вышек и взрывателей. Плюс осветительные боеприпасы, в том числе для постановки так называемой искусственной Луны. К слову сказать, практическое разви-

чения необходимого объёма артиллерийских систем различных калибров и их ориентирование по направлениям стрельбы. Далее, пристрелка с помощью дистанционно-пилотируемого летательного аппарата; ведение огня при стрельбе на разрушение и мортирной стрельбе; выполнение огневых задач полупрямой наводкой на большие дальности подразделениями реактивной и ствольной артиллерии; выполнение огневых задач в ходе стрельбы на рикошетах и с использованием радиовызвателей, дистанционных вышек и взрывателей. Плюс осветительные боеприпасы, в том числе для постановки так называемой искусственной Луны. К слову сказать, практическое разви-

чения необходимого объёма артиллерийских систем различных калибров и их ориентирование по направлениям стрельбы. Далее, пристрелка с помощью дистанционно-пилотируемого летательного аппарата; ведение огня при стрельбе на разрушение и мортирной стрельбе; выполнение огневых задач полупрямой наводкой на большие дальности подразделениями реактивной и ствольной артиллерии; выполнение огневых задач в ходе стрельбы на рикошетах и с использованием радиовызвателей, дистанционных вышек и взрывателей. Плюс осветительные боеприпасы, в том числе для постановки так называемой искусственной Луны. К слову сказать, практическое разви-

чения необходимого объёма артиллерийских систем различных калибров и их ориентирование по направлениям стрельбы. Далее, пристрелка с помощью дистанционно-пилотируемого летательного аппарата; ведение огня при стрельбе на разрушение и мортирной стрельбе; выполнение огневых задач полупрямой наводкой на большие дальности подразделениями реактивной и ствольной артиллерии; выполнение огневых задач в ходе стрельбы на рикошетах и с использованием радиовызвателей, дистанционных вышек и взрывателей. Плюс осветительные боеприпасы, в том числе для постановки так называемой искусственной Луны. К слову сказать, практическое разви-

зывает сильное морально-психологическое расстройство у противника.

Год назад в масштабе ЦВО сирийский опыт дал старт кон-

положениями, утверждёнными командующим войсками Центрального военного округа генерал-полковником Александром Лапшиным, методическими реко-

опыта взяты артиллеристами ЦВО на вооружение?

— Таких моментов немало. В их числе, к примеру, комплекс требований, предъявляемый к боевому устройству временной огневой позиции, а также к сосредоточению на огневой по-

зывает сильное морально-психологическое расстройство у противника.

Год назад в масштабе ЦВО сирийский опыт дал старт кон-

положениями, утверждёнными командующим войсками Центрального военного округа генерал-полковником Александром Лапшиным, методическими реко-

опыта взяты артиллеристами ЦВО на вооружение?

— Таких моментов немало. В их числе, к примеру, комплекс требований, предъявляемый к боевому устройству временной огневой позиции, а также к сосредоточению на огневой по-

зывает сильное морально-психологическое расстройство у противника.

Год назад в масштабе ЦВО сирийский опыт дал старт кон-

положениями, утверждёнными командующим войсками Центрального военного округа генерал-полковником Александром Лапшиным, методическими реко-

опыта взяты артиллеристами ЦВО на вооружение?

— Таких моментов немало. В их числе, к примеру, комплекс требований, предъявляемый к боевому устройству временной огневой позиции, а также к сосредоточению на огневой по-

зывает сильное морально-психологическое расстройство у противника.

Год назад в масштабе ЦВО сирийский опыт дал старт кон-

положениями, утверждёнными командующим войсками Центрального военного округа генерал-полковником Александром Лапшиным, методическими реко-

опыта взяты артиллеристами ЦВО на вооружение?

— Таких моментов немало. В их числе, к примеру, комплекс требований, предъявляемый к боевому устройству временной огневой позиции, а также к сосредоточению на огневой по-

зывает сильное морально-психологическое расстройство у противника.

Год назад в масштабе ЦВО сирийский опыт дал старт кон-

НАДЕЖНО

Защищать государственную тайну

«1 стр.»

«В мире найдётся немного военных вузов, выпускники которых ориентированы на обеспечение защиты информации армии и флота, — накануне 90-летнего юбилея отметил начальник училища полковник Эдуард Коржан. — В училище создана и успешно функционирует система подготовки военных специалистов по направлениям информационной безопасности. Краснодарское высшее военное училище — одно из старейших в армии (старше 1929 года) и единственное по профилю подготовки военное учебное заведение Министерства обороны Российской Федерации, которое готовят специалистов в области защиты государственной тайны».

Служба защиты государственной тайны — это подразделение, укомплектованное высокопрофессиональными специалистами, выполняющими большой комплекс мероприятий по защите государственной тайны. Деятельность выпускников училища ведётся по различным направлениям функционального предназначения. Кроме этого, на офицеров Службы защиты государственной тайны возложено обеспечение информационной безопасности в средствах массовой информации. Прежде всего это связано с публикацией материалов о деятельности Вооружённых Сил — о жизни армии, флота, авиации, а также о военно-техническом сотрудничестве.

Вуз подготовил и направил в войска и на флоты десятки тысяч офицеров, которые внесли достойный вклад в дело укрепления обороноспособности страны, обеспечения секретности управления войсками и силами, сохранения государственной тайны. Училище гордится своими выпускниками, которые в разные годы проходили и проходят службу в высших офицерских званиях и не раз прославили училище имени С.М. Штеменко. Среди них начальник Восьмого управления Генерального штаба Вооружённых Сил Российской Федерации генерал-лейтенант Ю.В. Кузнецов, начальник Санкт-Петербургского университета Государственной противопожарной службы МЧС России генерал-лейтенант Э.Н. Чивалов, заместитель министра внутренних дел Российской Федерации генерал-лейтенант В.Д. Шулика и многие другие.

ПЕРСПЕКТИВЫ И ДОСТИЖЕНИЯ

Сейчас в училище функционирует многоуровневая система подготовки от курсанта до офицера. В ней объединены и эффективно работают научный и учебный кадры, включающие в себя подготовку высшего, среднего и дополнительного профессионального образования. В 2019 году при реорганизации училища был создан дополнительный факультет под магистратуру с профилирующей военной кафедрой оперативно-тактической подготовки.

В настоящее время училище расширяется, на завершение масштабное строительство новой территории вуза. С помощью современной учебно-материальной базы осуществляется оснащение высокотехнологичными перспективными системами, комплексами защиты информации для обучения специалистов всех уровней Службы защиты государственной тайны. Краснодарское высшее военное училище — это ещё и ведущий учебно-научный центр, выполняющий военно-научное обоснование направлений развития и строительства системы защиты информации в Вооружённых Силах Российской Федерации. В образовательном процессе участвуют 15 докторов и 92 кандидата наук, 9 профессоров

ческого форума «Армия-2018» и «Армия-2019» училище отмечено кубком «Лучший инновационный проект» и дважды дипломами «За лучшую инновационную разработку в области защиты информации». — В учебном заведении ведётся эффективная изобретательская и рационализаторская работа, — продолжает начальник НИЦ. — Только за последние 5 лет выполнено 177 научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Выпущено 48 изобретений, 16 полезных моделей, 36 программ для ЭВМ и более 360 рационализаторских предложений.

Училище достигло высоких результатов в развитии информационной образовательной среды. Для всех учебных дисциплин, преподаваемых в вузе, разработаны электронные учебные издания, из них 119 внедрено в образовательный процесс.

КАК ВОСПИТЫВАЮТ БУДУЩИХ ОФИЦЕРОВ

В образовательном процессе вуза используется боевой опыт, приобретенный личным составом при выполнении боевых задач в Афганистане, на Северном Кавказе, а также современный опыт, полученный в Сирии. В выполнении боевых и специальных задач принимали участие преподаватели, научные работники, командиры и начальники подразделений. За боевые отличия в Сирии многие военнослужащие училища были награждены государственными и ведомственными наградами. Полученный боевой опыт использован при разработке учебно-методической базы училища. Это позволило подготовить методические рекомендации по организации защиты информации в операциях за пределами России.



Торжественное построение личного состава училища.

Значительную роль в воспитании будущих офицеров играет проводимая в стенах вуза военно-политическая работа. Основные усилия в сфере патриотического воспитания личного состава сосредоточены на качественной подготовке и проведении мероприятий, посвящённых дням воинской славы и памятным датам России, участию в информационно-пропагандистских акциях. Личный состав училища принимает активное участие в организации мероприятий обороны Российской Федерации Всероссийской информационно-агитационной акции «Есть такая профессия — Родину защищать». По итогам краевого месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы училище ежегодно занимает лидирующие

места в Краснодарском крае и награждается благодарностью главы администрации субъекта Федерации. С целью военно-патриотического воспитания будущих защитников Отечества на базе училища создан юнармейский отряд «Выстрел», насчитывающий более 250 детей. В состав отряда входят не только дети военнослужащих училища, но и все желающие из различных школ города Краснодара. Воспитанники отряда активно принимают участие в организации мероприятий обороны Российской Федерации Всероссийской информационно-агитационной акции «Есть такая профессия — Родину защищать». По итогам краевого месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы училище ежегодно занимает лидирующие



Начальник Восьмого управления Генерального штаба ВС РФ генерал-лейтенант Ю.В. КУЗНЕЦОВ поздравляет вуз с юбилеем.

педагогические навыки и умения. В то же время, выступая в роли наставников, старших кураторов передают подросткам приобретенный опыт военной службы и любовь к России.

Будущие офицеры Службы защиты государственной тайны Вооружённых Сил Российской Федерации — это основа и гордость коллектива училища. Воспитанные на традициях и примерах ветеранов службы, они своими

твёрждает эффективность военно-политической работы, проводимой в училище.

УКРЕПЛЕНИЕ МОРАЛЬНЫХ И ДЕЛОВЫХ КАЧЕСТВ

Большое внимание в училище традиционно уделяется культурно-досуговой работе. Своим усердием военнослужащие обеспечивают училище на мероприятиях

твёрждает эффективность военно-политической работы, проводимой в училище. Большое внимание в училище традиционно уделяется культурно-досуговой работе. Своим усердием военнослужащие обеспечивают училище на мероприятиях

твёрждает эффективность военно-политической работы, проводимой в училище. Большое внимание в училище традиционно уделяется культурно-досуговой работе. Своим усердием военнослужащие обеспечивают училище на мероприятиях

В апреле того же года сборная команда КВН Вооружённых Сил Российской Федерации, которая давала концерт для российских военнослужащих и военных задач. Возможность выступить на сцене авиабазы Хмеймим — это

В апреле того же года сборная команда КВН Вооружённых Сил Российской Федерации, которая давала концерт для российских военнослужащих и военных задач. Возможность выступить на сцене авиабазы Хмеймим — это

В апреле того же года сборная команда КВН Вооружённых Сил Российской Федерации, которая давала концерт для российских военнослужащих и военных задач. Возможность выступить на сцене авиабазы Хмеймим — это

В апреле того же года сборная команда КВН Вооружённых Сил Российской Федерации, которая давала концерт для российских военнослужащих и военных задач. Возможность выступить на сцене авиабазы Хмеймим — это

В конкурсах на лучшие научные работы среди военных вузов России КВВУ регулярно занимает призовые места

объединить теоретические знания и практическое изучение природных и исторических мест края. Среди достижений стоит выделить историко-географические походы создания и развития, поход за шатом отражающего знаменательные вехи возникновения вуза, эталонные моменты в его деятельности в мирное и военное время.

Одно из важнейших направлений в подготовке к юбилею — разработка большого исторического труда «Краснодарское высшее военное училище имени генерала армии С.М. Штеменко: история создания и развития», шаг за шагом отражающего знаменательные вехи возникновения вуза, эталонные моменты в его деятельности в мирное и военное время.

«Это будет насыщенный иллюстрациями и архивными данными исторический очерк, повествующий о роли Краснодарского высшего военного училища,

скажут о том, на какой исторической основе зиждется современная жизнь училища».

Редакционно-издательская группа выражает надежду, что книга поможет укрепить высокие моральные и деловые качества будущих выпускников, сформировать у них чувство ответственности и гордости за принадлежность к Вооружённым Силам Российской Федерации и Службы защиты государственной тайны.

Впервые в истории была изготовлена своя ведомственная медаль «Генерал армии Штеменко», награждение которой ветеранов и военнослужащих службы проводится по решению руководства Вооружённых Сил. И символично, что награда за осуществление деятельности по защите государственной тайны имеет наименование, совпадающее с почётным наименованием Краснодарского высшего военного училища.

ИСТОРИЧЕСКАЯ И ДУХОВНАЯ ЗНАЧИМОСТЬ

16 ноября 2018 года Святейшим патриархом Московским и всея Руси Кириллом небесным покровителем Службы защиты государственной тайны Вооружённых Сил Российской Федерации определён святой Архангел Гавриил. Училище — это неотъемлемая часть службы, и весь личный состав в полном мере осознаёт значимость духовной жизни одним из семи главных ангелов православной церкви.

Одна из наиболее ответственных и амбициозных задач в преддверии юбилейного периода была связана с проектом создания памятника выдающемуся военному деятелю, чье имя вот уже более 40 лет носит Краснодарское высшее военное училище. Символом армии Сергею Матвейчу Штеменко. Открытие памятника состоялось 12 июня 2019 года. На церемонии, кроме ветеранов и почётных гостей, присутствовали также полковник Мария Владимировна Корнева.

В целях придания исторической значимости и сохранения славных военных традиций впервые в истории Службы защиты государственной тайны были утверждены текст и музыка Торжественной песни Службы защиты

государственной тайны Вооружённых Сил Российской Федерации. За почти вековую историю службы это первая Торжественная песня, официально утверждённая руководством Министерства обороны. И исполняя её, все курсанты и офицеры училища с гордостью говорят Родине: «Мы на защите гостей!»

Логичным продолжением Торжественной песни службы стало проведение в 2019 году Торжественной песни училища. Куда бы ни направляла специалиста служба его офицерская судьба, они со своих селин помнят каждое мгновение, проведённое в Краснодарском высшем военном училище.

В 90-летний юбилей училища были выпущены памятная марка и конверт, посвящённые училищу. В день Службы защиты государственной тайны 13 ноября 2019 года в Москве состоялся торжественный приём. Учителька коллектива тиража, по проведению определённого количества лет она будет достойным уникальным экспонатом в коллекциях филателистов.

Значимым событием в истории училища стало награждение вуза орденом, учреждённым в честь легендарного полководца Георгия Константиновича Жукова. 18 октября 2019 года в Национальном центре управления обороной лично министром обороны генералом армии Сергеем Шойгу на Боевом Знамени училища был закреплён орден Жукова. Это событие свидетельствует о том, что бывшие заслуги Краснодарского высшего военного училища помнят и чтут и признают правильность нынешнего курса развития военного училища.

В настоящее время училище активно реализует требования министра обороны России генерала армии Сергея Шойгу о том, что выпускники должны быть готовы решать самые сложные задачи. Для этого нужно использовать самые эффективные образовательные программы. Несмотря на свой почтенный возраст, училище молодёт и развивается. И ещё не одно поколение будет обучаться в стенах прославленного вуза и, несомненно, достойно проявит себя на защите нашего Отечества.

Фото КВВУ

Курсанты училища взяли шефство над Краснодарским комплексным центром помощи детям, оставшимся без попечения родителей

и 34 доцента, что позволяет занимать лидирующие позиции среди военных учебных заведений Министерства обороны Российской Федерации.

«В конкурсах на лучшие научные работы среди военных вузов России училище регулярно занимает призовые места, — рассказывает начальник Научно-исследовательского центра (НИЦ) вуза полковник Евгений Мирошниченко. — Свои научные достижения училище ежегодно представляет на международных конкурсах, тематических выставках, салонах и форумах. Разработчики училища неоднократно были удостоены золотых, серебряных и бронзовых медалей, получено множество кубков, грамот и дипломов. По итогам Международного военно-техни-

позиции в Краснодарском крае и награждается благодарностью главы администрации субъекта Федерации.

С целью военно-патриотического воспитания будущих защитников Отечества на базе училища создан юнармейский отряд «Выстрел», насчитывающий более 250 детей. В состав отряда входят не только дети военнослужащих училища, но и все желающие из различных школ города Краснодара. Воспитанники отряда активно принимают участие в организации мероприятий обороны Российской Федерации Всероссийской информационно-агитационной акции «Есть такая профессия — Родину защищать». По итогам краевого месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы училище ежегодно занимает лидирующие

делами доказывают, что готовы в любую секунду встать на защиту своего Отечества и народа. А имея активную гражданскую позицию, они смело принимают правильные решения и помогают жителям города в трудные минуты.

Курсанты училища неоднократно оказывали помощь сотрудникам полиции в задержании преступников, без колебаний



Умения, приобретённые в стенах КВВУ, его выпускники отработывают и в полевых условиях.

бросались в воду и спасали утопающих. Они смело делали шаг в огонь и дым горящих домов, не жалея себя, спасали жителей. За это курсанты училища были поощрены лично губернатором Краснодарского края, что под-

которые транслировались на Первом канале. Бренда TOP SECRET стал широко известен и вышел на общероссийский уровень. При этом имя команды неразрывно ассоциируется с Краснодарским высшим военным училищем.

— поясняет один из авторов книги полковник Александр Крупицын. — Такой замысел не только отражает познавательный интерес к теме, но и решает гораздо более глубокую задачу: восстановить связь времён, увлекательно рас-

УСПЕШНО

Квадратные метры для тех, кто в погонах

В ЦВО не первый год эффективно реализуются программы жилищного обеспечения военнослужащих



Что может быть ценнее для семьи военнослужащего, чем обладание собственным жильём?

Юрий БЕЛОУСОВ *

Поводом за девять месяцев текущего года итоги обеспечения военнослужащих Центрального военного округа жильём посвящениям, начальник ФГКУ «Центррегионжилъ» Валерий Овчаренко уверен — несмотря на то, что год ещё не завершился, есть все шансы не только справиться с текущими задачами, но и перевыполнить их.

За девять месяцев текущего года учреждению удалось успешно освоить лимит в размере 9 миллиардов 250 миллионов рублей. Это была самая большая сумма за всё время предоставления денежных объёмов за аналогичный период по сравнению с предыдущими годами. За счёт этого к сегодняшнему дню удалось обеспечить квартирами метрами 1235 человек. Это 736 офицеров, три сотни прапорщиков и 199 из числа рядового и сержантского состава.

Общая цифра на несколько единиц ниже прошлогоднего показателя — в 2018 году за счёт субсидий жильё приобрели 1240 военнослужащих ЦВО. «В данном случае важнейшая роль состоит уже не столько в количестве новосёлов, сколько в их семейном статусе», — поясняет Валерий Овчаренко. — В этом году у нас в списке очередников было гораздо больше многодетных семей».

Одной из популярных форм жилищного обеспечения военнослужащих ЦВО в ФГКУ «Центррегионжилъ» остаётся вариант жилищной субсидии. Будущий

новосёл обретает возможность, что называется, по свой запрос и вкусу выбрать жилое помещение. Данная программа быстро набрала популярность в среде военнослужащих. И неудивительно, когда речь идёт о достаточно внушительной денежной сумме.

Например, в 2018 году максимальная сумма жилищной субсидии в ЦВО была выплачена представителю Екатеринбургского гарнизона — более 14 миллионов 170 тысяч рублей из расчёта на семью из восьми человек. В этом году, при том же численном составе семьи, предоставлено 10 миллионов 834 тысячи рублей военнослужащему, проходящему службу в Ташкентском гарнизоне (Оренбургская область).

Сравнивая текущий результат по обеспечению военнослужащих служебным жильём, можно говорить о стабильности. Валерий Александрович констатирует: за два года жильё получили более 10 тысяч военнослужащих.

Начальник ФГКУ «Центррегионжилъ» акцентирует внимание на том, что 2018 год был для военного округа более результативным в отношении ввода жилья в эксплуатацию. Согласно плану ввода в строй объектов капитального строительства в гарнизонах ЦВО только под заселение было сдано четыре жилых объекта. Тогда наиболее знакомыми стали новоселья, прошедшие в Камensk-Уральском (Свердловская область), где 238 человек из состава авиабазы армейской авиации ЦВО заселились в два многоэтажных дома, и в Республике

Хакасия, где был заселён один многоквартирный жилой дом.

Приятным дополнением подарком стала передача вновь построенного дома в Новосибирске на 224 квартиры. Это одна трёх-поярусная 17-этажная высотка. Она, по словам Валерия Овчаренко, своим объёмом заметно сократила численность очередников на служебное жильё в Новосибирском гарнизоне.

На этом фоне возникает закономерный вопрос. За счёт чего ФГКУ «Центррегионжилъ» удалось преуспеть прошлогодние показатели?

— В том числе за счёт чётко спланированной работы во взаимодействии с командованием воинских частей по предоставлению военнослужащим жилых помещений, за вывозом военнослужащих к новому месту службы, — поясняет Валерий Овчаренко.

Только за первый месяц 2019 года для тех военнослужащих ЦВО, кто воспитывает трёх и более детей, было предоставлено 16 многоквартирных квартир. Число тех новосёлов представляла и дружная семья младшего сержанта контрактной службы Александра Олейникова из Екатеринбургского гарнизона (Свердловская область). Александр и его супруга Галина воспитывают шестерых детей. Главе семейства, кстати, вместе с ключами от квартиры площадью свыше 90 квадратных метров было торжественно вручено памятное свидетельство о том, что он является 40-тысячным военнослужащим.

нослужащим Центрального военного округа, обеспеченным служебным жильём.

Стоит отметить, что до конца текущего года новосёлами служебных квартир станут ещё несколько многодетных семей. А всего согласно графику ввода в эксплуатацию объектов капитального строительства на территории ЦВО предусмотрена сдача семи жилых домов на 676

средств, дополняющих накопления, на сумму более 831 миллиона рублей. За аналогичный период прошлого года по данному вопросу было принято лишь 281 решение на общую сумму в 357 миллионов рублей. Простой математический подсчёт показывает, что объём выплат увеличился военнослужащим — участникам НИС — возраст более чем в два раза.

стачно. Число пенсионеров, желающих перебраться из обособленных пунктов, велико. В нашем регионе их уже более 900! Причем из них лишь три человека, кто является военнослужащим запаса. Остальные — лица из числа гражданского персонала Минобороны России, ставшие пенсионерами много лет назад. Подспорьем в деле отселения старшего поколения мог бы служить давно и успешно работающий механизм Государственного жилищного сертификата. Но тут опять возникает проблема — ГЖС нам поступает очень мало. На этот год, к примеру, было получено лишь 29 штук.

В этом деле в роли своеобразной палочки-выручалочки Валерий Овчаренко видит указ Президента России и базировавшиеся на его основе приказа главы военного ведомства, в положениях которых раскрывается служебный механизм отселения пенсионеров с закрытых территорий. И этим шансом в ФГКУ «Центррегионжилъ» не преминул воспользоваться.

— В настоящее время мы в рамках учреждения уже формируем соответствующий жилищный фонд под категорию потенциальных отселенцев, — поясняет Валерий Овчаренко. — Совместно с командирами частей ведем среди кандидатов активную разъяснительную работу, в ходе которой предлагается альтернатива: либо ждать своей очереди на получение ГЖС, либо соглашаться на получение в ряде городов страны своей квартиры.

Места для переселения достойные: Вологда, Воронеж, Казань, Рязань, Тверь, Пушкино (Московская область) и так далее. И люди в большинстве своём склонны ко второму варианту. Из тех, с кем удалось переговорить, оказалось сотни человек готовы «мочь завтра» перебраться на новое место жительства. А почему бы и нет? В тех же Вологде, Твери предлагаются квартиры в домах-новостройках. Для нас в свою очередь дополнительный механизм по отселению граждан из закрытых военных городов обернётся лишь плюсом. Освобожденные квартиры мы тут же распределим между нуждающимися в жилых помещениях военнослужащим.

До конца года на территории ЦВО предусмотрено сдача семи жилых домов на 676 квартир — в Абакане, Казани и Челябинске

квартир. Новоселья пройдут в Абакане, где к сдаче готовятся четыре жилых дома на 186 квартир, в Казани построен ещё один 150-квартирный дом и два дома в Челябинске на 340 квартир.

И ещё несколько цифр по жилищному обеспечению военнослужащих, участвующих в накопительно-ипотечной системе (НИС). За девять месяцев текущего года о выплате участникам НИС и членам их семей

и в этом вопросе обеспечения военнослужащих военного округа жильём помещениями ещё не всё. Валерий Овчаренко без удовлетворения анонсирует грядущее в этом вопросе дополнение.

— Со второй половины этого года мы достаточно активно приступили к работе в новом для нас направлении, — раскрывает в ходе встречи суть озвученного новшества начальник ФГКУ «Центррегионжилъ» — Заходя издалека, скажу, что механизм отработки данной методики в жилищной сфере вынашивается с 2011 года. Суть вопроса в том, что в системе закрытых военных городков по сей день существует проблема — идёт очень низкий процент отселения лиц, утративших связь с военным ведомством.

Военных городков закрытого типа на территории ЦВО пред-



Радостный день для военнослужащих ЦВО и членов их семей.

Екатеринбург

ДУХОВНО

Купола для храма Победы

На Главный храм Вооружённых Сил РФ установили центральный купол весом около 80 тонн



Главный храм Вооружённых Сил возводится к 75-летию Великой Победы. Все элементы его архитектурного и инженерного решения так или иначе связаны с этим событием, с духовной и героической символикой.

Высота звонницы 75 метров, а малого купола 14,18 метра. Так же, как и протяжённость галереи «Дорога памяти», строительство которой уже ведётся, составит 1418 метров — по числу дней Великой Отечественной войны. Центральный купол тоже уникальный, диаметр барабана, на который он установлен, — 19,45 метра.

«В мае 2020 года вся страна будет отмечать великий и радостный праздник Победы нашего народа в Великой Отечественной войне. И купола храма Победы будут сиять символом того, что мы — победители, символ духовной крепости, святости подвига и великой жертвы всего нашего народа. Храм посвя-

щён всем защитникам Отечества и является памятником погибшим в годы войны. Именно купола и кресты храма Победы — Главного храма Вооружённых Сил России будут видны издалека и своим блеском ознаменуют нашу добрую волю и великую благодарность всем воинам, отдавшим свои жизни за Отечество, за Великую Россию», — сказал настоятель Главного храма ВС РФ владыка Стефан.

Заложенный условный коэффициент прочности купола — от 300 до 1500 лет

Купол поднимали при помощи уникального крана в 750 тонн. Для устойчивости вес крана увеличили контргрузами до 1250 тонн. Всего Главный храм ВС РФ украсит шесть куполов. Четыре одинаковых купола будут установлены на так называемые чётверки, три из них уже заняли

свое место. Ещё один установят на звонницу, а самый большой купол сегодня занял центральную часть храма.

Все купола будут предварительно собраны на площадке рядом с главным входом и в течение нескольких дней их установили на храм.

Напомним, что основа конструкции создана по оригинальному проекту, каркас из высоколегированной стали. Заложенный условный коэффициент прочности купола — от 300 до 1500 лет. Точно рассчитать этот показатель невозможно. Фермы металлокаркаса проверяли верхней нагрузкой в 100 тонн и боковой в 20. Деформация составила всего 2 миллиметра. Это значит, что через пятьдесят лет износ купола будет 0 процентов.

ПОЧИН

Храм как символ единения России и армии

Продолжается сбор пожертвований на строительство Главного военного храма Воскресения Христова в ознаменование 75-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне

На сегодняшний день на строительство Главного военного храма Воскресения Христова перечислено 2 994 065 645,99 рубля

ВНЕСТИ ПОЖЕРТВОВАНИЕ (ПЕРЕВОДОМ НА РАСЧЁТНЫЙ СЧЁТ)

Получатель платежа БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД «ВОСКРЕСЕНИЕ»

ИНН 7704459700, КПП 770401001

РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ПЕРЕЧИСЛЕНИЯ СРЕДСТВ

Реквизиты счёта в ПАО «ВТБ»
Наименование кредитной организации: Банк ВТБ (публичное акционерное общество)
Расчётный счёт: 40701810503800000108
БИК: 044525187
КОРР. СЧЁТ: 301018107000000000187
КОД ОКПО: 00032520
ИНН: 7702070139
КПП: 770943001
ОГРН: 1027739609391



Реквизиты счёта в АО «Промсвязьбанк»
Наименование кредитной организации: «Промсвязьбанк» (Акционерное общество)
Расчётный счёт: 40701810000000001414
БИК: 044525555
КОРР. СЧЁТ: 30101810400000000555 в ГУ Банка России по ЦФО
КОД ОКПО: 40148343
ИНН: 7744000912
КПП: 772201001
ОГРН: 1027739019142



Реквизиты счёта в АО «Газпромбанк»
Наименование кредитной организации: «Газпромбанк» (Акционерное общество)
Расчётный счёт: 40703810400000000189
БИК: 044525823
КОРР. СЧЁТ: 301018102000000000823
КОД ОКПО: 09807684
ИНН: 774401497
ИНН: 772801001
КПП: 997950001 (для использования в счетах-фактурах)
ОГРН: 1027700167110



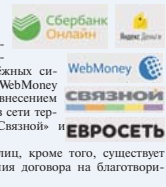
Реквизиты счёта в ПАО «Сбербанк»
Наименование кредитной организации: ПАО «СБЕРБАНК»
Расчётный счёт: 40703810438000010095
БИК: 044525225
КОРР. СЧЁТ: 30101810400000000225
КОД ОКПО: 00032537
ИНН: 7707083893
КПП: 773601001
ОГРН: 1027700132195



Внести пожертвование на строительство Главного храма Вооружённых Сил в онлайн-режиме можно с помощью платёжных интернет-систем

На сайте благотворительного фонда «Воскресение» подключена система электронных интернет-платежей, с помощью которых теперь в онлайн-режиме можно перечислить пожертвования на строительство Главного храма Вооружённых Сил. Платежи могут осуществляться как физическими, так и юридическими лицами всеми самыми распространёнными способами оплаты с помощью электронных онлайн-инструментов.

Для юридических лиц на сайте благотворительного фонда «Воскресение» перечислить средства можно



БЕЗ ГРИФА «СЕКРЕТНО»

Банска-Быстрица просит помощи...

1 стр.

Благодаря всесторонней помощи и, главное, быстрому продвижению Красной Армии на выручку восточным странам впоследствии была освобождена.

Посетители интернет-портала российского военного ведомства смогут ознакомиться с уникальными рассекреченными документами из фондов Центрального архива Министерства обороны РФ, содержащими свидетельства мужества и героизма участников восстания, оказавших помощь Красной Армии словацкому народу и действиям 1-го Чехословацкого армейского корпуса в годы войны.

В шифровке с грифом «Совершенно секретно», опубликованной в новом разделе, сообщается, что осенью 1944 года в Словакии действовали 42 партизанских отряда численностью более 4,5 тыс. человек. Штаб народного освободительного движения располагался в городе Банска-Быстрица.

Повстанцам приходилось вести тяжёлые бои с оккупантами. Начальник Украинского штаба партизанского движения генерал-лейтенант Тимофей Строчак докладывал в Генеральный штаб Красной Армии о том, что командиры словацких партизанских отрядов и воинских частей обратились с просьбой оказать



Герои Советского Союза - офицеры 1-й отдельной чехословацкой пехотной бригады у танка Т-34 «Лидице». Слева направо: командир роты автоматчиков 1-го пехотного батальона поручик Антонин Сохор, командир роты танкового батальона поручик Рихард Тесаржик. 1944 г.

жанные Россией в этой войне, ее жертвы превращают всё, что сделано вместе взятыми остальными странами антигитлеровской коалиции. У словацкого народа есть пословица: «Вместе в бок, вместе и в мир». Я думаю, что выражу мнение всего нашего правительства и всего населения нашей родины, если официально скажу вам, что вечно братство наших народов, скреплённое кровью в

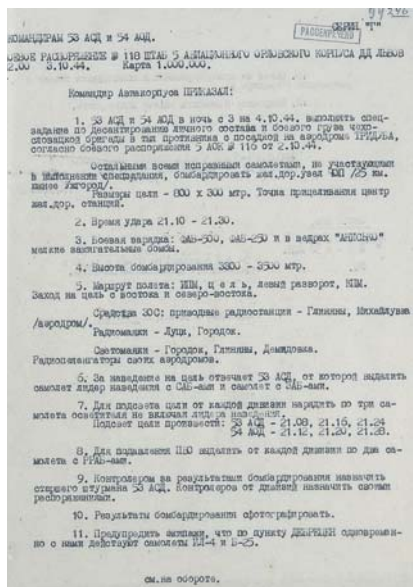
фронтах получили приказ об организации наступления с целью выйти на границу Словакии и соединиться со словацкими войсками и партизанами, которые вели борьбу против немецких захватчиков. Согласно плану, утверждённому Верховным Главнокомандующим, наступление должно было начаться не позднее 8 сентября. Об этом свидетельствуют соответствующие архив-

3 сентября 1944 года командующие 1-м и 4-м Украинскими фронтами получили приказ выйти на границу Словакии и соединиться со словацкими войсками и партизанами

этой великой войне, должно сохраниться на вечные времена». Позитивное и доверительное отношение словацкого народа к Красной Армии в итоге привело к тому, что 31 августа 1944 года, как свидетельствует боевое донесение командира 1-го Чехословацкого армейского корпуса в СССР генерала Яна Крапохвила, его соединение перешло в подчинение командующего войсками 4-го Украинского фронта. В составе корпуса находились, в частности, отдельная танковая и воздушно-десантная бригады, а также авиационный полк.

3 сентября 1944 года командующие 1-м и 4-м Украинскими фронтами получили приказ выйти на границу Словакии и соединиться со словацкими войсками и партизанами. В боевом распоряжении штаба 5-го авиационного Орловского корпуса дальнего действия сообщается, что в период с 18 сентября по 30 октября 1944 года части соединения выполняли спецзадания по десантированию личного состава и боевого груза подразделений 1-го Чехословацкого армейского корпуса, а также бомбардировке вражеских позиций.

Кроме того, в обороне боевых действий 2-й воздушной армии за сентябрь 1944 года отмечено, что экипажи самолётов По-2



Боевое распоряжение штаба 5-го авиационного Орловского корпуса дальнего действия, 3 октября 1944 г.

Осенью 1944 года в Словакии действовали 42 партизанских отряда численностью более 4,5 тыс. человек

им помощь десантом, авиацией, вооружением, боеприпасами, а также убедительно просили направить к ним военных представителей Красной Армии для руководства и координации боевых действий.

В документе также отмечается, что на северо-восточной границе Словакии расположены 1-я и 2-я словацкие дивизии, насчитывающие 24 тыс. военнослужащих. Личный состав данных соединений настроен против

немцев, ждёт и готов к переходу на сторону Красной Армии.

В рассекреченном докладе Верховному Главнокомандующему Иосифу Сталину описывается план операции советских войск по выходу на словацкую границу и соединению со словацкими частями и партизанами. Согласно плану в операции предусматривалось задействовать 38-ю армию в составе шести стрелковых дивизий, усиленную 17-й артиллерийской дивизией прорыва, две танковые бригады, гвардейский кавалерийский корпус, реактивную артиллерию и 1-й Чехословацкий корпус.

На сайте Минобороны России также размещено политдонесение 1-го Украинского фронта о военно-политической обстановке на территории, занятой словацкими повстанцами, составленное на основе личных наблюдений заместителя начальника военного отдела газеты «Правда» майора Бориса Полевного.

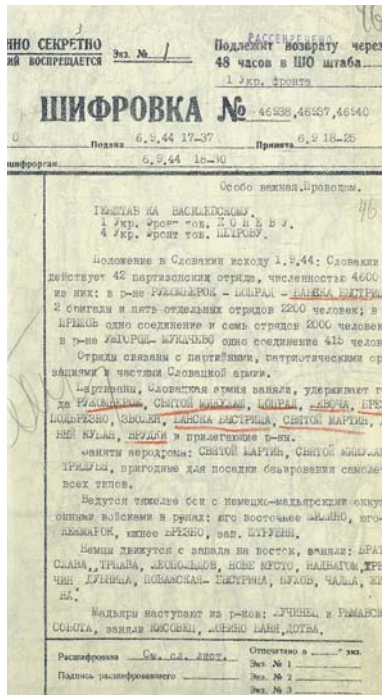
Данный документ заслуживает особого внимания всех интересующихся военной историей. В нём, в частности, говорится, что «словацкие солдаты и офицеры сильно ненавидят немцев и горят желанием поскорее очистить свою страну от оккупантов с помощью Красной Армии, которую ждут с нетерпением... Бросается в глаза горячая и неподдельная любовь всех словесловацкого населения к Красной Армии и братскому русскому народу. Население восхищается Красной Армией, её победами и благодарит за помощь в создании Чехословацкого корпуса в СССР».

Кроме того, в политдонесении приведены слова местных жителей — военнослужащих, врачей, рабочих и крестьян, — провозносивших советских воинов и их победы. Так, словацкий генерал Вист говорил: «Красная Армия показала всему миру пример стойкости и мужества в этой великой войне. Для нас, воинов Чехословацкой Республики, огромная честь сражаться бок о бок со знаменитыми бойцами Красной Армии за освобождение нашей Родины!»

Восхищение советскими бойцами выражал и доктор Франтишек Немец, являющийся главным делегатом словацкого

правительства на освобождённой территории: «Победы, одер-

Экипажи самолётов По-2 208-й и ночной ближнебомбардировочной Киевской Краснознамённой дивизии обеспечивали боевую работу партизанского движения в Словакии



Донесение начальника Украинского штаба партизанского движения генерал-лейтенанта Т.А. Строчака, 6 сентября 1944 г.

208-й ночной ближнебомбардировочной Киевской Краснознамённой дивизии обеспечивали боевую работу партизанского движения в Словакии: перераспределяли партизанских руководителей и организаторов боевых групп, вооружение и боеприпасы и военное снаряжение, боеприпасы и медикаменты.

Удачнейшие партизанские базы от аэродромов в среднем составляли 120 км, что создавало большие трудности для самолётного обеспечения, ограничивало время поиска цели, полёты выполнялись почти на полной высоте действия По-2, а иногда при сильном встречном ветре (порядка 40 км/час) полёты производить не имелось возможности. Кроме того, в ночное время в горной местности в долинах рек и долинах почти всегда стояли туманы, которые очень затрудняли ориентировку и поиск целей, — описывается в опубликованном документе.

Исключительно самоотверженной работой в сложных метеорологических условиях горной местности экипажи 208-й ночной ближнебомбардировочной Киевской Краснознамённой дивизии обеспечивали поддержку партизанского движения Словакии, установили связь партизанских соединений со штабом партизанского движения при Военном совете 1-го Украинского фронта, а также поддерживали «личную связь» командованием словацкой армии с командованием Красной Армии.

Публикация рассекреченных документов о помощи Красной Армией словацким партизанам и повстанцам из фондов Центрального архива Минобороны России является продолжением деятельности военного ведомства, направленной на охрану и защиту исторической правды, противодействие фальсификациям истории, попыткам пересмотра итогов Великой Отечественной и Второй мировой войн.



Офицер Красной Армии поздравляет офицера 1-го Чехословацкого армейского корпуса со взятием Дуклинского перевала в ходе Карпатско-Дуклинской наступательной операции, 6 октября 1944 г.



Расчёт орудия МЛ-20 в Карпатах, 1944 г.

УДАРНО

К новым победам и достижениям!

Победителем Всеармейских соревнований на Кубок министра обороны Российской Федерации «Командирские старты – 2019» в общекомандном зачёте стала команда Восточного военного округа (ВВО)

Леонид ХАЙРЕМИДИНОВ *

В этом году за главный трофей спортивного турнира, инициатором которого выступил лично министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу, поставивший задачу возобновить проведение всеармейских соревнований, боролись 110 военнослужащих. Они представляли 10 команд: Сухопутные войска, Воздушно-космические силы, Военно-морской флот, Ракетные войска стратегического назначения, Западный, Южный, Центральный и Восточный военные округа, Северный флот и Воздушно-десантные войска. Напомним, что впервые «Командирские старты» были проведены в 2013 году.

Дружина Восточного военного округа по итогам пяти видов программы (бег, плавание, стрельба, гимнастика, легкоатлетическая эстафета) набрала 121 балл. На второй строчке итогового протокола оказались представители Воздушно-десантных войск (ВДВ), в активе которых набралось 118 баллов. Замкнули тройку лидеров военнослужащие Западного округа (108 баллов).

Впрочем, после первого соревновательного дня во главе промежуточной турнирной таблицы оказались десантники. По сумме бега на средние дистанции (1000, 2000 и 3000 метров) в лавою им не было равных. 94 балла — с таким результатом они готовились к стрелковому этапу «Командирских стартов», который проходил в стрелковом тире в посёлке Калининск Наро-фоминского района (Московская область). Но их превосходство над шедшей второй командой Военно-морского флота было тем не менее минимальным. Спортивный коллектив ВДВ опередил моряков всего на один балл. Третью позицию занимали спортсмены ВВО (89 баллов).

Однако стрельбы из штатного оружия (ПМ-1, ПМ-2, ПМ-3) кардинально изменила сложившуюся картину. Нельзя сказать, что военнослужащие Восточного военного округа проявили в стрельбе всех соперников, но выступили они удачнее лидировавших команд ВДВ и ВМФ. Поэтому после трёх видов программы именно коллектив



Чемпионы «Командирских стартов – 2019» — военнослужащие ВВО.

ВВО вышел в лидеры. В их активе стало 106 баллов. Десантники переместились на вторую строчку (98 баллов), а замыкали тройку военнослужащие ЗВО.

Такой же расклад сохранился и после двух заключительных видов — гимнастики (подтягивание на перекладине или толчок двух 24-килограммовых гирь) и легкоатлетической эстафеты 7х400 метров. Они проходили в легкоатлетическом манеже крытого легкоатлетического-футбольного комплекса ЦСКА.

В этот же день после сведения протоколов прошла торжественная церемония награждения победителей и призёров «Командирских стартов – 2019», в которой приняли участие президент Федерации и начальник Центрального управления физической подготовки и спорта ВС РФ полковник Андрей Зыков, глав-



ный судья соревнований, заместитель начальника Управления физической подготовки и спорта полковник Александр Урганец и начальник Центрального спортивного клуба армии в 1992–1993 годах, основоположник армейского ружьяного боя в Вооружённых Силах генерал-майор запаса Станислав Лаговский.

С напутственным словом к участникам соревнований и болельщикам обратился полковник Андрей Зыков. Он поблагодарил организаторов, судей и весь коллектив, который принимал участие в турнире, а также поздравил всех с завершением спортивного праздника.

— От себя лично, от лица Управления физической подготовки и спорта Вооружённых Сил Российской Федерации и Центрального спортивного клуба армии благодарю вас и желаю успехов. Ни в коем случае не останавливайтесь на достигнутом, потому что за

вами ваш коллектив, ваши подчинённые — они всегда будут делать так, как делает их командир. Сила примера, моя выдержка, это самая большая сила!

Позднее же церу «Командирских стартов – 2019» торжественная церемония закрытия.

Команда Восточного военного округа стала первым в истории двукратным победителем «Командирских стартов»

проходившая в Центральном академическом театре Российской Армии. В ней участвовали заместитель министра обороны Российской Федерации — начальник Главного военно-политического управления Вооружённых Сил Российской Федерации генерал-полковник Андрей Карпатов, а также представители командующего Северным флотом — 2919 баллов. Лучшим среди командующих объединениями стал полковник Николай Чобан (командир Ивановского гвардейского воздушно-десантного соединения). Его результат составил 2431 балл и позволил ему обойти генерал-лейтенанта Александра Дупликовского (командующий объединением ВВС и ПВО Западного военного

Артём Громов и другие. В начале церемонии все присутствующие в малом зале ЦАТРА смогли ещё раз вспомнить о прошедших спортивных баталиях: продемонстрированный видеоролик собрал лучшие моменты финального этапа всеармейских соревнований на Кубок министра обороны Российской Федерации.

— Я хотел бы от себя лично и от всего коллектива ЦСКА поздравить вас в следующем году новых спортивных результатов, успехов по службе — всего самого хорошего, а двери ЦСКА всегда открыты для вас, — сказал полковник Артём Громов.

Среди главнокомандующих (командующих) в этом году лучший результат показал генерал-майор Анатолий Концевой (заместитель командующего ВДВ), набравший 3016 баллов. Генерал-лейтенант Сергей Севрюков (заместитель командующего войсками ВВО) с результатом 2955 баллов занял второе место. Тройку призёров замкнул вице-адмирал Виктор Соколов (заместитель командующего Северным флотом) — 2919 баллов.

Лучшим среди командующих объединениями стал полковник Николай Чобан (командир Ивановского гвардейского воздушно-десантного соединения). Его результат составил 2431 балл и позволил ему обойти генерал-лейтенанта Александра Дупликовского (командующий объединением ВВС и ПВО Западного военного

Команда гвардейской десантно-штурмовой бригады из Уссурийска одержала победу в состязаниях по кикбоксингу

Константин ЛОБКОВ *

В спортивном комплексе «Олимпиец» традиционных краевой турнир среди спортсменов специальной подготовки МВД, МЧС и военнослужащих, посвящённый памяти полковника милиции Юрия Орленко, а также всех сотрудников силовых ведомств, погибших при выполнении государственных задач на Северном Кавказе.

Во время торжественного открытия его участники напутственно на честную и упорную борьбу предостерегли из областного отделения ООБ «Боевое братство» полковник в отставке Александр Фёдоров, двукратный чемпион мира по кикбоксингу среди профессионалов Александр Захаров, руководитель Ассоциации ГУСВИН, старший лейтенант милиции Юрий Крикунов, сын Юрия Орленко Михаил, президент федерации кикбоксинга Приморского края Виктор Тарабарин и другие почётные гости.

А бой на ринге развернулся действительно упорно! Они проходили по правилам фулл-контакт с локтиком по формуле три раунда по три минуты. В них участвовали опытные спортсмены, представляющие 5-ю общевойсковую армию, отдельную гвардейскую десантно-штурмовую бригаду, Тихоокеанское высшее военно-морское училище имени С.О. Макарова, ГУСВИН, спортивные коллективы из общеведственных объединений «Держава» и «Патриот», сборную бойцов из Биробиджана.

По мнению главного судьи соревнований Илья Тарасенко, наиболее яркими из всех стали два боя в весовой категории до 91 килограмма с участием Шамиля Вагабова, которые закончились досрочно. Несмотря на поражение, один из соперников Шамиля — его товарищ по команде Владислав Маргарин — получил специальный приз за волю к победе, поскольку схватка между ними изобиловала различными приемами и жестким прессингом, проходила в высоком темпе.

— Выделю и великолепный бой между Никитой Ивашкиным и Михаилом Ковылиным, — добавил судья. — Они показали высокую технику ведения поединка в лучших традициях кикбоксинга. Старались проводить серьёзную работу руками, завершая

опередить полковника Романа Тимофеева (ВВО).

Среди командиров полков победу одержал полковник Виктор Соколов (ВВО), опередивший полковника Сергея Бессонова (ЗВО) и капитана первого ранга Александра Езеева (СФ).

Среди командиров батальонов первенствовал майор Сергей Лобан (РВСН). Призерами стали подполковник Сергей Пономорёв (ВВО) и майор Султан Хашегулов (ЮВО).

Среди командиров рот наиболее успешно выступили капитан Антон Попов (ВВО), лейтенант Иван Лычев (ВВО) и капитан Виталий Запруднов (ВДВ).

Лейтенант Станислав Леончук (ВКС) показал лучший результат среди командиров взводов. Он обошёл капитана Андрея Кураева (ЗВО) и старшего лейтенанта Владимира Бурдинского (ВВО).

— Всё хорошее когда-то заканчивается, и сегодня седьмые «Командирские старты» тоже становятся историей, славной историей армейского спорта наших современных Вооружённых Сил. Сейчас мы ставим точку, чтобы в следующем году была написана новая глава. Я хочу поблагодарить всех, кто был причастен к этому удивительному событию: тех, кто организовывал проведение «Командирских стартов», тех, кто предоставил для этого спортивную базу и помещение тира, и, главное, тех, кто боролся. Кто бежал, плаыл, подтягивался, стрелял, побеждал или проигрывал, — отметил заместитель министра обороны Российской Федерации и начальник Главного военно-политического управления Вооружённых Сил Российской Федерации генерал-полковник Андрей Карпатов.

— В спорте, как и в жизни, не бывает такого, чтобы победителей были все. Есть те, кто выиграл, и есть те, кто сегодня проиграл. И, конечно, мне бы хотелось, чтобы те, кто проиграл сегодня, самым пристальным образом проанализировали причины поражения, потому что не надо ехать на «Командирские старты», чтобы проигрывать. Надо ехать победить, как это сделала команда Восточного военного округа, которая впервые в истории проведения соревнований стала двукратным чемпионом. Новые победы вам! Новых достижений! Не только в армейском спорте, но и в целом в жизни. Побед нашей страны! Побед её спортсменов! Побед наших Вооружённых Сил! — подытожил генерал-полковник Андрей Карпатов и объявил соревнования закрытыми.

ТРИУМФАЛЬНО

Всё золото оставили дома

На домашнем этапе Гран-при по фигурному катанию россияне собрали внушительную коллекцию наград
Андрей ДУДЕНКО *

Турнир прошёл на льду арены «Мегаспорт» в Москве. В течение двух соревновательных дней тысячи зрителей на трибунах и миллионы из экранов телевизоров наблюдали за триумфальными выступлениями россиян. Удивительно, но оставили шансов никому из конкурентов, заняв верхнюю ступень пьедестала во всех видах программы. Всего наши фигуристы выиграли восемь медалей — четыре золотые, три серебряные и бронзовую. Помимо этого, победители московского этапа финишировали с себе участие в финале Гран-при, который состоится 5-8 декабря в Турине.

Несколько пародавои большевиком фигуристы из России заняли все пьедестал почета, оставив за чертой призёров скандинавских соперников. Например, обладатель серебряной награды Олимпиады-2018 японца Шому Уно. Невероятная борьба за звание разворачивалась между представителями ЦСКА Александром Самариным и Дмитрием Алиевым. Оба способа выдать шикарные прокаты, но в «Мегаспорте» чуть

В Москве наши фигуристы выиграли 8 медалей — 4 золотые, 3 серебряные и бронзовую

лучше выглядел армян, который в обеих программах опередил товарища по команде буквально на пару баллов. Нельзя сказать, что выступления Самарина выдалась идеальными. Он совершил несколько ошибок, исправление коих заметно улучшит сумму по его каскад «Сверловой луты» — тройной тулуп — совершенство, поразившее и зрителей, и судей. Надбавки свыше пяти баллов за этот элемент говорят сами за себя. В итоге Александр набрал 264,45 балла, Дмитрий — 259,88 балла. Третьим финишировал Мамад Итганов с результатом 252,87 балла.

Красивое и элегантное соперничество зрители наблюдали в женском катании. Разумеется, главным фаворитом не только этапы в Москве, но также всеи серии и изначально считалась рекорсменка мира Александра Трусова. 15-летняя россиянка совершенно не стесняется вставлять в произвольную программу четыре четверных прыжка, с гигантским отрывом обходя соперниц, даже несмотря на падения. Да, в короткой программе воспитанница Этери Тутберидзе уступила двукратной чемпионке мира Евгении Медведевой, вы-

ставшей яркой и безошибочной прокат, но во второй соревновательный день она с луховой отыграла отставание. До своих рекордов юная фигуристка не дотянула, допустив пару ошибок, но в очередной раз несказанно порадовав почитателей балета на льду. С суммой 234,47 балла она выдала золото и одновременно заняла путёвку в финал Гран-при. Медведева достойно откатала «произволку», но сражаться с Трусовой без четверных прыжков не реально. С результатом 225,76 балла подопieczная Брайана Орсеера финишировала второй. Бронза досталась американке Марайе Белл (205,67 балла). Станислава Константинова выступила неудачно, заняв лишь 11-е место.

В парном катании вторую победу в сезоне (первая была в Канаде) одержали Александр Бойков и Дмитрий Козловский. Они не подпустили к себе никого из конкурентов, с суммой 229,48 балла заметно опередив соперников и завоевав путёвку в финал. Евгения Тарасова и Владимир Морозов пока обретаюи былую форму. Пара выиграла серебро (216,77 балла), на тридцать баллов обойдя дуэт из Германии. Ксения Столбова и Андрей Новосёлов с 211,5 балла она выдала золото и одновременно заняла путёвку в финал Гран-при.

Также вторую победу одержали Александр Самарин и Дмитрий Алиев (после успеха в Китае).

Отправившись и танцоры Виктория Синицина и Никита Капалов, которые выступили в финале серии. С суммой 212,15 балла они опередили канадцев Пайпер Гиллес и Поля Пуаре (207,64 балла). Анастасия Шнигалева и Григорий Смирнов, Анастасия Скопцова и Кирилл Алёшин заняли шестое и девятое места соответственно.

Заключительный этап Гран-при пройдёт 22-24 ноября в японском Саппоро.

МОЩНО

Показали класс на ринге

Команда гвардейской десантно-штурмовой бригады из Уссурийска одержала победу в состязаниях по кикбоксингу
Константин ЛОБКОВ *

В спортивном комплексе «Олимпиец» традиционных краевой турнир среди спортсменов специальной подготовки МВД, МЧС и военнослужащих, посвящённый памяти полковника милиции Юрия Орленко, а также всех сотрудников силовых ведомств, погибших при выполнении государственных задач на Северном Кавказе.

Во время торжественного открытия его участники напутственно на честную и упорную борьбу предостерегли из областного отделения ООБ «Боевое братство» полковник в отставке Александр Фёдоров, двукратный чемпион мира по кикбоксингу среди профессионалов Александр Захаров, руководитель Ассоциации ГУСВИН, старший лейтенант милиции Юрий Крикунов, сын Юрия Орленко Михаил, президент федерации кикбоксинга Приморского края Виктор Тарабарин и другие почётные гости.

А бой на ринге развернулся действительно упорно! Они проходили по правилам фулл-контакт с локтиком по формуле три раунда по три минуты. В них участвовали опытные спортсмены, представляющие 5-ю общевойсковую армию, отдельную гвардейскую десантно-штурмовую бригаду, Тихоокеанское высшее военно-морское училище имени С.О. Макарова, ГУСВИН, спортивные коллективы из общеведственных объединений «Держава» и «Патриот», сборную бойцов из Биробиджана.

По мнению главного судьи соревнований Илья Тарасенко, наиболее яркими из всех стали два боя в весовой категории до 91 килограмма с участием Шамиля Вагабова, которые закончились досрочно. Несмотря на поражение, один из соперников Шамиля — его товарищ по команде Владислав Маргарин — получил специальный приз за волю к победе, поскольку схватка между ними изобиловала различными приемами и жестким прессингом, проходила в высоком темпе.

— Выделю и великолепный бой между Никитой Ивашкиным и Михаилом Ковылиным, — добавил судья. — Они показали высокую технику ведения поединка в лучших традициях кикбоксинга. Старались проводить серьёзную работу руками, завершая



Мастерство и воля к победе украшали схватки на ринге.

атаку ногами. В результате победил Ковылин, а Ивашкин удостоен приза за волю к победе. Такую же награду получили ещё два участника турнира: Виктор Власов и Игорь Сирук.

Мастер спорта гвардии рядовой Шамиль Вагабов поделился впечатлениями после столь острого поединка: «Соперники оказались хорошо

риконом спорткомплексе «Патриот». Здесь хотел проверить свои силы, вызвать ошбик, чтобы не допускать их в дальнейшем».

Благодаря усилиям лидера, а также гвардии младшего сержанта Антона Крамара и гвардии рядового Артёма Мокроплодова, завоевавших первые места в весовых категориях

В боях участвовали опытные спортсмены в этом виде боевых искусств

подготовлены, но мой уровень всё же выше. Первый бой судья остановил после второго нокаута в первом раунде, а во втором поединке я набрал больше 15 очков, потому судья досрочно отдал победу мне. Помимо службы, постоянно занимаюсь вместе с Александром Захаровым в уссу-

Владивосток

ПРОДУКТИВНО

ЭТОТ ВИД СПОРТА ГОТОВИТ К БОЮ

В Военно-патриотическом парке культуры и отдыха Вооружённых Сил Российской Федерации «Патриот» начинается второй чемпионат Вооружённых Сил РФ по армейской тактической стрельбе

Олег ГРОЗНЫЙ *

Практика ведения боевых действий и специальных операций в современных условиях наглядно свидетельствует, что достижение успеха зависит не только от возможностей вооружения и техники, способных на дальних дистанциях поражать противника, но и от умения небывалых групп и отдельных военнослужащих вести бой любой бои, как правило, в населённых пунктах, на объектах с непреодолимой тактической обстановкой.

Следовательно, необходимо совершенствовать олевод выучки военнослужащих, что обеспечивается в том числе включением в основу подготовки новых упражнений, основанных на принципах «практической стрельбы». И новое направление подготовки в Вооружённых Силах РФ активно развивается.

— Реалии сегодняшнего дня ставят перед органами военного управления, отвечающими за боевую подготовку, задачи по разработке новейших тактических приёмов и совершенствованию навыков воинов по более эффективному применению стрелкового оружия, ведению огня в скоротечном бою различными способами, умению быстро обнаруживать и поражать цели в любых условиях обстановки и из различных положений,

— отметил начальник Главного управления боевой подготовки Вооружённых Сил Российской Федерации генерал-полковник Иван Бувальцев. При этом внедрение новых методик огневой и тактической подготовки военнослужащих ни в какой мере не идёт вразрез с действующим курсом стрельбы из стрелкового оружия, боевых машин и танков. Более того, они дополняют и развивают имеющиеся нормативные документы с учётом накопленного опыта применения сил и средств в различных условиях обстановки реальных боевых действий,

— подчеркнул собеседник. Генерал-полковник Иван Бувальцев обратил особое внимание на то, что внедрение новых методик огневой и тактической подготовки способствует чемпионату Вооружённых Сил Российской Федерации по армейской тактической стрельбе из стрелкового оружия, проводимые в соответствии с решением министра обороны Российской Федерации генерала армии Сергея Шойгу.



Навыки практической стрельбы незаменимы в реальных боевых условиях.

стоит в том, что разработанные для чемпионата упражнения позволяют последовательно обучать военнослужащих общевойсковым подразделением и подразделением специальных войск быстрому и эффективному применению

заведениям приняло участие более 16 тысяч военнослужащих. Второй этап, проводившийся в объединении, собрал более 1000 участников. В третьем оборотном этапе чемпионата приняли участие около 500 человек. 18 ноября на огневые

могут выполняться набором с использованием прибора ночного видения, допускается использование дополнительного оборудования, в том числе коллиматорных и оптических прицелов, лазерных указателей и так далее.

Стрелковое оружие в стандартном классе — автоматы АК и пистолеты ПМ — применяется без дополнительного оборудования и приспособлений для стрельбы.

Личный зачёт осуществляется по результатам выполнения каждого упражнения из автомата, пистолета и смешанных упражнений. Командный зачёт — по сумме результатов стрельбы всех членов команды в личном первенстве и итогов выполнения упражнения боевыми двойками. Зачёт снайперской пары осуществляется по результатам выполнения упражнений снайпером из снайперской винтовки и в составе снайперской пары из винтовки и автомата.

Предстоящие соревнования обещают быть напряжёнными и зрелищными. На чемпионате в рамках военно-спортивного комплекса «Патриот» будут проведены различные мероприятия, включая турниры по стрельбе из пневматического оружия, соревнования по стрельбе из лука, стрельбе из пневматического оружия и стрельбе из лука. Также пройдут различные конкурсы и выставки.

18 ноября на огневые рубежи чемпионата всероссийского масштаба выйдут 24 команды от Вооружённых Сил Российской Федерации, а также команды от Росгвардии, ФСО и Федерации практической стрельбы России

других силовых ведомств, объединяемых в рамках подготовки, развитие и совершенствование навыков морально-волевых качеств, психологической устойчивости и подготовки к выполнению задач в различных условиях обстановки.

стрелкового оружия в незнакомых условиях. Причём стрелок сам определяет порядок поражения целей по мере их обнаружения.

Особую практическую значимость соревнования приобретают в связи с тем, что в них принимают участие большое количество военнослужащих. Так, в первом отборочном этапе в соединённых воинских частях, военных учебных

ПРОСПЕКТИВНО Противостояние машин юных конструкторов

Определены лучшие в робототехнике суворовцы, кадеты и юнармейцы



Участники интеллектуального конкурса приобрели бесценный опыт.

Соревнования по робототехнике среди довузовских организаций Минобороны прошли 15-16 ноября в рамках VII Международной научно-технической конференции «Юный робототехник» на площадке «Конгрессно-выставочного центра «Патриот» в Подмохово.

Победителями крупнейших в Минобороны России соревнований по робототехнике стали юнцы из довузовских учебных заведений Москвы, Санкт-Петербурга, Тулы, Оренбурга, Мурманска и Уссурийска. Участие в конференции приняли более 260 человек. При этом свыше 160 воспитанников из 25 суворовских, нахимовских училищ, кадетских корпусов, а также Пансионата воспитанников Минобороны России боролись за призовые места, демонстрируя собранные своими руками роботы. При этом участие в батальных допусках машины, созданные из деталей популярных по всему миру конструкторов.

В 2019 году в борьбу за звание лучших робототехников вступили участники факультативных довузовских программ технического творчества от Московского авиационного института и Красноярского Кванториума, а также юнармейцы Военного ин-

новационного технополиса ЭРА. Победителем вошёл зачёт стала команда Санкт-Петербургского государственного колледжа имени Г.И. Удальцова России. Второе место завоевал коллектив Тюменского президентского кадетского училища. Бронзовыми призёрами стали воспитанники Староворонежского президентского кадетского училища.

Участники соревнований и их разработчики оценивались по совокупности критериев. Конкурсанты демонстрировали свои способности при решении нестандартных задач на трассах и препятствиях, при этом ключевое значение имели особенности моделирования и конструирования роботов, а также программирование их модулей и систем.

Противостояние машин проводилось по всемирно известным правилам в пяти конкурсах: «Программирование в реальном времени», «Роботизация», «Ориентирование на местности», «Роботизированный бег».

Номинанты конкурсов приглашены в качестве участников на Международном военно-техническом форуме «Армия-2020», а также внесены в базу одарённых детей и талантливого молодёжи, которая ведётся в Военном инновационном технополисе ЭРА.

ПРИНЦИПАЛЬНО Навстречу знаменательной дате

На VIII Санкт-Петербургском международном культурном форуме говорили о подготовке к 75-летию Великой Победы

Олег ПОЧИНЮК *

Свой весомый вклад в празднование юбилея внесут деятели культуры и искусства. Своими планами и ходом их реализации они поделятся в рамках мероприятий Санкт-Петербургского международного культурного форума (СПбМКФ).

В частности, об этом шла речь на конференции «75-летие Великой Победы: литература, кино, театр» и в ходе проведения других мероприятий. В ней приняли участие президент Российской Федерации Владимир Путин, президент Российской Федерации Сергей Степашин, президент издательской группы «Эксмо-АСТ» Олег Новиков, художественный руководитель Московского государственного академического театра имени М. Горького Эдуард Бояков, кинорежиссёр Дмитрий Астрахан, продюсер Игорь Угольников и другие.

Сергей Степашин сообщил участникам конференции о книжном проекте к 75-летию Победы, реализуемых Российским книжным союзом и крупными ответственными издательствами. В их числе — выйдет 15-томную серию издательства «Молодая гвардия» под названием «Великая Отечественная война в биографиях». Заслуживает внимания и серия книг «Победа», которая вышла в издательстве «Эксмо» в рамках проекта «Президентская историческая библиотека».

Рассказал Сергей Степашин и о том, что постепенно реализуется особенно значимый для него проект — в Миннеаполисе штата Иллинойс Даниилу Александрову Гранину при его жизни, чтобы его роман «Мой лейтенант» дошёл до каждого воина части, каждой роты, каждого военного училища».

В мае будущего года в самом центре города на Неве на Дворцовой площади пройдёт ставший традиционным Санкт-Петербургский международный книжный салон, посвящённый 75-летию Великой Победы. Договорённость об этом достигнута с губернатором Александром Бегловым.

В продолжение начатого разговора президент издательской группы «Эксмо-АСТ» Олег Новиков, представил серию книг «Победа», отметил большой интерес к теме Великой Отечественной войны у современных российских авторов.

По данным Российской национальной библиотеки и Библиотеки Конгресса США, вышло более 35 тысяч литературных произведений, посвящённых событиям этого периода. Среди них такие ставшие классикой шедевры, как книги Константина Симонова, Даниила Гранина, Юрия Бондарева. Они до сих пор издаются и переиздаются.

Общий трагизм посвящённых Великой Отечественной войне произведений наших соотечественников — 3-4 миллиона в год. В среднем в год выходит около 500-700 наименований книг в год. 75-летию Победы эта цифра может выйти до 2 тысяч.

«Есть очень серьёзная специфика и в разговоре на военную тему: если мы говорим о театре, и вообще в освещении этой невероятно важной теме», — поделился Бояков. — Мы отмечаем 75-летие Великой Победы и в подзоснании понимаем, что средний возраст поколения — это 70 лет. И у нас в государстве, и в большинстве стран и культур. Это возраст, которым мы измеряем продолжительность человеческой жизни. Наступает вот такая дата: с одной стороны, круглая и очень красивая, с другой стороны, мы понимаем, что люди действительно уходят, уходит опыт этой войны».

Кинорежиссёр Дмитрий Астрахан представил участникам конференции рабочие материалы своего нового фильма «Судьба диверсан-

та». Он сейчас находится в процессе монтажа и должен быть закончен к предстоящему юбилею.

Игорь Угольников рассказал о художественном фильме, посвящённом проекту подготовки курсантов при обороне Москвы в октябре 1941 года. Участники конференции смогли увидеть трейлер кинолента «Подальше курганов», который выйдет в прокат 9 мая 2020 года.

В числе других событий СПбМКФ стоит выделить презентацию Ржевского мемориала. В его основе — соборный образ создателя, отобранной в спонсоры Александр Александрович «Янит под Ржевом». 25-метровая фигура будет установлена на кургане у деревни Хорюченко, где в 1942 году были особенно ожесточённые бои Ржевский мемориал торжественно откроют 9 мая будущего года.

На Санкт-Петербургском международном культурном форуме анонсированы несколько международных проектов, посвящённых 75-летию победы в Великой Отечественной войне. Так, юбилею будет посвящена часть мероприятий фестиваля «Русские сезоны» — это действительно святая дата, поэтому именно на ней будет слеплен акцент «Русские сезоны». Одним из наиболее ярких событий фестиваля станет концерт 12 мая в Брюсселе, где оркестр Мариинского театра под управлением Валерия Гергиева исполнит Сальму симфонию Шостаковича.

Завершившийся в минувшую субботу Санкт-Петербургский международный культурный форум ещё раз подтвердил, что представители книжной, театральной и киноиндустрии, руководители библиотек, деятели искусства творчески подошли к реализации проекта, направленного на сохранение памяти о Победе. Тема Великой Отечественной войны сегодня особенно актуальна, и это находит отражение в ходе подготовки к юбилейной дате.

Санкт-Петербург

© ФГБУ «Редакционно-издательский центр «Красная звезда» Минобороны России

Учредитель: Министерство обороны РФ
Главный редактор Н.Н. ЕДИМОВ
Подписные почта по графику в 18,45.
Сдано в печать в 18,45.

Адрес редакции, издателя и типографии: 125284 Москва, Хорошевское шоссе, 38
Редакция газеты «Красная звезда»: 8 (495) 941-21-58, факс: 8 (495) 941-25-20
E-mail: izdatel@redstar.ru
Издатель ФГБУ «РК»: 8 (495) 941-23-82, E-mail: info@redstar.ru
Отдел рекламы: 8 (495) 941-28-46, E-mail: reklama@redstar.ru
Типография АО «Красная Звезда»: 8 (495) 742-43-62, факс: 8 (495) 941-24-10; Кошечкинский перекресток печати: 8 (495) 941-91-52
E-mail: izd@redstar.ru, Web-сайт: http://www.redstar.ru
Отдел маркетинга: 8 (495) 941-21-12, 8 (495) 941-31-62, 8 (915) 192-93-82

Газета в социальных сетях: https://fb.com/redstar.ru https://vk.com/redstar
Тираж 25 785
За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель
Тел: 3077-2019

Газета зарегистрирована в Министерстве печати и информации РФ от 20 июня 1992 г. № 010/102.
Лицензия на осуществление издательской деятельности № 00028-02/92-010/2019 от 19.06.2019
Издатель ФГБУ «РК»
Средняя цена за тираж: 19350 руб.
Почтовый индекс: 39900
Средняя цена за тираж: 19350 руб.
E-mail: izdatel@redstar.ru
E-mail: reklama@redstar.ru
E-mail: info@redstar.ru