

Мы храним тебя, Россия!



КРАСНАЯ ЗВЕЗДА

ПОНЕДЕЛЬНИК

22

НОЯБРЬ

2021 г.

№ 130

(27 755)

Газета Вооружённых Сил Российской Федерации • выходит с 1 января 1924 года • www.redstar.ru, красная-звезда.рф



Чем гордятся
на 201-й
военной базе

стр. 5



На передовой
борьбы
с пандемией

стр. 6–7

Армия и флот
в цифрах:
инфографика
за неделю

стр. 8



Новые горизонты стратегического взаимодействия

Воздушно-космические силы России и Военно-воздушные силы Народно-освободительной армии Китая (НОАК) провели третье совместное воздушное патрулирование в Азиатско-Тихоокеанском регионе

Александр ТИХОНОВ ★

Министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу доложил Президенту России Владимиру Путину об успешном выполнении задач в ходе совместного патрулирования самолётами дальней авиации ВКС России и военной авиации Китая над акваторией Японского и Восточно-Китайского морей. Авиагруппу из двух стратегических бомбардировщиков Ту-95МС ВКС России и двух стратегических бомбардировщиков «Хун-6К» ВВС НОАК сопровождал истребитель Су-35С российских ВКС. Управление ракетноносцами и истребителем осуществлялось с самолёта дальнего радиолокационного обнаружения и управления А-50У. Кроме того, два стратегических турбовинтовых ракетноносца ВКС России выполнили плановый полёт над нейтральными водами Берингова, Чукотского и Охотского морей.

Доклад об успешном совместном воздушном патрулировании стратегических ракетноносцев ВКС РФ и ВВС НОАК министру обороны генерал армии Сергей Шойгу сделал на совещании Президента РФ с постоянными членами Совета Безопасности РФ в минувшую пятницу. Об этом сообщил пресс-секретарь главы государства Дмитрий Песков.

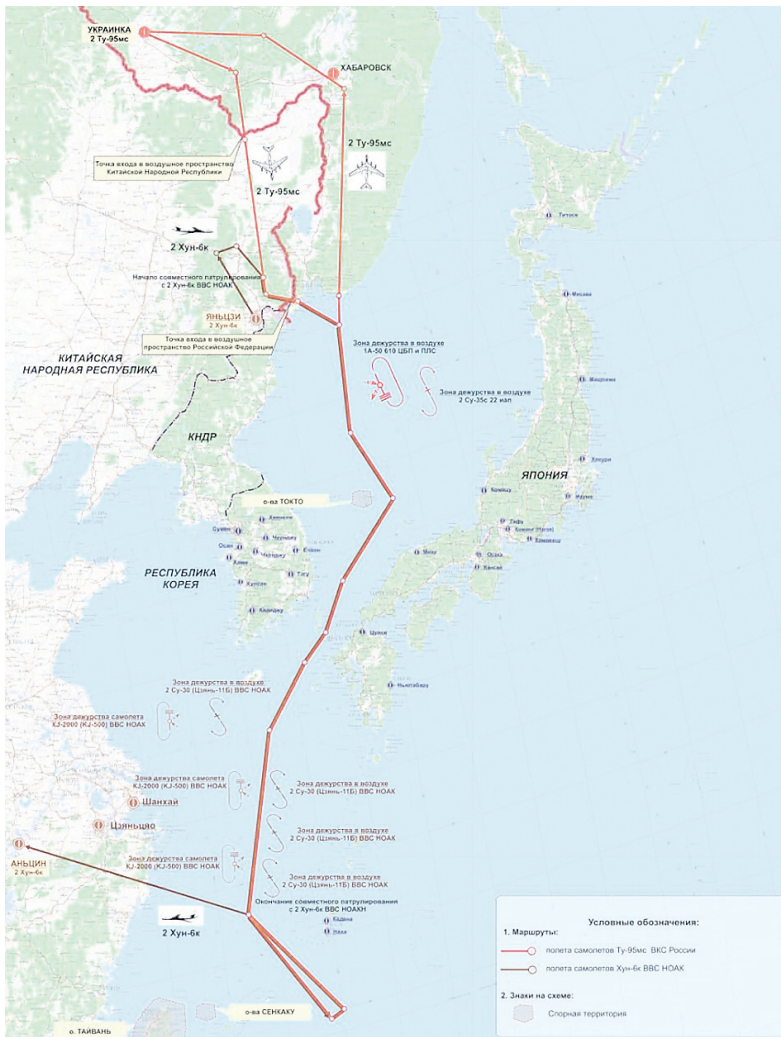
Маршрут совместного патрулирования пролегал над акваторией Японского и Восточно-Китайского морей, продолжительность

полёта составила более 10 часов. На отдельных этапах маршрута, отметил пресс-секретарь президента, стратегические ракетноносцы сопровождали F-16 и F-15 японских ВВС. «Совместное патрулирование осуществлялось в строгом соответствии с положениями международного права, — отметил представитель Кремля. — Каким-либо нарушений воздушного пространства иностранных государств не было».

Воздушно-космические силы России и Военно-воздушные силы

Народно-освободительной армии Китая провели третье совместное воздушное патрулирование в Азиатско-Тихоокеанском регионе (предыдущее, напомним, проводилось в декабре 2020 года, а первое — в июле 2019-го). В этот раз в состав авиагруппы входили два стратегических бомбардировщика Ту-95МС Воздушно-космических сил России и два стратегических бомбардировщика «Хун-6К» ВВС Народно-освободительной армии Китая. При этом российские самолёты взлетали с аэродрома Украинка, а часть маршрута проходила над территорией Китайской Народной Республики.

Совместное патрулирование осуществлено с целью развития российско-китайских отношений, всеобъемлющего партнёрства, дальнейшего повышения уровня взаимодействия вооружённых сил двух стран, совершенствования их возможностей по ведению совместных действий, а также укрепления глобальной стратегической стабильности. Мероприятие проведено в рамках реализации поло-



жений плана военного сотрудничества на 2021 год и не направлено против третьих стран.

→ НА 2 СТР.

На острие прогресса

Сегодня профессиональный праздник отмечают военнослужащие и гражданский персонал Главного автобронетанкового управления Министерства обороны России



Юрий АВДЕЕВ ★

22 ноября 1929 года было введено в действие положение об Управлении механизации и моторизации РККА. В дальнейшем управление не раз реорганизовывалось, совершенствовалась его организационно-штатная структура, всякий раз с учётом требований, обстоятельств исторического периода. В настоящее время оно известно как Главное автобронетанковое управление (ГАБТУ).

Главное автобронетанковое управление прошло трудный и славный путь, неразрывно связанный с историей становления и развития наших Вооружённых Сил.

В предвоенные годы управление активно участвовало в создании мотомеханизированных, автобронетанковых войск, насыщении их современной техникой, выстраивании стройной системы танко- и автотехнического обеспечения.

Во время Великой Отечественной войны при непосредственном участии сотрудников управле-

ния проводились испытания различного уровня более сотни образцов бронетанковой и автомобильной техники отечественной и зарубежной разработки. В годы военного лихолетья создавались и совершенствовались легендарные Т-34, KV, ИС-2, СУ-100, ИСУ-152 по праву считающиеся самыми эффективными образцами бронетанковой техники Второй мировой войны.

В военный период большое значение имело и обеспечение высокой исправности боевой техники действующей армии. За годы войны выполнено 600 000 ремонтов танков и самоходных артиллерийских установок, свыше 82 000 капитальных ремонтов танковых двигателей, отремонтировано около двух миллионов автомобилей, в том числе и зарубежного производства.

После Великой Отечественной войны сотрудники управления самоотверженно трудились над созданием броневых щитов нашей Родины, поддержанием его высокого боевого потенциала.

→ НА 3 СТР.

Условные террористы нейтрализованы спецназом

В Таджикистане закончилось совместное учение Коллективных сил оперативного реагирования ОДКБ «Кобальт-2021»

Шамиль ХАЙРУЛЛИН ★

В ходе активной фазы учения на полигоне Фахрабад международный воинский контингент в составе подразделений спецназа и войсковой разведки Центрального военного округа совместно с формированиями вооружённых сил пяти государств — членов Организации Договора о коллективной безопасности и во взаимодействии с представителями правоохранительных органов, министерств по чрезвычайным ситуациям и ведомств по борьбе с незаконным оборотом наркотиков стран-участниц отработали задачи планирования и проведения операции по уничтожению незаконных вооружённых формирований.

→ НА 2 СТР.

Умело действовать в любых климатических условиях

Это одна из ключевых задач североморцев

Юлия КОЗАК ★

В апреле 2017 года в составе Северного флота был сформирован 14-й армейский корпус. О том, как его личный состав выполняет задачи по предназначению, рассказал командир корпуса генерал-лейтенант Дмитрий КРАЕВ.

— Дмитрий Владимирович, в следующем году армейский корпус Северного флота отметит свой первый юбилей — 5-летие с момента образования. Расскажите, что он представляет собой сегодня?

— В состав 14-го армейского корпуса входят два самых крупных на Крайнем Севере мотострелковых соединения. Это отдельная Печенгская орден Кутузова мотострелковая бригада и первая в Вооружённых Силах России отдельная арктическая мотострелковая бригада.

→ НА 4 СТР.

Учёные из Санкт-Петербурга борются за сохранение древнехристианских храмов в Сирии

При содействии российского ЦПВС археологи получили доступ к памятнику раннего Средневековья Рисафа

Мария ТОМИЛЕНКО ★

Российские археологи впервые за последние 10 лет первыми получили доступ к археологическому памятнику раннего Средневековья Рисафа в сирийской провинции Ракка. Как рассказала журналистам заведующая отделом охраны археологии Института истории материальной культуры (ИИМК) РАН старший научный сотрудник Наталья Соколова, собранные на объекте данные учёные передадут сирийским коллегам.

→ НА 9 СТР.

