



## В центре внимания - развитие Вооружённых Сил и укрепление обороноспособности страны

Перед участниками Коллегии выступил Президент Российской Федерации - Верховный Главнокомандующий Вооружёнными Силами Владимир Путин.

Помимо руководящего состава Вооружённых Сил, представителей органов государственной власти и общественных организаций, на заседание Коллегии впервые были приглашены должностные лица командования военных округов, флотов и флотилий, соединений и воинских частей, а также курсанты и слушатели высших военных учебных заведений Минобороны России.

Добрый день, уважаемые товарищи!

Начнём нашу работу.

Развитию Вооружённых Сил, укреплению обороноспособности России мы всегда уделяли, уделяем и будем уделять повышенное внимание.

И сегодня на ежегодном расширенном заседании Коллегии Министерства обороны обсудим, что сделано в сфере военного строительства в 2021 году, какие результаты достигнуты по основным направлениям, и, конечно, определим задачи на будущее - так, как мы всегда с вами делаем на ежегодных коллегиях.

Сразу отмечу, что уходящий год, как и предыдущий, 2020-й, был экстраординарным - мы и так это с вами хорошо понимаем - в первую очередь из-за продолжающейся эпидемии коронавируса. И принципиально важно, что в этих сложных условиях Вооружённые Силы чётко, без сбоев выполняли все стоящие перед ними задачи.

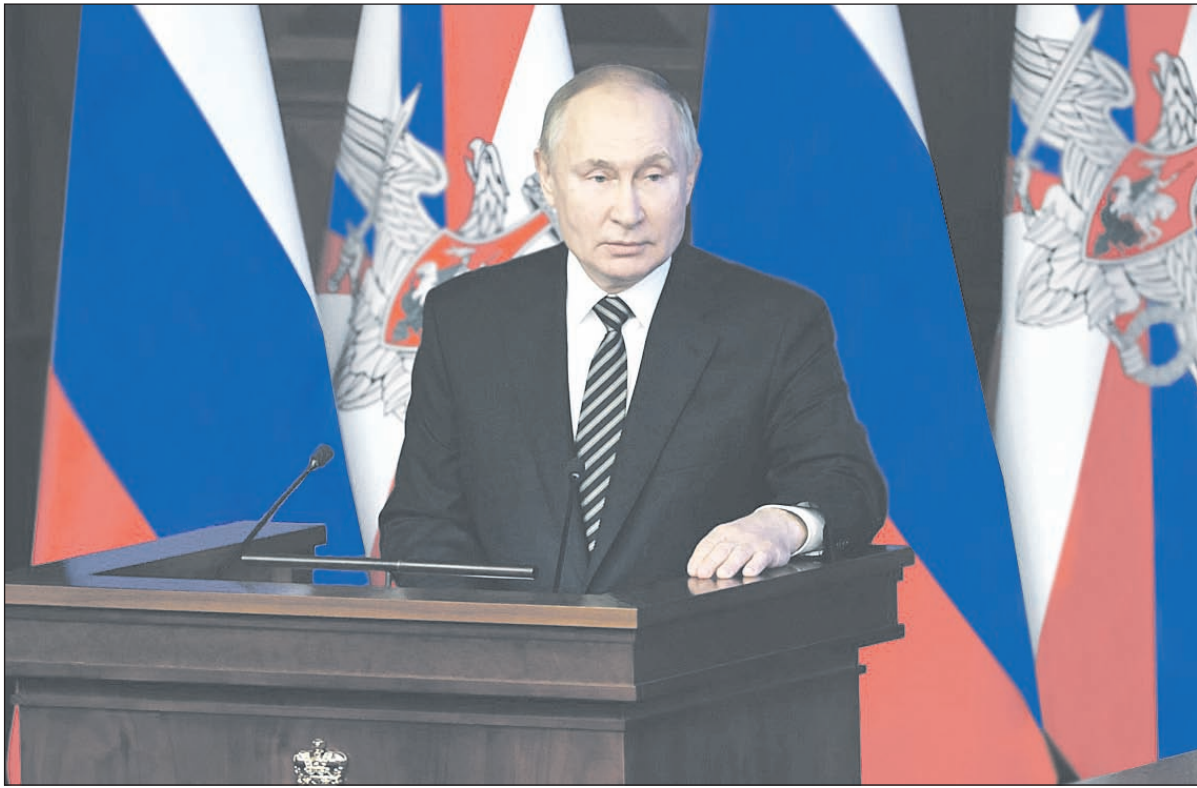
Так, была продолжена работа по масштабной модернизации армии и флота. В результате доля современного вооружения в войсках превысила 71 процент, а в стратегических ядерных силах - 89.

Активными темпами шло развитие новейших видов вооружений. Часть из них - комплексы «Авангард» и «Кинжал» - поставлены на боевое дежурство.

Широкий круг задач решал Военно-Морской Флот. На постоян-

### ■ ОТВЕТСТВЕННО

В Москве под руководством Верховного Главнокомандующего ВС РФ состоялось расширенное заседание Коллегии Министерства обороны, в ходе которого были подведены итоги деятельности Вооружённых Сил в 2021 году и определены задачи на очередной период.



ной основе наши корабли и подводные лодки несли боевую вахту во всех значимых районах Мирового океана. Межфлотская группировка вместе с дальней авиацией успешно выполнила учебно-боевые задачи в акваториях Балтийского и Северного морей, в удалённых районах Атлантического и Тихого океанов, а группировка подводных лодок и других кораблей - в Северном Ледовитом океане в условиях сложной ледовой обстановки.

Отмечу и дальнейший рост уровня боевой подготовки войск. Это убедительно показали итоги совместного стратегического учения «Запад-2021», в ходе которого были успешно отработаны задачи обеспечения безопасности Сюзного государства России и Белоруссии.

Достоин, как и подобает российским воинам, действовали наши

военные в Сирии. Их присутствие, содействие мирному населению в решении гуманитарных задач вносит ощутимый вклад в укрепление стабильности в этой республике.

Уже более года наши миротворцы помогают поддерживать стабильность в Нагорном Карабахе. Во многом благодаря их усилиям улучшилась гуманитарная ситуация, проведено разминирование территории ряда районов, восстановлены объекты социальной инфраструктуры, сохранены памятники истории и культуры. Хочу поблагодарить личный состав, выполняющий миротворческие задачи, за профессионализм, выдержку и стойкость.

Самых добрых слов за напряжённую работу в сложных условиях, за большую помощь гражданскому населению заслуживают военные

медики: более чем 30,5 тысячи людей пролечены в лечебных заведениях Министерства обороны, и почти половина [из них] - гражданские. Военные медики помогли в борьбе с коронавирусом гражданскому населению девяти регионов и даже реабилитацией занимались и занимаются до сих пор для тех, кто столкнулся с тяжёлой и средней тяжести [формой] течения болезни. В 32 военных санаториях люди проходят реабилитацию. Спасибо.

Особо отмечу, что в армии реализованы все необходимые меры по борьбе с коронавирусной инфекцией - в самой армии. Проведена практически стопроцентная вакцинация личного состава. Это позволило избежать массового распространения заболевания, защитить жизнь и здоровье военнос-

лужащих и тем самым гарантировать высокую боеготовность частей и соединений. Даже армия пострадала от коронавируса, тяжёлые случаи есть в армии и потери есть - небоевые. Но в целом Вооружённые Силы справились с этой проблемой.

С высокой отдачей действовал военно-строительный комплекс Минобороны. Говорю не только о значительных объёмах и своевременном возведении инфраструктуры для армии и флота, но и о том, что военные строители помогли обеспечить бесперебойное снабжение, скажем, Крыма и Севастополя водой. Во многих регионах благодаря им были построены многофункциональные медицинские и другие социально значимые объекты.

Уважаемые товарищи!

Опираясь на прочную базу, созданную за последние годы, на мощный научно-технологический задел, мы, конечно же, должны и дальше совершенствовать, укреплять наши Вооружённые Силы, мы и будем этим заниматься.

Военно-политическая обстановка в мире остаётся сложной, в ряде регионов вырос конфликтный потенциал, возникли новые очаги напряжённости. Так, серьёзную озабоченность вызывает наращивание непосредственно у российских границ военной группировки США и НАТО, а также проведение крупномасштабных учений, в том числе незапланированных.

Нас крайне беспокоит, что вблизи России идёт развёртывание элементов глобальной ПРО США. Расположенные в Румынии и планируемые к размещению в Польше пусковые установки Mk 41 адаптированы к применению ударных систем «Томагавк». Если эта инфраструктура будет двигаться дальше, если ракетные комплексы США и НАТО появятся на Украине, то их подлётное время до Москвы сократится до семи-десяти минут, а при размещении гиперзвукового оружия - до пяти. Для нас это серьёзнейший вызов - вызов нашей безопасности.

На 2-3-й стр.



## Под крылом - океан

### ■ ПОЛЁТЫ

Экипажи самолётов Ту-142МЗ и Ил-38Н Тихоокеанского флота над морем отработали противолодочные задачи по предназначению в ходе проведения плановой боевой учёбы в районе Татарского пролива.

Экипажи Ту-142МЗ провели поиск, классификацию и слежение за подводными и надводными кораблями, которые обозначали условного противника. Полупутно лётчики совершенствовали навыки прохождения заданного курса над безориентирной местностью и слаженность действий при пилотировании в условиях отсутствия наземных радиотехнических средств аэронавигации.

Кроме того, учебные задачи над акваторией Тихого океана отработал противолодочный самолёт Ил-38Н морской авиации ТОФ.

Ряд эпизодов в рамках учебно-тренировочных полётов авиаторы отработывали совместно с экипажем большого десантного корабля «Николай Вилков».

Пресс-служба Восточного военного округа.

Капитан 3 ранга  
Илья КОЛЕСНИКОВ.

## Курсами арктических широт

### Тернистая дорога к полюсу

Владивосток - город далеко не северный. Скорее, климат его подходит к южным широтам. И всё же к Арктике главная база Тихоокеанского флота имеет самое прямое отношение. Путь в эти широты военных моряков с Тихого океана начинался на заре прошлого века именно здесь.

Сегодня атомные подводные лодки флота несут свою службу в арктических районах, и это считается обыденным делом. По Северному морскому пути проходят маршруты надводных кораблей и судов. А ещё лет сто тому назад об этом только мечтали.

В феврале 1905 года в Японском море во время Русско-японской войны субмарина Российского императорского флота «Сом» впервые в истории этого класса кораблей преодолела ледовую перемычку - прочно забитый льдами проход между островами Скрыплёва и Русским. Но это было, скорее, вынужденный шаг, а не результат продуманной и хорошо подготовленной операции.

На 6-й стр.

## Приумножать силу армии новой бронетехникой

Одна из приоритетных задач Научно-производственной корпорации «Уралвагонзавод»

80 лет назад в его цехах после эвакуации производства на Урал был начат выпуск танков Т-34. С того времени Уралвагонзавод - одно из главных предприятий ОПК, обеспечивающих Вооружённые Силы России самой современной военной техникой. О задачах, стоящих перед холдингом, инновационных разработках в интересах Минобороны, сотрудничестве с научными ротами технополиса ЭРА и о многом другом рассказывает генеральный директор Научно-производственной корпорации «Уралвагонзавод» Александр ПОТАПОВ.

На 8-й стр.

## Остров Елены: прошлое и настоящее

### История и современность рядом

Остров Русский, несмотря на свои достаточно небольшие размеры, полон интересных мест. Военные сооружения, памятники геологии и археологии. Здесь же находится остров внутри острова, а ещё - остров, бывший частью другого острова. Вот такое нагромождение слов подводит нас к истории острова Елены, который до конца XIX века был оконечностью полуострова Сапёрного.

Остров Елены имеет весьма скромные, но не самые маленькие в архипелаге размеры. В целом его не спеша можно обойти за день. Летом люди отдыхают в бухте, расположенной в западной части острова и называемой ныне Девятка. Зимой же, когда промерзает канал, многие переходят по льду на остров и гуляют как по нему, так и вокруг. Но такая доступность острова была не всегда.

На 9-й стр.



Онлайн-подписка  
на «Боевую вахту»

1. Зайди на сайт [www.akc.ru](http://www.akc.ru)  
или [www.ppressa-rf.ru](http://www.ppressa-rf.ru)

2. Заполни форму

3. Оплати онлайн

