



**С именем Героя  
на фюзеляже**

стр. 6

**Ревакцинация  
в армии и на флоте  
проходит успешно**

стр. 7



**Армейские  
«художницы»  
покорили  
Японию**

стр. 11



## В центре внимания – обороноспособность страны

В Сочи проходит очередная сессия совещаний главы государства с руководящим составом Министерства обороны и предприятий оборонно-промышленного комплекса

Александр ТИХОНОВ ★

В ходе первого совещания, которое Президент Российской Федерации Владимир Путин провёл в минувший понедельник, рассматривались вопросы развития Воздушно-космических сил и Военно-Морского Флота. Кроме того, была затронута тема вакцинации личного состава Вооружённых Сил, направленной на недопущение распространения в армии и на флоте новой коронавирусной инфекции. Об этом участников встречи проинформировал министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу. Основной темой совещания во вторник стало оснащение Вооружённых Сил беспилотными авиационными комплексами.

Открывая серию совещаний, посвящённых технологическому развитию и оснащению Вооружённых Сил, Владимир Путин отметил, что традиционный состав его участников – руководство Министерства обороны и ведущих организаций ОПК – позволяет на регулярной основе всесторонне анализировать состояние обороноспособности России. И, если требуется, своевременно корректировать, обновлять планы по модернизации армии и флота, по совершенствованию работы предприятий оборонно-промышленного комплекса.

Прежде всего, в первый день совещания его участники рассмотрели комплекс вопросов, связанных с укреплением Воздушно-космических сил. Глава государства в этой связи во вступительном слове отметил, что ВКС – это одна из самых мощных, высокотехнологичных и манёвренных составляющих современной Российской армии и от их боеготовности, технической оснащённости напрямую зависит надёжная защита России от воздушно-космического нападения, поддержание стратегического паритета.

— А мы с вами знаем, и знаем это хорошо, что некоторые наши зарубежные коллеги не оставляют попыток «сломать» этот



паритет, в том числе с помощью развёртывания элементов глобальной противоракетной обороны в непосредственной близости от наших границ, — подчеркнул Президент РФ. — Мы не можем не замечать этих угроз для безопасности России и будем соответствующим образом, адекватно ситуации на это реагировать, — заверил он.

Владимир Путин отметил заметно возросшие за последние годы возможности российских Вооружённых Сил в сфере воздушно-космической обороны и привёл ряд подтверждающих этот тезис фактов.

— Так, чётко и эффективно действует система предупреждения

о ракетном нападении. Оба её компонента – орбитальная группировка спутников и наземные РЛС – гарантированно выявляют пуски баллистических ракет, одновременно определяют их параметры и оповещают центры боевого управления войск, — сказал президент.

Он также напомнил, что в рамках Госпрограммы вооружения за последние четыре года поставлено 25 зенитных ракетных систем С-400 и свыше 70 современных истребителей, модернизировано более 20 ЗРС С-300 и 90 летательных аппаратов. Результатом этого стало существенное повышение эффективности прикрытия важнейших объектов во-

енной и промышленной инфраструктуры.

Президент России – Верховный Главнокомандующий Вооружёнными Силами РФ заявил о необходимости дальнейшего совершенствования системы воздушно-космической обороны. Это, по его словам, связано с разработкой в ведущих странах перспективных ударных средств нападения, обладающих высокими скоростными характеристиками. Этого требует и общая военно-политическая обстановка, в том числе растущая интенсивность полётов авиации НАТО вблизи границ России, появление в акватории Балтийского и Чёрного морей кораблей

альянса с управляемым ракетным оружием.

— Вот и сейчас, вы знаете, корабль США зашёл в Чёрное море, — привёл новый неоспоримый факт в подтверждение своих слов Владимир Путин. — Можем посмотреть на него в бинокль либо в прицел соответствующих систем обороны.

Есть и известные всем планы США по размещению ракет средней дальности в Европе, что тоже представляет для нас большую опасность и угрозу, продолжил аргументацию необходимости совершенствования системы ВКО Президент РФ. И сообщил о некоторых плановых показателях на этот счёт.

→ НА 2 СТР.

## 5 ноября – День военного разведчика



### ПРИКАЗ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

28 октября 2021 г. № 635  
г. Москва

Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины, прапорщики и мичманы, офицеры!

Уважаемые работники предприятий оборонно-промышленного комплекса! Дорогие ветераны!

5 ноября в Вооружённых Силах Российской Федерации отмечается День военного разведчика.

За долгую историю отечественная военная разведка прошла нелегкий путь, постоянно сталкиваясь с серьёзными угрозами и вызовами, но неизменно с успехом справлялась с ответственными задачами — защитой национальных интересов и укреплением обороноспособности государства!

Благодаря высокому мастерству и всесторонней подготовке, отваге и безза-

ветной преданности Родине военные разведчики даже в самых сложных и опасных условиях действуют бесстрашно, решительно, профессионально.

На современном этапе личный состав военной разведки достойно продолжает славные традиции предшественников, вносит неоценимый вклад в обеспечение безопасности нашей страны.

Уважаемые товарищи! Поздравляю вас с праздником! Благодарю за преданную службу и самоотверженный труд.

Желаю крепкого здоровья, счастья и новых достижений на благо России!

**МИНИСТР ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
генерал армии**

С. Шойгу

## Армейский заслон от COVID-19

Минобороны России продолжает помогать регионам в борьбе с коронавирусом

Антон АЛЕКСЕЕВ ★

Военные специалисты содействуют медикам гражданских больниц в красной зоне, осуществляют передачу медучреждениям страны сжигенного кислорода, а также проводят дезинфекцию объектов и местности. Вместе с тем для поддержания коллективного иммунитета в армии и на флоте продолжается плановая ревакцинация военнослужащих, членов их семей, военных пенсионеров и гражданского персонала.

Министром обороны России генералом армии Сергеем Шойгу отданы указания о направлении дополнительно более 100 военных медиков для оказания помощи населению Тульской области в борьбе с коронавирусной инфекцией. Напомним, что в настоящее время в региональных лечебных учреждениях Тульской области выполняют задачи 65 военных медиков ЗВО.

→ НА 2 СТР.

## Главная цель – своевременное добывание достоверной информации

5 ноября – День военного разведчика

Виктор ХУДОЛЕЕВ ★  
Александр ПИНЧУК ★

О том, каковы задачи войсковой разведки, о её нынешнем состоянии и о насущности, а также о её современном боевом опыте рассказывает начальник разведки – заместитель начальника Главного штаба Сухопутных войск по разведке генерал-майор Алексей БЕЛОУСОВ.

— Алексей Леонидович, какие задачи в современных реалиях ставятся перед военной разведкой и каковы способы их выполнения?

— Главной целью разведки всегда было и будет своевременное добывание достоверной информации. Эта цель может быть достигнута только комплексным применением всех видов разведки и технических средств, таких как современные приборы наблюдения, комплексы с беспилотными летательными аппаратами, средства радиолокационной, радио- и радиотехнической разведки.

→ НА 3 СТР.

## Курсом неустанного поиска

Институт успешно решает сложные и актуальные задачи

Роман ЮРОВ

5 ноября исполняется 55 лет со дня основания Научно-исследовательского института (военной истории) Военной академии Генерального штаба Вооружённых Сил Российской Федерации, ставшего правопреемником Института военной истории Минобороны России.

За прошедшие годы Институт военной истории Министерства обороны СССР (с 1991 года Минобороны России; с 2010 года – Научно-исследовательский институт военной истории ВАГШ ВС РФ) вошёл в число научных учреждений фундаментального профиля. Глубина и основательность военных-исторических трудов, создававшихся в стенах института, базировались на широком использовании историко-исследовательских материалов, уважении к военным традициям Отечества, высоким профессионализмом научных сотрудников и их энциклопедическим знаниям.

→ НА 8 СТР.