



**Лучшие из лучших**  
стр. 4



**Сирийский репортаж**  
стр. 5



**Вожак красно-синих**  
стр. 8



Мы храним тебя, Россия!

Газета выходит с 1 января 1924 года

# КРАСНАЯ ЗВЕЗДА

14+ ПОНЕДЕЛЬНИК

24

ОКТАБРЬ  
2016 г.  
№ 119  
(27 009)

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



## Герои закрытых указов

24 октября – День подразделений специального назначения

4

Министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей ШОЙГУ:



«В целом гособоронзаказ по поставке вооружения и военной техники был выполнен на 62 процента, а по ремонту – почти на 50. Это свидетельствует об удовлетворительной работе предприятий оборонно-промышленного комплекса, и также эффективности мер, принимаемых Министерством обороны».

### Прибавка III квартала

21 октября в Министерстве обороны под руководством главы военного ведомства генерала армии Сергея Шойгу прошёл Единый день приёмки военной продукции. Были подведены итоги выполнения в войска от предприятий ОПК вооружений, военной и специальной техники за III квартал. Кроме того, речь шла о мерах, направленных на повышение надёжности ряда образцов техники с учётом опыта их эксплуатации в Сирии.

Министр обороны сообщил, что в III квартале 2016 года предприятиями промышленности поставлены в войска 4 самолёта и 13 вертолётов разного класса и целевого предназначения, 21 РСЛ различной модификации, береговые ракетные комплексы «Бал» и «Бастيون». Если прибавить полученные сейчас летательные аппараты к тем, которые поставлены во II квартале (58 самолётов и 34 вертолёта), цифры получаются весьма внушительные.

Помимо этого, отметил глава военного ведомства, в плановом порядке продолжилось поступление в части бронетанковой, инженерной и автомобильной техники, средств связи, авиационной вооружения и боеприпасов. Также отремонтировано 13 самолётов.

«В целом гособоронзаказ по поставке вооружения и военной техники был выполнен на 62%, а по ремонту – почти на 50%. Это свидетельствует об удовлетворительной работе предприятий оборонно-промышленного комплекса, а также эффективности мер, принимаемых Министерством обороны», – сказал министр.

О темпах выполнения ГОЗ можно судить, сравнивая эти данные с цифрами за II квартал, которые были озвучены на прошлом подобном мероприятии 15 июля 2016 года. Тогда объём поставок основных образцов военной техники составил 40% от годового плана.

2

### Лазерная точность

В легкоатлетическо-футбольном комплексе ЦСКА дебютировали состязания по лазер-рану



В ЛФК ЦСКА состоялся уникальный турнир между командами спецназа Вооружённых Сил РФ и Федерации современного пятиборья России (ФСРП).

Первые в истории страны официальные соревнования по лазер-рану были организованы благодаря поддержке Минобороны России и ЦСКА. В беге на 2400 м и трех стрельковыми рубежами приняли участие 10 пятиборцев и 10 спецназовцев. По итогам выступлений победителем личного зачёта стал представитель команды ФСРП Максим Кузнецов (9:58), вторым – пятиборец ЦСКА прапорщик Илья Шуваров (10:00), третьим – спецназовец гвардии сержант Максим Кожуркин (10:01). В командном же зачёте победила сборная спецназа Вооружённых Сил РФ. «Я впервые выступил на соревнованиях такого масштаба, – поделился своими впечатлениями после турнира гвардии сержант Максим Кожуркин. – Во многом мне помогла поддержка товарищей, которые болели за меня на трибунах».

«Спецназовцы находились в сложном положении, – сказал президент ФСРП Вячеслав Аминов, – пятиборцы тренируются именно на этом оружии и бегут такие дистанции. Однако мы стали свидетелем уникального события: представители Вооружённых Сил России победили, а побеждают, как известно, сильнейшие».

Призёры соревнований получили медали и кубки из рук вице-секретаря – заместителя министра обороны РФ Николая Панкова и президента ФСРП Вячеслава Аминова. Напомним, что лазер-ран – наименование заключительного вида программы современного пятиборья, комбайна, в котором спортсмены бегут дистанцию 3200 м со стрельбой на четырёх огневых рубежах из лазерного оружия.

Роман БИРЮЛИН \*

### В дальнем походе

Экипажи боевых единиц корабельной авианосной группы продолжают успешно выполнять поставленные задачи

Цель похода в районы Северо-Восточной Атлантики и Средиземного моря – обеспечение военно-морского присутствия в оперативно важных районах Мирового океана. Особое внимание уделено обеспечению безопасности морского судоходства и других видов морской экономической деятельности РФ, а также реагированию на новые виды современных угроз, такие как пиратство и международный терроризм.

В составе корабельной авианосной группы – тяжёлый авианесущий крейсер «Адмирал Флота Советского Союза Кузнецов», тяжёлый атомный ракетный крейсер «Пётр Великий», большие противолодочные корабли «Североморск», «Вице-адмирал Кулаков» и суда обеспечения. В походе совершенствуют морская научная и боевая слаженность экипажей наводных кораблей, отработываются совместные

действия сил корабельной авианосной группы и авиации, включая проведение полётов палубных самолётов и вертолётов. Запланированы совместные учения с кораблями других флотов ВМФ России.

Во время прохождения российской корабельной авианосной группы через пролив Ла-Манш близ британских берегов её сопровождали четыре боевых корабля Великобритании, Нидерландов и Бельгии. Два британских истребителя «Торнадо» совершили на низкой высоте облёт российских кораблей. По утверждению британских СМИ, это было сделано для «демонстрации присутствия», а также фотографирования того, что находится на палубах кораблей, и их осалки, чтобы определить степень загруженности. Кроме того, во время прохода Ла-Манша в небе над кораблями были зафиксированы патрульный противолодочный самолёт ВМС США «Хейлсбон» и британский разведывательный самолёт «Геркулес».

Андрей ГАВРИЛЕНКО \*





# В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

## Прибавка III квартала

**П**оступление новых вооружений и техники должно осуществляться одновременно с созданием инфраструктуры для её бережного хранения и использования, а также с отбором, комплектованием и подготовкой военных специалистов, которые её смогут грамотно и эффективно эксплуатировать. В связи с этим на мероприятии министр обороны уделил большое внимание также ходу строительных работ по возведению объектов военной инфраструктуры.

— 11 октября мною был утверждён скорректированный график ввода в эксплуатацию объектов Минобороны, — сообщил генерал армии Сергей Шойгу. — В соответствии с ним к концу года планируется ввести в строй 563 комплексных объекта.

Он сообщил, что до конца года будут завершены первоочередные работы по объекту № 144 и 150-й моторостроительных линий Западного и Южного военных округов.

### В ноябре в состав ВМФ будет принята большая подводная лодка 636-го проекта «Великий Новгород»

— В интересах Балтийского флота планируется построить казармы и столовые в военных городках Советска и Балтийска, а также тентомобильные укрытия для вооружения в парковых зонах военных городков Черняховска и поселок Донское, — добавил министр.

Глава военного ведомства также назвал ряд объектов, на кото-

рых строители работы уже закончили. По его словам, на данный момент приняты радиолокационная станция в Елисейске (Красноярский край), ряд объектов РСН, завершено строительство части обеспечивающей инфраструктуры космодрома Плесецк, а также 126-й отдельной бригады береговой обороны Черноморского флота в Перевальном (Краснодарский край).

— Построена взлётно-посадочная полоса аэродрома Кореньков, в высокой степени готовности находится инфраструктура на острове Котельный и Земля Александра, — констатировал глава военного ведомства.

В ходе Единого дня приёма военной продукции речь шла не только о количественных показателях, но и о качестве ВВС. Дело в том, что, как отметил министр обороны, «в ходе применения военной техники в Сирийской Арабской Республике был выявлен ряд конструктивных и производственных недостатков». В связи с чем в этот день — в закрытом режиме — речь зашла о мерах,

которые принимаются и уже приняты по повышению надёжности военной техники.

После подведения итогов III квартала подвояне мероприятия с участием руководства Минобороны и представителей ОПК отдельно не исключает возможности напомнить о ближайших планах и обязательствах предприятий.

Как сообщил генерал армии

Сергей Шойгу, в ноябре в состав ВМФ будет принята большая подводная лодка 636-го проекта «Великий Новгород».

— Планируется передать в противозушную оборону Сухопутных войск и Воздушно-космические силы два зенитных ракетных комплекса средней дальности «Бук-М2» и «Бук-М3» и шесть боевых машин зенитного ракетно-пушечного комплекса «Панцирь-С», которые уже прошли приемо-сдаточные испытания, — сказал министр обороны.

Управляющий директор Арсенальной авиационной компании «Прогресс» Юрий Денниченко на видеоконференции с генералом армии Сергеем Шойгу сообщил, что «Вертолёты России» готовы передать Минобороны РФ новую партию разведывательно-ударных вертолётов Ка-52 («Аллигатор»).

— Очередная партия боевых вертолётов Ка-52, изготовленных в ААК «Прогресс», успешно и в полном объёме прошла все виды испытаний, предусмотренных техническими условиями и условиями государственного контракта, и принята военным представителем. Начата передача в эксплуатирующие организации, — доложил Юрий Денниченко.

По его словам, в этом году запланированы поставки ещё нескольких партий «Аллигаторов», которые находятся на завершающих этапах производства и испытаний. Он добавил, что со следующего года на предприятии будут не только изготавливать боевые вертолёты, но и обучать военных летчиков, в том числе иностранных, в специализированном авиационном учебном центре.

Александр ТИХОНОВ \*



**Ситуация в сирийской провинции Алеппо остаётся в центре внимания мировой общественности. Несмотря на все усилия ведущих западных СМИ называть свои версии событий, для беспристрастно настроенных наблюдателей очевидно, что на сегодня ключевой проблемой — отвлечение боевиков террористических группировок, и прежде всего «Джебхат ан-Нусры», от вооружённых формирований так называемой умеренной оппозиции, поддерживаемой западными государствами, Саудовской Аравии и Катаром.**

Россия и Сирийская Арабская Республика на минувшей неделе добросовестно выполняли взятые на себя обязательства по нормализации гуманитарной ситуации в Алеппо. «Нами были созданы все необходимые условия для выхода мирного населения и боевиков, а также эвакуации больных и раненых из восточных кварталов города», — заявила в пятницу на брифинге в Москве начальник Главного оперативного управления Генерального штаба Вооружённых Сил РФ генерал-лейтенант Сергей Рудской. По его словам, в течение четырёх суток в районе Алеппо оштрафованы все прекращены полёты авиации ВКС России и ВВС Сирии, самолёты не приближались к городу ближе чем на 10 километров.

С 20 октября в Алеппо действовал режим «гуманитарных пауз», на время которых сирийские войска полностью прекратили ведение огня. По соображениям гуманности для выхода членов всех без исключения незаконных вооружённых формирований (НВФ) было открыто два коридора — в районе дороги «Кастелло» и рынка Сук аль-Хай, по которым боевики беспрепятственно могли покинуть город в направлении турецкой границы или провозглашённого центра Идлиб, находящегося под контролем мятежников. Для вывоза больных и раненых подготовлены автобусы и медицинский автотранспорт. Командование сирийской армии отозвало свои войска от коридоров выхода боевиков на дистанции, позволяющие им безопасно покинуть Алеппо и исключить возможные провокации.

Для мирных жителей, покидающих восточные районы Алеппо,

было оборудовано шесть гуманитарных коридоров, в районах которых администрацией города организованы пункты горячего питания и оказания первой медицинской помощи. В больницах и госпиталях западной части Алеппо для них развернуты дополнительные койки.

В восточных кварталах Алеппо было распространено сырые полудимые листовки с указанием маршрутов выхода из города и порядка пересечения пропускных пунктов правительственных сил. Непрерывно велась звукоулавливание и рассылка СМС-сообщений. Контроль за ходом эвакуации осуществлялся в реальном масштабе времени при помощи веб-камер, установленных в районах гуманитарных коридоров, а также с беспилотных летательных аппаратов. Организована прямая трансляция изображения с них на сайте Министерства обороны РФ.

В то же время главари НВФ сделали всё, чтобы не допустить выхода мирных граждан и боевиков из блокированного восточного Алеппо. Все обращения российской стороны к американским представителям убавить полевых командиров отрядов «умеренной оппозиции» прекратить обстрелы, выпустить мирных жителей или уйти самим остались без ответа. Хотя и у США, и у их союзников есть реальные рычаги воздействовать на своих «подельников», которые рассматриваются ими как инструмент для смены власти в Дамаске.

В результате гуманитарные коридоры для выхода мирного населения остались блокированными боевиками, и по ним идёт прицельный огонь. Подвергались обстрелам из

## Упущенный шанс

США и их союзники в очередной раз продемонстрировали своё нежелание добиться политического урегулирования в Сирии



### Для деблокады восточных районов Алеппо с юго-западного направления сосредоточена группировка численностью свыше 1200 боевиков

миниметов и самодельных пусковых установок неуправляемых ракет жидкие кварталы в западной части Алеппо. В результате одного из обстрелов ранения получили 3 офицера российской центра по примерно враждующих сторон.

В восточном Алеппо не прекращаются репрессии по отношению к мирному населению. Так, боевиками из группировки «Ахдар ан-



## Споёмте, друзья!

Сегодня в Москве стартует второй этап XI Всероссийского фестиваля народного творчества «Катюша»

**В этом песенном форуме, который проводится Минобороны России в лице Центрального Дома Российской армии имени М.В. Фрунзе при поддержке Управления культуры Минобороны России и Главного управления по работе с личным составом ВС РФ, принимают участие воины Вооружённых Сил Российской Федерации, других силовых структур, ветераны войны и военной службы и члены их семей. В нынешнем году фестиваль посвящён Году российского кино.**

Творческие соревнования, которые определяет участников финального этапа фестиваля, будут проходить в концертном зале клуба 154-го отдельного командного Преображенского полка 24–25 октября.

Напомним, что на первом этапе таланты в поголах и без сражались за возможность выйти в финал в видах и родах войск, военных округов, на флотах. Песенные баталы проходили и в других силовых структурах. Насколько серьёзным был отбор претендентов на победу, можно показать на примере музыкального конкурса, который состоялся в Воздушно-космических войсках — самом молодом виде Вооружённых Сил Российской Федерации. Там в свою очередь тоже было три этапа творческих состязаний. Сначала в военно-учебных заведениях, объединяющие песни из популярных кинофильмов, «Антоховская песня» и новая номинация «Звезда России», победитель которой определится по результатам открытого онлайн-голосования на сайте Минобороны России. Здесь можно выбрать

лучшую песню военно-патриотической направленности из репертуара вэдэ отечественной эстрады. На странице представлен перечень всемирноизвестных наиболее популярных патриотических песен, которые стали своеобразной визитной карточкой известных отечественных исполнителей. Кстати, вполне вероятно, что многие из них прозвучат в исполнении участников нынешнего фестиваля «Катюша».

Кстати, среди претендентов на победу есть и победители III Всероссийского фестиваля-конкурса военно-патриотической песни «Красная волна», который состоялся в сентябре 2016 года в Алуште.

Среди них и командир взвода капитан Константин Емельянов из Рыбачского высшего воздушно-десантного училища имени генерала армии В.Ф. Маргелова. Константин — солист известной группы «Крылатая пехота».

Итак, завтра вечером стартует известная участникам гала-концерта, который пройдёт 27 октября в Центральном академическом театре Российской армии на Суворовской площади столицы, который включает в себя непосредственно финальные представления и торжественную церемонию награждения победителей и призёров «Катюши-2016».

Ирина ПАВЛУТКИНА \*

— провинции Идлиб — боевики в районе Алеппо продолжают получать оружие и боеприпасы. Есть информация, что в их распоряжение поступили переносные зенитные ракетные комплексы.

Ранее, в прошлый понедельник, агентство Рейтер со ссылкой на министра обороны Турции Реджепа Тайипа Эрдогана сообщило, что королевство работает над тем, чтобы увеличить поставки оружия «умеренной оппозиции» в сирийском Алеппо. В иностранных СМИ высказывались предположения, что «опускные» противники властей САР могут приобрести ПЗРК и другое вооружение в Восточной Европе. Известно, в частности, что в Болгарии лицензионным выпуском ПЗРК «Игла» занимается VMZ («Вазовский машиностроительный завод»).

Екатерина ТОМИЛЕНКО \*

**P.S.** По обращению представителей ООН и других международных организаций Москва и Дамаск неоднократно предлагали «гуманитарную паузу» в районе Алеппо. Она действовала в субботу с 8 до 19 часов.

Однако в минувшие выходные вооружённые формирования «Джебхат ан-Нусры» и координирующие с ними свои действия отряды друзей экспрессивных группировок продолжили игнорировать «гуманитарную паузу». Как сообщил ливанский телеканал «Аль-Масдаб», правительственные силы отбили попытку боевиков продвинуться на ряде участков фронта в районе Алеппо. Арабские подразделения и отряды ливанского движения «Хезболла» при поддержке артиллерии контратаковали и вернули контроль над утраченными ранее расположенными дивизионами ПВО в южном пригороде. Боевые действия продолжаются также в столичной провинции, где территория сельскохозяйственной юго-западу от Дамаска (Западная Луна) остаётся последним анклавом оппозиции в непосредственной близости от сирийской столицы.



Российские и египетские десантники приступили к боевому слаживанию в рамках первого совместного учения «Защитники дружбы-2016».

Дружба в активной фазе

Египетская армия намерена использовать опыт Воздушно-десантных войск России в борьбе с террористическими группировками



ФОТО ИРИНА ВОЙТОВИЧ

После четырёх дней ознакомительных занятий подразделение российских и египетского десанта настало время совместного выполнения учебно-боевых задач в ходе активной фазы учения.

Как рассказал командир российского контингента полковник Андрей Бельков, период боевого слаживания оказался нетривиальным, учитывая фактор языкового барьера и существенные различия в тактике ведения наступательного боя.

В ходе занятий, проводившихся с применением современного вооружения, средств связи и военной техники, руководящий состав имел возможность оценить уровень взаимодействия подразделений и индивидуальную подготовку военнослужащих.

В рамках специального методического занятия мы ознакомили российских коллег с особенностями организации засад и налётов, и действий в дозоре, а также изучили приёмы маскировки и скрытого передвижения.

В своём очерке египетские военнослужащие рассказали о том, что в настоящее время в Египте наблюдается активный рост терроризма. Об этом журналистам сообщил глава департамента боевой подготовки министерства обороны Египта генерал Ахмед Ваффи, наблюдавший за практическими дей-

ствиями войск. «Проходящие совместные учения — это обмен опытом между вооружёнными силами Египта и России. Такие мероприятия очень важны для успешной борьбы с международным терроризмом», — подчеркнул генерал.

Обмену опытом и ознакомлению с работой структурных подразделений военной полиции Египта, методиками подготовки кадров и комплектования подразделений, а также выполнения задач по поддержанию правопорядка и воинской дисциплины. Кроме того, российские десантники были показаны образцы вооружения, военной техники и спецсредств, применяемых в военной полиции Египта.

Египетская сторона предоставила российским коллегам возможность посетить и ознакомиться с работой структурных подразделений управления военной полиции: военно-следственного отдела, батальона почётной караула, учебного центра военной полиции, а также центра огневой подготовки.

Александр АЛЕКСАНДРОВ \*

Подряд на войну

Частные военные компании всё более востребованы на Западе

В сообщениях информационных агентств из «горячих точек», включая восточную часть Украины, регулярно фигурирует информация об участии в боевых налётах, в большинстве своём это сотрудники частных военных компаний, к услугам которых привлекают те или иные правительства в силу разного рода обстоятельств.

Руководят частными военными компаниями обычно отставные старшие офицеры или генералы, сохранившие связи во властных структурах. Нам достаточно среднего звена проводится по строгим критериям. Так, кандидат в сотрудники американских ЧВК должен иметь стаж карьерной службы в армии не менее 5 лет, опыт участия в двух военных конфликтах, а также владеть 1-2 иностранными языками, обладать технической гражданской специальностью.

ЧВК, с юридической точки зрения, это частная коммерческая структура, нередко в той или иной форме контролируемая государством и работающая в интересах государства или транснациональных корпораций. В этом её коренное отличие от классических отрядов

воинских компаний, те сегодня их значительно больше. Причём некоторые из ЧВК превратились в транснациональные компании. Сегодня самые крупные из них способны противостоять регулярной армии небольшого государства.

В своём очерке египетские военнослужащие рассказали о том, что в настоящее время в Египте наблюдается активный рост терроризма. Об этом журналистам сообщил глава департамента боевой подготовки министерства обороны Египта генерал Ахмед Ваффи, наблюдавший за практическими дей-

сотрудников ЧВК официально нигде не учитываются и зачастую представляют коммерческую тайну организации, направляющей очередную партию наёмников.

Весной 2014 года, когда начался конфликт на востоке Украины, киевские власти, располагающие крайне небольшим числом боеспособных и политически лояльных соединений, вынуждены были прибегать к услугам разного рода ЧВК. Так утверждал немецкое издание «Шпигель», сотрудник американской частной военной компании Academi, которая стала правопреемницей печально известной фирмы Blackwater, фактически руководителем в первом издании были боевиком ультранационалистического Правого сектора и даже подразделений Национальной гвардии, созданной на базе внутренних войск МВД Украины.

Судя по некоторым данным, зависимость американских вооружённых сил от частных военных компаний продолжает расти. С 2009 года соотношение представителей частных компаний к американским военнослужащим в районах боевых действий возросло до трёх к одному, поставив под сомнение способность американской армии проводить операции без привлечения ЧВК.

Эксперты объясняют эту тенденцию неспособностью военного руководства привлечь к службе достаточное количество новобранцев в условиях зияющих конфликтов. Кроме того, использование частных военных компаний позволяет громоздкому аппарату сокращения военного присутствия в «горячих точках» и замалчивать при этом цифры о реальных потерях. Вель потери среди

Олег ТИМОФЕЕВ

Сегодня самые крупные из ЧВК способны противостоять регулярной армии небольшого государства

наёмников и террористов. Что касается задач, выполняемых ЧВК, то они в основном сводятся к вооружённой охране и защите объектов, транспортных колонн, телекоммуникации и эксплуатации боевых комплексов; консультированию или подготовке местных военнослужащих и охранников; содержанию под стражей заключённых.

или сержанта (около 2,5 тыс.), или даже старшего сержанта с 20-летним стажем (около 4 тыс.) это внушительная сумма. Но их услуги того стоят.

По оценкам ООН, глобальный спрос на частные военные компании продолжает увеличиваться более чем на 7 процентов в год. Если в 2012 году в мире было зарегистрировано 450 частных

На минувшей неделе Европейскому космическому агентству (ЕКА) не удалось запустить ракету-носитель «Скайлаптер». Его посадка была отменена в 2021 году ЕКА планирует доставить на планету марсоход. НАСА ведёт исследование Красной планеты более успешно, куда более успешно доставили при марсохода, два из которых работают в наши дни. Но в США, судя по всему, преследуют более амбициозные цели.

Миссия на Марс

США ставят перед собой цель создания межпланетной транспортной системы и освоения Красной планеты



Колонизировать Марс, считает Маск, можно за 40-100 лет, если отправлять на Красную планету 100-200 человек одновременно

Глава американской компании SpaceX 45-летний миллиардер Илон Маск на состоявшемся в сентябре в мексиканской Вальдехаре конгрессе Международной федерации астронавтики (IAF) представил план доставки человека на Марс, призванный стать основой для будущих межпланетных путешествий в пределах Солнечной системы. Грандиозность и сложность замысла привлекли внимание научного сообщества. Есть мнение, что Маск способен воплотить план в жизнь, но для этого ему потребуется помощь других частных компаний и правительства США.

Маск дал понять, что исходит из теории неизбежности катастрофы, которая в один день уничтожит всё живое на нашей планете. Поэтому он считает разумным заранее подыскать себе приют в виде оптимальных предпосылок для существования органической жизни. «Своего рода Сатурн, куда когда-нибудь настанет. Я надеюсь, что вы не будете отрицать правильность постановки вопроса о превращении нас в обитателей многих планет», — сказал предприниматель, обращаясь к участникам форума в Вальдехаре. «Мы говорим

о межпланетной транспортной системе. Она позволит любому человеку путешествовать куда угодно, на любую планету Солнечной системы», — добавил он. Маск планирует отправлять на Красную планету корабли, разгонный блок которых будет способен самостоятельно возвращаться на Землю и использоваться ещё несколько раз. Кapsулу предлагает дозaprавлять на орбите Земли или Луны, чтобы стало возможным преодолеть расстояние до Марса.

С 2012 года компания SpaceX уже несколько раз успешно доставляла грузы на Международную космическую станцию с помощью корабля Dragon. Планируется, что через 2-3 года он сможет брать на борт и людей. Компания использует для вывода аппаратов на орбиту Земли ракету-носитель Falcon 9 («Фалкон-9»).

Анна ПОЛЯКОВА, обозреватель газеты «Красная звезда»

Выбор из двух зол

После проведения в среду третьего и завершающего раунда теледебатов между кандидатами за пост президента США Хиллари Клинтон и Дональдом Трампом, предвыборная гонка вылилась в финансовую драму. Однако является в том, кому американцы отдадут предпочтение, пока нет, амерблагосклонные к Клинтон ведущие американские СМИ и пророчат ей победу.

По оценке многих экспертов, это был последний шанс для Трампа показать, что он лучше Хиллари, и этот шанс он, видимо, упустил. Миллиардер так и не решил задачу вернуть симпатии женской части электората, без которой его победа на выборах невозможна. На баллотировании многих избирателей вопрос об аборт кандидата от республиканцев сподвинул. Выяснилось, что у него нет чёткой позиции относительно вопроса: нужно ли пересмотреть решение Верховного суда, гарантировавшего всем американкам вехицизм права на аборт.

Между тем специфика политического мышления большинства американских избирателей такова, что их такие житейские вопросы волнуют куда больше, чем будущее НАТО и тем более чье судья Ирака или Сирии. В целом публичные деббаты мало чем отличались от предыдущих и представляли собой чередование различных обещаний со стороны кандидатов с резкой критикой в адрес оппонента. Трамп в который раз пообещал в случае своей победы «сделать Америку вновь великой» и вернуть стране былую мощь, которая, по его мнению, была утрачена. Его конкурент дава обещание в случае своего успеха работать в интересах всех граждан США.

Важные упреки вновь изоблювали в теледиалогике. Экс-госсекретарь обвинял миллиардера в уничижительном отношении к женщинам, отказе опубликовать информацию о своих доходах, в долгу не остался, обвиняя Клинтон в создании условий для появления террористического «Исламского государства». «Она подарила нам ИГ», — заявил Трамп. — Именно она с Обамой создала тот вакуум, из которого родился ИГ».

В очередной раз проиошла задача кандидатов из-за России. Ловко сменяя тему и уйдя от неудобного вопроса по иммиграционной реформе, Клинтон обвинила Маску в шпионаже против американцев путём «возмож» веб-сайтов и в содействии распространению ложной информации. По её словам, таким образом Москва пытается повлиять на выборы в США.

Дональд Трамп утверждал, что американские власти в действительности не знают, кто несет ответственность за захоронение атаки в США. «Она (Хиллари Клинтон) знает, кто имеет, была ли это Россия, Китай или кто-то ещё», — сказал он.

В ответ экс-госсекретарь заявила, что миллиардеру нельзя киевских контроль над ядерным оружием. При этом она так разозлилась, что образововала информационную кампанию по контролю за применением американского ядерного оружия. Так во всяком случае оценили американские специалисты её слова о том, что в моменты отдачи приказа об использовании ядерного оружия до фактического запуска ракет проходит четыре минуты.

В итоге, можно сказать, что все телеслушание, стремление растоптать соперника, а не ответить на ключевые вопросы о себе и представить свое видение будущего США лишь отталкивает от них американских избирателей. Согласно социологическому исследованию, значительная часть электората обеспокоена возможностью победы на выборах как Трампа, так и Клинтон. 46 процентов напуганы победой республиканца, а 31 процент — успехом демократа. По сути, через две недели американцам предстоит выбирать, «кто хуже?», а не «кто лучше?».

По прогнозам Маска, колонизовать Марс можно за 40-100 лет, если отправлять на планету 100-200 человек одновременно. При этом продолжительность полёта составит от 80 до 150 дней в зависимости от времени вылета. Создать поселение на планете в течение длительного периода от 20 до 50 лет. Маск предлагает осваивать Красную планету с помощью сразу одной тысячи кораблей. Он считает целесообразным использовать солнечную энергию от спуска на поверхность планеты и посылать на бортовые двигатели маневрирования. Этот принцип послужит основой для создания аппаратов экспедиции на Марс неплотного корабля Red Dragon. Его запуск намечен на май 2018 года.

Для дозаправки кораблей на Марс построят предприятие, использующее солнечную энергию и перерабатывающее углекислый газ со льдом, который содержится в грунте и атмосфере, в жидкий метан и жидкий кислород. Именно они будут использоваться для ракетного двигателя Raptor. Что касается НАСА, то она рассчитывает осуществить первый полёт человека к Красной планете в середине 2030-х с помощью нового пилотируемого корабля Orion и тяжёлой ракеты-носителя SLS. До полёта к Марсу туда должны быть направлены несколько грузовых аппаратов и транспортные аппараты, которые изучат поверхность и атмосферу планеты и определят место будущей посадки корабля с астронавтами.

Алексей КАЧАЛИН, корреспондент ТАСС с США

**Спецназ — это элита армии, образец совершенства, профессионалы военного дела. Но даже среди лучших есть первые, как говорится, самые-самые. Именно такими, без сомнения, являются военнослужащие спецназа в Ростовской области соединения специального назначения.**

В этом году лонская бригада спецназа отметила свой юбилей — 40 лет со дня формирования. Не так уж много, если учитывать, что большинство соединений и частей наших Вооружённых Сил родились в опалённом огнём Великой Отечественной год. Но и подразделение принято называть послевоенным, бригада постоянно была на войне. Афганистан, Нагорно-Карабахский и остинто-ингушский военные конфликты, две казахские кампании, операция по принуждению Грузии к миру, выполнение специальных задач по поддержке мира и правопорядка на территории Республики Крым и в городе-герое Севастополе.

Насколько серьёзными были командировки в эти «горячие точки», говорит исторический формуляр соединения: 12 военнослужащих бригады в период войны были отмечены Золотыми Звездами Героев Советского Союза и Российской Федерации. Бригада первой после окончания Великой Отечественной войны получила наименование гвардейской. Во время афганской войны именно её группа захватила зимой 1987 года новейший тогда американский ПЗРК «Стингер» и документально к нему. За эту операцию звание Героя в звании гвардейской. В период афганской войны именно её группа захватила зимой 1987 года новейший тогда американский ПЗРК «Стингер» и документально к нему. За эту операцию звание Героя в звании гвардейской.

Если бы такое соединение находилось в составе армии какого-либо западного государства, то чиновники обязательно сняли бы о нём

# Герои закрытых указов

24 октября — День подразделений специального назначения



**Одной из основных мотиваций к добросовестному выполнению служебных обязанностей у спецназовца было, есть и будет стремление не потерять права принадлежать к спецназовской семье**

целую серию крутых блокбастеров. Но спецназовцы Южного военного округа не выигнывают своих боевых успехов, хотя мастерами проведённых уникальных операций многие десятилетия.

Для нынешних поколений бойцов подразделения спецназа «случаи из жизни» всегда яв-

лялись лучшим материалом для подготовки. И практической, и моральной. — Служить у нас сложно, но по-чётно, — отмечает в разговоре с корреспондентом «Красной звезды» заместитель командира бригады по работе с личным составом гвардии полковник Владимир С. — Поэто-

му одной из основных мотиваций к добросовестному выполнению служебных обязанностей было, есть и будет стремление не потерять права принадлежать к нашей спецназовской семье. Берет и тыльщина для каждого нашего военнослужащего — не просто элементы формы одежды.

Преданно и спецназу, и непосредственно своей бригаде у дончан словно в крови. Нечасто встретит такую преданность. В подразделениях соединения служат порой целыми семьями. На отличном счету у командования офицеры братья Фёдор и Сергей Б., гвардии старший прапорщик и сержант Андрей и Сергей Н., гвардии сержанты Ражаб и Магомед М. и многие другие. Как признался ветеран бригады гвардии полковник Сергей Ч., для того чтобы остаться в родном соединении, он в своё время неоднократно отказывался от перевода на «тихое местечко» и даже от поступления в академию. А ведь длительная командировка — обязанность спецназовской службы.

Это не бабальство, но никакие посулы не заставят меня уйти на «гражданку» или даже перевестись из бригады в другую часть, — утверждает командир отряда контрактников гвардии сержант Мансур М. У Мансура за плечами выполнение целого ряда сложных задач, в том числе и боевых. В августе 2008 года он вместе с сослуживцами участвовал в отражении грузинской агрессии в Южном Осетии.

Ещё один участник тех событий георгиевский кавалер гвардии майор Евгений К. сегодня служит начальником штаба одного из подразделений. Он уверен, что каждый командир и начальник просто обязан использовать в повседневной службе накопленные традиции и опыт. Это касается и морально-психологического настроя, и боевой подготовки. Поэтому в полном занятии объяснение

## Два капитана

В волжских конкурсах профессионального мастерства российские команды военных инженеров в «бой» вели молодёжь, но опытные офицеры

*Для победы в «Армейских международных играх» нужны не только высокие мастерство участников, отличное состояние техники, слаженность коллектива и мощная мотивация первых прийти к финишу. А ещё — сильная командная команда. Именно такие командные победы были за собой наши сборные на конкурсах «Безопасный маршрут» и «Инженерная формула», проходивших в городе Волжском Волгоградской области.*



Майор Денис Батраков — офицер бивалый. В 2009-м окончил Нижегородское высшее военное-инженерное командное училище и был распределён в Волжский учебный центр подполковника младших специалистов инженерных войск. Службу проходил в различных учебных подразделениях. Сейчас, например, он начальник штаба учебного батальона. В повседневной жизни Денис озадачен вопросами подготовки автокрановщиков, экскаваторщиков и специалистов полевого вооружения. Конкурс «Безопасный маршрут» предусматривал прохождение сложного 2,5-километрового маршрута, который стал безопасным лишь при умелых действиях спасателей, специалистов по сборке тяжёлого механизированного моста (ТММ), экипажей пуповинчатчиков БАТ и инженерных машин разграждения ИМР-2.

Тем не менее в прошлом году Денис Батраков уже вошёл в список победителей в «бой» на международном этапе «Безопасного маршрута». Из него волжские вышли с победой, обогнав остальных участников и заняв 1-е место.

Любо, самое интересное наступление может неожиданно сплутаться о созданные противником препятствия. Стремительные БМП и вездеходы БТР, грозные танки и мощные самоходные артиллерийские установки могут встретиться минные поля или перед ними предстанут различные инженерные заграждения. И тогда всё надежда на военных инженеров. Не случайно это наш дивиз «Безнапиком» — признался Батраков в этом году, возглавляя российскую

команду на конкурсе «Безопасный маршрут». В конкурсе инженерных войск «Безопасный маршрут» на полигоне Волжский участвовали команды России, Белоруссии, Казахстана и Китая. Созданные на полигоне Волжский (Волгоградская область) трассы предполагали движение многотонной инженерной техники. Причём на приличных скоростях. Однако организаторы конкурса создали условия, существенно усложнившие продвижение инженерных машин. Так, перед самым началом конкурса над полем прошли фронтовые бомбардировщики Су-24М, ударные вертолёты Ми-35М и транспортно-боевой вертолёт Ми-8. Нанеся «авиационный танковой колонии, произведя штурм полигона и дистанционно заминировав поле трассы с помощью системы минирования ВСМ-1, авиаторы дали представителям инженерных войск возможность везел за этим продемонстрировать своё профессиональное мастерство. Командам нужно было как можно быстрее пройти трассу, преодолев целый ряд препятствий и выполнив комплекс специальных задач. И несмотря на искусственные сложности, российская команда со своим капитаном стала первой.

Капитаном команды Восточного военного округа, которая участвует в конкурсе профессиональ-



ного мастерства, в этом году Иван Халива стал вот уже второй раз подряд. В 2015-м в Кетове была проведена апробация этого конкурса инженерных войск. Представители Дальнего Востока тогда заставили о себе заговорить — настолько уверенно они прошли трассу. И по праву поднялись на высшую ступень пьедестала почёта. — Этот этап «Инженерная формула» реализовывался из Нижегородской области в Волгоградскую. Заметно усложнились и стоящие перед конкурсантами задачи. Но команда Ивана Халива снова продемонстрировала свои лидерские качества. И вновь победа. Правда, на этот раз вместе с коман-

дой Волжского учебного центра. После этих соревнований начальник инженерных войск генерал-лейтенант Юрий Ставицкий лично вручил Ивану Халиву новые погоны. Теперь он стал капитаном дивизии на международном конкурсе «Инженерная формула» он был ещё и капитаном российской команды.

В его семье, к слову, все без исключения мужчины служат Отечеству. Основал военную династию отец — старший прапорщик Виктор Халива. Затем сыновья один за другим стали успешно покорять документы в военные училища. Первым артиллерийское училище в 2005 году окончил Алексей, затем, в 2011-м — Пономёнов инженерное — Иван. Ещё тремя годами позже из этого же военно-учебного заведения выпустились Павел и Егор.

Бессты не уставали дипломатично повторять, что главное не победа, а участие. Но при этом каждый стремился именно победить. Именно поэтому китайская команда из года в год привозит на АрМИ инженерную машину разграждения GCZ112, лёгком сапёрном танке, пуповинчатчике GCZ110, тяжёлом механизированном мосте GQM111. Ношли от правна представителям Подольской дивизии при действиях на воде, сменяя на время штатный тяжёлый самоходный понтонный мост GZM003 на российский плавающий транспортер ПТС-2. После апробирования российской технику специалисты НОАК выразят восхищение ею. А вот российская и казахстанская команды давно уже знакомы с разработками ещё советской «оборонки», потому что в «Инженерной формуле» оседали такие многочисленные «бомбы», как МЛК-3, БАТ-2, ИМР-3 и уже названный ПТС-2. Сложнее с гонками «Формулы» определяли на этом этапе для отрядов командиров СВМНО, инженерной машины разграждения GCZ112, лёгком сапёрном танке, пуповинчатчике GCZ110, тяжёлом механизированном мосте GQM111. Ношли от правна представителям Подольской дивизии при действиях на воде, сменяя на время штатный тяжёлый самоходный понтонный мост GZM003 на российский плавающий транспортер ПТС-2. После апробирования российской технику специалисты НОАК выразят восхищение ею. А вот российская и казахстанская команды давно уже знакомы с разработками ещё советской «оборонки», потому что в «Инженерной формуле» оседали такие многочисленные «бомбы», как МЛК-3, БАТ-2, ИМР-3 и уже названный ПТС-2.

Сложнее с гонками «Формулы» определяли на этом этапе для отрядов командиров СВМНО, инженерной машины разграждения GCZ112, лёгком сапёрном танке, пуповинчатчике GCZ110, тяжёлом механизированном мосте GQM111. Ношли от правна представителям Подольской дивизии при действиях на воде, сменяя на время штатный тяжёлый самоходный понтонный мост GZM003 на российский плавающий транспортер ПТС-2. После апробирования российской технику специалисты НОАК выразят восхищение ею. А вот российская и казахстанская команды давно уже знакомы с разработками ещё советской «оборонки», потому что в «Инженерной формуле» оседали такие многочисленные «бомбы», как МЛК-3, БАТ-2, ИМР-3 и уже названный ПТС-2.

Юрий БОРОДИН \*  
Фото Дмитрия ГОЛОВКО



## Боец трёх стихий

Продолжение военной династии стало судьбой капитана 3 ранга Сергея Скибы

*Морской водолазный волк старший лейтенант Александр Скиба практиковал такую подготовку в семье — в десять лет его сыновья проходили своеобразное испытание глубины: в барокамере «на пашинной работе» они получали очувствование погружения на 10 метров. И ведь безжалостно сработали подводная отпущая методика командира группы водолазов специального судна «ЭПРОН» Черноморского флота — все три его сына продолжили профессиональную династию. А самым «продвинутым» специалистом на этом пути, по единодушному мнению экспертов, стал средний из них — Сергей.*

Вообще-то он вполне мог стать и переклассным кулином. Чувство юношеской противоречивости чуть было не увело его с волаволазской стези, направив в кулинарный колледж. Практика в престижном ресторане, красный диплом открыли радужные перспективы на ниве общепита. Отповсю «крещение» крепко в душу запахло, и решил Сергей Скиба поступить в Военно-морской институт на кораблестроительный факультет — там была учебная группа водолазов. Пять лет учёбы пролетели незаметно, как говорится, на одном дыхании.

Стажировки на Северном и Черноморском флотахкрепили уверенность в выборе профессии. Диплом инженера-океанотехника по волаволазской специализации привёл молодого лейтенанта на родное Чёрное море в Новороссийскую военно-морскую базу. Служить поначалу пришлось помощником начальника штаба, а лейтенанта тянуло на глубину и к непосредственной работе с моряками. Через пару лет судьба преподнесла ему второй подарок в виде вакансии командира специального подразделения. Сергей прошёл курсы повышения квалификации в родном училище, вспомнил уроки стажировки. Многие из своего личного опыта пердал тогда ему и командир отряда полковник Николай Д.

слеживает новые методики и приёмы подводных действий, стрельбы из новых видов оружия, минно-взрывного дела. И делать всё это офицеру довелось по большей части в процессе выполнения сложных практических задач. Личный счёт уничтожения взрывоопасных предметов под водой Сергей Скиба открыл на первом месяце своей командировки в родном училище.

— Это был самый тяжёлый период войны, — вспоминает он. — Залегать в шлюс или Очистил его, объявлял взрывом — подрывать надо было

**Настоящий профессионал в любой ситуации не теряет веры в победу**

на месте, уж больно равнялись на нём много. Хотел уже наверх подниматься, а глазу на дно — там сквозь оседающий ил, полнотный движением стал, увидел ещё два снаряда. Пришлось с ними повозиться. С каждым из своих бойцов командир группы не раз отработывал сложные учебные и боевые задачи на глубине. И у него есть собственное правило: в особо сложных ситуациях сам надевает волаволазное снаряжение и уходит под воду вместе со своими бойцами. И это не ради бравады или отработки нормо-часов для подтверждения волаволазской квалификации, а для поддержания командного духа, как основы про-

фессиональной уверенности в выполнении любой боевой задачи. Так было в августе 2008 года, за который Сергей получил почетное звание моряками награду — медаль Ушакова, затем последовали несколько лет насыщенных задач по обеспечению безопасности сначала олимпийской стройки на побережье Сочи, а затем и проведения Олимпийских игр. А ещё — по несколько учёный в году.

Пришло «вежливому лодьям» из новороссийского морского спецназа основательно поработать и в Крымском полуострове. Это было время реальной опасности минирования кораблей и причальной линии российских кораблей в Севастополе. При этом ни на день не прекращалась работа группы по защите корабельных судов и причалов Новороссийского военно-морской базы.

Костяк группы капитана 3 ранга Сергея Скибы составля-

Юрий БОРОДИН \*

Владимир СОСНИЦКИЙ \*



# Высокоманевренный и сверхскоростной

Именно такие характеристики присущи истребителю Су-30СМ, на котором выполняют боевые задачи наши пилоты в Сирии

Покинув кабину истребителя Су-30СМ, они неторопливо шли по направлению к нам. — Я вот и мой штурман, — предостерегает капитана Валерия Ратанова командир звена капитан Николай Попов (фамилия пилотов и штурмана изменены, — обычно мы летаем в одном экипаже. Но сегодня Николай был на боевом вылете со старшим лётчиком капитаном Алексеем Райдом.

Я внимательно посмотрел на пошедших к нам офицеров. Лица их были спокойны, я не заметил даже капелек пота на них. — Глядя на вас, даже не поверишь, что это третий боевой вылет за смену, — говорю пилотам. — Думал, уныку вас установили, а тут идут два лётчика, словно они покинули не кабину скоростного истребителя, а простите, комфортабельную купе поезда. — Работа у нас, как у пилотов, — отвечает мне капитан Алексей Райд. — А насчёт пота, он быстрее здесь пройдёт, чем в кабине самолёта. Первое время в Хмеймие натерлись в жару. А сейчас — никаких проблем.

Алексей уже второй раз выполняет специальные задачи в Сирии. Поэтому ему есть, с чем сравнивать условия, которые были тогда и в которых приходится действовать сейчас. Он — военный лётчик первого класса, общий налёт — более семисот часов, а боевых вылетов — более шестидесяти. Прежде летал на МиГ-29, а теперь — на Су-30СМ.

— Чем запомнится именно этот боевой вылет? — спрашиваю у пилотов.

И они рассказывают интересную деталь, о которой, к сожалению, я не могу здесь по известным причинам упомянуть. Сегодня Су-30СМ осуществлял прикрытие действий экипажей нашей ударной авиации в одной из провинций.

— Сколько обычно длится боевой вылет? —

— От сорока пяти минут до двух с половиной часов, — отвечает мне штурман капитан Валерий Ратанов. — В зависимости от поставленной боевой задачи. Если мы прикрываем свои фронтовые бомбардировщики, то работаем по времени меньше. А вот когда предстоит выполнять в России специальные задания дальние бомбардировщики Ту-22М3 и стратегические ракетоносцы Ту-160, мы встречаем их у границы, обеспечивали прикрытие всей их боевой работы здесь, на территории Сирии, и прощались обратно — до Ирака.

Капитан Валерий Ратанов — военный штурман первого класса, общий налёт у него — более 1200 часов. Когда я упомянул эти слова — «общий налёт» — и называю конкретную цифру, несведущий

в военной авиации человек может пропустить её при прочтении как ненужную деталь. Но давайте вспомним, какими был общий налёт часов у пилотов и штурманов в 90-е годы. Тогда о сотнях и тысячах и говорить не приходилось. Хорошо, если набиралось несколько десятков часов за год. А теперь, как видите, счёт идёт на сотни и тысячи. Сегодня в небе Сирии — настоящие профессионалы Воздушно-космических сил России. Потому все боевые задачи они выполняют здесь мастерски. В их числе и штурман капитан Ратанов. Он освоил самолёты Су-24, Ан-26, Ту-134, Су-30СМ. У Валерия немало боевых вылетов. Их примерно столько же, сколько и у командира — капитана Николая Попова. Летают-то на задания в одном экипаже.

— Николай, — обращаюсь я к командиру звена капитану Николаю Попову. — А ваши, если коротко, «лётно-биографические данные»?

— Военный лётчик 1-го класса, общий налёт — 1100 часов, про боевые вылеты уже мы говорили. Освоил самолёты Ил-39, МиГ-29, Су-27 и все модификации Су-30.

цель и осуществляет своё прикрытие с воздуха. Всё это происходит благодаря чёткой и слаженной работе экипажа. — Каждый полёт вроде бы похож один на другого, но ведь в чём-то они отличаются?

— Выполнение любой специальной задачи в небе Сирии по-своему примечательно. Допустим, ты атакуешь наземного противника. Тут не свёртывай с боевого курса, так как «завязан» на цель, идёшь строго на неё с выдерживанием боковой наводки, заданной высоты, скорости и времени нанесения удара. Всё рассчитано по секундам. А во время сопровождения и прикрытия ударной или военно-транспортной авиации появляется возможность для манёвра.

— Какие задачи выполняете вы, помимо нанесения ударов по наземным целям, прикрытия и сопровождения ударной и военно-транспортной авиации?

— Осуществляем также прикрытие аэродрома и авиационной базы Хмеймий от возможных атак средств воздушного нападения...

Наверное, надо немного рассказать о самолёте Су-30СМ. Это высокоманевренный многоцеле-



Эксперты считают, что по своим боевым и пилотажным качествам наш истребитель превосходит американский F-22 Raptor



Я спрашиваю у пилотов, чем отличается истребитель Су-30СМ от других модификаций самолётов подобного класса.

— Самое главное отличие, — рассказывает старший лётчик капитан Алексей Райд, — это то, что наш авиационный комплекс может одновременно, подчеркну ещё раз слово «одновременно», наносить удары по земле и по воздуху. Бомбардировщик, когда наносит удар по наземным целям, нуждается в прикрытии. Наш Су-30СМ одновременно атакует наземную

вой истребитель поколения 4+4. Предназначен для выполнения широкого спектра задач. Об этом уже было сказано выше. Он может работать над акваторией моря, управлять групповыми действиями авиации и вести разведку. Эксперты считают, что по своим боевым и пилотажным качествам наш истребитель превосходит американский F-22 Raptor, которого уже причисляют к пятому поколению. А ещё одна из самых примечательных особенностей Су-30СМ — это то, что он совмещает в себе функции

истребителя, штурмовика и бомбардировщика. Данный авиационный комплекс имеет не только самый широкий спектр авиационного вооружения, но и средств радиолокации и радиовязи.

У Су-30СМ увеличена дальность и продолжительность полёта. А это позволяет решать самые различные задачи. О некоторых из них рассказывает командир звена капитан Николай Попов: — Несколько лет назад мне довелось участвовать в международном учении «Битвальный орёл».

По замыслу учения пассажирский авиалайнер, захваченный террористами на территории США, направлялся в воздушное пространство Российской Федерации. Самолёты российских ВВС принимали сопровождение захваченного судна от сил NORAD и пригласили к посадке на территории Российской Федерации. Действовать приходилось над акваторией моря, сложности заключались ещё и в том, что была большая продолжительность полёта, а веление радиобоев осуществлялось на английском языке.

В воздушное пространство РФ направлялся реальный самолёт «Астра Леардэст», который поднялся с аэродрома в Анкоридже (штат Аляска, США). Наш авиационный комплекс радиолокационного дозора и наблюдения дал соответствующие целеуказания, по которым мы и осуществили визуальный контакт с «захваченным террористами» судном. Произвели сближение на расстояние около 50 метров, ведущий самолёт вышел вперёд, а ведомый остался в задней полусфере для его прикрытия. Были поаны установленные сигналы для принуждения самолёта к посадке, которую мы и осуществили на нашей территории. Здесь как раз и требовались особая точность и умелое взаимодействие с нашим А-50 — авиационным комплексом радиолокационного дозора и наблюдения.

В том же международном учении мы отработали совместные действия с пилотами США по обеспечению сопровождения должностных лиц, условно летевших на

нашем реальном самолёте Ил-62. Выглядело это так: мы встретились с американским патрулем — парой F-18, установили с ней контакт по связи и визуально, а потом сопровождали вместе — двумя парами наше судно до Анкориджа. Там Ил-62 имитировал посадку, потом развернулся, и все вместе в такой вот «компании» мы опять летели до границы.

— Пилоты США не подошли близко к вашему самолёту?

— Нет, конечно, они же видели, что мы их «обучаем», и они «обучали» нас. Только в отличие от боевой обстановки ни они, ни мы не определяли точных координат.

— И какое впечатление сложилось от их выучки? — Подготовленные ребята. Но на нас они смотрели с уважением. Ближе 600 метров не подошли. Ну а мы сопровождали наш Ил-62 на дистанции 150 метров с превышением в 25 метров. А облачно, когда мы кого-то сопровождаем, американцы не приближаются к нам на 10–20 километров. Видите, какие задачи мы можем выполнять на наших Су-30СМ. Без дозаправки и полёсных баков мы преодолеваем до трёх тысяч километров.

Когда была окончена наша беседа, я решил задержаться у лётчиков, так как шли полёты. И мне удалось сделать несколько удачных снимков стремительно проносящегося над взлётно-посадочной полосой истребителя Су-30СМ, на котором герои моего рассказа мужественно выполняют специальные задачи в Сирии.

Александр КОЛОТИЛО \*

# Шукран, «Атаман»! Спасибо, «Атаман»!

В Латакии прошли дни российско-сирийской культуры



В Сирии приступил к работе новый специальный корреспондент газеты «Красная звезда» Сергей Порохов, член редколлегии газеты Западного военного округа «На страже Родины». Темой его первого репортажа стали дни российско-сирийской культуры, которые прошли 15–19 октября в Латакии.

В церемонии открытия, которая состоялась в Культурном центре Асада, приняли участие начальник Центра примирения враждующих сторон в Сирии генерал-лейтенант Владимир Савченко, заместитель командующего авиационной Вооружённых Сил РФ в Сирии по работе с личным составом контр-адмирал Анатолий Зеленин. Сирийскую сторону представляли, в

«Воля вольная, вера крепкая, с нами Бог да родная земля!» — этими словами, ставшим девизом казачьего ансамбля, открыла выступление коллектива Вера Красноперец, директор, хормейстер и одновременно солистка ансамбля «Атаман». Она исполнила «Молитву Пресвятой Богородице». Чистый, задушевный голос, берущие за душу слова — из этого рождается то трогательное, что до слез пробивает всякого, кто принадлежит к русской культуре.

Литрические и духовные, народные и казачьи — песни меняют друг друга, и зрители оказываются в состоянии на проवाद казачков в поход, на привале, на озорных молодежных посиделках. «Прощанием славянки» — маршем надежды на грядущую встречу после обязательной победы — завершилось выступление ансамбля.

Личности и духовные, народные и казачьи — песни меняют друг друга, и зрители оказываются в состоянии на проवाद казачков в поход, на привале, на озорных молодежных посиделках. «Прощанием славянки» — маршем надежды на грядущую встречу после обязательной победы — завершилось выступление ансамбля.

Через несколько дней Культурный центр Асада был вновь полон. Самобытную культуру народов этой страны представлял казачий ансамбль «Атаман» имени А.М. Краснопереца из Санкт-Петербурга. А свой первый концерт на сирийской земле артисты с берегов Невы давали военным служащим российской авиационной базы.

— Мы благодарны за доверие представлять Россию на земле Сирии и за тот приём, который нам здесь оказали, — после концерта солист ансамбля Андрей Тимофеев делится своими впечатлениями от общения со зрителями. А потом вдруг добавляет: — Не случайно говорят, что артисты тоже служат. Наряду с военными и священниками. Мы служим не только искус-

После концерта артистам подождали военнослужащие. Завязывался разговор — солдаты и офицеры интересовались делами на родине, артисты — впечатлениями от службы. Разговор продолжался и в музее авиабазы, и в картинной галереи, и в церкви. Кто-то попросил поддержать казачью шапку, кто-то принёс армейский сухой паёк — артистам на дорожку. А артисты вруча-

«Прощанием славянки» — маршем надежды на грядущую встречу после обязательной победы — завершилось выступление казачьего ансамбля

ству, но и делу достижения мира на многострадальной земле Сирии. И здесь эти слова понимаются в своём истинном значении.

ли солдатам и офицерам компакт-диск со своими песнями.

Сергей ПОРХОВ \*





ОРУЖИЕ РОССИИ

# Научиться летать

Единственная в армии аэродинамическая установка будет введена в эксплуатацию в конце года

**Первый в Вооружённых Силах аэродинамический комплекс, построенный в Рязани, начнёт работать в полную мощность уже в конце этого года. С его помощью повысится возможность летать десантникам с свободным падением при прыжке с парашютом из летательных аппаратов, движущихся со скоростью до 360 км/ч. Возможности уникального аэродинамического комплекса вместе со специалистами ВДВ простоятся и корреспондент «Красной звезды».**

Аэродинамический комплекс, или, как его называют десантники, аэртруба, — сооружение, создающее воздушный поток для имитации свободного падения. Выглядит установка как огромный прозрачный «тоннель», внутри которого скорость воздуха может достигать до 360 км/ч — аналогично скорости десантирования из самолёта Ил-76. Высота этого «тоннеля» 5 метров, а диаметр полётной камеры 4,3 метра.

На «гражданке» такие аэрокомплексы, хоть и меньших размеров, уже не редкость. В Российской армии они появились впервые. Как поясняет начальник аэродинамической установки лейтенант Павел Тучинский, это не только единственная аэртруба в Вооружённых Силах, но и одна из самых мощных по всей стране.

Аэродинамический комплекс располагается на базе 309-го Центра специальной парашютной подготовки (ЦСПП) в Рязани. В армиях других стран аэродинамические комплексы тоже в новинку. Иностранные военные делегации постоянно приезжают в ЦСПП, чтобы посмотреть, как готовят российских десантников.

Техническое задание на постройку аэродинамического комплекса было подписано осенью 2013 года, — рассказывает начальник 309-го центра специальной парашютной подготовки Минобороны РФ полковник Сергей Лукьянов. — Сейчас остался подписать договор с эксплуатирующей организацией, которая будет обслуживать установку и проводить регла-



ментные работы. На данный момент подготовка в аэртрубе идёт ограниченно, здесь тренируются только специалисты нашего центра, а к концу года должна начаться в полном объёме.

Полковник Лукьянов отметил, что подготовку в аэродинамическом комплексе будет проходить все военнослужащие, так или иначе связанные с выполнением парашютных прыжков. Начиная от курсантов десантного училища и спортсменов-парашютистов, и заканчивая военнослужащими разведотряда и бригад спецназначения. Правда, у каждого будет своя программа.

— Первую программу пройдут абсолютно все: здесь мы научим пазе, обеспечивая стабильное свободное падение, при которой возможно безопасное открытие парашюта. Если человек этого не умеет, он уходит в беспорядочное падение, в таком случае открываться парашют небезопасно. Это не так

просто, как может показаться на первый взгляд. На то, чтобы научиться навыкам стабильного свободного падения, у человека может уйти 6 и даже 10 минут, — описывает программу подготовки начальника аэродинамического комплекса Павел Тучинский.

Вторая программа обучает передвижению в воздухе: умению разворачиваться, движением «вперед», «назад», «влево», «вправо», а также затормозить свое падение. До третьей программы доходит не все, только те, кому необходимо выполнять специальные задачи, а именно прыжки с парашютом в полном обмундировании, с грузовыми контейнерами или десантирование на больших скоростях.

Программы расписаны уже по часам, сейчас идёт их апробирование и корректировка специалистами 309-го центра. Длительность обучения зависит от стиля и характера поставленных задач.

Тренировки в таком тренажёре просто необходимы, уверяет начальник ЦСПП полковник Сергей Лукьянов. Плёты в аэродинамическом тоннеле позволяют овладеть навыками свободного падения, управлять своим телом в воздухе, останавливать неправильно выполняемое наблюдение за землёй, принимать положение, обеспечивающее надёжное раскрытие парашюта, отработать действия при нештатных ситуациях.

— Большой плюс аэродинамической установки — возможность непосредственного визуального и тактильного контакта инструктора с обучаемым, что позволяет сразу останавливать неправильно выполняемые действия, указывать на ошибки, показывать правильное выполнение движений, — объясняет Лукьянов. — Плёты делят две минуты. То есть военнослужащий, отстав две минуты, выходит из полётной зоны, и инструктор сразу включа-

ется ему на ошибки по видеозаписи, чтобы при следующем заходе он уже смог исправить их. Инструктор нашего центра находится с ним и во время полёта сразу может корректировать положение тела. Это гораздо удобнее, чем совершить прыжок, разобрать ошибки, потом снова прыгнуть, и не факт, что получится сразу исправить.

Инструктор по аэродинамическому комплексу удобен и с точки зрения экономии ресурса авиационной техники и горюче-смазочных материалов. Один час полёта в нём равен 60 прыжкам с парашютом с целью проверки его прочности.

В аэродинамической установке также будут испытывать и военное снаряжение. В сентябре в ЦСПП уже привозили шлем, в который выстроены дорожные стояние прибора с целью проверки его прочности. Инструктор центра находился с ним в полётной зоне на скорости 360 км/ч. Это позволит разработчикам устранить выявленные в ходе испытания недостатки.

Чтобы лично убедиться в возможностях и плюсах аэродинамического комплекса, полковник Сергей Лукьянов предложил и мне испытать установку. С инструктором центра я проследовала на предполётную подготовку. В неё

включается не только техника безопасности, но и тренировка на лёгкие прыжки, так называемое нейтральное положение, с помощью которого можно стабильно лететь в воздушном потоке. Сержант Евгений Шатенко и младший сержант Павел Дудолов стали на сегодня моими инструкторами.

Скорость потока выставляется согласно поставленному заданию, учитывая и вес человека. Для меня выставили 180 км/ч, опытные десантники тренируются на гораздо больших скоростях. И вот мы, на-

включается не только техника безопасности, но и тренировка на лёгкие прыжки, так называемое нейтральное положение, с помощью которого можно стабильно лететь в воздушном потоке. Сержант Евгений Шатенко и младший сержант Павел Дудолов стали на сегодня моими инструкторами.

Скорость потока выставляется согласно поставленному заданию, учитывая и вес человека. Для меня выставили 180 км/ч, опытные десантники тренируются на гораздо больших скоростях. И вот мы, на-

## Один час полёта в рязанском центре равен 60 прыжкам с парашютом с высоты 4000 метров

включается не только техника безопасности, но и тренировка на лёгкие прыжки, так называемое нейтральное положение, с помощью которого можно стабильно лететь в воздушном потоке. Сержант Евгений Шатенко и младший сержант Павел Дудолов стали на сегодня моими инструкторами.

Скорость потока выставляется согласно поставленному заданию, учитывая и вес человека. Для меня выставили 180 км/ч, опытные десантники тренируются на гораздо больших скоростях. И вот мы, на-

Кристина УКОЛОВА

# Броня для сапёров

Штурмовые подразделения инженерных войск оснащаются современными защитными комплектами

**В ходе сбора руководящего состава инженерных войск Вооружённых Сил РФ в Мирном его участниками продемонстрировали более 100 перспективных образцов инженерного вооружения, техники, оснащения и боевой экипировки. Среди них был представлен и новейший комплект разминирования штурмовой ОВР-3Ш, предназначенный для оснащения штурмовых подразделений инженерных войск, выполняющих задачи по обеспечению боевых действий общевойсковых подразделений на урбанизированной местности.**



**При помощи ОВР-3Ш бойцы смогут более эффективно и с меньшим риском для жизни решать боевые задачи**

По словам начальника инженерных войск Вооружённых Сил РФ генерал-лейтенанта Юрия Ставицкого, под руководством которого проходил сбор, специально разработанные индивидуальные средства защиты с начала этого года первыми стали получать военнослужащие нового инженерного батальона штурма и разведывания, сформированного в составе 1-й гвардейской инженерно-сапёрной бригады.

— При помощи ОВР-3Ш бойцы смогут более эффективно и с меньшим риском для здоровья и жизни решать поставленные боевые задачи в сложных условиях, в том числе в городе, под огнём противника, — заявил генерал-лейтенант Юрий Ставицкий. — Этот

имеющей большой опыт в деле создания современных индивидуальных средств защиты и бронированной техники. В новом проекте использовались как отработанные и проверенные решения, так и новые идеи, ранее не применявшиеся в отечественных разработках подобного характера.

Основа комплекта ОВР-3Ш — защитный костюм сапёра 6-го класса типа «Каспий», на куртке и брюках которого смонтированы элементы защиты и средства для транспортировки боекомплекта и различных грузов. Характерной особенностью костюма стала архитектура средств защиты. В её состав входят жёсткие металлические, пластиковые и керамические плиты, а также гибкие элементы из арамидной ткани. Правильное комбинирование жёстких и гибких элементов позволило обеспечить максимально возможный уровень защиты при сохранении удобства эксплуатации и мобильности бойца.

Передняя часть защиты (торс военнослужащего) разделена на два шитка: верхний, переносимый в жилете, и нижний, закреплённый в отдельном чехле и защищающий паховую область. В спину испытатель грудной и спинной блоки подтверждает защиту от пуль винтовки СВД (патрон 7,62x54 мм R). При обстреле с дистанции в несколько метров блоки брони не были пробиты полностью: на внешней поверхности присутствовали отверстия, на внутренней — выпуклости, в сквозные отверстия отсутствовали.

Сбоку туловище защищается блоками из арамидной ткани, способными выдерживать обстрел из 9-мм пистолета. Подобные наклейки используются и для защиты суставов рук и ног. Прочие участки конечностей прикра-

ваются жёсткими защитными элементами.

Для защиты головы в состав ОВР-3Ш включён шлем типа «Воник» версий «РЦ1», способный выдерживать попадание осколков и пуль некоторых видов стрелкового оружия. Шлем комплектуется пассивным шумопоглощением, противоскользящим прозрачным шитком, ларингофоном и фонарем. При необходимости вместо шитка может использоваться очес соответствующими характеристиками.

Для транспортировки все элементы защитного костюма складываются и упаковываются в две сумки, габариты которых позволяют одному человеку переносить все собственные средства защиты.

Состав вооружения и дополнительного оснащения военнослужащих подразделений штурма и разведывания, использующих ОВР-3Ш, зависит от поставленных задач и других факторов. Личный состав может использовать штатное стрелковое оружие, а также применять некоторые дополнительные средства, входящие в комплект с защитным костюмом. Это, к примеру, сапёрный мечет с ножнами, комбинированные ножины, штурмовые шит и лестница, оборудование для выбивания дверей, гидравлические кусачки и ломач, дисковая пила, подрывная машина.

Добавим, что важнейшей особенностью ОВР-3Ш специалисты считают применение модуля ГЛОНАСС/GPS и набора датчиков «осной — чужой», «жив — ранен — убит»), облегчающих ведение боевых действий. При помощи беспроводных средств связи командир подразделения сможет своевременно получать информацию о состоянии подчинённых.

Виктор ХУДОЛЕЕВ

ОСНОВНЫЕ ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОВР-3Ш:	
Защитная бронезипировка «Каспий-штурмовой», комп.	8
Класс защиты:	6
круговая противоскользящая защита V50%, м/с	300
дополнительная противоскользящая защита V50%, м/с	550
усиленная противоскользящая защита V50%, м/с	2000
Площадь защиты, кв. дм:	
круговая	190
усиленная	28
Масса одного комплекта, кг	25



# Кадетский квадрокоптер

В Военно-патриотическом парке культуры и отдыха Вооружённых Сил РФ «Патриот» в канун Дня военного связиста свой квадрокоптер продемонстрировали учащиеся Санкт-Петербургской кадетской школы IT-технологий

**Квадрокоптер сконструирован в кружке робототехники авиационного полка Военно-патриотического парка культуры и отдыха Вооружённых Сил РФ «Маршала Советского Союза С.М. Будённого, открывшей в прошлом году для одарённых старшекласников.**

В кружке робототехники кадеты занимаются под руководством офицеров Научно-исследовательского центра Военной академии связи. Представленный на суд ветеранов и действующих офицеров войск связи в канун Дня профессионального праздника квадрокоптер был сконструирован кадетами Антоном Шаповаловым и Георгием Пестовским, конечно же, с участием сотрудников НИЦА.

На что способен этот летательный аппарат с четырьмя винтами, каковы его характеристики?

— Дальность его полёта зависит от канала управления и достигает 5 км, — поясняет младший научный сотрудник Научно-исследовательского центра Военной академии связи старший лейтенант Максим Ширев. — Полезная нагрузка — до 1 кг. Он сохраняет работоспособность в температурном диапазоне от -10°С до +25°С при скорости ветра до 10 м/с. Практический потолок — не более 200 метров относительной высоты. Длительность полёта — до 2 часов. Малые размеры и бесшумность (все четыре винта работают от электродвигателей) позволяют использовать его для ведения выдвинутой разведки с установкой в виде полетной надружки фотоаппарата или видеокамеры.

Информация с беспилотника может передаваться в режиме онлайн по каналу связи на пульт управления. Впрочем, полученные фотоснимки или видеосъёмку квадрокоптер может хранить и себе на соответствующем носителе. Тогда она

становится доступной только по его волеизъявлению.

Созданный кадетами аппарат способен облетать территорию по заранее заданному маршруту, по координатам точек на карте (их может быть не больше 10) и затем самостоятельно возвращаться.

Мы собрали и программировали квадрокоптер, — рассказывает кадет Пестовский, — то есть написали программу, которая позволяет управлять им при взлёте и дальнейшем движении. В том числе при автономном полёте по заранее заданным точкам.

Не судите строго, уважаемый читатель, о ТТХ кадетского квадрокоптера. Как пояснил старший лейтенант Ширев, основная задача робототехнического кружка — образовательная и состоит в том, чтобы дать кадетами понимание основ разработки робототехнических систем и прежде всего их каналов управления. Кадеты должны получить чёткое представление, как работают эти каналы, как придать им новые свойства (например, скрытность), изменить характеристики и т.д.

Применяя знания в области программирования, информатики и физики, реализован этот проект кадетами прошлого года. А сверхзадача — научить кадетами понимание основ разработки робототехнических систем и прежде всего их каналов управления. Кадеты должны получить чёткое представление, как работают эти каналы, как придать им новые свойства (например, скрытность), изменить характеристики и т.д.

Александр ТИХОНОВ





# Под лязг брони

### Третий танковый фестиваль прошёл под Санкт-Петербургом

На окраине Красного Села под Санкт-Петербургом прошёл традиционный фестиваль «Боевая сталь».

Десятилетний Сергей Макаров в это сентябрьское утро проснулся раньше обычного — не терпелось отправиться на обещанный отцом танковый фестиваль «Боевая сталь». Благо ехать к месту проведения недалеко — по Колпицкой автодороге из любого района Петербурга за полчаса-час можно добраться.

## Фестиваль «Боевая сталь» — это уникальное сочетание техники, оружия и усилий неравнодушных людей

нообразная техника, гуд моторов, полевой лагерь с интереснейшими разрядами и т. д.

«Это очень масштабный фестиваль, на который съезжаются любители и просто увлечённые войной люди привлечь различных бронетехники».

с детьми — вхол свободный. Более того, танкисты сделали доступной для юных гостей и их родителей: её не только можно было увидеть, но и потрогать руками и даже прокатиться на танке, бронетранспортере, сделать пиротех-

нический выстрел из артиллерийского орудия или пострелять из автомата, пулемёта, винтовки. По ходу школьникам и подросткам квалифицированно рассказали об истории создания и боевой лептоси того или иного образца.

Конечно, были представлены не музейные экспонаты, а реплики — точные копии техники, но полнота впечатлений от этого не страдает. Да и не отличить тот же ГТ-17 «Рено» (тот самый именной танк «Борец за свободу товарищам Ленину» от настоящего. Он создан по сохранившимся чертам с допуском погрешности не более миллиметра.

В отличие от образцов, хранящихся в музеях, прибывшей бронетехнике были уготованы серьёзные испытания. Зрители увидели три реконструкции: Гражданская и Великая Отечественная войны, боевые действия в Афганистане. Завершил фестиваль учебно-показательный бой спецбата с «боевиками» на Северном Кавказе.

Всего в реконструкциях приняли участие порядка 200 человек, обучённых в военную форму конкретного исторического периода. Реконструкторы показали отменную подготовку, а зрительские эффекты хлещет с избытком.

Олег ПОШИНКО \*

В Москве с большим успехом прошла презентация второго, дополненного издания книги генерала армии Анатолия Куликова «Тяжёлые звёзды». Говоря о причинах переиздания книги, вышедшей в свет в 2002 году, её автор во вступительном слове поясняет, что дело в потребности поделиться своими комментариями и оценками событий, прошедших за четырнадцатилетний период, рассказать об оставшихся за рамками предыдущего издания ситуациях.

Книга носит мемуарный характер, и уже эти она представляется интерес, ведь биография автора неординарна даже для его современников. Сын сельского шофера, Анатолий Куликов окончил две военные академии и в полной мере проявил себя во время вооружённых конфликтов в Нагорном Карабахе, Северной Осетии и Ингушетии, в мятежной Чечне.

Он командовал внутренними войсками МВД, первым среди офицеров из внутренних войск был назначен министром внутренних дел Российской Федерации и со временем заместителя председателя Правительства России.

Важно, что о многих значимых событиях советского и постсоветского периода, непосредственным участником которых был Анатолий Сергеевич, он в книге не просто повествует, а развивает спор, оценивает, прогнозирует. Очень трогательны страницы, где говорится о его семье. Неоднократно подчёркивается, что мерилом духовно-нравственных ценностей для Анатолия Сергеевича всегда был его отец Сергей Павлович, прошедший Великую Отечественную войну рядовым солдатом с 1941 года до самого конца вождением автозвонка.

Самые тёплые слова в книге посвящены матери, жене. Благодаря их любви, заботе, поддержке он мог полностью отдаваться службе, которая стала смыслом его жизни.

Анатолий Куликов пишет, что его «принципы просты и понятны каждому: не пить, не предавать, вовремя отдавать долги — хоть личные, хоть государственные». Отсюда его жёсткость и бескомпромиссность во всём: когда болевало с пьянством, мародёрством, хищением оружия в войсках, воевал с экстремистами, сепаратиста-

# «Тяжёлые звёзды» генерала армии Куликова

### В центре внимания автора — судьба России, причины её взлётов и падений

В Москве с большим успехом прошла презентация второго, дополненного издания книги генерала армии Анатолия Куликова «Тяжёлые звёзды». Говоря о причинах переиздания книги, вышедшей в свет в 2002 году, её автор во вступительном слове поясняет, что дело в потребности поделиться своими комментариями и оценками событий, прошедших за четырнадцатилетний период, рассказать об оставшихся за рамками предыдущего издания ситуациях.

Книга носит мемуарный характер, и уже эти она представляется интерес, ведь биография автора неординарна даже для его современников. Сын сельского шофера, Анатолий Куликов окончил две военные академии и в полной мере проявил себя во время вооружённых конфликтов в Нагорном Карабахе, Северной Осетии и Ингушетии, в мятежной Чечне. Он командовал внутренними войсками МВД, первым среди офицеров из внутренних войск был назначен министром внутренних дел Российской Федерации и со временем заместителя председателя Правительства России.

Важно, что о многих значимых событиях советского и постсоветского периода, непосредственным участником которых был Анатолий Сергеевич, он в книге не просто повествует, а развивает спор, оценивает, прогнозирует. Очень трогательны страницы, где говорится о его семье. Неоднократно подчёркивается, что мерилом духовно-нравственных ценностей для Анатолия Сергеевича всегда был его отец Сергей Павлович, прошедший Великую Отечественную войну рядовым солдатом с 1941 года до самого конца вождением автозвонка.

Самые тёплые слова в книге посвящены матери, жене. Благодаря их любви, заботе, поддержке он мог полностью отдаваться службе, которая стала смыслом его жизни.

Анатолий Куликов пишет, что его «принципы просты и понятны каждому: не пить, не предавать, вовремя отдавать долги — хоть личные, хоть государственные». Отсюда его жёсткость и бескомпромиссность во всём: когда болевало с пьянством, мародёрством, хищением оружия в войсках, воевал с экстремистами, сепаратиста-

ми противостоял множившимся коррупционерам из госаппарата.

В книге подробно рассказывается о людях, с которыми Анатолий Сергеевич встречался, служил, работал, учился, воевал. Сотни фамилий. О ком-то — самые уважительные слова, но немало есть и критических замечаний.

Интересный факт, привнесённый автором, — почти за год до дефолта он предупреждал о грозящей стране финансовой катастрофе и предлагал решительные меры для её предотвращения. Однако бакинские воры и коррупционеры чиновники сделали всё возможное, чтобы сместить главу МВД с поста главы жизни. О подробностях этого противостояния впервые рассказано в дополненном издании книги.

Но и после получения известия об отставке он остался в первую очередь гражданином — служению Родине. Создал и возглавил общественную организацию «Ратники Отечества», международную неправительственную организацию «Всероссийский антикриминальный и антикоррупционный форум». В декабре 2007 года Анатолий Куликов предложил возглавить Клуб военачальников РФ. Сегодня — это организация, на счету которой множество полезных и важных дел.

4 сентября этого года Анатолий Сергеевич исполнилось 70 лет. Работа над книгой, как он признался, позволила ему ещё раз оглянуться на пройденный путь, порадоваться, не допустить ли в жизни ошибок. «Я никогда не уклонялся от опасностей, порыву делить невзгоды со своими солдатами и находил простую мудрость в сложнейших ситуациях, что и нужно для своей страны, я всегда всегда оказывался там, где мог принести пользу», — размышляет генерал Куликов.

Говорят, времена не выбирают. Выбирают, как в них жить.

Мария ЕЛИСЕЕВА \*

# Двум смертям не бывать...

### Как 400 русских солдат защитили Грузию от 20-тысячного войска

Начало XIX века для Российской империи — это не только войны с наполеоновской Францией. С 1804 по 1813 год шла русско-персидская война, которую некоторые историки считают началом «Большой игры» между Британией и Российской империей в Азии. В ходе военных действий русские солдаты и офицеры разгромили высочайшее мужество и самоотверженность. Об одном из таких малоизвестных событий прямого беспримерного героизма рассказал в своей книге генерал от кавалерии Василий Попова, начальник военно-исторического отдела при штабе Кавказского военного округа, в первом томе своего труда «Кавказская война».

В Карабахском ханстве, при подходе каменного припора, возле самой горы из Елизаветинского (ныне азербайджанский город Гянджа — Реда) в Шушу стоит древний замок обнесённый высокой каменной стеной с шестью полуразрушенными круглыми башнями. Возле этого замка, поражающего путника грандиозно-массивными контурами, был клан Шах-Булах, а несколько далее, верстах в десяти или пятнадцати, приткнувшись к скалистым холмам, раскинувшись на одном из пригородных курганов, которых так много в этой части Закавказского края, стоял замок и иминарета издали привлекает внимание путешественника. Но немногие знают, что этот минарет и это кладбище — безмолвные свидетели подвига, почти бесслышного.

Именно здесь в персидскую кампанию 1805 года, русский отряд в четверть человека под командой полковника Карягина, выдержал нападение двадцатитысячной персидской армии и в честь этого подвига это место названо в его честь.

Кампания началась с того, что неприятель перешёл Аракс в худотермический перевалы. Прикрывшийся батальон семнадцатого егерского полка под командой майора Лисневича не в силах был удержать персиян и отступил в Шушу. Князь Цицианов тотчас отправил на помощь к нему дурью батальон и два орудия под командой шеф-роты же полка полковника Карягина, человека, закалённого в битвах с горами и персиянами. Сила обоих отрядов вместе, если бы им удалось соединиться, не превышала десятков человек, но Цицианов хорошо знал дух кавказских войск, знал их предводителей и был спокоен за последствия.

Карягин выступил из Елизаветинского в двадцать первого июня и через три дня, подходя к Шах-Булаху, увидел передовые войска персидской армии под начальством сардаря Пир-Кули-хана. Так как здесь было не более трёх-четырёх тысяч отряд, свернувшись в каре, продолжал идти своей

армии Карабаха, доселе славившиеся своей храбростью, переменились, сделались женоподобными и похожими на других армян, занимавшихся только торговлей вымыслами. Опомнитесь! Вспомните прежнее вашу храбрость, будьте готовы к победам и покажите, что вы и теперь те же храбрые карабахи, как были прежде страхом для персидской конницы».

Но всё было тишиной, и Карягин оставался в том же положении, без надежды получить помощь из Шушинской крепости. На третий день,

а солдат не осталось и ста пятидесяти человек, годных к бою. Если прибавить к этому мучения жажды, непрерывный дождь, пыльные и бессонные ночи, то полн неопытных становится грозное упорство, с которым солдаты не только бесповоротно переносили невероятные лишения, но находили ещё в себе достаточно сил, чтобы делать вылазки и бить персиян.

В одну из таких вылазок солдаты под командой поручика Ладинского проникли даже до самого

и солдат не осталось и ста пятидесяти человек, годных к бою. Если прибавить к этому мучения жажды, непрерывный дождь, пыльные и бессонные ночи, то полн неопытных становится грозное упорство, с которым солдаты не только бесповоротно переносили невероятные лишения, но находили ещё в себе достаточно сил, чтобы делать вылазки и бить персиян.

В одну из таких вылазок солдаты под командой поручика Ладинского проникли даже до самого



## Военная история имеет немного примеров, где отряд, окружённый во сто раз сильнееишим неприятелем, не принял бы почётной капитуляции

давал шестью июня, персияне, персямья батареями на Аскориан, не только добились воды, но и принесли с собой пятнадцать фальконетов.

«Я не могу быть лучшего умения вспомнить», — рассказывает сам Ладинский, — что за чудесные русские молоты были солдаты в нашем отряде. Поощряя и возбуждая их храбрость не было мне нужды. Вся моя речь к ним состояла из нескольких слов: «Пойдем, ребята, с Богом! Вспомни русскую посло-

вину, что двум смертям не бывать, а одной не миновать, а умереть я, сами знаете, лучше в бою, чем в госпитале». Все сняли шапки и перекрестились. Ночь была темная. Мы с быстротой молнии перебежали расстояние, отделившее нас от реки, и, как львы, бросились на первую батарею. В одну минуту она была в наших руках. На второй персияне зашишились с большим упорством, но мы перешли в наступление, а с третьей и с четвёртой все кончилось бегством в паническом страхе. Таким образом, менее чем в полчаса, мы кончили бой, не потеряв со своей стороны ни одного человека. Я разорил батарею, изорвал (забрал) — Реда) воды и, захватив пятнадцать фальконетов, присоединился к отряду».

Успех этой вылазки превзошёл самые смелые ожидания Карягина.

Солдаты съели в этот день последние куски сухаря, а офицеры давно уже питались травой и кореньями. В этой крайности Карягин решился отправить сорок человек на фуражировку в ближайшие селения, с тем чтобы в ближайшие два дня, молочно, и хлеба. Команда пошла под начальством офицера, не внушающего к себе большого доверия. Это был русский офицер, неизвестно какой национальности, называвший себя персидским фамилией Лисневич. Он один из всего отряда, видимо, тяготился своим положением. Впоследствии из перехваченной переписки оказалось, что это был действительно французский шпион.

Предупреждающего какого-то гора ослепало в лагере решительно все люди. Ночь провели в тревожном ожидании, а к свету двадцать восьмого июля явился из посланной команды человек из числа персиян, который сообщил, что на них напали персияне, что офицер пропал без вести, а остальные солдаты изрублены. <> Остаток неудача эта произвела поразительное впечатление на солдат, и в тот же день на небольшом числе оставшихся после защиты людей сразу тридцать пять отборных молотков; но энергия Карягина не поколебалась.

«Что делать, братья», — сказал он собравшимся вокруг него солдатам, — гореванье мне не поправит. Ложитесь-ка спать да помолитесь Богу, а ночью будет работа».

Слова Карягина так и были поныне солдатами, что ночью отряд пошёл пробиваться через персидскую армию, потому что невозможность держаться на этой позиции была для всех очевидна, с тех пор как вышли сухаря и патроны.

Карягин доблестно собрал военный совет и предложил пробиться к Шах-Булахскому замку, взять его штурмом и там отсидеться в ожидании выручки. Армянин Юзбаш Брала был проводником отряда. Для Карягина было в этом случае русская оговорка: «Книг хлеб-соль назад, а она опустится впереди». Он сделал когда-то большое одолжение одному елизаветинскому жителю, сын которого до того полюбил Карягина, что во всех походах находился при нём безотлучно и, как увидим, играл видную роль во всех дальнейших событиях.

Предложение Карягина было принято единогласно. Обоз оставили на разграбление неприятелю, но фальконеты, добытые с боя, тщательно зарыли в землю, чтобы их не нашли персияне. Затем, помыслив пути, Карягин приказал отрядам отойти, забрав на носилки раненых и трупы, без шума, в самую полночь на двадцать девятое июня, выступили из лагеря.

Предложение Карягина было принято единогласно. Обоз оставили на разграбление неприятелю, но фальконеты, добытые с боя, тщательно зарыли в землю, чтобы их не нашли персияне. Затем, помыслив пути, Карягин приказал отрядам отойти, забрав на носилки раненых и трупы, без шума, в самую полночь на двадцать девятое июня, выступили из лагеря.

Предложение Карягина было принято единогласно. Обоз оставили на разграбление неприятелю, но фальконеты, добытые с боя, тщательно зарыли в землю, чтобы их не нашли персияне. Затем, помыслив пути, Карягин приказал отрядам отойти, забрав на носилки раненых и трупы, без шума, в самую полночь на двадцать девятое июня, выступили из лагеря.

Предложение Карягина было принято единогласно. Обоз оставили на разграбление неприятелю, но фальконеты, добытые с боя, тщательно зарыли в землю, чтобы их не нашли персияне. Затем, помыслив пути, Карягин приказал отрядам отойти, забрав на носилки раненых и трупы, без шума, в самую полночь на двадцать девятое июня, выступили из лагеря.

Предложение Карягина было принято единогласно. Обоз оставили на разграбление неприятелю, но фальконеты, добытые с боя, тщательно зарыли в землю, чтобы их не нашли персияне. Затем, помыслив пути, Карягин приказал отрядам отойти, забрав на носилки раненых и трупы, без шума, в самую полночь на двадцать девятое июня, выступили из лагеря.

Предложение Карягина было принято единогласно. Обоз оставили на разграбление неприятелю, но фальконеты, добытые с боя, тщательно зарыли в землю, чтобы их не нашли персияне. Затем, помыслив пути, Карягин приказал отрядам отойти, забрав на носилки раненых и трупы, без шума, в самую полночь на двадцать девятое июня, выступили из лагеря.

Предложение Карягина было принято единогласно. Обоз оставили на разграбление неприятелю, но фальконеты, добытые с боя, тщательно зарыли в землю, чтобы их не нашли персияне. Затем, помыслив пути, Карягин приказал отрядам отойти, забрав на носилки раненых и трупы, без шума, в самую полночь на двадцать девятое июня, выступили из лагеря.

Василий ПОПОВ  
Описание следует



СПОРТ

Две недели назад главный тренер армейского клуба Дмитрий Квартальнов обрушился на дорожающего новичка команды — нападающего Валерия Ницшункина — с жесткой критикой.

Квартальнова встряска

Как Валерий Ницшункин становится лидером ЦСКА



Дрoкoк Вaлeрий НИЦШУКИН и Eвгeний АРТУХИН вo время встpeчи «Сибирь» — ЦСКА

Обращение тренера через СМИ оказалось куда более эффективным средством, чем «разговор по душам» в раздевалке

«Валера играет не просто слабо, а очень слабо. Так и напишите», — говорил после памятного поражения «Юнкериту» (3:6) Дмитрий Вячеславович.

Через несколько дней, когда Валерий в матче с минским «Динамо» отменялся двумя пасами, завершившимися шайбами в ворота бело-голубых, специалист взял скамейные им двумя днями ранее слова обратно.

кратил отставание, затем сравнял счёт усиливши сына главного тренера — Никиты Квартальнова — и, наконец, вышел вперед после шайбы Александра Кутузова.

Мало кто мог представить, что слабая команда «Восток» (у «кузины» всего 5 побед, только рижское «Динамо» на «Запале» выигрывает реже — 4) будет вести по ходу встречи с одним из лидеров КХЛ, да еще с разницей в две шайбы и к тому же после 0:6 от СКА, разгромившего сибиряков в предыдущем матче.

Всего за две недели после встряски, устроенной наставником, Ницшункин превратился если не в полноценного лидера ЦСКА, то по крайней мере в весьма важного игрока, без которого нынешнюю армейскую команду ведущую погоню за СКА, уже не представить.

Леонид ХАЙРЕДИНОВ \*

Потанцевали и скрепили

Российские звёзды ударно провели семидневный отрезок в НХЛ



ФОТО: ГИТТИ/МАГАС

Еще стартовав фазу нового сезона Национальной хоккейной лиги, отменяется баскетбольный турнир «Сент-Луис Блюз».

Знаковым моментом для представителей нашей страны стал минувший вторник (середина московского времени), когда россияне совместными усилиями устроили настоящее голубое бомбардирование.

нападающих «Чикаго Блэк Хокс» Артём Анисимов и Александр Панарин, устроившие незабываемое представление в игре с «летчиками» из Филаделфии.

В этот же вечер новобранец «Монреаль Канадиенс» экс-форвард ЦСКА Александр Рязнов забил свою дебютную шайбу в сезоне, поучаствовал в набеге клуба Евгения Малкина «Питтсбург Пингвинз»

С передачи Дмитрия Орлова Александр Овечкин открыл свой бомбардирский счёт в этом сезоне

(4:0). Прервала своё голубое молчание и наша суперзвезда в «Вашингтон Кэпиталс» — Александр Овечкин. Сначала он приложил руку к разгрому «Колорадо Эвеланш» (3:0), ворота которого защищал Семен Варламов.

неформальное общение скрепило боевой дух хоккеистов из столицы США. Именно с передачи Дмитрия Александра открыл свой бомбардирский счёт в этом сезоне.

А что же Евгений Малкин? Отличившись в стартовой игре против «Вашингтона», россиянин на неделю ушёл в тень, но во встрече с «Сан-Хосе Шаркс» он вклад в победу (3:2) был существенным — гол + пас.

Главными же событиями семидневки стали 750-я шайба в карьере чешского ветерана Яромира Ягра (правда, исполнил 44-летний нападающий «Флорида Пантерз» юбилейный Овечкин с Кузнецовым), который теперь занимает третью строчку среди всех бомбардиров в истории НХЛ — больше только у Горди Хоу (801) и Уэйна Грецки (894), и чет-трик финского вундеркинда Патрика Лайне.

Самым главным соперником в борьбе за «Колдер Трофи» (награду самому яркому новичку сезона НХЛ) в их очном споре «Виннигет Дакетс», где играет финн, уступил клубу Мэттьюса «Торонто Мэйпл Лифс» (0:4), но благодаря 18-летнему Лайне первей встречу в овертайме, где дожда соперника — 5:4. Решающая шайба била на счету Патрика Мэттьюса в этой игре запомнился лишь результативной передачей.

Леонид ХАЙРЕДИНОВ \*

На снимке: форвард «Чикаго» Артём ПАНАРИН завершил минувшую неделю с 5 очками по системе «гол + пас»

Леонид ХАЙРЕДИНОВ, обозреватель газеты «Красная звезда»



Норвежская ширра

Допинговый скандал с норвежскими лыжниками обрывается новыми подробностями

Пер Хенрик Линг — шведский терапевт и учёный, один из основоположников системы лечебной гимнастики, 200 лет назад изобрёл спортивную гимнастику с поперечными перекладинами.

С акцией в Норвегии всё понятно достаточно давно. Регламент позволяет объявить запрета на вещества, включённые в чёрный список, которые применяются при лечении этого заболевания.

Вопреки ожиданиям, выяснилось, что Бендиксен до женской сборной Норвегии по лыжным гонкам успел поработать в футбольном клубе «Хам-Кам», где один из игроков тоже попадался на анаболическом стероиде.

Как видите, в деле слишком много нестандартного, и напоминает оно книжный детектив. Куда нагляднее об отношении к допингу в самой Норвегии говорят результаты своего соперника, в котором четверть населения страны не сомневается в том, что их спортсмены принимают запрещённую фармакологию.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ ПО Г. МОСКВЕ С 24 ПО 30 ОКТЯБРЯ 2016 ГОДА

Table with 4 columns: Date, Cloudiness/Precipitation, Temperature (min/max), Wind. Rows for dates 24.10 to 30.10.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ ПО ВОЕННЫМ ОКРУГАМ С 24 ПО 30 ОКТЯБРЯ 2016 ГОДА

ЗВО. Облачно с прояснениями по востоку территории при высоте облаков 300-800 м, при осадках 200-400 м. Дымка, по западу местами осадки. Видимость 4-10 км, в осадках 2-4 км. Ветер южной четверти 4-9 м/с, порывистый. Температура ночью около 0°С, днём +1...+6°С, по северу-востоку -2...-7°С.

НОВО. Облачно с прояснениями при высоте облаков 600-1000 м, Дымка, по югу кратковременный дождь. Видимость 4-10 км. Ветер восточный 3-10 м/с, порывистый, по северу - северной четверти 4-9 м/с. Температура ночью около 0°С, по югу +2...+7°С, днём +2...+7°С, по югу +9...+14°С.

ИВО. Облачно с прояснениями при высоте облаков 500-800 м, в осадках 100-200 м. Дымка, местами осадки, по северу - снег. Видимость 4-10 км, в ясных местах 1-2 км. Ветер северной четверти 3-8 м/с, порывистый. Температура ночью 0...-5°С, днём 0...+5°С, по северу и востоку ночью -8...-13°С, днём -3...-8°С.

ВВО. Облачно с прояснениями при высоте облаков 500-800 м, в осадках 100-200 м. Дымка, местами дождь, по северу - снег. Видимость 4-10 км, в ясных 1-2 км. Ветер переменный 3-8 м/с, местами 5-10 м/с, порывистый. Температура по северу ночью -5...-10°С, местами до -15°С, днём 0...+5°С, по югу ночью 0...-5°С, днём около 0°С, на Камчатке -2...-7°С.



ТЕЛЕПРОГРАММА
24.10.2016
6:00 — Информационно-развлекательная программа «Сегодня утром»

19:20 — «Теория заговора». Фильм 2-й. ПРЕМЬЕРА (12+)
20:05 — «Специальный репортаж» (12+)
20:30 — «Предатели с Андреем Луговым». Док. сериал (16+)

Смертельные игры. Теле serial (Россия, 2009). 1-4 серии (16+)
10:00, 14:00 — ВОЕННЫЕ НОВОСТИ
13:20, 14:05 — «Балабол». Теле serial (Россия, 2013). Фильмы 3-й и 4-й (16+)

УЧРЕДИТЕЛЬ: Министерство обороны Российской Федерации
Главный редактор Н.Н. БОЙМОВ
Депутат Государственной Думы И. ЛИТОВКИНА

Подписание к печати по графику в 16.45. Сдано в печать в 16.45.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И АО «КРАСНАЯ ЗВЕЗДА»: 123007 Москва, Хорошевское шоссе, 38
Телефоны редакций: 8-495-941-21-58; отдел писем — 8-495-941-25-20; реклама — 8-495-941-28-46.

Тираж 27 600
За содержание рекламных объявлений редакция ответственности не несет
Оптический АО «Красная Звезда»

Генеральный директор и редактор Александр Александрович Шенников
Издано 0508 Зв. 4452-2016
Издано 0517
Издано 1950 — для авторства

Печатно-полиграфический комбинат «Красная Звезда»
Печатно-полиграфический комбинат «Красная Звезда»
Печатно-полиграфический комбинат «Красная Звезда»