

● В номер!

Министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу побывал с рабочей поездкой в войсках Центрального военного округа.

С рабочей поездкой

Глава российского военного ведомства заслушал доклад командования ЦВО о мероприятиях боевой подготовки войск и проверил исполнение государственного оборонного заказа Новосибирским авиационным заводом.

В частности, он проинспектировал производственные мощности авиационного предприятия, сообщил Департамент информации и массовых коммуникаций МО РФ.

Также состоялось совещание по вопросам выполнения государственного оборонного заказа.

Министр обороны РФ на встрече с научной общественностью в Новосибирске выразил мнение о необходимости строительства в Сибири трёх – пяти крупных городов.

В Сибири есть смысл построить три – пять крупных городов, которые стали бы отраслевыми экономическими центрами, считает министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу.

– Нам необходимо в Сибири построить три, а лучше пять крупных центров научно-промышленных, экономических центров, проще говоря, городов с населением 300 – 500 тысяч, лучше до миллиона человек, – сказал глава военного ведомства на встрече с научной общественностью Сибирского отделения РАН.

«И не просто город построить и столицу сюда перенести, а сделать их совершенно конкретно направленными на ту или иную сферу деятельности», – добавил министр обороны.

По итогам посещения Новосибирского авиационного завода имени В. П. Чкалова министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу сказал, что время загрузки полётных заданий в авиационные средства поражения на фронтовом бомбардировщике Су-34 сокращено в три раза.

Как отметил глава военного ведомства во время осмотра цеха окончательной сборки самолётов Су-34, где собираются улучшенные машины и дорабатываются строевые самолёты этого типа, Министерство обороны Российской Федерации не первый год занимается разработкой, освоением и проверкой высокоинтеллектуальной техники, где во многом внедрены и применены последние достижения в области искусственного интеллекта. Причём возможности таких образцов техники, добавил Сергей Шойгу, были подтверждены в современных вооружённых конфликтах, сообщает Департамент информации и массовых коммуникаций МО РФ.

– В частности, речь идёт о самолётах Су-34. Без подробностей скажу, что освоены новые, современные, очень эффективные виды вооружения и разведки. У нас на этом самолёте достигнуто, пожалуй, то, о чём давно мечтали, – доведение полётного задания до вооружения сократили почти в три раза. За это я говорю спасибо и заводу, и конструкторам, – отметил министр обороны.

«Полётное задание мы вводили до вылета, и пока мы летели, за это время обстановка успевала меняться. Сейчас полётное задание в оружие загружается в ходе полёта», – объяснил глава военного ведомства.

Фронтовой бомбардировщик Су-34 предназначен для поражения наземных, надводных и воздушных целей днём и ночью, в простых и сложных метеоусловиях. Самолёт имеет экипаж из двух человек и может нести на 12 точках внешней подвески до 8 тонн вооружения, включая управляемые ракеты «воздух – воздух» различных типов, управляемые ракеты «воздух – поверхность», авиационные бомбы, в том числе корректируемые, разовые бомбовые кассеты и неуправляемые реактивные снаряды.

Подготовил Павел ОЛЕНЕВ.

Дорогие читатели! Вы можете нас читать в соцсетях:

ВКонтакте: https://vk.com/ric_mil_ru

Твиттер: https://twitter.com/ric_mil_ru

Фейсбук: <https://www.facebook.com/ric.mil.ru>

Стратегическое партнёрство

Россия и её союзники снижают потенциал военных угроз для стран Центральной Азии со стороны Афганистана.

В первой декаде августа стартовал цикл многомесячных учений стран Организации Договора о коллективной безопасности (ОДКБ). На полигонах Термез (Узбекистан) и Харб-Майдон (Таджикистан) военнослужащие трёх стран отработали ведение боевых действий по разгрому «незаконных вооружённых формирований», вторгшихся на территорию союзного государства. Масштабные манёвры в Центральной Азии стали реакцией на эскалацию обстановки в Афганистане. 5 августа Республику Узбекистан с официальным визитом посетил начальник Генерального штаба Вооружённых Сил Российской Федерации – первый заместитель министра обороны РФ генерал армии Валерий Герасимов. Первый замглавы Минобороны России обсудил вопросы военного сотрудничества Москвы и Ташкента, а также наблюдал за ходом российско-узбекских учений.

ТАШКЕНТСКИЕ ДОГОВОРЕНЩИКИ

Если рассматривать границу Афганистана со среднеазиатскими республиками как единую линию, то именно узбекская часть является её центром. Узбекистан и Афганистан разделяет Амударья, участок имеет развитую дорожную сеть и в случае вторжения возникает угроза Таджикистану и юго-восточной части Узбекистана. Для проверки системы безопасности региона Россия и Узбекистан с 5 по 7 августа провели совместные учения



на горном полигоне Термез Сурхандарьинской области республики.

По плану манёвров военнослужащие в течение трёх дней отработали взаимодействие при отражении угрозы южным рубежам Узбекистана. В первые дни учений подразделения спецназа двух стран совершили 15-километровый марш, преодолев противопехотные заграждения, ров с водой, разрушенную стену и тоннель, а также выполнили упражнения армейской тактической стрельбы. Кроме того, военнослужащие вели разведывательно-поисковые действия в горной местности, строили засады на маршрутах движения условного противника и выполнили комплекс задач из стрелкового оружия с применением приспособлений для бесшумной стрельбы.

К учению привлекли немалые силы – около 1,5 тысячи солдат и офицеров,

а также почти 200 единиц военной техники, включая звено штурмовых самолётов с российской авиабазы Кант в Киргизии. Авиабаза обеспечивает безопасность территории и воздушного пространства государств-участников ОДКБ, а также дружественного Узбекистана – по факту общего пространства безопасности. Республика приостановила членство в ОДКБ в 2013 году, но её участие в совместных манёврах подтверждает, что Ташкент разделяет общие заботы в формировании единой системы региональной безопасности.

Для прочности государственных границ решающее значение имеет боевая авиация. Поэтому с аэродрома в Саратовской области на Термез перебазировались четыре бомбардировщика Ту-22М3. Они отработали задачи по нанесению групповых бомбовых ударов по условным

замаскированным лагерям «боевиков» и складам с боеприпасами. Прикрывала российские бомбардировщики пара истребителей МиГ-29 войск противовоздушной обороны и военно-воздушных сил Республики Узбекистан.

Для решения задач по разведке, целеуказанию, нанесению условных ударов по технике, позициям и резервам на учениях вооружённые силы Узбекистана использовали в том числе беспилотники российского производства, которые ранее были поставлены по экспортному контракту.

Наземные силы Вооружённых Сил России на манёврах представляли подразделения двух соединений Центрального военного округа – миротворческого и спецназначения. Российские спецназовцы рука об руку с узбекскими коллегами провели операцию по освобождению населённого пун-

кта, захваченного условными террористами.

Центральным эпизодом активной фазы тактического учения стал розыгрыш специальной операции, целью которой было недопущение перехода «незаконных вооружённых формирований» через государственную границу Узбекистана.

За финалом манёвров наблюдали начальник Генерального штаба – первый заместитель министра обороны РФ генерал армии Валерий Герасимов и его коллега из Узбекистана генерал-майор Шухрат Халмухамедов.

Первый замглавы военного ведомства России посетил Узбекистан с официальным визитом, в ходе которого провёл переговоры с военно-политическим руководством республики и обсудил вопросы региональной безопасности и сотрудничества РФ и Узбекистана в военной области. Герасимов отметил, что Россия продолжит оказывать поддержку вооружённым силам дружественных Москве государств Центральной Азии.

«В целях реагирования на обострение обстановки в регионе и отработки действий по отражению террористических угроз спланирован ряд совместных учений как на территории Узбекистана, так и на территории Таджикистана. Организованы дополнительные поставки вооружения, техники и военного имущества в рамках военно-технической помощи», – сказал он в ходе встречи с генерал-майором Халмухамедовым.

Генерал армии напомнил, что Россия также методически содействует в совершенствовании вооружённых сил Узбекистана, готовит для них квалифицированные кадры в российских военных вузах.



СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ

Уралвагонзавод выполнил гособоронзаказ на поставку танков Т-90М «Прорыв»

Уралвагонзавод (в составе Концерна «УВЗ» входит в госкорпорацию «Ростех») выполнил контрактные обязательства перед Министерством обороны Российской Федерации. В рамках государственного оборонного заказа поставлены в войска новые и модернизированные до уровня Т-90М «Прорыв» танки.



О выполнении гособоронзаказа министру обороны РФ Сергею Шойгу доложил исполнительный директор УВЗ Владимир Рошупкин в формате Единого дня приёмки военной продукции.

– Подготовка и освоение серийного производства танков Т-90М на предприятии полностью завершены, получены положительные результаты квалификационных испытаний, – отметил Владимир Рошупкин.

Танк Т-90М является самой совершенной машиной в семействе Т-90 и наиболее приспособленной к действиям в условиях современного боя. При модернизации танка Т-90 до уровня Т-90М конструкция подверглась глубокой переработке. Так, на Т-90М полностью заменена башня, что позволило в разы повысить защищённость, увеличить внутренний бронированный объём, разместить вновь вводимое оборудование и улучшить условия работы экипажа. Введение новой башни также позволило перераспределить боеукладку: это конструктивное решение значительно повышает живучесть экипажа. Глубокой модернизации также подверглись силовая установка, трансмиссионная установка, ходовая часть. Значительно повышен уровень бронестойкости.

Применение вновь разработанного панорамного прицела командира и автоматизированной системы управления огнём позволило повысить точность огня, сократить время подготовки к стрельбе. Командир танка независимо от положения башни может вести круговой обзор, поиск и рас-

познавание целей, захват целей, осуществлять целеуказание наводчику с автоматическим вводом всех поправок. После получения целеуказания наводчику-оператору остаётся только нажать кнопку для совершения выстрела.

Установленные современные средства связи позволяют осуществлять работу танков в единой системе управления тактического звена во взаимодействии с другими видами и родами войск.

На Т-90М установлен дизельный двигатель мощностью 1130 л. с. производства ООО «ЧТЗ-УРАЛТРАК» (в составе Концерна «УВЗ» входит в госкорпорацию «Ростех»). Он обеспечивает танку высокие скоростные характеристики, топливную экономичность и большой запас хода, в том числе при экстремально высоких температурах окружающего воздуха.

– Каждый танк подвергается приёмодаточным испытаниям, при проведении которых офицер военного представительства лично проводит проверку всех систем с рабочим мест механика-водителя, наводчика-оператора и командира. Выпускаемое изделие должно соответствовать всем требованиям технических условий и конструкторской документации, а также условиям государственного контракта, – говорит начальник группы 47-го военного представительства, аккредитованного на Уралвагонзаводе, Сергей Киселёв.

– Благодаря новому двигателю машина быстрее разгоняется и имеет лучшую управляемость. За рычагами Т-90М чувствуешь себя очень уверенно. Улучшены условия и у наводчика с командиром. Современная боевая техника насыщена электроникой, что значительно повышает точность и эффективность боевых машин, – рассказывает водитель-испытатель сборочного цеха Уралвагонзавода Александр Гизатуллин.

Елена ЧЕРНЫШЕВА.
Фото Александра КОТЕЛЬНИКОВА.

