



**Армейским международным играм дан старт**

стр. 7

**Новый конкурс военных донимателей**

стр. 8

**Москва душевно встретила олимпийцев**

стр. 11



Александр ТИХОНОВ \*

Под руководством министра обороны генерала армии Сергея Шойгу были проведены работы по поставкам в войска вооружения и военной техники, а также возведения объектов инфраструктуры Вооружённых Сил в первом полугодии 2021 года. Главная особенность этого периода — достижение уровня синхронизации поставок ВВС с подготовкой специалистов для их эксплуатации и мест для хранения. Он также привёл к ряду должностных лиц военного ведомства и руководителей оборонных предприятий с мест объектов ВВС и завершении строительства объектов инфраструктуры. Кроме того, были озвучены некоторые планы поставок вооружения и военной техники, а также ввода в эксплуатацию построенных объектов до конца 2021 года.

Ограничительные меры, которые были введены в связи с распространением COVID-19 в прошлом году, в той или иной степени действуют и сейчас. При этом, как подчеркнул во вступительном слове на Единодневном приёме военной продукции министр обороны России генерал армии Сергей Шойгу, несмотря на ограничения, связанные с коронавирусной инфекцией, предприятиями промышленности и Вооружённым Силам удалось организовать ритмичное поступление и приём вооружения и военной техники.

Министр обороны напомнил, что единадневные приёмы проводятся раз в квартал, чтобы снять нагрузку с конца года, иначе начинается ажиотажная смена военной продукции разного назначения по всей территории страны всеми предприятиями. «Постепенно за эти годы мы вошли в понятный, ясный для промышленности и Министерства обороны ритм. Ритм, который позволяет нам своевременно подготовить кадры для эксплуатации техники и оружия, подготовить базы хранения, аэродромы, наши порты, причалы и многое другое», — констатировал министр обороны.

«Именно поэтому мы сегодня с уверенностью можем говорить, что достигли того уровня синхронизации, который необходим в современных условиях. Синхронизация, которая позволяет нам своевременно принимать на обучение и выпускать необходимые как офицерские, так и сержант-

## Вооружение и техника поступают ритмично

В Министерстве обороны прошёл Единый день приёма военной продукции



ФОТО ВАДИМ СЕМИШИН

ские кадры. Специалистов, необходимых в современных условиях для современной армии», — уточнил генерал армии Сергей Шойгу.

Так что же было получено с января по июнь 2021 года? Вооружённые Силы РФ за первое полугодие 2021 года получили более 200 единиц вооружения, военной и специальной техники, общими министр обороны. Среди самолётов МиГ-35С, вертолёты Ми-38МТР-1 и Ка-52 «Аллигатор», девять боевых кораблей и катеров, в том числе атомная подводная лодка «Казань» и малый

ракетный корабль «Грайворон». Кроме того, по словам генерала армии Сергея Шойгу, в войска поставлено 12 радиолокационных станций различных модификаций, а также дивизионный комплект берегового ракетного комплекса «Бастيون». «В плановом порядке осуществляются поставки инженерной и автомобильной техники, средств связи, авиационного вооружения, боеприпасов и многого другого», — добавил глава военного ведомства.

Подробнее о полученных вооружениях, военной и специальной

технике в Единый день приёма военной продукции доложили заместитель министра обороны Алексей Кривошурко и руководитель явля оборонных предприятий. Так, по словам заместителя главы военного ведомства, в интересах Сухопутных и Воздушно-десантных войск поставлены 68 новых и 70 отремонтированных единиц бронетанкового вооружения и техники. Кроме того, Вооружённые Силы получили 163 новых и 156 отремонтированных автомобилей, 56 единиц ракетно-артиллерийского вооружения,

более 100 тысяч единиц носимого вооружения и экипировки. Как доложил исполнительный директор Уралвагонзавода Владимир Рондупкин, впервые сланы в эксплуатацию новые и модернизированные до уровня Т-90М «Прорыв» 26 танков.

Согласно докладу исполнительного директора публичного акционерного общества «Курганский машиностроительный завод» Петра Тюкова, осуществлена поставка 60 боевых машин пехоты БМП-3 в эксплуатацию организации.

— № 2 стр.

### МИНОБОРОНЫ СООБЩАЕТ

#### ПРОШЛА ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ РОССИЙСКО-КИТАЙСКОГО УЧЕНИЯ «СИБУ/ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ-2021»

На полигоне сухопутных войск Народно-освободительной армии Китая Цинцунь (Нинься-Хуэйский автономный район) прошла торжественная церемония открытия совместного российско-китайского оперативно-стратегического учения «Сибур/Взаимодействие-2021». В церемонии открытия приняли участие заместитель командующего войсками Восточного военного округа генерал-лейтенант Михаил Носудев и начальник Объединённого штаба Центрального военного совета КНР генерал-полковник Ли Цюэнь. К международному учению антитеррористической направленности, которое в этом регионе КНР проводит впервые, с российской стороны привлечены мотострелковые подразделения одного из объединений ВВО, самолёты Су-30СМ армии ВВС и ПВО ВВО, а также офицеры аппарата управления. Общая численность войск (сил), принимающих участие в совместном учении, составит более 10 тысяч человек. Руководство учением будет осуществляться совместно командованием воинских контингентов двух стран, для чего сформирован объединённый орган руководства, проведено комплексное планирование, отработаны вопросы управления, контроля обстановки, организации разведки, оповещения, огневого поражения условного противника и информационной безопасности.

#### АРТИЛЛЕРИЙСКОЕ СТРЕЛЬБИ В БАРЕНЦЕВОМ МОРЕ

В Баренцевом море на завершающем этапе командно-штабной тренировки, проходившей под руководством командующего Северным флотом адмирала Александра Моисеева, корабельные силы флота выполнили комплекс артиллерийских стрельб. В море была развернута корабельная ударная группа в составе тяжёлого атомного ракетного крейсера «Пётр Великий» и малого ракетного корабля «Рассвет». В ходе розыгрыша эпизода по организации обороны островных территорий РФ артиллерийские ракетные корабли в районе архипелага Новая Земля накрыли огнём морские мишенные позиции. В этом же районе боевые упражнения выполнял и экипаж большого десантного корабля «Георгий Победоносцев».

#### В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАВЕРШИЛОСЬ УЧЕНИЕ РСВН

Военнослужащие Иркутского ракетного соединения отработали вопросы вывода ракетных комплексов на полёвные позиции, совершили марш в предельно короткое время — более 100 километров, расчистили агрегатов со сменной полёвной позиции, их инженерного оборудования, организации маскировки и боевого охранения. При совершении интенсивных манёвренных действий на полёвных позициях колонна ПТРК «Ярс» преодолела условно заражённый участок местности. В учении было задействовано 10 образцов перспективной специальной техники, в том числе для инженерных подразделений, охраны и обороны, а также РХБ защиты. В свою очередь, прогнозируемые силы выполняли задачи по обнаружению, блокированию и уничтожению условных диверсантов, в том числе с использованием БПЛА.

## С праздником, военные лётчики!



### ТОВАРИЩИ СОЛДАТЫ И МАТРОСЫ, СЕРЖАНТЫ И СТАРШИНЫ, ПРАПОРОЦКИ, МИЧМАНЫ, ОФИЦЕРЫ! УВАЖАЕМЫЕ ЛЕТЧИКИ И ШТУРМАНЫ, АВИАЦИОННЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ И РАБОТНИКИ ОБОРОНО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА! ДОРОГИЕ ВЕТЕРАНЫ!

12 августа 2021 г. в Российской Федерации отмечается 109-я годовщина образования Военно-воздушных сил. За годы своего существования Военно-воздушные силы внесли неоценимый вклад в дело укрепления обороны нашего Отечества. Показывая высочайшее мастерство и любовь к Родине, защищали ее от посягательств врагов.

В настоящее время военнослужащие ВВС продолжают славные традиции первых русских авиаторов, летчиков, проявивших героизм в период Великой Отечественной войны, испытателей авиационной техники и прославленных авиаконструкторов.

Их упорным ратным трудом, высоким мастерством и верой в правое дело достигались победы в самых ожесточенных сражениях в небе.

Сегодня наши пилоты выполняют свой профессиональный долг в Сирии, несут боевое дежурство, оказывают помощь в ликвидации последствий стихийных бедствий, решают другие важнейшие государственные задачи. Поздравляю всех с Днем Военно-воздушных сил!

От всей души желаю ветеранам здоровья, жизненных сил, чистого неба над головой! А личному составу ВВС — оптимизма и веры в свое дело, счастья, благополучия, новых успехов в службе и труде на благо нашей великой Родины.

МИНИСТР ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
генерал армии С. Шойгу

## Крылья Родины надёжны и сильны

Военно-воздушные силы уверенно движутся к новым высотам

Роман БИРЮЛИН \*  
Александр ПИНЧУК \*

12 августа исполняется 109 лет Военно-воздушным силам. За это время ВВС прошли длинный исторический путь от аэропланов до перспективных авиационных комплексов, неоднократно претерпевли кардинальные изменения, развиваясь по мере совершенствования вооружения.

В настоящее время практически ни одно мероприятие оперативной подготовки Вооружённых Сил РФ не проходит без участия авиации. Представители Военно-воздушных сил — традиционные участники Международного военно-технического форума «Армия», Армейских международных игр, парада Победы и Военно-морского парада.

— № 4 стр.

## В готовности ответить на вызовы и угрозы

На таджикском полигоне Харбмайдон успешно завершилось трёхстороннее учение вооружённых сил России, Таджикистана и Узбекистана

Виктор ХУДОЛЕЕВ \*

В ходе учения отработывались ведение боевых действий совместной группировкой войск по разгрому незаконных вооружённых формирований, вторгшихся на территорию союзного государства.

Участникам учения за отличие вручили награды командующий войсками Центрального военного округа генерал-полковник Александр Лапин.

За короткий период времени мы достигли высокого уровня эффективности управления и взаимодействия, слаженность действий подразделений обеспечила полное взаимопонимание на поле боя, — заявил генерал-полковник Александр Лапин.

— № 6 стр.

## Прочная гарантия безопасности

Так сирийское население воспринимает патрулирование российской военной полицией северных районов провинции Алеппо

Мария ТОМИЛЕНКО \*

Военнослужащие военной полиции Вооружённых Сил РФ продолжают проводить патрулирование на севере Сирии в провинции Алеппо. Российская военная полиция осуществляет ежедневное патрулирование в зоне ответственности группировки. Цель патрулирования — демонстрация присутствия российских войск», — сказал в беседе с журналистами представитель военной полиции Максим Булатов.

Присутствие российских сил, отметил он, даёт возможность бойцам из террористических группировок осуществлять провокации в отношении мирных жителей.

— № 9 стр.



ПЛАНОМЕРНО

# Вооружение и техника поступают ритмично

По словам генерального директора акционерного общества «Уралтрансмаш» Дмитрия Семёнова, Уральский завод транспортного машиностроения поставил семь 152-мм самоходных гаубиц 2С19М2 в арсенал хранения ракетно-артиллерийского вооружения Центрального военного округа.

Исполняющий обязанности генерального директора Кошчерна «Калашников» Андрей Семёнов доложил, что в рамках семилетнего контракта осуществлена досрочная поставка очередной партии управляемых ракет «Вихрь-1». Со своей стороны министр обороны поручил довести дальность поражения этих ракет «до 10, а потом и до 12 км».

Исполняющий обязанности генерального директора Завода имени В.А. Дегтярёва Андрей Казаев сообщил, что во втором квартале 2021 года осуществлена поставка противотанковых управляемых ракет «Корнет» и «Атака» в количестве 950 единиц и 33 модернизированных 12,7-мм армейских снайперских крупнокалиберных винтовок «Корд-М».

Что касается Воздушно-космических сил, то, как сообщил заместитель министра обороны Алексей Кривоурочко, они получили от промышленности в первой половине 2021 года около 30 самолётов и вертолётов. «В интересах ВКС поставлены два новых и три отремонтированных самолёта, 8 новых и 14 прошедших ремонт вертолётов», — сказал он.

По его словам, ВКС также получили два комплекса с беспилотными летательными аппаратами «Форпост-Р», 12 истребителей и 15 отремонтированных радиолокационных станций различного назначения, более 32 тысяч единиц авиационных средств поражения.

В частности, о поставке в войска шести боевых разведывательных ударных вертолётов Ка-52 доложил исполняющий обязанности управляющего директора ПАО «Арсенал» Алексей Семёнов.

По его словам, с учётом опыта боевого применения в Сирийской Арабской Республике



го — L-410. Этот многоцелевой двухмоторный самолёт используется, как известно, и для региональных перевозок. Министр обороны заявил о необходимости поставить данный самолёт на подлодку шасси и лыжи для эксплуатации в Сибири и Арктике и выразил надежду, что до конца нынешнего года удастся выйти на выполнение этой задачи. «Эта машина крайне нужна именно для работы на непригодных для посадки на воду, на снег и грунт», — сказал глава военного ведомства.

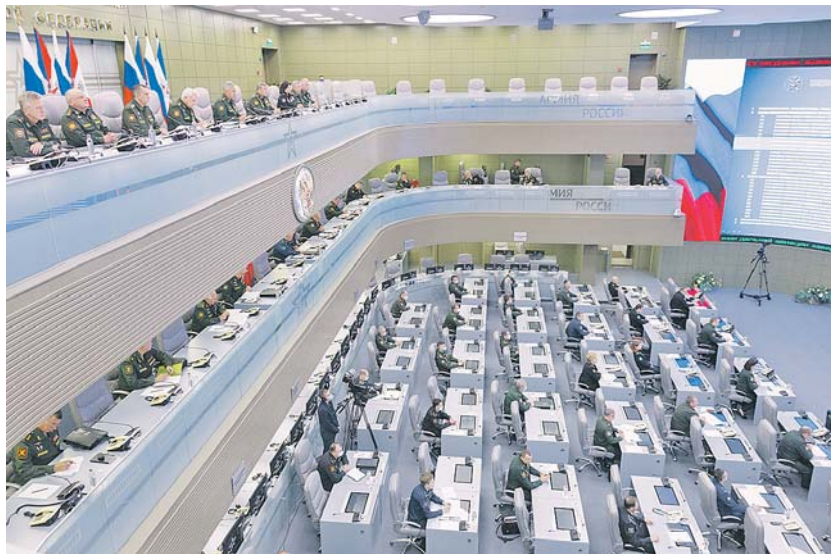
Расчёты космических войск в рамках выполнения программы запуска 2021 года с космодрома Плесецк в феврале и июне ракетами-носителями «Союз-2.1б» вывели на целевые орбиты и приняли на управление наземными средствами ВКС космические аппараты радиотехнической разведки «Лотос-С» и «Пион-НКС».

ВМФ России получит в 2021 году три новые атомные подводные лодки и одну дизель-электрическую, а также шесть боевых надводных кораблей. Об этом заявил во вторник в ходе Единого дня приёма военной продукции заместитель министра обороны Алексей Кривоурочко.

числе 254 — из стран ближнего и дальнего зарубежья. С удовлетворением отметил стабильный, плановый режим поставок ВВСТ, генерал армии Сергей Шойгу отметил необходимость обеспечить грамотную эксплуатацию новых образцов специалистами в войсках (силах). В этой связи в военном ведомстве существенным образом изменились подходы к дальнейшей эксплуатации образцов техники. «Наш доклад Верховному Главнокомандующему был поддержан», — сообщил министр обороны. — Исходя из этого, у нас

оружий в Российской армии должен достигнуть 71,9 процента. Такую задачу поставил министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу.

«Здесь предстоит сделать ещё немало», — обратил внимание участником мероприятия глава военного ведомства. — Тот задел, который сделан, он позволяет быть уверенным в том, что основные задачи будут выполнены. Мы выполним государственный оборонный заказ — промышленность выполнит — в объёме не ниже 99 процентов, как это было в прошлом и позапрошлом годах», — подчеркнул министр.



увеличиваются темпы комплектования контрактниками и офицерами тех должностей, которые мы предполагаем комплектовать ближе к 2025–2030 годам. Сейчас эта программа у нас оптимизирована, и мы фактически должны в 2021, 2022, 2023 и 2024 годах набирать дополнительно по 14,8 тысячи контрактников и офицеров каждый год.

В ходе Единого дня приёма военной продукции шла речь и о планах на вторую половину 2021 года. На 1 января 2022 года показатель современности во-

оружия в интересах Вооружённых Сил РФ в 2021 году предусмотрен ввод в эксплуатацию 3000 зданий и сооружений. По её словам, завершено строительство 1642 объектов различного назначения общей площадью более 850 тысяч квадратных метров. Она отметила, что приоритетным направлением деятельности Военно-строительного комплекса Минобороны России остаётся обустройство инфраструктуры, обеспечивающей постановку на боевое дежурство вооружения, поступающего в рамках Государственной программы вооружения до 2033 года», — констатировал он.

В Единый день приёма военной продукции речь шла и о вводе в эксплуатацию объектов инфраструктуры для армии

в частности, по поручению Президента Российской Федерации для создания системы надёжного водоснабжения Севастополя в кратчайшие сроки на реке Бельбек было завершено строительство водозабора с инженерными сооружениями.

Министр обороны особо отметил, что основные силы военных строителей были направлены на возведение объектов спецназначения для размеще-

дискации подвижных грунтовых ракетных комплексов «Ярс» в Новосибирской области и Республике Марий Эл.

В интересах космических войск в рамках создания Системы контроля космического пространства завершено строительство сооружений Западного командного пункта для проведения предварительных испытаний оборудования с постановкой его на боевое дежурство в этом

## Вооружённые Силы РФ за первое полугодие 2021 года получили более 200 единиц вооружения, военной и специальной техники

ния новых образцов вооружения и военной техники, прежде всего в интересах обустройства трёхкомпонентной группировки сил и средств ядерного сдерживания.

Построены объекты инфраструктуры подразделений РВСН в Новосибирске, Нижнем Новгороде, Козельске и Тейкове», — уточнил глава военного ведомства.

Генерал армии Сергей Шойгу добавил, что с начала года завершены полномасштабные работы по развитию аэродромной сети, совершенствованию системы базирования ВМФ и обустройству инфраструктуры Арктической зоны.

Поробие о результатах строительных работ в первом полугодии доложила в ходе Единого дня приёма военной продукции руководитель Департамента строительства военного ведомства Марина Балакирева. Она сообщила, что в соответствии с утверждённым Перечнем объектов капитального строитель-

го. Для безопасности Восточного воздушного направления в Амурской области высокими темпами продолжаются работы по созданию инфраструктуры отдельного узла загоризонтного обнаружения воздушных целей. Марина Балакирева также сообщила, что в рамках обустройства инфраструктуры арсеналов комплексного хранения в первом полугодии 2021 года завершено строительство 27 хранилищ на четырёх арсеналах в городах Североморск (Мурманская область), Ковров (Владимирская область), посёлках Могзон (Забайкальский край) и Котлубань (Волгоградская область), что обеспечило безопасную эксплуатацию ракет и боеприпасов, взрывчатых материалов, их надежное безопасное хранение.

Поводом второго Единого дня приёма военной продукции, министр обороны отметил масштабы предстоящей работы и дал ряд указаний. «Особое внимание

## Вооружённые Силы РФ за первое полугодие 2021 года получили более 200 единиц вооружения, военной и специальной техники

в конструкцию систем вертолёта внесены соответствующие изменения, которые позволяют расширить боевые возможности. «Так, модернизация математического обеспечения блока «Багет № 3» позволила увеличить дальность применения средств поражения ПТУР «Вихрь-1» свыше 8 км», — сказал он. — В текущем году запланирована поставка ещё восьми боевых вертолётов Ка-52. Все вертолёты находятся на завершающих стадиях производства и испытаний.

Генеральный директор Уральского завода гражданской авиации Вадим Бадежа доложил о поставке двух комплексов с шестью беспилотными летательными аппаратами «Форт-Р». По его словам, ещё два комплекса будут поставлены до конца текущего года. Министр обороны генерал армии Сергей Шойгу поручил заключить долгосрочный контракт на производство БПЛА до 2033 года.

Генерал армии Сергей Шойгу, отметив начало ритмичной поставки в армию самолётов военно-транспортной авиации, указал на необходимость уделить внимание подготовке лётчиков ВТА. Основная машина для это-

го поставлены четыре серийных многофункциональных истребителя пятого поколения Су-57, 15 межконтинентальных баллистических ракет, три береговых ракетных комплекса «Бастيون», семь зенитных ракетных комплексов и систем.

Как и в прошлые годы, большинство современных образцов вооружения и военной техники можно будет увидеть в августе на Международном военно-техническом форуме «Армия» в Кубинке. Сообщив об этом, министр обороны РФ уточнил, что на форуме будет впервые представлена экспозиция, посвящённая военной деятельности России в Арктике.

По словам генерала армии Сергея Шойгу, в ходе выставки гости и участники форума смогут убедиться в высоких боевых возможностях российского оружия. «Одновременно с этим мероприятием пройдёт открытие Армейских международных игр — самого масштабного и захватывающего соревнования военнослужащих разных стран», — добавил министр, сообщив, что в АрМИ-2021 примут участие 290 команд из 44 стран, в том

числе 254 — из стран ближнего и дальнего зарубежья. С удовлетворением отметил стабильный, плановый режим поставок ВВСТ, генерал армии Сергей Шойгу отметил необходимость обеспечить грамотную эксплуатацию новых образцов специалистами в войсках (силах). В этой связи в военном ведомстве существенным образом изменились подходы к дальнейшей эксплуатации образцов техники. «Наш доклад Верховному Главнокомандующему был поддержан», — сообщил министр обороны. — Исходя из этого, у нас

увеличиваются темпы комплектования контрактниками и офицерами тех должностей, которые мы предполагаем комплектовать ближе к 2025–2030 годам. Сейчас эта программа у нас оптимизирована, и мы фактически должны в 2021, 2022, 2023 и 2024 годах набирать дополнительно по 14,8 тысячи контрактников и офицеров каждый год.

В ходе Единого дня приёма военной продукции шла речь и о планах на вторую половину 2021 года. На 1 января 2022 года показатель современности во-

оружия в интересах Вооружённых Сил РФ в 2021 году предусмотрен ввод в эксплуатацию 3000 зданий и сооружений. По её словам, завершено строительство 1642 объектов различного назначения общей площадью более 850 тысяч квадратных метров. Она отметила, что приоритетным направлением деятельности Военно-строительного комплекса Минобороны России остаётся обустройство инфраструктуры, обеспечивающей постановку на боевое дежурство вооружения, поступающего в рамках Государственной программы вооружения до 2033 года», — констатировал он.

В Единый день приёма военной продукции речь шла и о вводе в эксплуатацию объектов инфраструктуры для армии

в частности, по поручению Президента Российской Федерации для создания системы надёжного водоснабжения Севастополя в кратчайшие сроки на реке Бельбек было завершено строительство водозабора с инженерными сооружениями.

Министр обороны особо отметил, что основные силы военных строителей были направлены на возведение объектов спецназначения для размещения подвижных грунтовых ракетных комплексов «Ярс» в Новосибирской области и Республике Марий Эл.

В интересах космических войск в рамках создания Системы контроля космического пространства завершено строительство сооружений Западного командного пункта для проведения предварительных испытаний оборудования с постановкой его на боевое дежурство в этом

го. Для безопасности Восточного воздушного направления в Амурской области высокими темпами продолжаются работы по созданию инфраструктуры отдельного узла загоризонтного обнаружения воздушных целей. Марина Балакирева также сообщила, что в рамках обустройства инфраструктуры арсеналов комплексного хранения в первом полугодии 2021 года завершено строительство 27 хранилищ на четырёх арсеналах в городах Североморск (Мурманская область), Ковров (Владимирская область), посёлках Могзон (Забайкальский край) и Котлубань (Волгоградская область), что обеспечило безопасную эксплуатацию ракет и боеприпасов, взрывчатых материалов, их надежное безопасное хранение.

Поводом второго Единого дня приёма военной продукции, министр обороны отметил масштабы предстоящей работы и дал ряд указаний. «Особое внимание

Как подчеркнул министр, выполнение этой особой задачи позволит, с одной стороны, продлить срок годности боеприпасов по всем направлениям, с другой — максимально обезопасить окружающие населённые пункты от присутствия таких арсеналов. Новые арсеналы спланированы с учётом максимальных требований по безопасности.

«Кроме этого, мы должны завершить ряд крупных мероприятий, касающихся новых систем вооружения, о которых было сказано в Послании Верховного Главнокомандующего, Президента России Владимира Владимировича Путина. Это задача сложная, но абсолютно выполнимая. У нас для этого есть всё. У нас есть силы, у нас есть средства, и главное — у нас есть желание», — подчеркнул генерал армии Сергей Шойгу.





НЕОСПОРИМО

# Сильная армия – сильная страна

Данные соцопросов показывают рост доверия россиянам к своим Вооружённым Силам, подчеркнул министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу, выступая перед участниками форума «Территория смыслов»

Дмитрий СЕМЕНОВ \*

О результатах последних опросов общественного мнения, свидетельствующих о росте авторитета армии и флота у россиян, глава военного ведомства рассказал в ходе общения с участниками Всероссийского молодёжного образовательного форума «Территория смыслов», проходившего в Подмосковье. В своём выступлении Сергей Шойгу дал оценку нынешнему состоянию Вооружённых Сил, а также поделился своим видением складывающейся ситуации в стране и мире.

Уровень доверия россиянам к армии и флоту за последние годы возрос почти в три раза. Такие итоги недавних социологических исследований привёл министр обороны России.

«По социологии двенадцатилетней давности, доверие к Вооружённым Силам в нашей стране было 27–29 процентов. Сегодня это – от 79 до 86 процентов», – сказал Сергей Шойгу. – Это

самый доверяемый институт в нашей стране, на втором месте – православная церковь». Конечно, как признал министр обороны, такой результат был достигнут вовсе не тем, чтобы «накачать социологию». Для этого, по его словам, нужно было делать многое.

В числе факторов, способствовавших росту авторитета Вооружённых Сил в обществе, Сергей Шойгу назвал прежде всего внимание руководства страны к оборонной сфере. Он уточнил, что при поддержке Президента РФ – Верховного Главнокомандующего Вооружёнными Силами Владимира Путина была принята и реализуется программа перевооружения армии и флота. Кроме того, отлажена система, при которой средства, выделенные на данные цели, используются строго по назначению.

Существенные ресурсы были предусмотрены и на модернизацию оборонно-промышленного комплекса. Как следствие – арсенал армии и флота сегодня

неуклонно совершенствуется. В настоящее время российские Вооружённые Силы, подчеркнул генерал армии Сергей Шойгу, превосходят все прочие по уровню современности вооружения. До конца 2021 года доля современного оружия в войсках и силах составит 71,9 процента, отметил министр обороны РФ.

«Мы сегодня имеем фактически войска постоянной готовности», – сказал глава российского военного ведомства. – У нас нет того, что кого-то нужно собирать, находить. У нас есть такое формирование, как батальонно-тактические группы. Нажал кнопку – и они готовы через час выйти за ворота. У нас таких сегодня 168, и это очень высокий показатель».

Свою высокую боеспособность российские Вооружённые Силы продемонстрировали в ходе операции против международного терроризма в Сирии. В этой стране, как напомнил генерал армии Сергей Шойгу, на момент, когда сирийские вла-



сти обратились за военной помощью к России, под контролем правительства находилось лишь 12 процентов территории. При том, что с международным терроризмом в то время там боролся как бы весь мир.

«Я не говорю уже про Крым, про Украину, про права человека. В чём там нас ещё обвиняют? В общем, во всём», – сказал министр обороны РФ. – Это о чём говорить? О том, что выигранные мы должны быть сильными. Мы

драй, чтобы мы начали, в конце концов, радоваться по национальному, религиозному, сословному признакам, чтобы мы начали заниматься самосознанием – изнутри разваливая нашу страну», – отметил министр обороны России. – Этого допустить мы не можем, а значит, мы должны быть сильными. Задача перед нами стоит ясная, понятная и простая – страна сильная, армия сильная. Собственно, этим мы и занимаемся».

## Задача перед нами стоит ясная, понятная и простая – страна сильная, армия сильная. Собственно, этим мы и занимаемся

реально помогла Сирии только Россия.

Как результат – на сегодняшний день сирийские власти контролируют уже более 90 процентов территории государства.

«Жизнь продолжает постепенно нормализовываться», – отметил министр обороны России, говоря о ситуации в САР.

Естественно, что российские Вооружённые Силы готовы купировать любые угрозы и для нашей страны. Имеются в виду прежде всего угрозы извне, в какой бы форме они не проявлялись. По словам Сергея Шойгу, примерно с 2000 года началось и постепенно усиливалось давление на Россию.

«Если вы помните, к Олимпиаде 2014 года к нам были претензии самого разного рода», – сказал, в частности, министр обороны РФ. – Сегодня это обросло уже в огромный большой клубок, в котором они уже, по моему, сами разобраться не могут».

Кроме того, Сергей Шойгу отметил тот факт, что Россию обвиняют за действия в Сирии.

«Если мы будем слабыми, то произойдёт то, что произошло в той же Сирии, Ливии, Югославии и многих других странах. Но у нас это будет совсем по-другому».

Сергей Шойгу подчеркнул, что опасность для нашей страны может исходить изнутри.

«Внешние угрозы – они понятны... Когда нам угрожают, мы понимаем, кто угрожает, чем угрожает, мы знаем, чем они вооружены, знаем, как этому противостоять, знаем, как с этим бороться», – сказал глава военного ведомства. – Но есть более страшная часть, она в последнее время или, точнее, десятилетия приобретает или приобрела уже основную опасность для любой страны. Это внутренняя угроза. И всё это связано с тем, что постепенно разлагается общество внутри страны».

В этой связи Сергей Шойгу выразил своё твёрдое убеждение в том, что ответом на любую давнюю на Россию должно стать укрепление общества и усиление армии. «Конечно, им хотелось бы, чтобы у нас был внутренний раз-

Форум «Территория смыслов» проводится с 2015 года, при этом уже в третий раз площадкой для проведения этого общероссийского мероприятия стала Мастерская управления «Сенеж» в Подмосковье. Участники форума – молодые люди, проявившие себя в разных сферах, принимают участие в образовательных лекциях и тренингах, представляют свои проекты на получение грантов. Главная задача мероприятия – создать социальный лифт для трудолюбивой и талантливой молодёжи.

Сельмая «Территория смыслов» стартовала в июле и продлится до 12 августа. В программе этого года предусмотрено пять смен, которые пройдут в смешанном формате: часть участников находится на площадке мероприятия, а часть – подключается дистанционно. Одна из смен называется «Служение соотечеству» – в ней в разговоре с участниками форума принимают участие представители силовых структур.

Подробнее о мероприятии – в следующем номере.

Фото Алексея ЕРЕШКО



ФУНДАМЕНТАЛЬНО

# «Предстоит огромная, важная и кропотливая работа»

Министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу, возглавляющий список кандидатов от «Единой России» на выборах в Госдуму 2021 года, принял участие в открытии Федерального штаба общественной поддержки партии

Дмитрий СЕМЕНОВ \*

В общероссийский партийный штаб вошли представители крупнейших общественных организаций страны, а также известные деятели в различных сферах. Среди юристы, преподаватели, артисты, спортсмены, производственники, эксперты. Возглавил Федеральный штаб общественной поддержки «Единой России» олимпийский чемпион, Герой Российской Федерации, сенатор Александр Карелин.

На Всероссийской политической партии «Единая Россия» лежит большой груз ответственности за то, что сделано, и за то, что предстоит сделать. А сделать предстоит очень многое. На этом акцентировал внимание член бюро Высшего совета партии, министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу, выступивший на открытии Федерального штаба, состоявшегося в этот понедельник.

«Тот темп, который набран сегодня, надо поддерживать. Надо внедрять, преворять в жизнь новые проекты, которые послужат на благо нашей страны. Будь то здравоохранение, образование, развитие транспортной системы страны», – подчеркнул Сергей Шойгу.

Член бюро Высшего совета партии также отметил, что большинство национальных проектов «соткано» из предложений, сформированных «Единой Россией» на разных уровнях.

«И сегодня идёт реализация этих национальных проектов. Это огромная, очень кропотливая и каждодневная работа, которую ведут члены партии и, как раньше говорили, сочувствующие», – отметил министр обороны РФ Сергей Шойгу, вручив удостоверение доверенным лицам Фе-



дерального штаба общественной поддержки «Единой России». Такой документ, в частности, получили актер, режиссёр, сценарист и кинопродюсер, народный артист России Владимир Машков, председатель правления – гендиректор концерна «Алмаз – Антей» Ян Новиков, певец, лидер группы «Любэ», народный артист России Николай Расторгуев, заместитель начальника управления Научно-исследовательского испытательного центра подготовки космонавтов имени Ю.А. Гагарина Герой России Виктор Рень, автогонщик, социальных и патриотических проектов «Сад памяти», семикратный победитель ралли «Дакар», заслуженный мастер спорта РФ Владимир Чагин.

Всего штаб пополнился представителями более трёх десятков общественных структур, в числе

## Большинство национальных проектов «соткано» из предложений, сформированных «Единой Россией» на разных уровнях

которых Общероссийский народный фронт, Всероссийское общество «Знание», автономная некоммерческая организация по развитию экологических, социальных и патриотических проектов «Сад памяти». К ним присоединились Всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики», Всерос-

сийская общественно-политическая молодежная организация «Молодая Гвардия Единой

России». Благотворительный фонд «Память поколений», Всероссийское общество охраны памятников истории и культуры, волонтерское движение #МыВместе, Общероссийская общественная организация малого и среднего предпринимательства «Опора России» и другие структуры.

Министр обороны РФ вошёл в первую пятёрку списка «Единой России» по предложению Президента Российской Федерации Владимира Путина. Глава государства выступил с такой инициативой на съезде партии, прошедшем в июне этого года.

«Сергей Кужугетович Шойгу – один из основателей партии, человек, которого многие знают», – сказал Владимир Путин, представляя министра обороны РФ в качестве главы партийного избирательного списка. – Хочу сказать, что мы вместе с ним и первые шаги делали по созданию партии. Он, кстати говоря, не только министр обороны сегодня, он и создатель МЧС – я думаю, что лучшей в мире спасательной службы. Новый министр достойно продолжает его дело. А сегодня Сергей Кужугетович эффективно решает самые сложные вопросы по укреплению армии и флота».

Кроме главы российского военного ведомства, право войти в список первых пяти кандидатов от «Единой России» было предложено министру иностранных дел РФ Сергею Лаврову, главному московской городской клинической больницы № 40 Денису Проценко, сопредседателю Общероссийского народного фронта Елене Шмелёвой и упомянутому по правам ребёнка в Российской Федерации Анне Кужугетовой.

Предложение Президента РФ возглавить федеральную часть списка «Единой России» на выборах в Госдуму Сергей Шойгу назвал высшим доверием. «Я принял это предложение Владимира Владимировича как большую честь и высочайшее доверие, о чём сразу на съезде «Единой России» и сказал», отметил Сергей Шойгу в своём личном интервью «Комсомольской правде».

Глава Минобороны России также подчеркнул, что его отношение к партии, в создании которой он непосредственно участвовал, «всегда особое».

Говоря о роли «Единой России» в жизни государства, Сергей Шойгу обратил особое внимание на тот момент, что наша страна – это не только огромные географические пространства, но и многонациональный народ. «Напомним, в России проживает более 190 народов. И у каждого своя история, культура, традиции», – сказал министр обороны РФ.

Позтому, по словам Сергея Шойгу, для такого политического пространства жизненно необходима единая связующая политическая сила, «объединяющая все народы в главное» – стремление к сохранению России и обеспечения её дальнейшего безопасного и устойчивого развития ради благополучия всех граждан».

Стоит упомянуть, что в последние дни региональные штабы общественной поддержки «Единой России» открылись практически по всей стране. При этом повсеместно их возглавили лидеры общественного мнения в регионах. В состав штабов, в частности, вошли представители Общероссийского народного фронта, Федерации профсоюзов, различных некоммерческих объединений – организаций молодёжи, ветеранов, инвалидов, многодетных семей.

На площадках региональных штабов уже организуются мероприятия – проходят круглые столы, вебинары, встречи с экспертами. Находят приём граждан. Это даёт возможность собирать предложения в народную программу партии, формировать и утверждать предстоящих выборов.

ПРОФЕССИОНАЛЬНО

# Крылья Родины надёжны и сильны

[Стр.]

В преддверии праздника об этом и многом другом читателям «Красной звезды» рассказал командующий Военно-воздушными силами – заместитель главнокомандующего Воздушно-космическими силами генерал-лейтенант Сергей ДРОНОВ.

— Сергей Владимирович, с какими результатами встречают 109-ю годовщину Военно-воздушные силы? Каковы итоги боевой подготовки и деятельности ВВС в первом полугодии 2021 года?

— В зимнем периоде обучения, несмотря на сложную эпидемиологическую обстановку, все мероприятия подготовки Военно-воздушных сил выполнены. Своевременное проведение профилактических мероприятий обеспечило поддержание требуемого уровня подготовки авиационных воинских частей и соединений. Особое внимание уделялось совместной подготовке авиации с другими видами и родами войск Вооружённых Сил Российской Федерации. По большому счету ни одно мероприятие оперативной подготовки Вооружённых Сил РФ не проходит без участия авиации. Наиболее знаковые мероприятия широко охватывались средствами массовой



Генерал-лейтенант Сергей ДРОНОВ.

вопросу подготовки к выполнению задач по предназначению авиационных частей всех родов авиации, в том числе впервые дальней и беспилотной авиации. Всего на учение будет привлечено более 450 летательных аппаратов.

— Будут ли в ходе этих учений какие-то задачи отрабатываться впервые?

— Впервые будет проводиться войсковой ремонт авиационной техники средствами мобильных технико-эксплуатационных частей с привлечением ремонтных бригад предприятий промышлен-

ными индивидуальной защиты, большое внимание уделяется повышению выживаемости в воздухе, снижению радиолокационной заметности, автоматизации процессов управления самолётом и применению оружия.

Все образцы проходят апробацию в ходе боевых действий в Сирийской Арабской Республике, и по полученным результатам оперативно проводятся необходимые доработки.

— Как вы оцениваете перспективы развития беспилотной авиации?

— Развитие беспилотной авиации в России осуществляется высокими темпами. Это процесс многогранный. С одной стороны, в производство внедряются новейшие технологии, для снижения габаритов и веса бортовых систем беспилотных летательных аппаратов, их энергопотребления применяются самые современные материалы. С другой стороны, разрабатываются алгоритмы управления беспилотниками, в том числе для группового применения, способы «интеллектуализации» систем автоматического управления и в целом их интеграция в разведывательно-ударные системы Вооружённых Сил.

— Сергей Владимирович, как идёт процесс испытательных пер-

спективных испытаний Ми-8, Ми-24, Ми-28Н и Ка-52. Нас ждёт увлекательная, интересная, напряжённая борьба лучших экипажей страны-участников.

Ан-2. Специальная авиация — самолётом радиолокационного дозора и наведения А-50У и самолётом-заправщиком Ил-78М. Три типа самолётов учебной ави-

ационно-промышленного комплекса. Это полномасштабный макет многоцелевого истребителя Су-57 от ПАО «Компания «Сухой», учебный самолёт Як-152 от ПАО «Кор-



— Планируется ли проведение самого зрелищного этапа конкурса — тактического эпизода «Авиамикс»?

— Вопрос проведения «Авиамикса» и его посещения зрителями будет зависеть исключительно от эпидемиологической обстановки в Рязанской области в конце августа.

— Как ВВС будут представлены на форуме «Армия-2021»? Какие образцы техники увидят зрители на статических экспозициях на аэродроме Кубинка и в парке «Патриот»?

— Планируется также представление Як-130, Да-42Т, Л-410УВП-Е20. Самый представительный ряд самолётов оперативно-тактической авиации — девять моделей, это многоцелевые истребители Су-35С, Су-30СМ, истребители семейства МиГ — МиГ-35С и МиГ-29СМТ, истребители-перехватчики МиГ-31ВМ, истребители-бомбардировщики Су-34, фронтовые бомбардировщики Су-24М, штурмовики Су-25СМ3, а также впервые зрителям будет представлен самолёт с гиперзвуковым авиационным комплекс-

пация «Иркут», лёгкий военный транспортный самолёт Ил-112В от ПАО «Ил», тяжёлый транспортный вертолёт Ми-26Т2В, транспортно-штурмовой вертолёт Ми-8АМТШ-ВН от АО «Вертолёты России», макет учебно-тренировочного самолёта УТС-800, а также комплекс беспилотной авиации «Альфура-Р», «Форпост-Р» от Уральского завода гражданской авиации и макет беспилотного летательного аппарата «Иноходец-БПЛА» от АО «Кронштадт».

— Какая программа планируется для динамического показа?

**В настоящее время вся оперативная и боевая подготовка направлена на качественную подготовку к итоговому мероприятию учебного года — совместному стратегическому учению «Запад-2021»**



информации. Например, выполнение учебной задачи в морской зоне Средиземного моря дальними бомбардировщиками Ту-22М3 с авиабазы Хмеймим в Сирии. Все поставленные задачи лётчиками дальней авиации выполнены, продемонстрировав достойную боевую выучку.

**В международном этапе конкурса «Авиадартс-2021» примут участие команды России, Белоруссии и Китая**

В настоящее время все мероприятия боевой учебы направлены на качественную подготовку к совместному стратегическому учению «Запад-2021». Все поставленные Военно-воздушным силам задачи будут выполнены в установленные сроки и с высочайшим профессионализмом.

— Когда в этом году пройдут учения по видам обеспечения? Какие аэродромы планируется задействовать и для каких задач?

— В конце августа на аэродромах Западного военного округа спланировано учение по специальным видам обеспечения ВКС, в ходе которого будут отработаны

ности, в том числе на аэродромном участке дороги.

— Как пройдет процесс перевооружения в 2021 году? Какие типы техники в этом году уже поступили и куда? Какие ещё должны поступить до конца года?

— В Военно-воздушные силы в настоящее время в соответствии

тивных беспилотных летательных аппаратов?

— Испытания перспективных комплексов с беспилотными летательными аппаратами проводятся на полигонах государственного летно-испытательного центра. Кроме того, их апробация проводится и в реальных боевых действиях в ходе специальной операции в Сирийской Арабской Республике.

— В этом году международный конкурс «Авиадартс-2021» вновь пройдет в Рязани. Какие команды готовятся к участию в соревнованиях? На какой технике они будут выполнять полёты?

— В международном этапе конкурса по воздушной выучке лётных экипажей примут участие команды России, Белоруссии и Китая. Наши экипажи выступают на самолётах Су-25СМ3, Су-30СМ, Су-34М, Су-35С, Ту-22М3, Ил-76МД. Команда из Республики Беларусь — традиционно на штурмовиках Су-25. Лётчики из Китая участвуют на своих самолётах: истребителях Цзянь-10, Цзянь-16 (аналог Су-35), транспортниках Юнь-9 (аналог Ан-12), Юнь-20 (аналог Ил-76) и самолётах дальней авиации Хун-6 (аналог Ту-16). Экипажи вертолётов



бомбардировщиками Ту-22М3. Военно-транспортная — новыми самолётами Ил-76МД-90А, а также же Ан-148-100 «Руслан», Ан-72 и

— Конечно, кроме авиационной техники Воздушно-космических сил, ряд экспонатов будет выставлен предприятиями обо-

Предприятиями промышленности будут продемонстрированы лётные качества самолётов Су-57, МиГ-35, Як-130 и Як-152.





КАЧЕСТВЕННО

# Порядок, учёт, контроль...

В Санкт-Петербурге прошло совещание по вопросам функционирования системы финансового обеспечения войск

Андрей ГАВРИЛЕНКО \*

Заместитель министра обороны Российской Федерации Татьяна Шевцова в ходе рабочей поездки в войска Западного военного округа провела в городе на Неве совещание по вопросам организации финансового обеспечения войск в 2021 году и участия финансистов в мероприятиях по подготовке и проведению стратегической командно-штабного учения «Запад-2021».

Замглавы военного ведомства России в начале совещания представила нового руководителя управления финансового обеспечения Министерства обороны РФ по Западному военному округу Марину Янкину. Новый руководитель финансового органа уже почти 30 лет работает на государственной службе и работает в области экономики и финансов.

На совещании были рассмотрены вопросы функционирования системы финансового обеспечения в военное время, которые будут отработаны в ходе стратегического командно-штабного учения «Запад-2021».



В настоящее время военными финансистами уже отработаны вопросы уточнения потребности

бюджетных средств, начисления и выплаты денежного довольствия, необходимых для обеспе-

чения мобилизационного развертывания в рамках проведения «Запада-2021», а также вопросы

зачисления на финансовое обеспечение условно вновь сформированных воинских частей.

Татьяна Шевцова поставила задачу межведомственному взаимодействию с территориальными органами Федерального казначейства, полковыми учреждениями Банка России, коммерческими банками при обеспечении личного состава должностными выплатами в различных условиях в российских рублях и иностранной валюте, а также организации взаимодействия довольствующих служб с территориальными финансовыми органами по синхронизации учётных данных.

Кроме того, в ходе совещания было обращено внимание на необходимость активизации работы по увеличению объёмов контрактации и равномерному касковому исполнению расходов по заключённым контрактам Западного военного округа в течение бюджетного года.

Представителям Западного военного округа необходимо взять на личный контроль все поручения, данные в ходе совещания, и обеспечить их выполнение в заданные сроки,

отметила Татьяна Шевцова по итогам совещания.

Ранее замминистра обороны РФ Татьяна Шевцова в ходе поездки в Республику Беларусь отметила, что выработана современная, инновационная схема финансового обеспечения войск (сил) в период перехода с мирного на военное время. Схема позволит финансовым органам в военное время осуществлять бесперебойное финансовое обеспечение войск (сил) в различных условиях обстановки, в том числе при отсутствии устойчивых каналов связи, переходе в энергоснабжении, с использованием исключительно национальной платёжной системы.

Стратегическое командно-штабное учение «Запад-2021» пройдёт с 10 по 16 сентября. Будет проверена готовность вооружённых сил двух стран к защите Суверенного государства. «Западу» будет предшествовать комплекс специальных учений по видам обеспечения с переходом войск к практическим действиям. Манёвры «Запад» являются плановыми, проводятся по решению президентов России и Беларуси и носят исключительно оборонительный характер.

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО

## В условиях горной местности

Российские миротворцы впервые отработали тактику действий «кочующего» миномёта в горах Нагорного Карабаха

Андрей ГАВРИЛЕНКО \*

В рамках плановых занятий по боевой подготовке военнослужащие российской миротворческой контингента отработали новую тактику ведения современного боя с применением «кочующего» миномёта на позиции Степанагерт в Нагорном Карабахе.

Артиллерийские расчёты выполнили залпы по неподвижным целям, находящимся за естественными преградами в горах, из орудий, установленных в кузовах автомобилей.

Миномётчики в условиях горной местности за короткий промежуток времени поразили около 50 целей, имитирующих бронетехнику, живую силу и позиции противника на расстоянии от 500 до 2000 метров.

«Сегодня в рамках специальной подготовки отработывали действия мобильных групп миномётных расчётов. В задачу расчётов входило с получением команды выдвинуться на временную позицию, подовать цель и в максимально короткие сроки покинуть позицию. В целях сокращения времени выполнения задачи 82-мм миномёты уже установлены на штатную технику, что сокращает время на занятие огневой позиции. Личный состав с задачей справился, оценки за сегодняшнюю работу отличные», — рассказал руководитель занятия Андрей Мохов.

Тактика «кочующих» миномётов позволяет миротворческим расчётам орудий производить мгновенное отражение атак превосходящих сил условного противника и максимально быстро менять огневые позиции в рамках контрартиллерийской борьбы.

В соответствии с договорённостями, указанными в совместном заявлении Президента Российской Федерации, президента Азербайджанской Республики и премьер-

министра Республики Армения, с 00 часов 00 минут по московскому времени 10 ноября 2020 года объявлено полное прекращение огня и всех военных действий в Нагорном Карабахе. Для контроля за прекращением огня и военных действий в Нагорном Карабахе развёрнут миротворческий контингент Российской Федерации. Накануне российские военнослужащие миротворческого контингента обеспечили жителей Аскеранского района Нагорного Карабаха безопасность при проведении сбора зрелых культур вблизи линии разграничения сторон. «Цель сегодняшнего дня — обеспечение безопасности уборочных работ. Уборочные рабо-

ты проводятся в Аскеранском районе и будут проводиться в течение недели. Данные работы ведутся вблизи линии разграничения, поэтому наше присутствие необходимо», — сообщил представитель российского миротворческого контингента Игорь Сергеев.

Сбор пшеницы в отдалённых районах Нагорного Карабаха начался с опозданием, после проведения российскими саёбрами проверки сельскохозяйственных

**В задачи расчётов входило с получением команды выдвинуться на временную позицию, подовать цель и в максимально короткие сроки покинуть позицию**

угодий на наличие взрывоопасных предметов и разминирования неразработанных боеспособных. «Собираем пшеницу, площадей немного, но это есть, то и обрабатываем. Спасибо российским миротворцам, что обеспечивают нашу безопасность. Скоро начнутся осенние работы, надеюсь и дальше на помощь миротворцев», — рассказал житель Аскеранского района Суран Бабаев.

С уборкой полей в Аскеранском районе сбор урожая пшеницы в Нагорном Карабахе будет практически завершён, но местные жители уже обращаются в Центр гуманитарного реагирования, чтобы не сорвать посевные работы.

ОТВЕТСТВЕННО

## Твоя прививка защитит тебя и окружающих

В Вооружённых Силах России плановую ревакцинацию прошли более 59 тысяч человек

Виктор ХУДОЛЕЕВ \*

Основные усилия в борьбе с коронавирусом в Российской армии направлены на добровольную вакцинацию и ревакцинацию военнослужащих, членов их семей и гражданских персонала. Для этого в военные округа и на Северный флот транспортируются новые дозы двухкомпонентной вакцины «Спутник V» («Гам-КОВИД-Вак»), разработанной Минобороны РФ совместно с Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Н.Ф. Гамалеи. Кроме того, военные медики продолжают на практике помогать своим гражданским коллегам в лечении больных коронавирусом инфекцией.

В Южном военном округе завершилась вакцинация от коронавирусной инфекции военнослужащих осеннего призыва. Всего прививку сделали более 13 тысяч новобранцев.

В целом в ЮВО на данный момент двумя компонентами препарата «Спутник V» вакцинированы свыше 260 тысяч человек, из них более 155 тысяч — военнослужащие и члены их семей, свыше 105 тысяч — гражданский персонал. Кроме того, прививки сделали обучающимся в военных образовательных учреждениях, сотрудни-

кам организаций Министерства обороны РФ.

Подчеркнем также, что во всех гарнизонах округа организована ревакцинация военнослужащих и сотрудников медицинских учреждений ЮВО. В категорию ревакцинируемых вошли граждане, получившие полный курс вакцинации до 1 января 2021 года.

Вакцинация проводится на базе филиалов окружного военного клинического госпиталя ЮВО и медицинских подразделений соединений и воинских частей объединения округа.

Всего на территории военного округа развёрнуто более 40 прививочных пунктов и сформировано свыше 60 прививочных бригад, половина из которых — мобильные.

Перед процедурой специалисты медицинской службы проводят информирование пациентов и введение препарата «Гам-КОВИД-Вак» на организм человека.

Врачи и медицинские сёстры продолжают лечение пациентов с коронавирусной инфекцией в пяти медицинских учреждениях Республики Хакасия.

Военные медики распределены в медучреждения, где наиболее востребовано их участие в оказании квалифицированной помощи. Специалисты-анестезиологи и реаниматологи направлены в Черногогорскую межрайонную больницу, два врача-инфекциониста распределены в Черногогорский родильный дом и Республиканскую клиническую больницу имени Н.М. Оджикина. Кроме того, военные врачи проводят лечение пациентов в развёрнутом на базе Республиканской клинической больницы имени Г.Я. Ремизовского отделении на 80 койко-мест, а сёстры-анестезиологи оказывают помощь травматическим коллегам в реанимационном отделении этого медицинского учреждения.

Ранее военные медики ЦВО принимали участие в лечении пациентов в мобильных госпиталях, развёрнутых в посёлке Еруда Красноярского края и городе Черногогорске Республики Хакасия.

Напомним, что медицинская бригада для оказания практической помощи в лечении больных коронавирусной инфекцией была направлена в Республику Хакасия в соответствии с решением министра обороны РФ генерала армии Сергея Шойгу и указанием командующего войсками ЦВО генерал-полковника Александра Лапина.

ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННО

## Не оставайся в беде...

Самолёты Ил-76 Минобороны России оказывают помощь в тушении пожаров на территории государственного природного заповедника в Мордовии

Андрей ГАВРИЛЕНКО \*

За сутки два самолёта военной транспортной авиации выполнили пять вылетов, сбросив 210 тонн воды на очаги пожара на территории Мордовского государственного природного заповедника. Всего за пять дней было выложено Ил-76 в сбросе по очагам пожара в заданном районе 924 тонны воды.

Помимо этого, экипажи самолётов Ил-76 выполнили три вылета, сбросив 126 тонн воды для тушения природного пожара в районе города Куваньяк в Оренбургской области. За два дня на очаги пожара в данном регионе самолётами ВТА сброшено 210 тонн воды. По решению министра обороны Российской Федерации генерала армии Сергея Шойгу оказывается помощь в тушении пожаров на территории Республик Мордовия и Якутия. Оренбургская и Иркутская области. Самолёты Ил-76, задействованные в тушении пожара, оборудованы выливными авиационными приборами (ВАП-2) ёмкостью 42 тонны, а экипажи прошли соответствующую подготовку к выполнению подобных задач.

Накануне самолёты Ан-12 военно-транспортной авиации Восточного военного округа доставили в Якутию более 120 военнослужащих специального отряда инженерных подразделений округа, которые задействованы в ликвидации охвативших регион лесных пожаров. Военнослужащие отдельной инженерной бригады ВВО в Хабаровске совершили полётку на железнодорожные платформы инженерной техники, которая переброшена в Якутию железнодорожным транспортом. Более 20 единиц специальной техники отправлены в район стабилизации лесопожарной обстановки — путепрокладчики БАТ-2, бульдозеры, экскаваторы, лёгкие бронированные транспортеры, ав-

зывать экипажи самолётов Ил-76 военно-транспортной авиации ВКС России с выливными авиационными приборами ВАП-2 и экипажи оборудованных водосливными устройствами ВСУ-5 вертолётов Ми-8 и Ми-8АМТШ армейской авиации Восточного военного округа, ранее направленные в охваченный огненной стихией регион в соответствии с решением главы Министерства обороны России.

А в Республике Карелия экипажи истребительной авиации Ленинградского армян ВВС и ПВО Западного военного округа проводили мониторинг пожарной опасности в ходе проведения учебно-тренировочных полётов.

**Самолёты Ил-76, задействованные в тушении пожаров, имеют специальное оборудование. Экипажи прошли соответствующую подготовку к выполнению подобных задач**

Экипажи сверхманёвренных истребителей Су-35С, проходя по маршруту, выполнили поиск очагов возгорания в Мельехорском, Коволовском, Празинском и Прионежском районах



реpublicи. При обнаружении очагов задымления их координаты по оперативной линии сообщались в штаб по ликвидации пожаров. Высота полёта истребителей составляла 1000–1500 метров. В результате работы экипажей армейской авиации ЗВО на очаги возгорания было сброшено свыше 450 тонн воды.

В ходе ликвидации последствий лесных пожаров удалось локализовать распространение огня в районе населённых пунктов. К тушению пожаров в Карелии также было привлечено более 100 военнослужащих свыше 20 единиц специальной техники.

В свою очередь, пожарные расчёты бригады материально-технического обеспечения Западного военного округа, дислоцированной в Воронежской области, отработали специальное учение по ликвидации природных очагов возгорания. Свыше 30 пожарных расчётов выполнили комплекс задач по тушению открытых и закрытых очагов возгорания на специально оборудованных площадках, где из сухостой были созданы макеты лесной местности. Отчёт времени на проведение мероприятий по тушению пожара начался от момента подачи команды руководителем занятия.

Кроме того, ключевой задачей являлась проверка навыков личного состава расчётов в применении пожарной техники и экипажировке в специальные огнетушительные системы на время с использованием ручных средств пожаротушения, а также пожарных автоаэроаппаратов, установленных на базе автомобилей КамАЗ и «Урал».

Всего в проведении специального учения приняли участие более 90 военнослужащих объединения из состава пожарных расчётов, около 500 военнослужащих и более 20 единиц техники было привлечено к подаче воды и средств пожаротушения.

СОВМЕСТНО

# В готовности ответить на вызовы и угрозы

1 стр.

По его словам, впервые было продемонстрировано применение межвидовой группировки войск с массированным применением авиации, разведывательно-огневых комплексов и десантов на основе опыта, полученного в Сирийской Арабской Республике.

Генерал-полковник Александр Лапин отметил, что учение проводилось на фоне обострения обстановки в соседнем Афганистане и угрозы проникновения радикальных террористических групп в приграничные страны Центрально-Азиатского региона.

Уверен, что будущие совместные действия позволят укрепить боевое содружество, обезопасить наши страны от военной агрессии, добавил командующий войсками ЦВО.

Всего в совместном учении участвовали более 2,5 тысячи военнослужащих и было задействовано около 300 единиц военной техники вооружённых сил России, Таджикистана и Узбекистана.

Основу российского воинского контингента составили подразделения 201-й военной базы, в том числе горные мотострелковые, танковые, артиллерийские, а также подразделения специального назначения и специалисты подразделений РЭБ и РХБ защиты Центрального военного округа. Всего от российской стороны действовали свыше 1,8 тысячи военнослужащих и до 420 единиц вооружения и военной техники.

В завершение основного этапа учения воинские подразделения Рос-



Для совершения таргетов на территории республики.

Экипажи самолётов Л-39 от Республики Таджикистан выполнили воздушную разведку местности, в ходе которой обнаружили условного противника. Лётчики передали координаты целей российским и таджикским экипажам ударных вертолётов Ми-24, а также расчётам реактивных систем залпового огня «Град» и «Ураган».

После огневого удара мотострелковые подразделения трёх

десанта парашютным способом с самолёта Ан-26.

При наступлении мотострелковых подразделений России, Таджикистана и Узбекистана мелкие группы условных бойцов, используя горную местность, укрылись в скальных пещерах и ходах сообщений. Личному составу огнётных подразделений, приданных на усиление, была поставлена задача подавить вымысленные цели. Расчёты реактивных пехотных огнётных «Шмель» на бронетран-

спортерах БТР-82А выдвинулись в назначенный район и уничтожили «неприятеля». Стрельбы из огнётных велся различными видами боеприпасов как одиночными вы-

стрелами, так и залпами огнётных отделений на дальностях до 700 метров. Также огнётными обеспечили прорыв укреплённой до-

топорной линии обороны условного противника.

Помощь в нейтрализации «противника», укрывшегося в горах, оказали расчёты миномётных орудий 201-й российской военной базы и вооружённых сил Республики Узбекистан, выполнивших стрельбы по наведенной траектории.

Огневого поддержку мотострелковых и танковых подраз-

делений, а также авиационное прикрытие высадки воздушного десанта в ходе основного этапа совместного учения на полигоне Харбайонд обеспечили российские экипажи штурмовиков Су-25. Лётчики вылетели с аэродрома Писсар и, применив более 350 неуправляемых авиационных ракет С-8 класса «воздух — поверхность», нанесли групповые авиационные удары по мишеням, имитирующим колонну легкобронированной техники и скопление живой силы незаконного вооружённого формирования. Заход на цель происходил на скоростях от 650 до 700 км/ч и на высотах от 50 до 2,5 тысячи метров. Также лётчики отработали элементы сложного пилотирования и выполнили удар из-под ударов переносных зенитных ракетных комплексов условного противника.

Экипажи армейской авиации вооружённых сил России и Таджикистана применили способ огневой поддержки наступающих наземных подразделений «вертолётная карусель», уничтожив укреплённый район условного незаконного вооружённого формирования.

Действия в составе звеньев, экипажи вертолётов Ми-24, выстроившись в боевой порядок «кружок», наносили непрерывные огневые поражения по коммуникациям, командным пунктам и домам сообщения района, занятого «противником». Для этого лётчики использовали неуправляемые авиационные ракеты С-8 класса

«воздух — поверхность». Для зачистки местности и уничтожения оставшихся в живых «боевиков» экипажи десантно-транспортных вертолётов Ми-8 высидели тактический воздушный десант, обеспечив мотострелкам огневую поддержку с воздуха.

Также лётчики отработали способы ухода от средств противозенитной обороны противника на предельно малых высотах, учитывая особенности горного рельефа местности. Всего в результате авиационного удара экипажи вертолётов поразили более 100 наземных целей. Показали себя и военнослужащие инженерно-сапёрного подразделения 201-й российской военной базы, оставив наступление условного противника с помощью «огневого вала» протяжённостью 500 метров.

По замыслу розыгрыша действия, незаконное вооружённое формирование на пикапах повышенной проходимости провело границу и вышло на территорию. Заманя «противника» в заданный район, военные инженеры подорвали управляемые фугасные снаряды, создав «огненный вал». Для этого был применён метод сочетания огневых фугасов и противотанковых мин, расставленных в шахматном порядке. Искусственно созданная горная масса зажатых целей была прорвана эффективным применением техники, средств связи и управления «противника», а также деморализовало его живую силу. Для защиты переломов подразделения из заминированных автомашин артиллеристы применили противотанковые управляемые ракеты, уничтожив начальные взрывчаткой транспортные средства на удалении до двух километров.

Добавим, что участники учения отработали совместные манёвренные действия на сложном рельефе местности, развёртывание системы связи и управления, взаимодействие подразделений в единой оперативной обстановке.

Для координации совместных действий по нейтрализации расширяющегося спектра вызовов и угроз военной безопасности конфликтного потенциала по периметру границ Организации Договора о коллективной безопасности до конца года на территории Таджикистана и России пройдёт ряд совместных учений по линии ОДКБ.

## Учение проводилось на фоне обострения обстановки в соседнем Афганистане и угрозы проникновения радикальных террористических групп в приграничные страны Центрально-Азиатского региона

сти, Таджикистана и Узбекистана при поддержке артиллерийских подразделений условного незаконного вооружённого формирования, перешедшего государственную границу на юге Таджикистана.

По замыслу учения, условная группа вооружённых боевиков перешла государственную границу

на бронетранспортерах БТР-82А, боевых машин пехоты БМП-2, усиленные экипажами танков Т-72, завершили разгром основных сил «противника».

Для блокирования отступающих к скальной гряде подразделений специального назначения Таджикистана осуществили высадку

спортира БТР-82А выдвинулись в назначенный район и уничтожили «неприятеля». Стрельбы из огнётных велся различными видами боеприпасов как одиночными вы-



СОГЛАСОВАННО

# Единый удар по терроризму

На полигоне Прудбой российско-индийская группировка войск перешла к активным действиям на учении «Индра-2021»

Юрий БОРОДИН\*

Проведённую спецоперацию можно назвать ласково коллективной противотеррористической. И это не только слова журналиста, а оценка организаторов с индийской стороны. После завершения этапа «боевых действий» по блокированию и уничтожению в соседнем пункте «незаконных вооружённых формирований» и освобождению «заложников» военных атаке Индии в России бригадный генерал Раджив Пушкар назвал операцию совместной группировкой войск, выполненной сверхпрофессионально.

В ходе отработки совместных практических действий военнослужащие российской и индийской армий, по словам генерала индийской армии, продемонстрировали отменную слаженность и профессионализм. «Сегодня мы видели одну из лучших операций тех, которые могут быть проведены совместными силами против терроризма. Ни единой ошибки не было допущено, обошлось без травм и ранений среди военнослужащих, без выхода из строя техники и вооружения. Это колоссальный опыт для военнослужащих обеих стран», — подчеркнул военный атташе.

В ходе активной фазы учения «Индра-2021» участниками предстояло «освидетельствовать» «незаконными вооружёнными формированиями» населённый пункт. «Боевики» были не только хорошо вооружены и подготовлены, но и приравняли мирное население. А значит, действовать нужно было филигранно, используя все доступные методы и средства. В том числе убеждение «террористов» освободить жителей посёлка Божковка и отказаться от дальнейшего вооружённого сопротивления.

Для этого над вражескими позициями с вертолёта были сброшены листовки с обращениями к «боевикам». Разговоры с теми, кто оказался втянут в преступную деятельность, использующую также громкоговорители, с помощью которых велась их психологическая обработка. Вряд ли были один за другим уничтожены танк «боеви-



единного штаба российско-индийского контингента готовились к удару, а именно к проведению операции по блокированию и освобождению Божковки.

Для того чтобы участники «Индры» могли действовать в условиях, приближенных к боевым реалиям, на одном из участков полигона Прудбой был создан макет населённого пункта с городскими улицами, жилыми домами и общественными зданиями. Спецоперация строилась по всем законам жанра: разведка, позволяющая вскрыть позиции «боевиков» и местонахождение «заложников», нанесение тактической и армейской авиацией воздушного удара по огненным точкам и боевой технике «незаконных вооружённых формирований», высадка тактического десанта, активное использование бронетехники и наконец, позитивная зачистка улиц и зданий.

Встреча ожесточённое сопротивление, наступающий российско-индийский контингент действовал особенно яростно. С воздуха и земли были один за другим уничтожены танк «боеви-

ков» и оборудованная в одном из зданий дольготременная огневая точка. Подобные аргументы лействали очень убедительно, давая главарям «боевых групп» понять серьёзность намерений совместной группировки войск.

Основу российско-индийского контингента составили представители сухопутных сил двух стран — это подразделения, которыми командуют гвардии майор Владимир Федотов и полковник Сунил Рагтра. В ходе «боевых действий» также активно использовалась поддержка с воздуха самолётов Су-24МР и Су-24М и вертолётов Ми-8АМТШ и Ка-52. Их вмешательство было весьма кстати на всех этапах «беспокоения».

Первыми к захваченному условными террористами населённому пункту выдвинулись экипажи четырёх танков Т-90А, которые открыли огонь по огненным «террористам». Затем к ним присоединились экипажи боевых машин пехоты БМП-3. Важно, что не только пехотные подразделения, но и экипажи бронетехники состояли исключительно из индийских военнослужащих.

Развернувшись в боевые порядки на подступах к населённому пункту, представители вооружённых сил Индии высидели десант для блокирования условного противника. Танки и боевые машины пехоты стали не только прикрытием продвигающихся сил, но и хорошей огневой поддержкой.

Пока горная давала «боевикам» прикурить, из транспортно-боевого вертолёта высиделись группа спецназа. Мотопехота вела бой уже на близких под-



ступах к посёлку. Одновременно с этим индийский спецназ присутствовал к штурму зданий, спустившись с помощью тросов на крышу.

Тем временем, по замыслу учения, батальонная тактическая группа из состава волгоградского мотострелкового соединения ЮВО действовала на фланге, помогая индийским коллегам в выполнении поставленной задачи. Методично, шаг за шагом, задействованный в контртеррористической операции российский контингент выполнял поставленные перед ним задачи. Наряду с другими специалистами потрудились и военнослужащие инженерно-сапёрных подразделений, которые не только обеспечили безопасные проходы через заминированные участки местности, но и провели гуманитарное разминирование посёлка.

## Военнослужащие обеих стран стали понимать друг друга без переводчика почти сразу. Это говорит как о профессионализме, так и дружеском, даже братском настрое участников учения

В разговоре с корреспондентом «Красной звезды» заместитель командующего 8-й общевойсковой армией ЮВО генерал-лейтенант Артур Дарбинян подчеркнул, что привлечённые к учению «Индра-2021» подразделения обеих стран впервые участвуют в совместных манёврах. «С российской стороны действовало штатное подразделение. Акцент был сделан не на демонстрации каких-то специальных результатов, а на получении опыта совместной работы», — подчеркнул военачальник.

Индийская армия, также представленная новичками в совместных манёврах, при этом демонстрировала быструю адаптивность личного состава при-

бывшего из пустынных регионов страны мотопехотного подразделения. В том числе и в технических вопросах. Гости потребовали всего два дня, чтобы научиться уверенно управлять прежде незнакомой для них боевой машиной пехоты третьего поколения. Во время активной фазы индийские экипажи БМП-3 действовали более чем уверенно.

Генерал-лейтенант Дарбинян в своём комментарии также отметил, что военнослужащие уже с первых шагов стали понимать друг друга без переводчика. Общий язык был найден даже на уровне офицеров и солдат. Это свидетельствует как о профессионализме представителей вооружённых сил России и Индии, так о хорошем настрое участников учения.

Говоря о приобретённом индийскими военнослужащими опы-

те, военный атташе Индии в России бригадный генерал Раджив Пушкар особое внимание обратил на несколько моментов. Прежде всего его впечатлили, насколько оперативно российские военнослужащие передают вышестоящему командованию информацию в результате разведывательных действий. Не менее полезным уроком он считает знакомство с алгоритмом действий нашего спецназа.

«Если наши сухопутные силы возьмутся за дело вместе, ни один враг не устоит», — подытожил бригадный генерал.

Впрочем, индийская армия расширяет свой опыт проведения контртеррористических операций, поэтому им тоже было что рассказать и показать своим российским братьям по оружию. Ну и особое уважение бригадный генерал высказывало то, что при выполнении задач по преследованию военнослужащих подразделений Российской армии не становились трудности. Так, например, сильный ветер и пыльная буря не мешали действиям разведывательной, бомбардировочной и армейской авиации.

Фотом Александр ФЮЛИЕВА  
Полков Прудбой.  
Волгоградская область



СОРЕВНОВАТЕЛЬНО

# Борьба за победу будет жаркой

Пензенские артиллеристы – участники конкурса «Мастер-оружейник» АрМИ-2021 прибыли в Исламскую Республику Иран

Андрей ГАВРИЛЕНКО \*

Команда филиала Военной академии МТО имени А.В. Хрулёва из Пензы, которая представляет Россию на международном этапе конкурса «Мастер-оружейник», проводимого в Исламской Республике Иран, прибыла на место проведения конкурса VII Армейских международных игр – 2021 в город Шахшахр. Открытие соревнований состоится 23 августа.

Инженеры-артиллеристы из Пензы отстаивают честь страны на международных этапах конкурса «Мастер-оружейник» уже пятый год подряд. В этот раз их соперниками станут команды из Армении, Вьетнама, Абхазии, Южной Осетии, Узбекистана и Исламской Республики Иран. Сборным предстоит пройти по пять испытаний, главная задача каждого – быстрее соперников выполнить ремонт того или иного вида артиллерийского вооружения.

На первом этапе будет проведён ремонт 122-мм буксируемой гаубицы, на втором – ремонт 23-мм зенитной установки, на третьем –



ремонт 122-мм реактивной системы залпового огня БМ РСЗО, а затем – оружейный биатлон и эстафета. Финальный этап представляет собой комплексную эстафету ремонтных навыков и включает все виды задач, предусмотренных предыдущими испытаниями. Вооружение и технику российским участникам предоставляет принимающая сторона.

Впереди у российской команды инструктажи по технике безопасности, тренировки и практические занятия на полигоне. Победители станут известны по результатам наступлений во всех пяти этапах конкурса.

Армейские международные игры – 2021 пройдут с 22 августа по 4 сентября, программой ИИР предусмотрено 34 международных конкурса, которые примет 11 государств. Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва – ключевое звено в системе подготовки специалистов, от которых во многом зависит исход боевых операций. За решение кадрового вопроса для системы материально-технического обеспечения Вооружённых Сил США отвечает именно это высшее военное учебное заведение. За более чем 120 лет подготовки кадров интенданства – Тыла – МТО вуз сохранил «модель обучающегося», воплощённую в девизе Тыла «Никто лучше нас!».

Для повышения качества современного инженерного образования, подготовки специалистов, развития научных исследований в инженерной отрасли учебные классы в филиале оснащены современной инновационной техникой, которая позволяет курсантам выполнять работы по проектированию деталей артиллерийских орудий, проводить диагностирование и устранять неисправности, а также практически изучать автоматизированную систему учёта материально-технических средств. Информатизация учебного процесса способствует установлению диалогических современных комплексы мультимедийного оборудования и интерактивные системы отображения информации.

В финале разработаны и внедрены в учебный процесс электронные учебники по всем учебным дисциплинам, что способствует качественному усвоению материала обучающимися. Выпускники вуза по праву считаются гордостью Вооружённых Сил страны, отличаются широким военным кругозором и современным стилем мышления, умением разбираться в сложившейся ситуации и принять обоснованное решение. Именно это высшее военное учебное заведение современной управленческой культуры и чистой нравственной облика, педагогической культуры и ясным пониманием стоящих перед ними задач по эксплуатации и ремонту боевой техники и вооружения.

УСПЕШНО

## Военные кинологи выявят лучших на севере Африки

Военнослужащие из четырёх стран со своими собаками прибыли в Алжир для участия в международном кинологическом конкурсе «Верный друг» АрМИ-2021



Виктор ХУДОЛЕЕВ \*

Отметим, что эти состязания Армейских международных игр проводятся уже в шестой раз, по впервые стартуют за рубежом. Они пройдут в Алжирской Народной Демократической Республике с 22 по 30 августа.

Самолётом военно-транспортной авиации ВКС России Ил-76 из подмосковного Чкаловского команды из России, Вьетнама, Белоруссии и Узбекистана были доставлены на военный аэропорт Буфарик в Алжире.

После карантинных мероприятий все военнослужащие будут размещены на базе Центра подготовки спортивных команд алжирской национальной народной армии, а служебные собаки после ветеринарного осмотра помещены в специальные вольеры.

Вооружённые Силы РФ на международном этапе кинологического конкурса представляют мужская и женская сборные команды, сформированные по результатам всероссийского этапа, прошедшего в Подмоховске на базе 470-го ордене Красной Звезды центра служебных собак вооружённых Сил РФ имени Г.П. Матвеева. В нём приняли участие 11 мужских и семь женских команд кинологов из военных округов, Воздушно-космических сил, Ракетных войск стратегического назначения, Воздушно-десантных войск, центральных органов военного управления Минобороны России.

В этом году, помимо россиян, свои женские сборные кинологические команды на конкурс выставили Алжир и Узбекистан.

УВЕРЕННО

## Пуля больше не будет душой

Порядка 20 команд примут участие в новом международном конкурсе «Тактический стрелок»

Виктор ХУДОЛЕЕВ \*

Эти состязания впервые пройдут в рамках Армейских международных игр – 2021 на базе полигона Сельвы Рязанского гарнизонного высшего воздушно-десантного командного училища имени генерала армии В.Ф. Маргелова.

Конкурс представляет собой комплекс военно-спортивных стрелковых состязаний среди военнослужащих и проводится в четыре этапа, которые включают соревнования в индивидуальном зачёте, двойках и всей командой.

В основе конкурса – армейская тактическая стрельба, которая получила в Вооружённых Силах особый статус и стала неотъемлемой частью боевой учёбы, способствующей повышению навыков владения штатным служебным оружием, обобщению передовых методов стрельбы и тактической подготовки к цели обучения личного состава к выполнению задач в различных условиях обстановки в плотном соприкосновении с противником.

Все упражнения военнослужащими будут выполняться как днём, так и ночью с использованием приборов ночного видения, ночных прицелов, тепловизоров, средств оптического прицеливания. Победителем состязаний ста-

нет команда, показавшая лучший временной результат.

Конкурс действительно новый, самый молодой из всех проводимых в рамках Армейских международных игр, – отметил начальник штаба подготовки армейского конкурса подполковник Роман Майоров. – В ходе соревнований проверяется стрелковые навыки, умение работать в команде. В каждый из четырёх этапов входят свои упражнения. На первом этапе «Квалификация» – у стрелков проверяют уровень безопасного владения оружием, способность уверенно переходить с одного вида оружия на другой. На втором этапе «Одиночный стрелок» – выполняется три индивидуальных упражнения, где имитируются различные условия местности. Это дес, населённый пункт и болотистая местность. Третий этап «Группа» – выполнение групповых упражнений в составе боевой двойки и четвёрки, то есть целых командой. Здесь также имитируются различные возможные ситуации, которые могут возникнуть в ходе выполнения боевых задач. Четвёртый этап «Дуэль» – более спортивный формат. Две команды соревнуются друг с другом в максимально коротком, быстром поражении мишеней. При этом на каждую команду будет «накрыта» идентичная мишенная обстановка.

ОСНОВАТЕЛЬНО

## Курс – на «Кубок моря»

Малые артиллерийские корабли «Махачкала» и «Астрахань» на днях выходят из Махачкалы в порт Ирана

Шамаль ХАЙРУЛЛИН \*

В двадцатых числах августа в рамках Армейских международных игр (АрМИ-2021) на Каспии стартует конкурс по морской выучке экипажей надводных кораблей в акватории иранского порта Бендер-Энзели. В состязании участвуют по два корабля, основной и резервный, водоизмещением до 1000 тонн от Каспийской флотилии ВМФ России, военно-морских сил Азербайджана, Ирана и Казахстана. Нашу страну будут представлять малые артиллерийские корабли «Махачкала» (основной) и «Астрахань» (резервный).

Это уже седьмой по счёту международный конкурс по морской выучке экипажей надводных кораблей стран Прикаспийского региона. Стоит напомнить, что самые первые соревнования такого уровня под названием «Кубок Каспия» состоялись в пункте базирования Каспийской флотилии в Махачкале. Тогда в них приняли участие корабли ВМФ России, военно-морских сил Азербайджана и Казахстана. Стоит отметить, что на первом конкурсе равных не было российскому малому ракетному кораблю «Град Свияжск». Вторыми выступили моряки ВМС Казахстана, третье место занял ВМС Азербайджана.

В последующие годы уже под названием «Кубок моря» соревнования проходили на территории Азербайджана в столичной

военно-морской базе «Пута». Примечательно, что и в «Кубке моря – 2016» главный приз взял российский экипаж малого ракетного корабля «Утилич». В то время как второе место по-прежнему поделили экипажи казахстанского ракетно-артиллерийского корабля «Ора» и азербайджанского сторожевого корабля G-124.

В августе 2017 года на очередном конкурсе «Кубок моря» экипажи МРК «Град Свияжск» и СКР G-124 завоевали равное (по 192) количество баллов и поделили первое место. Во время соревнования «Кубок моря – 2018» безоговорочным лидером во всех этапах международного конкурса действующий командир корабля «Махачкала» капитан 1-го ранга Александр Косов. Второе место традиционно занял экипаж малого артиллерийского корабля «Волгодонск». Второе место традиционно занял экипаж корабля ВМС Казахстана. Тогда же в международном конкурсе дебютировал ракетный катер ВМС Ирана, который выступил на рав-

места поделили корабли военно-морских сил Казахстана и Ирана. В прошлом году, в связи с набором равного количества баллов, первое место поделили МАК «Махачкала» и сторожевой корабль Азербайджана G-122.

Предстоящий этап международного конкурса по морской выучке среди экипажей надводных кораблей «Кубок моря – 2021» обещает быть ещё более напряжённым и состязательным, учитывая возросший уровень мастерства участников. Самым серьёзным образом подготовились к предстоящим соревнованиям экипажи боевых единиц ВМС Казахстана – ракетно-артиллерийские корабли «Сарыарка» (основной) и «Мангистау» (резервный).

Как передаёт пресс-служба министерства обороны республики, отработывая в ходе подготовки к конкурсу основные эки-

### Экипажи наших кораблей на конкурсе по морской выучке будут противостоять очень сильным соперникам

позы боевого применения, оба экипажа добились высоких результатов при выполнении практических стрельб по основным мишеням, имитирующим надводные и воздушные цели, а также при выполнении нормативов по борьбе за живучесть корабля. Се-

реднее подготовлены к «Кубку моря» и экипажи военно-морских сил Азербайджана и Ирана. Не приходится сомневаться, что экипажи наших кораблей будут противостоять очень сильным соперникам.

Отдельно следует сказать об экипажах кораблей Каспийской флотилии ВМФ России, которым предстоит на конкурсе отстаивать честь Андреевского флага. Основные этапы подготовки, в том числе общефлотский из корабельного состава КФФ, прошли малые артиллерийские корабли «Махачкала», «Волгодонск» и «Астрахань». В общефлотском этапе, который состоялся в Санкт-Петербурге, приняли участие экипажи кораблей Северного, Тихоокеанского, Балтийского, Черноморского флотов и Каспийской флотилии.



риously подготовлены к «Кубку моря» и экипажи военно-морских сил Азербайджана и Ирана. Не приходится сомневаться, что экипажи наших кораблей будут противостоять очень сильным соперникам.

В ходе четырёх состязательных дней, проходивших под руководством управления боевой подготовки ВМФ РФ, военные моряки продемонстрировали навыки управления корабельными тактическими группами, кораблями, составлены в применении штатного корабельного вооружения, а также в борьбе за живучесть. В ходе флотского этапа ряд офицеров, в том числе с Каспийской флотилии, удостоились звания лучших в категориях командир корабельной тактической группы, командир ракетного или артиллерийского корабля.

Словом, работа по подготовке кораблей к участию в международном конкурсе была проделана немалая. Экипажи обоих кораблей отлично подготовлены к выполнению программы

состязаний, которая начнётся уже в рамках морского перехода в иранский порт Бендер-Энзели. Это, к слову, стало одной из особенностей нынешнего «Кубка моря» – он впервые будет проходить в военно-морской базе ВМС Ирана.

Программа соревнований при этом не претерпела никаких изменений. Экипажи боевых единиц должны будут показать свою выучку в постановке корабля на якорь и бочку, в артиллерийских стрельбах по морским, воздушным целям и плавающей мине, в борьбе за живучесть судна на тренажёром комплексе и выполнении нормативов по использованию спасательных средств.

Астрахань

ОТВЕТСТВЕННО

# В мире механизмов

Большой десантный корабль «Иван Грен» с группой морской пехоты Северного флота совершенствовал высадку десанта способом «на упор» на необорудованное побережье полуострова Средний

Владлена КЛЮШИНА

*Это учение стало первой практикой морской десантной подготовки в формате для экипажа. Морские десантники добросовестно справились со своими обязанностями. Во время выполнения такого рода задач большая нагрузка ложится на электромеханическую боевую часть.*

## ВСЕГДА В РАБОЧЕМ СОСТОЯНИИ

Ход корабля, подача электроэнергии, воздуха, пара и воды, то есть обеспечение функционирования многочисленных систем, — всё это в руках личного состава БЧ-5. Это самое большое подразделение на БДК «Иван Грен» и по численности личного состава, и по объёму задания. А задача одна — в любое время суток корабль должен быть готов к выходу в море.

В БЧ-5 под командованием капитана 3 ранга Ивана Саковского служат грамотные и высококвалифицированные специалисты.

Поддерживать постоянную техническую готовность корабля — задача не из простых. Для того чтобы все устройства и вспомогательные системы работали как часы, механики прилагают немалые усилия. Им приходится трудиться в тяжёлых условиях среди агрегатов и механизмов. Здесь каждый знает своё дело и не поддаётся, когда предстоит выйти в море. Многие достигли высокого мастерства в своей специальности, — подтверждает капитан 3 ранга Саковский.

Старшина моторной команды мичман Роман Хоботков, старшина электромеханической команды мичман Сергей Тетерин и старшина трюмной команды мичман Иван Александров во всём старательно помогают своему коман-

дному. Без нас корабль недвижим, — говорит Иван Михайлович. — Хотя БДК новый и оснащён современной техникой, специалисты БЧ-5 ежедневно тщательно осматривают материальную часть.



дир. Они хорошо знают материальную часть и во многом на них держится техническая готовность заводнения БЧ-5.

От нас зависит работа других боевых частей и в целом выполне-

По словам командира БЧ-5, самое ответственное и сложное — это подготовка к плаванию.

— Выход в море — это время интенсивной боевой учёбы. Обеспечение корабля заданным ходом,

всеми видами энергии для выполнения боевых задач проходит всегда бесперебойно.

## БЕЗ ПАНИКИ

Командир электромеханической боевой части капитан 3 ранга Иван Саковский — один из главных специалистов, от его знаний и опыта зависит живучесть корабля в море.

— Тренировки по борьбе за живучесть проводятся регулярно. На них моряки борются с поступающей заборной водой и ликвидируют возгорание, — рассказывает офицер.

Как и весь экипаж, специалисты БЧ-5 учатся правильно поки-

двинные упоры, заводить пластырь и устранять разрыв трубы. Как считает капитан 3 ранга Саковский, его подчинённые готовы к любым неприятностям.

— Основное внимание на занятиях, конечно же, отводится отработке действий личного состава в аварийных ситуациях на боевых постах. Экипаж должен работать как одно целое. Каждый моряк должен понимать, с чем он может иметь дело в экстремальной обстановке. Главное, сохранять ладнообразие, спокойствие, — подтверждает Иван Михайлович.

## К ПРОФЕССИИ — С ДУШОЙ

К наградам планкам на форме командира электромеханической боевой части БДК «Иван Грен» капитана 3 ранга Ивана Саковского несколько лет назад добавились ещё одна лента. Медаль «Амфира Флота Советского Союза С.Г. Горшков» заняла почет-

## Поддерживать постоянную техническую готовность корабля — задача не из простых. Для того чтобы все устройства и вспомогательные системы работали как часы, механики прилагают немалые усилия

ное место рядом с другими — «За безупречную службу» и «Участник операции в Сирии».

Этих наград офицер удостоился за отличные показатели в боевой подготовке, морской выучке, за правильную отработку действий по борьбе за живучесть корабля.

— Успех командира боевой части — это прежде всего успех его подчинённых, — делится капитан 3 ранга Саковский.

Родился и вырос Иван в Санкт-Петербурге в семье военнослужащего. Отец Михаил Иванович служил в войсках противовоздушной обороны. Дедушка Николай Анатольевич воевал в партизанских

формированиях. Рассказы близких пробудили в молодом человеке интерес к военной службе и подтолкнули к решению приехать в будущую профессию. После начальной школы начал поступил в Нахимовское военно-морское училище в Санкт-Петербурге.

— Я не видел для себя другого жизненного пути, — говорит Иван Саковский. — Основное решение, конечно же, было отцом. Я смотрел на него с восхищением, слушал рассказы о службе. Хотел быть как он.

После окончания НВМУ юноша поступил в Военно-морской инженерный институт в городе Пушкине. В курсантскую жизнь Иван вошёл спокойно. Чувствуя с интересом, легко осваивая технические предметы.

Первым местом службы стал тяжёлый авианесущий крейсер Северного флота «Адмирал Флота Советского Союза Кузнецов». Началь командиром группы ави-

томатки и полководца, затем возглавил турбогенераторную группу.

Переклассифицированный офицер принял под своё командование электромеханическую боевую часть БДК «Иван Грен».

— Кто слушает на этой должности, знает, что она очень ответственная, но интересная, — подтверждает Иван Михайлович.

По его словам, он никогда не пожалел о выбранном пути. Быстро завоевал уважение командования и сослуживцев, сформировав коллектив настоящих умельцев.

Североморск

## СОСЯЗТЕЛЯТЕЛЬНО

# Дознаватели проходят проверку на профессионализм

В военной полиции появился новый конкурс профессионального мастерства

Олег ГРОЗНЫЙ \*

*В декабре текущего года исполняется 10 лет с момента появления в структуре Министерства обороны Российской Федерации органов военной полиции. Главное преимущество органов военной полиции — это их способность решать задачи в интересах поддержания безопасности Вооружённых Сил.*

*Десятилетие убедительно доказало, что военная полиция с поставленными задачами справляется уверенно, при этом продолжая динамично развиваться и осваивая новые направления в своей деятельности. С 2017 года в структуре органов военной полиции начали функционировать органы дознания, а в качестве своих главных задач в интересах поддержания законности и правопорядка в воинских коллективах.*

*Учитывая большую популярность и несомненную эффективность конкурсов профессионального мастерства между военнослужащими практически всех воинских специальностей, руководством военного ведомства по представлению Главного управления военной полиции Минобороны РФ было принято решение провести конкурс «Лучший дознаватель» в сфере деятельности штабных офицеров-дознавателей.*

*Представитель «Красной звезды» побывал в Главном управлении военной полиции Министерства обороны РФ, где узнал, как проходит и с какими результатами завершился первый этап конкурса «Лучший дознаватель Вооружённых Сил Российской Федерации».*

Появление профессиональных военных дознавателей — безусловно своевременный и действенный шаг в вопросах повышения качества объективности проведения разбирательства по различным правонарушениям и, как следствие, поддержания законности и правопорядка в войсках, — заявил начальник отдела дознания органов дознания Вооружённых Сил управления (обеспечения правопорядка и охраны) полковник юстиции Андрей Шилов.

Кроме того, это позволило освободить командиров воинских частей от выполнения ряда функций по осуществлению полномочий органа дознания, а также сократить отрыв офицеров воинских частей — штатных дознавателей в связи с проведением разбирательства, выведя для них дополнительное время для более качественного проведения занятий по боевой подготовке и воспитанию личного состава, — добавил собеседник.

Полковник Шилов особо подчеркнул роль офицеров-дознавателей.

— От их профессионализма, объективности и человеческих качеств во многом зависит дальнейшая судьба людей, их вера в торжество закона и справедливости. Во время качественного проведения дознания по условиям совершения правонарушений и выработка мер по их профилактике. Именно поэтому в военной полиции уделяется

большое внимание работе с кадрами, прежде всего дознавателями, — подчеркнул начальник отдела.

В этой связи он напомнил, что начиная с 2018 года на базе Военного университета Министерства обороны РФ в целях военно-профессиональной подготовки кадров для подразделения дознания организовано обучение курсантов по военной специальности «Правовое обеспечение военной деятельности в интересах военной полиции». Кроме того, с 2016 года в Москве

в Российском государственном университете правосудия по военной специальности юридического профиля. Многие из них впоследствии поступают на службу в военную полицию.

— Так что к уже имеющимся в наших структурах специалистам-дознавателям ежегодно будут добавляться новые профессиональные кадры, которые надо растить в профессиональном плане и прививать любовь к избранной специальности. На это и нацелен проводимый конкурс, — заверил Андрей Михайлович.

О том, как проходил первый этап состязания военных дознавателей, рассказал начальник управления (обеспечения правопорядка и охраны) полковник Александр Попов. При этом Александр Евгеньевич акцентировал внимание на том, что у военных полицейских уже имеется опыт участия в конкурсах «Страж порядка» и «Дорожный патруль», но для специалистов органов дознания подобные профессиональные испытания — явление новое. Правовой основой для их проведения являлся Приказ министра обороны Российской Федерации от 2 октября 2020 года № 314 «О конкурсе профессионального мастерства «Лучший дознаватель Вооружённых Сил Российской Федерации». Начальник управления обозначил основные цели конкурса: проверка уровня специальной и обобщенной спе-

циальной подготовки дознавателей воинских частей и органов военной полиции, подчинённых начальнику Главного управления военной полиции Минобороны РФ, а также во всех военных округах и на Северном флоте среди дознавателей воинских частей и органов военной полиции, подчинённых



командующим указанных войсковых объединений.

В ходе 1-го этапа дознаватели прошли испытания «Интеллектуал», «Принатом военного действия» (состоящий из трёх элементов — «офицер», «юрист», «военный дознаватель») и самую зрелищную и динамичную «Тропу военного дознавателя».

## Второй этап будет проходить во Владикавказе в ноябре 2021 года накануне 10-летия образования военной полиции

В ходе первых двух испытаний участники конкурса выполняли задания по военно-правовой тематике, отвечали на теоретические вопросы профессионально-должностной и специальной подготовки, решали ситуационные задачи и демонстрировали практические работы на импровизированном криминалистическом полигоне.

Например, «Интеллектуал» состоит из двух элементов: рассмотрение членами конкурсной комиссии материалов индивидуального задания, заблаговременно выполненного участником конкурса, а также его публикация правового характера в периодических изданиях.

выйти на след «подозреваемого», при этом преодолевая полосу препятствий, в которую входили траншеи, воронки, туннели, верёвочный мост и другие преграды. На месте условного правонарушения дознаватели с помощью криминалистического чмода фиксировали и изымали улики, составляли схему

места происшествия, после чего в полной экипировке с оружием осуществляли марш-бросок на огневой рубеж, где демонстрировали свою меткость, ведя огонь из пистолета и автомата. И всё это в режиме non-stop — без малейшей остановки.

После завершения военного-профессионально-спортивного «марафона» победителями первого этапа конкурса профессионального мастерства «Лучший дознаватель Вооружённых Сил Российской Федерации» стали: в органах, непосредственно подчинённых начальнику Главного управления военной полиции, — майор юстиции Владимир Редкоубов; в ЗВО — капитан юстиции Дмитрий Худо-

лев; в ЮВО — капитан юстиции Андрей Сороколетов; в ЦВО — старший лейтенант юстиции Камил Акчурин; в ВВО — старший лейтенант юстиции Антон Кравчук; на Северном флоте — старший лейтенант юстиции Михаил Епшочкин.

Все они, включая и конкурсантов, занявших вторые и третьи места, в ноябре 2021 года встретятся на базе Учебного центра военной полиции Вооружённых Сил во Владикавказе, где в упорной борьбе второго этапа будут бороться за право называть себя лучшим дознавателем органов дознания Вооружённых Сил Российской Федерации.

— Считаю, что все участники первого этапа конкурса с заданием справились, — заявил начальник Главного управления военной полиции Министерства обороны РФ генерал-полковник Сергей Кураленко. — Но главный выиграл у нашего конкурса есть будущее, а значит, впереди новые старты и новые победы.

Подводя итог проведённому мероприятию, начальник Главного управления военной полиции Министерства обороны РФ выразил удовлетворение действиями участников и организаторов, проявивших инициативу и творческий подход на местах состязаний, что позволило провести их на высоком уровне. При этом особое внимание он обратил на специалистов Главной военной прокуратуры, Главного военного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации и профессорско-преподавательский состав Военного университета Минобороны РФ и выразил им признательность.

— Конкурс оказался труднее, чем представлялось ранее, но интереснее, — поделился своими впечатлениями один из победителей первого этапа — представитель управления командования охраны Минобороны РФ майор юстиции Владимир Редкоубов. — Каждый элемент соревнований, будь то теоретический, специальный, военизированный или спортивный, мог стать решающим в борьбе за победу, поэтому важно было стараться выкладываться приходилось по максимуму. Теперь главное — хорошо подготовиться к финалу во Владикавказе. Учитывая, что второй этап будет проходить накануне 10-летия образования военной полиции, борьба обещает быть жёсткой, так как каждый из участников будет настроен на победу. Лично я приложу все усилия и знания, чтобы отстоять честь своего подразделения.

«Красная звезда» будет следить за ходом конкурса профессионального мастерства «Лучший дознаватель Вооружённых Сил Российской Федерации» и расскажет об его итогах и о тех, кто завоеует это высокое звание.

Фото из архива Главного управления военной полиции Минобороны РФ



ДОСТОВЕРНО

# Прочная гарантия безопасности

**1 стр.**  
Колонны российской военной техники движутся по ключевым пунктам провинции Алеппо, при этом заезжают и в небольшие населенные пункты.

Порядок в провинции поддерживают и военнослужащие Сирийской арабской армии. «За все время сирийская армия не покидала эти рубежи. Мы стоим тут против боевиков, против террористов из ИГИЛ (террористическая организация, запрещенная в РФ) и сейчас поддерживаем тут мир и порядок», говорит журналистам один из сирийских военнослужащих.

Совместными усилиями удалось добиться главного — беженцы возвращаются на север Сирии. Ранее провинция Алеппо на севере страны была ареной ожесточенных столкновений правительственных сил с незаконными вооруженными формированиями (НВФ). Значительная часть территории этой провинции была освобождена от НВФ при поддержке российских ВКС.

Военнослужащие российской военной полиции осуществляют патрулирование в ряде других сирийских провинций, в том числе в рамках реализации положений российско-турецкого меморандума о взаимопонимании, принятого 22 октября 2019 года. На днях состоялось очередное совместное скоординированное российско-турецкое патрулирование в провинции Алеппо по маршруту от Джарих-Эль-Фауки до Хиджарат и обратно.

Подразделения российской военной полиции продолжают сопровождать гражданского автотранспорта на участке трассы М4 между населенными пунктами Айн-Иса провинции Рака и Тель-Тамер провинции Хасеке. «За прошедшие сутки осуществлено сопровождение 643 автомобиля и 132 человек. Всего с 25 мая 2020 года сопровождено 79 663 автомобиля и 154 726 человек», — сообщила на брифинге заместитель руководителя российского Центра по примирению враждующих сторон и контролю за перемещением беженцев контр-адмирал Вадим Кулиш.

Российским ЦПВС в Сирии продолжается работа «направленная на оказание всесторонней помощи сирийским гражданам в восстановлении мирной жизни. В начале недели российской стороной проведена гуманитарная акция в Алеппо (принято и выдано 2979 гуманитарных акций, сирийским гражданам доставлено и распределено 5185,12 тонны продовольствия, бутылированной воды и предметов первой необходимости).

При посредничестве военнослужащих российского ЦПВС

возобновлено водоснабжение на северо-востоке Сирии в провинции Хасеке, где проживает более одного миллиона человек.

«Посредством переговоров с турецкой стороной и организацией личных встреч нам удалось договориться и найти компромисс, чтобы возобновить подачу воды в населенные пункты провинции Хасеке с водонасосной станцией», — сообщил журналистам



Российские военные сопровождают гражданский автотранспорт на участке трассы М4 между населенными пунктами Айн-Иса провинции Рака и Тель-Тамер провинции Хасеке.

представитель ЦПВС Алексей Исочев. «В свою очередь турецкая сторона получила гарантию увеличения поставок электроэнергии на подконтрольные ей территории.

Уместно будет пояснить, что проблема водоснабжения в 2019 году, когда Турция провела в провинциях Рака и Хасеке военную операцию «Источники мира», создав 30-километровую «зону безопасности» вдоль турецкой границы. Под контролем турецкой армии и подконтрольных ей вооруженных формирований сирийской оппозиции оказалась водонасосная станция Атук-Шарки, питающая водой населенные пункты провинции Хасеке.

Турецкая сторона не раз пыталась подачу воды. Ситуацию усугубило противостояние протурецких формирований и курдских отрядов самообороны, подорванных линий электропередачи. Но благодаря посредничеству российских военнослужащих удалось найти компромиссное решение.

«Основной вклад в решение проблемы водоснабжения провинции внесла Россия», — подчеркнул в беседе с журналистами губернатор провинции Хан Халиль. — Была проведена большая работа по согласованию спорных моментов с турецкой стороной как в отношении воды, так и электричества. Благодаря этому

теперь решен вопрос с водой. Я благодарю наших русских друзей за помощь».

Из-за отсутствия централизованного водоснабжения в провинции назрела гуманитарная катастрофа. По данным сирийских медиков, в большем городе Хасеке за последний месяц поступило более 600 человек пострадавших от нехватки воды или ее плохого качества. «От-



Российские военные сопровождают гражданский автотранспорт на участке трассы М4 между населенными пунктами Айн-Иса провинции Рака и Тель-Тамер провинции Хасеке.

речение, кисельные проблемы, обезвоживание. И государство до этого дня, при отсутствии водоснабжения, кроме лекарств, никаких средств предоставить не могло. А вода — незаменимая вещь для больницы, и большие крайние нуждают в ней», — рассказал главный врач городской больницы Иса Халаф.

Но в целом ситуация в провинции Хасеке остается сложной, чему способствует как оккупация ряда ее северо-западных приграничных районов, так и незаконное присутствие американских подразделений. Именно американская сторона подорвала сепаратистские настроения в кругах региональной курдской администрации.

Посольство России в Вашингтоне на этой неделе указало официальному представителю

## Подразделения российской военной полиции продолжают сопровождение гражданского автотранспорта на участке трассы М4 между населенными пунктами Айн-Иса и Тель-Тамер

возглавляемой США международной антитеррористической коалиции полковнику Уайну Маротто на то, что его трактовая присутствия американских войск в Сирии идет вразрез с соответствующей резолюцией Совета Безопасности ООН.

Российские дипломаты ответили на странице посольства в «Твиттере» на сообщение Маротто в той же социальной сети, в котором он утверждал, что войска США на северо-востоке САР обладают «четким мандатом» на присутствие «в соответствии

с мандатом» США международной антитеррористической коалиции полковнику Уайну Маротто на то, что его трактовая присутствия американских войск в Сирии идет вразрез с соответствующей резолюцией Совета Безопасности ООН.

Российские дипломаты ответили на странице посольства в «Твиттере» на сообщение Маротто в той же социальной сети, в котором он утверждал, что войска США на северо-востоке САР обладают «четким мандатом» на присутствие «в соответствии

## ТЕНДЕНЦИИ

# Бундесвер вышел в околоземное пространство

Руководить операциями в этой сфере будет новое космическое командование

Сергей НЕСТЕРОВ

В ближайшее время бундесвер получит новую структуру и космическим командованием (das Weltraumkommando der Bundeswehr, WRKdoBw). Комментариям этот факт, немецкая газета «Пассевицкер» с иронией отмечает, что в военном ведомстве страны появились еще один отряд иерушек. Можно было бы, конечно, поддержать коллега-журналистов, однако в данном случае юмор всё же неуместен. Космическое командование вовсе не «иерушка», а его создание — еще один шаг стран НАТО по пути использования околоземного пространства в военных целях.

Естественно, в министерстве обороны ФРГ, объясняя мотивы принятого решения, делают акцент на том, что оно не угрожает безопасности других стран. Так, министр обороны Амнерет Крэмт-Карренбуэр в ходе презентации нового командования заявила, что действия бундесвера в космосе будут носить исключительно оборонительный характер. «Некоторые страны показали, что могут действовать в космосе наступательно, чтобы снизить или уничтожить возможности других государств. Это не случай Германии и бундесвера, мы решительно это исключаем», — подчеркнула она. И тут же добавила, что решать свои задачи в околоземном пространстве вооруженные силы ФРГ будут в тесном взаимодействии со своими коллегами из США и других стран-союзников по НАТО.



А вель Соединенные Штаты, как известно, объявили космос зоной своих боевых действий и активно готовятся к их ведению. При этом за океаном не скрывают, что в своем стремлении к «доминированию на космическом поле боя» США намерены также использовать возможности партнеров по Североатлантическому альянсу. Прежде всего Франция и Великобританию, которые уже имеют соответствующий потенциал, с последующим втягиванием в этот процесс других европейских партнеров. Среди них, прежде всего Германия, с ее значительными промышленными и научными потенциалами и технологическими возможностями.

Штаб-квартира НАТО с подачи Соединенных Штатов также объявила космос отдельной зоной своих операций. Соответствующее решение на этот счет было принято на натовском саммите в декабре 2019 года. Тому предшествовала практическая отработка вопросов использования околоземного пространства в военных целях на учении Trident Juneteenth («Единый тризуб»), состоявшихся в 2018 году. Для координации действий стран-членов НАТО в космосе начато строительство космического центра НАТО в Рамштайне (Германия), где расположено командование объединенных ВВС НАТО, на которое возложены также задачи по обеспе-

чению противоракетной и противо-воздушной обороны. В этой связи нетрудно предположить, что со временем бундесвер будет привлечен для реализации данных планов. Вель в зону ответственности его нового коман-

## В перспективе намечено возложить на новое командование бундесвера планирование и ведение «оборонительных операций в космосе»

дования, которое расположилось на территории центра воздушных операций ВВС в городе Уэльме (Uedem) федеральной земли Северный Рейн — Вестфалия, вхо-

## В ИНОСТРАННЫХ АРМИЯХ

### США ГОТОВЯТСЯ ИСПЫТАТЬ ГИПЕРЗВУКОВОЕ ОРУЖИЕ



Американские ВМС планируют провести на эсминце «Зумвальт» испытания ракетной системы с гиперзвуковым боевым планирующим блоком в рамках программы СРС (Conventional Prompt Strike, незапланированный удар), работы по которой идут в партнерстве с сухопутными войсками США. Платформу СРС разрабатывает корпорация Lockheed Martin. В мае ее представители сообщили о значительных успехах в рамках программы, в частности, проведены первые боевые стрельбы. Командующий надводными силами Тихоокеанского флота вице-адмирал Рой Китченер заявил, что командование флота намерено и впредь использовать все эсминцы типа «Зумвальт» для проверки на практике новых концепций. Головной корабль этого типа, скорее всего, проведет стрельбы перспективным оружием в 2022 году.

В рамках программы СРС американские ВМС рассчитывают получить двухступенчатую ракету диаметром 476 см. Она будет нести гиперзвуковой планирующий блок С-HGB, разработкой которого занимается американская компания Dynetics Technical Solutions. Предполагается, что ракета-носитель разгонит боевой блок до гиперзвуковой скорости, после чего он отстыкуется и начнет планировать к цели. Ожидается, что носитель и планирующий блок должны быть готовы к 2028 году.

### Италия F-35B СТАРТУЮТ С АБИАННОЦА

Первые истребители пятого поколения F-35B ВМС Италии приземлились на авианосце «Кавур», флагмане флота. Это третий самолет данного типа, полученный в рамках программы. Правда, первая пара F-35B останется в США, где проходят подготовительные и вертикальные полеты итальянские пилоты морской авиации. ВМС Италии заказали 15 истребителей с укороченным взлетом и вертикальной посадкой F-35B. При стандартной загрузке на борту «Кавура» базируются восемь самолетов (сейчас это штурмовики AV-8B «Харриера» и 12 вертолетов. Командование флота рассчитывает, что к 2024 году истребители F-35B получат статус начальной операционной готовности. «Это большой шаг к достижению стратегической цели по обеспечению обороны Италии авианосным флотом, оснащенным самолетами последнего поколения. Немногие государства имеют такие возможности, и Италия должна использовать свой наш уровень и международный вес Италии», — заявил начальник

штаба итальянских ВМС адмирал Джузеппе Каво Драгоне.

### Афганистан



Президент ИРА Ашраф Гани 2 августа созвал чрезвычайное заседание парламента, на котором призвал парламентариев использовать свои ретельные навыки для созыаея решения. «Использовать эти связи для проведения национальной мобилизации», — заявил он. По его словам, правительство приступило к выполнению плана по обеспечению безопасности, рассчитанного на шесть месяцев. Армия сосредоточится на защите стратегических объектов, а полиция займется обеспечением безопасности городов и населенных пунктов.

4 августа Гани провёл встречу с отставными офицерами армии, полиции и службы безопасности и сообщил, что будет увеличено финансирование некоторых воинских частей, контрактную армию предполагается заменить добровольно-призывной, численность спецназа будет увеличена. Решено также уредить консультативные советы при руководстве афганскими национальными силами обороны и безопасности (АНСОБ), в которые войдут опытные отставные офицеры. Эксперты отмечают, что многие военные профессионалы оказались вне АСОБ в результате реформы 2017 года, когда в отставку были отправлены свыше 70 тысяч офицеров. Службу вынуждены были оставить все офицеры старше 55 лет. Официально реформа была призвана омолодить военные структуры ИРА, но на деле речь идет о людях, связанных либо с Народно-демократической партией Афганистана (правила во времена демократии в Афганистане), либо с коррумпированными мажорами — ветеранами войны 1980-х годов.

8 августа военная ситуация обострилась в Кабуле на встрече бывшего министра обороны Национального исламского движения Афганистана маршала Абдул-Рашида Дустана с министром обороны Бисмилляем Ханом Мухаммадом, которые подтвердили необходимость создания мобильного полевого штаба на севере страны, «чтобы укрепить силу безопасности и силы народного востания, а также вернуть утраченные районы и предотвратить дальнейший захват территорий».

Эти меры власти ИРА признают на фоне новых военных неудач правительственных сил, которые на севере вынуждены оставить административные центры нескольких провинций (на севере — Джузджан, Саманган, Сари-Пуль, Тахар; на юго-западе — Нимроз). Там введены за Тарат и Кунадуз, а также в провинцию Билдакхана Лашкараха.

По сообщению информанта

и информационного пространства и Германским центром воздушной и космической (das Deutsche Zentrum fuer Luft und Raumfahrt) сотрудничество с центром будет включать слежение за космической обстановкой, планирование и управление космическими операциями, а также управление военными космическими системами.

Численность WRKdoBw составит порядка 70 человек, из них 20 — гражданские служащие. К 2022 году штаб командования увеличит до 80 должностей, а в перспективе — до 250. Созданный ранее Космический ситуационный центр (das Weltraumlagezentrum), подчинённый командованию ВВС, теперь войдет в состав нового командования, которое возглавит полковник Марко Мандерфельд.

В распоряжении космического командования будут находиться соответствующие наземные и космические спутники и средства. Что касается наземных средств, то ими прежде всего следует отметить радарную систему GESTRA (German Experimental Space Surveillance and Tracking Radar), которая находится на острове Косельца и может круглосуточно отслеживать объекты на низкой околоземной орбите.

Министерство обороны ФРГ располагает пока двумя системами космического базирования. Первая — SATCOMBw — спутниковая система связи, насчитывающая два спутника. Вторая — SAR-Lupe — система спутниковой лазерной оптической разведки. В ее распоряжении пять малых спутников, которые позволяют бундесверу получать изображения в высоком разрешении. Ожидается, что в 2022 году её заменит более совершенная система космической разведки (ASARah), которая будет располагать тремя спутниками.



ДОКУМЕНТАЛЬНО

# Через тернии к звёздам

Ничего лучше, чем эта древняя, как сама жизнь, поговорка, судьбу Александра Покрышкина не характеризует

Александр ЯКУБОВСКИЙ

*«На Кубани лёгкими-истребителями Петренко и Поповос атаковали группы немецких бомбардировщиков и в течение нескольких минут сбили два «Юнкерс-88». Гвардии капитан Покрышкин на большой высоте залетел четыре немецких истребителя, оказался с ними в бой и сбил три вражеских самолёта».*



А.И. ПОКРЫШКИН.

В этой утренней сводке Совинформбюро от 17 апреля 1943 года, основу которой составили сведения за 12 апреля, пожалуй, впервые фрагментарно рассказано о воздушном сражении на Кубани. О масштабах боя за господство в воздухе знали немногие. Один из них — командующий 4-й воздушной армией генерал-лейтенант авиации Константин Вершинин. На его самолёте в день боя летал Александр Покрышкин близ четырёх «мессершмитта».

Но в сводке Совинформбюро говорилось только о трёх самолётах. И всё соответствовало действительности. Просто речь шла уже о втором боевом вылете, когда вылет доведёт счёт сбитых за день вражеских истребителей до семи. Реальных результатов.

Сувенрные гитлеровцы обратили внимание, что особая опасность исходила от американского истребителя марки «Аэрокобра» с бортовым номером 13. Ступая некоторое время они узнали и фамилию русского лётчика. И потом при одном его появлении в небе Кубани немецкие станции оповещения открыты текстом сообщали: «Внимание! Внимание! Покрышкин в воздухе!»

Вскоре он пересел на другой истребитель с новым символическим номером — 100. Это был явный намёк на стремление довести количество сбитых самолётов именно до такого показателя. И результативность каждого боевого вылета свидетельствовала о реальности намеченной цели. Так на небосводе Великой Отечественной войны во всей красе засияла звезда русского лётчика-аса.

Вообще-то ничего лучше, чем древняя, как сама жизнь, поговорка «Через тернии к звёздам», не характеризует судьбу Александра Покрышкина. Ведь вместо славы, наград и известности всё могло быть иначе. Но из его жизненного пути явно проследилось небесное благословение...

Столь существенная помощь явно сыграла свою роль, если учесть, что его авиационный прототип в обстановке смертельной опасности, а земное житие отличалось аскетичностью, граничащей с бедностью. Родился Александр в семье Ивана Петровича и Ксении Степановны Покрышкиных в небольшом городе Новониколаевске Томской губернии в шестой день марта 1913 года, когда православные отмечали праздник Иконы Божьей матери «Благодатное небо». Название святыни для новорожденного, ставшего впоследствии одним из самых прославленных лётчиков в мире, оказалось просто символичным.

Он был вторым сыном в очень большой семье. Родной дом Сашки — небольшая однокомнатная, как тогда называли, дачка в три окна. Потом здесь же появились на свет ещё пятеро детей: его сестра и четыре брата. Как сводила концы с концами многочисленная семья из девяти человек в той избушке, можно только догадываться.

В 1935 году место жительства изменилось. Ксения Степановна приобрела дом в Закамском районе Новосибирска на улице Лескова. Впрочем, он немного отличался от предыдущего. Мария, жена Алек-

сандра Покрышкина, рассказывала, что строение «скорее напоминало избушку на курьих ножках, удерживавшее равновесие только потому, что не знало, на какую сторону свалиться. Дом состоял из одной комнаты, крошечной кухни и маленькой веранды».

## Начались сражения в небе Кубани. И за четыре месяца воздушных боёв в апреле и августе 1943 года Покрышкин стал дважды Героем Советского Союза

Конечно же, вице-президент США Генри Уоллес, который летом 1944 года прибыл в Новосибирск, даже и не догадывался о спартанских условиях жизни семьи дважды Героя Советского Союза и кавалера второй по значимости персональной награды США — медали «За



Лётчики-истребители на Красной площади после вручения Золотых Звёзд Героев, 1944 г. Слева направо: Андрей Иванович ТРУД, Александр Иванович ПОКРЫШКИН, Григорий Андреевич РЕЧКАЛОВ, Николай Дмитриевич ГУЛАБЕВ.

выдающиеся заслуги». Он просто хотел нанести визит и выразить своё почтение родным и супруге Покрышкина, которого президент США Рузвельт объявил лучшим лётчиком-истребителем союзных армий. Американские газеты «Нью-Йорк таймс» и «Нью-Йорк геральд трибюн» писали, что рус-

ский лётчик — лучший в нынешней войне. Выполнить просьбу вице-президента США означало осрамить на весь мир, которому предьявят фото покосившегося строения. Обищаться до высокопоставленного гостя удалось отговоркой: дескать, люди выехали за город, на дачу, где их теперь искать... Чтобы не попадать больше в неловкое положение, городские власти переселили семью Покрышкиных в красивый дом на улице Державина в центре Новосибирска.

Фамилия у Покрышкина изначально авиационная. Его предки трудились кровельщиками. Профессия передавалась от одного поколения к другому. После окончания семилетней школы Александр тоже освоил эту специальность. Причём весьма успешно. Но тень предков, во всей видимости, требовали гораздо большей высоты, чем та, на которой шёл монтаж крыш, как правило, двухэтажных домов.

И он, несмотря на неодобрение родителей, ушёл из дома, поступил в фабрично-заводское училище. Только так можно было получить комсомольскую путёвку для поступления в авиационное училище. Получил. Поехал в Пермь. Но стать

лётчиком сразу не удалось. Училище перепрофилировали на подготовку технического персонала. Освоил эту специальность. Продолжил службу на земле, но не отказался от мечты управлять самолётом в небе.

Изучал физику, математику, физиологию, начертательную геометрию. Сложнее всего давалось изучение математики. Но в авиации без неё никак не обойтись. И он, несмотря на неодобрение родителей, ушёл из дома, поступил в фабрично-заводское училище. Только так можно было получить комсомольскую путёвку для поступления в авиационное училище. Получил. Поехал в Пермь. Но стать

лётчиком сразу не удалось. Училище перепрофилировали на подготовку технического персонала. Освоил эту специальность. Продолжил службу на земле, но не отказался от мечты управлять самолётом в небе. Изучал физику, математику, физиологию, начертательную геометрию. Сложнее всего давалось изучение математики. Но в авиации без неё никак не обойтись. И он, несмотря на неодобрение родителей, ушёл из дома, поступил в фабрично-заводское училище. Только так можно было получить комсомольскую путёвку для поступления в авиационное училище. Получил. Поехал в Пермь. Но стать

лётчиком сразу не удалось. Училище перепрофилировали на подготовку технического персонала. Освоил эту специальность. Продолжил службу на земле, но не отказался от мечты управлять самолётом в небе. Изучал физику, математику, физиологию, начертательную геометрию. Сложнее всего давалось изучение математики. Но в авиации без неё никак не обойтись. И он, несмотря на неодобрение родителей, ушёл из дома, поступил в фабрично-заводское училище. Только так можно было получить комсомольскую путёвку для поступления в авиационное училище. Получил. Поехал в Пермь. Но стать

лётчиком сразу не удалось. Училище перепрофилировали на подготовку технического персонала. Освоил эту специальность. Продолжил службу на земле, но не отказался от мечты управлять самолётом в небе. Изучал физику, математику, физиологию, начертательную геометрию. Сложнее всего давалось изучение математики. Но в авиации без неё никак не обойтись. И он, несмотря на неодобрение родителей, ушёл из дома, поступил в фабрично-заводское училище. Только так можно было получить комсомольскую путёвку для поступления в авиационное училище. Получил. Поехал в Пермь. Но стать

«Кричащие нужды русской авиации. «Воздушный бой». «Назначение лётчику-истребителю», которые в годы Первой мировой войны подготовил лучший ученик Нестерова военный лётчик штабс-капитан Евграф Крутьев. Он обоим своим ученикам передал свои новые тактические приёмы. В частности, шла речь о создании ударных



Командир 9-й гвардейской истребительной авиационной гвардии полковник А. ПОКРЫШКИН. Германия, 1945 г.

авиационных отрядов истребителей. Это был своего рода прототип «кубанской этаждрки», применяемой по инициативе Покрышкина в годы Великой Отечественной войны.

Капитан Крутьев проявил себя как незаурядный аналитик. Когда в печати появились его статьи о состоянии российской военной авиации, армейское руководство незамедлительно внесло необходимые коррективы в подготовку лётчиков и их техническое оснащение. Так что Покрышкин, если можно так сказать, следовал курсом знаменитого предшественника. Естественно, с учётом всех качественных изменений и других трансформаций боевой авиации.

Всё это впоследствии проявится в полной мере, когда Покрышкин будет командовать эскадрильей, полком, дивизией.

А тогда начальство на протяжении четырёх лет оставляло без внимания десанта это в рапортов о поступлении в лётное училище. Не хотелось лишиться отличного специалиста, которым зарекомендовал себя старший техник авиационного зена Покрышкин. Но в конце концов его настоятельность сыграла свою роль. Он окончил Кавинскую авиашколу и летом 1940 года получил назначение в истребительный полк, дислоцированный в Молдавии.

Здесь и начался для него Великая Отечественная война. Первый раз самолёт Покрышкина сразился вражеские зенитки и переправы через Прут в июле 1941 года. Несмотря на серьёзные повреждения и ранения, Александр сумел посадить истребитель. Потом несколько дней пробирался к своим.

Через три месяца его сбился второй раз. Произошло это в районе Запорожья во время неравного боя с тремя «мессершами». Больше неудач у Покрышкина не было. Горький опыт сыграл свою роль, стал катализатором разумий о сильных и слабых сторонах тактических приёмов воздушного боя.

Чем глубже он вникал во все детали, тем яснее понимал, что существующие инструкции устарели и сковывают инициативу лётчиков. Сквозь мысли прорезались математические расчёты. Именно тогда в его планшетке получила постоянную прописку логарифмические линейки.

С помощью линейки Покрышкин определял высоту, дальность полёта, скорость, маневр — огонь». Инициатива и везучесть — вот слагаемые победы». Маневрируя так, чтобы обмануть, перехитрить врага, «Атакуй смело, решительно», «Подвиг требует



Бюст трижды Героя Советского Союза А.И. ПОКРЫШКИНА на родине в Новосибирске.

Вскоре полк получил новую технику — американские истребители «Аэрокобра». Начались сражения в небе Кубани. И за четыре месяца воздушных боёв в апреле и августе 1943 года Покрышкин стал дважды Героем Советского Союза.

В августе 1944 года Покрышкин третий раз присвоили звание Героя Советского Союза. Первому в годы Великой Отечественной войны.

Это было признание разработанной им новой тактики истребительной авиации. Командующий ВВС генерал-полковник авиации Александр Новиков распространил её повсеместно. Кроме того, он разработал тактику «кубанской этаждрки», которую он использовал в боях с истребителями противника.

Всё это впоследствии проявится в полной мере, когда Покрышкин будет командовать эскадрильей, полком, дивизией.

Здесь и начался для него Великая Отечественная война. Первый раз самолёт Покрышкина сразился вражеские зенитки и переправы через Прут в июле 1941 года. Несмотря на серьёзные повреждения и ранения, Александр сумел посадить истребитель. Потом несколько дней пробирался к своим.

Через три месяца его сбился второй раз. Произошло это в районе Запорожья во время неравного боя с тремя «мессершами». Больше неудач у Покрышкина не было. Горький опыт сыграл свою роль, стал катализатором разумий о сильных и слабых сторонах тактических приёмов воздушного боя.

Чем глубже он вникал во все детали, тем яснее понимал, что существующие инструкции устарели и сковывают инициативу лётчиков. Сквозь мысли прорезались математические расчёты. Именно тогда в его планшетке получила постоянную прописку логарифмические линейки.

для наиболее эффективного пушечно-пулемётного загла. Он придумал новые тактические приёмы и стал применять их на практике, отвергая положения инструкции, устаревших ещё до войны.

О капитане Покрышкине и его эскадрилье заговорили. Командир полка В. Иванов и военный комиссар М. Погорбной в марте 1942 года ходатайствовали о присвоении ему звания Героя Советского Союза. В представлении, в частности, отмечались качественные характеристики: мастер полётов в облаках и сложных метеоусловиях, лучший разведчик полка, отменный воспитатель, имеющий заслуженный боевой авторитет.



Бюст трижды Героя Советского Союза А.И. ПОКРЫШКИНА на родине в Новосибирске.

Вскоре полк получил новую технику — американские истребители «Аэрокобра». Начались сражения в небе Кубани. И за четыре месяца воздушных боёв в апреле и августе 1943 года Покрышкин стал дважды Героем Советского Союза.

В августе 1944 года Покрышкин третий раз присвоили звание Героя Советского Союза. Первому в годы Великой Отечественной войны.

Это было признание разработанной им новой тактики истребительной авиации. Командующий ВВС генерал-полковник авиации Александр Новиков распространил её повсеместно. Кроме того, он разработал тактику «кубанской этаждрки», которую он использовал в боях с истребителями противника.

Всё это впоследствии проявится в полной мере, когда Покрышкин будет командовать эскадрильей, полком, дивизией.

Здесь и начался для него Великая Отечественная война. Первый раз самолёт Покрышкина сразился вражеские зенитки и переправы через Прут в июле 1941 года. Несмотря на серьёзные повреждения и ранения, Александр сумел посадить истребитель. Потом несколько дней пробирался к своим.

Через три месяца его сбился второй раз. Произошло это в районе Запорожья во время неравного боя с тремя «мессершами». Больше неудач у Покрышкина не было. Горький опыт сыграл свою роль, стал катализатором разумий о сильных и слабых сторонах тактических приёмов воздушного боя.

Чем глубже он вникал во все детали, тем яснее понимал, что существующие инструкции устарели и сковывают инициативу лётчиков. Сквозь мысли прорезались математические расчёты. Именно тогда в его планшетке получила постоянную прописку логарифмические линейки.

Слушатели Военной академии имени М.В. Фрунзе. Рядом с А.И. ПОКРЫШКИНЫМ в учебной аудитории дважды Героя Советского Союза В.Д. ЛАВРИНЕНКО.



ПЕРСПЕКТИВНО

# У нашей команды огромный потенциал

Российские спортсмены здорово выступили на XXXII летних Олимпийских играх в Токио, но это далеко не предел

Андрей ДУДЕНКО \*

Самые победные Игры в истории завершились, нося олимпийский огонь, иностранные делегации разъехались из столицы Японии по домам. Но обсуждать итоги Олимпиады, осмысливать многие её моменты мы будем ещё долго. Кто-то искренне радуется медалям и высоким местам (таких людей подавляющее большинство), кто-то обсуждает судейство, кому-то хочется уже в ближайшее время увидеть соревнования, на которых у наших спортсменов есть гимн и флаг. Безусловно, у каждого человека свои впечатления, эмоции, переживания. А главное, нет равнодушных, нет тех, кому безразличны эти соревнования для олимпийской страны. Через три года нас ждут Игры в Париже, и там мы можем выступить ещё ярче.

О многих достижениях и свершениях часто свидетельствуют цифры, неоспоримость которых позволяет не только рассуждать о результатах, но также строить планы на будущее. Ведь в сравнении победил много, поэтому от чистого анализа не уйти и нам. На



Вместе с легкоатлеткой ЦСКА капитаном Марией ЛАСИЦКЕНЕ её боевое радовалась вся страна.

Олимпийских играх сборная России выступает с 1996 года. Именно в Атланта мы впервые на летних Играх и увидели, на что способна отечественная дружина. Тогда россияне завоевали 63 медали — 26 золотых, 21 серебряную, 16 бронзовых. В Сиднее-2000 показатели выросли, 89 наград — 32 золотые, 28

серебряных, 29 бронзовых. В Афинах четыре года спустя по общему количеству медалей Россия добилась рекордного результата. Всего 90 наград — 28 золотых, 26 серебряных, 36 бронзовых. В Пекине-2008 россияне выступили куда скромнее: 59 медалей — 22 золотые, 15 серебряных, 22 бронзовые. Игры в Лондоне принесли 70 наград — 20 золотых, 20 серебряных, 30 бронзовых. В Рио-де-Жанейро мы недолетали до прежних цифр. Только 55 медалей — 19 золотых, 17 серебряных, 19 бронзовых. Но

## По общему количеству наград Россия превзошла свои показатели за 17 лет — это три предьудущие Олимпиады

в Бразилии у нас не выступала вся легкоатлетская команда. Впрочем, в Токио отразились только десять представителей королевы спорта. При этом двое из них получили травмы. Несмотря на эти неурядицы, наши легкоатлеты завоевали две награды — одну золотую и одну серебряную. Олим-

пиаду вошла на вернюю ступень пьедестала. Но ведь российским спортсменам в Японии пришлось выступать под флагом ОКР, а на церемонии награждения вместо гимна России звучал фрагмент из первого концерта Петра Ильича Чайковского. Как ни старались все, кто не желает видеть нас на Играх, у них ничего не получилось.

Правильные и очень нужные спортсменам слова на сей счёт сказал Президент Российской Федерации Владимир Путин в эфире Первого канала: «Что касается гимна, флага и так далее, я считаю, что решающее спортивное спортивное суда всё-таки в известной степени имеет политическую окраску. Ведь во многих странах с долгим стажем существуют. Здесь, мне кажется, что, к сожалению, спортивные чиновники не смогли противостоять политическому давлению. Но с другой стороны, это не влияет на качество выступлений наших спортсменов. И я думаю, что они, наши атлеты, своими выступлениями как раз лучшим, самым лучшим, наилучшим образом доказывают, что все попытки политизировать спорт, они ничтожны, бессмысленны, а то и вредны. Вообще это не имеет никакого смысла». Ну вот мы вернем про отсутствие российского флага. Да, лучше бы он был. Но на форме наших спортсменов, как мы видим, значок российского Олимпийского комитета с российским триколором. Музыка Чайковского им нравится больше, чем музыка Александрова? Ну, не знаю. Пусть слушают музыку Чайковского. Пускай в мире знакомится с российской классикой. Это правильно».

Возвращаясь к цифрам, напомним, что в Токио наша дружина завоевала 71 наград — 20 золотых, 28 серебряных, 23 бронзовые. И тем самым по общему количеству превзошла показатели за 17 лет, а это три предьудущие Олимпиады. Учитывая все обстоятельства, не связанные со спортивными принципами, россияне выступили в Японии блестяще. В этом нет никаких сомнений. В подобном ключе

высказался и президент Олимпийского комитета России Станислав Поздняков: «Олимпийский огонь погас, поэтому самое время подвести первые итоги. В активе команды ОКР в Токио 71 награда. Можно сказать, что общим итогом Олимпиады доволен, мы впервые с 2008 года завоевали больше 70 наград, по общему результату мы превыполнили показатель Игр 2016 года в Рио-де-Жанейро, по статистике превыполнили показатель Игр 2012 года в Лондоне. Наши парни и девушки героически сражались с со-

перниками, и гандболотисткам, и рапиристам желаю через три года взять реванш у команды Франции на их домашних аренах. Конечно, подводить окончательную черту всё-таки ещё рано. Впереди нас ждёт развитие ситуации с Международной федерацией гимнастики. Но прямо сейчас вся команда собирается в международном аэропорту Токио, чтобы вылететь домой. Встречай, Москва!» — написал глава ОКР на своей странице в «Инстаграме».

Невозможно не согласиться со Станиславом Алексеевичем, осо-



Российским синхронисткам нет равных на планете уже более 20 лет.

бенно в желании жить реванш. Стоит обратить внимание на один показательный и упрямый факт: в Токио россияне завоевали 28 серебряных медалей. Во многих видах спорта в финале борются несколько атлетов или команд. Например, в беге и плавании, также в стрельбе (личные соревнования) и гимнастике. Там сражаются по восемь участников. Мы же возьмём только те дисциплины, когда за золото боролись два претендента. Исключение оставяют лишь два полностью российских финала — в фехтовании (женская сабля) и теннисе (микст).

Также в пожелании жить реванш. Стоит обратить внимание на один показательный и упрямый факт: в Токио россияне завоевали 28 серебряных медалей. Во многих видах спорта в финале борются несколько атлетов или команд. Например, в беге и плавании, также в стрельбе (личные соревнования) и гимнастике. Там сражаются по восемь участников. Мы же возьмём только те дисциплины, когда за золото боролись два претендента. Исключение оставяют лишь два полностью российских финала — в фехтовании (женская сабля) и теннисе (микст).

Из 28 наград наши атлеты уступили в 14 финалах — это ровно половина всего серебра. Баскетбол 3x3 (мужчины и женщины), стрельба из лука (индивидуальные и командные соревнования среди женщин), пляжный волейбол (мужчины), бокс (мужчины, до 91 кг), волейбол (мужчины), фехтование (мужчины, командные соревнования на шпагах и рапирах, женская рапира), гандбол (женщины), тхэквондо (женщины, до 57 кг), теннис (мужчины, одиночный разряд), стрельба (пневматический пистолет, 10 м, смешанные команды).

Иными словами, немало золота всё-таки небредали. И это тот потенциал, который через три года в Париже россияне непременно обязаны реализовать. Ни в коем случае нельзя упускать заслуг тех, кто завоевал серебро, уж тем бо-

ПРАЗДНИЧНО

# Россия гордится героями спорта

Наша команда вернулась домой после выступления на XXXII летних Олимпийских играх в Токио

Андрей ДУДЕНКО \*

Везая из Олимпийской деревни и готовясь к веселью продолжительному перелёту из Токио в Москву, спортсмены сборной России даже предостерегли себя не молчать, как тепло и празднично их встретят на Родине. В столичном аэропорту Внуково не готовили торжественную церемонию, основные действия развернулись по пути в центр города и на главной площади страны. Это невероятная и прелесть встречи всем нам зрителям точно запомнится на долгие годы.

Олимпийский рейс «Аэрофлота» с героями Игр 2020 вылетел из токийского аэропорта Ханеда в 12.35 по местному времени. Чуть более десятка часов новый Airbus A-350, названный в честь главного маршала авиации Александра Тополянова, провёл в небе. И в 15.51 совершил посадку в московской воздушной гавани Внуково. У трапа самолёта спортсменом и тренеров встретил военный оркестр,

а ещё — десятки телекамер. Затем наши олимпийцы на двух специально подготовленных автобусах с открытым верхом, оформленных в цветах российского триколора, отправились на Красную площадь. В сопровождении кортежа из автомобилей и мотоциклов ГИБДД очень быстро атлеты домчали к Васильевскому спуску, где их с огромным нетерпением ждали родные, близкие и болельщики. Кстати, на всём пути от аэропорта к главной площади страны олимпийцев громко и искренне приветствовали москвичи, также автобусам почти-почти сигнализали водители проезжающих навстречу машин. На смену же у Спасской башни Кремля спортсмены поднялись около 17.45.

Конечно, находится в Японии и выступать на олимпийских аренах без флага и гимна было непросто, но наши герои спорта с этим справились, завоевав 71 медаль. Они ждали того знакового и трепетного момента, когда вместе смогут произнести священные для каждого гражданина страны слова,

Гимн Российской Федерации спортсмены пели со слезами счастья и гордости на глазах, а чести поднять государственный флаг была удостоена представительница ЦСКА капитан Мария Ласицкене, олимпийская чемпионка в прыжках в высоту. Наши чемпионы и призёры поблагодарили болельщиков и руководителей спортивных федераций и организаций, сказали всем важные слова. Но всё-таки главными действующими лицами в этот день были только участники Олимпиады, доказавшие всему миру, что российский спорт силен, а дух наших атлетов — не сломить.

— Это был самый сложный период подготовки к Играм. И также сложный процесс, и отсутствие на трибунах зрителей, которые вас так поддерживали, может быть, вы не слышали, в России гул стоял по всей стране, — благодарил ТАСС заместителя председателя Правительства РФ Дмитрия Чернышенко. — Вы выдержали и показали невероят-

ный результат — 128 призёров из 45 регионов нашей страны, 71 медаль, впервые за 17 лет такой результат, это дорогого стоит.



Поблагодарил команду за успешное выступление и министр спорта России Олег Матыцин: «Убегу себя членом великой, мощной спортивной команды, которая ещё раз доказала — мы сильные, мы все вместе, — приводит слова министра ТАСС. — Мы преодолели очень сложные годы подготовки к этим Играм, целых пять

такие люди защищают честь своей страны, — благодарил ТАСС министра иностранных дел РФ Сергея Лаврова. — Нет сомнений, ваши неброжекатели очень хотели сделать всё, чтобы наша сборная России на Олимпийских играх — все ждёт, все гордится, все радуется. Я получила тысячи поздравлений, не ожидала, что у меня так вырастет количество подписчиков в «Инстаграме», что так столько лайков, комментариев, я физически не могу всем ответить, но я стараюсь по чуть-чуть каждый день отвечать. Это безумно приятно, невероятная энергия. Я даже не ожидала, что мои прыжки могут вызвать у людей столько эмоций. Очень неожиданно, но я рада, что в тот вечер я объединила столько людей, это дорогого стоит.

Также в этот день в онлайн-формате состоялась встреча Президента России Владимира Путина с нашими паралимпийцами, которые выступили в Токио на XVI летних Паралимпийских играх с 24 августа по 5 сентября. «Вы находитесь на спортивной площадке, поздравляю буквально по всей России. Но уверяю, что и такой онлайн-режим всё равно передаёт теплоту чувств, творю все мы испытываем. Наши волнения и переживания за вас. Наму гордость за наших спортсменов и в жизни, и в спорте. Миссия паралимпизма — вдохновлять и восхищать мир. Это именно про нас. Соревнования людей, которые достигли вершин силы духа, преодолели большие трудности, развинули гранную возможностей человека, лучший и необходимый каждому человеку, как надо жить. Как надо верить в себя и идти к своей цели, — подчеркнул глава государства в эфире Первого канала. — Все мы помним о несправедливом отстранении команды России от Игр в Рио-де-Жанейро в 2016 году. О горечи в связи с совершенно абсурдными решениями приостановить членство Паралимпийского комитета России в Международном комитете. Это стало позором, одним из самых убедительных доказательств прямого вмешательства политики в спорт. К счастью, ситуация меняется, и старта Игр в Токио все мы, болельщики и сами атлеты, ожидаем с особым волнением».

В состав сборной команды вошли 432 человека, 242 из них — спортсмены. Российские паралимпийцы примут участие в 19 видах спорта из 22, включённых в программу Паралимпийских игр.

Фото ОКР

Соревнования людей, которые достигли вершин силы духа, преодолели большие трудности, развинули гранную возможностей человека, лучший и необходимый каждому человеку, как надо жить. Как надо верить в себя и идти к своей цели, — подчеркнул глава государства в эфире Первого канала. — Все мы помним о несправедливом отстранении команды России от Игр в Рио-де-Жанейро в 2016 году. О горечи в связи с совершенно абсурдными решениями приостановить членство Паралимпийского комитета России в Международном комитете. Это стало позором, одним из самых убедительных доказательств прямого вмешательства политики в спорт. К счастью, ситуация меняется, и старта Игр в Токио все мы, болельщики и сами атлеты, ожидаем с особым волнением».

В состав сборной команды вошли 432 человека, 242 из них — спортсмены. Российские паралимпийцы примут участие в 19 видах спорта из 22, включённых в программу Паралимпийских игр.

Фото ТАСС



## Гимн Российской Федерации спортсмены пели со слезами счастья и гордости на глазах

лет. Мы видели, как было непросто, и я от имени всех моих коллег хочу сказать огромное спасибо всей нашей команде. Я уверен, что каждая ваша медаль, каждая победа — это в значительной мере подвиг, вы настоящие наши герои, поэтому называй вас полками».

Торжественная встреча продолжилась в Кремле, в актовом зале подготовки к этим Играм, целых пять

вечер подарил всем массу позитивных эмоций. Сойдя со сцены, многие олимпийцы попали в крепкие объятия родных и друзей, услышали важные, необходимые им в этот момент слова. Да, впереди наших спортсменов ждёт ещё официальное чествование, приём у Президента России в Кремле, государственные награды и ценные подарки, но впечатления от этой встречи не сравнимы ни с чем, они самые искренние.

Итог нас так тепло встретил, я, конечно, понимаю, но ещё выше, благодарность каждому,



