



Первый номер вышел 22 мая 1943 года на Степном фронте

СУВОРОВСКИЙ НАЧИСК

ГАЗЕТА ОРДЕНА ЛЕНИНА КРАСНОЗНАМЁННОГО ОРДЕНА СУВОРОВА ВОСТОЧНОГО ВОЕННОГО ОКРУГА

ЕЖЕНЕДЕЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ



26 апреля
2024 г.

№16 (19983)

ОПЕРАТИВНО РЕАГИРУЕМ НА НОВЫЕ УГРОЗЫ



★ Александр ТИХОНОВ

Вступительное слово министра обороны начал с оценки обстановки в зоне специальной военной операции, которая характеризуется наличием у наших Вооружённых Сил стратегической инициативы со всеми вытекающими, печальными для противника последствиями. Избежать их ВСУ не смогут, даже несмотря на намерение Вашингтона выделить киевскому режиму почти 61 млрд долларов.

Генерал армии Сергей Шойгу отметил, что группировки наших войск владеют инициативой по всей линии боевого соприкосновения и продолжают выдавливать противника с занимаемых рубежей.

- В результате активных боевых действий российскими военнослужащими освобождены населённые пункты Первомайское, Богдановка и Новомихайловка Донецкой Народной Республики. Идёт расширение зоны контроля на Бердышах и Георгиевке, - сообщил глава военного ведомства, подчеркнув, что наш высокий боевой потенциал позволяет постоянно оказывать огневое воздействие

В Национальном центре управления обороной Российской Федерации под руководством главы военного ведомства генерала армии Сергея Шойгу состоялось заседание Коллегии Минобороны России. На заседании рассматривались состояние и перспективы развития войск противовоздушной и противоракетной обороны, а также результаты работы по формированию Ленинградского и Московского военных округов с учётом роста военно-политической напряжённости на Западном и Северо-Западном стратегических направлениях. Речь также шла об участии Вооружённых Сил РФ в ликвидации последствий наводнений в тех регионах страны, где наиболее сложная паводковая ситуация.

на противника и не давать ему удерживать линию обороны.

Констатировав намерение Вашингтона выделить киевскому

режиму почти 61 млрд долларов для недопущения краха вооружённых сил Украины, министр обороны РФ отметил, что большая часть этих ассигнований уйдёт на финансирование военно-промышленного комплекса Соединённых Штатов Америки.

Генерал армии Сергей Шойгу напомнил о том, что американские власти цинично заявляют, что умирать за их интересы в борьбе с Россией будут украинцы. И они - в составе вооружённых сил Украины - гибнут массово.

- Всего с начала специальной военной операции потеря ПВО составили почти полмил-

лиона военнослужащих, - привёл впечатляющее число потерь противника в живой силе министр обороны России.

Надежды киевского режима и его заокеанских хозяев на то, чтобы нанести России поражение на поле боя, растаяли как утренний туман.

- Киевский режим не смог достичь поставленных целей в контраполитическом, подготовленном натовскими инструкторами, - констатировал генерал армии Сергей Шойгу. - Наши военнослужащие развеяли миф о превосходстве западного вооружения.

- Предприятия российского оборонно-промышленного комплекса в разы нарастили свои мощности, значительно повысили боевые возможности наших Вооружённых Сил, - про-

должил министр обороны. - Об этом свидетельствует обстановка в зоне специальной военной операции.

- Соразмерно угрозам, создаваемым Соединёнными Штатами и их союзниками, продолжим совершенствовать состав и структуру Вооружённых Сил, увеличивать выпуск наиболее востребованных образцов вооружения и военной техники, - сообщил о противодействии военным угрозам со стороны Запада глава военного ведомства.

- Повысим интенсивность ударов по логистическим центрам и базам хранения западного оружия, - назвал приоритетные цели генерал армии Сергей Шойгу и заверил, что Вооружённые Силы РФ продолжат решать поставленные задачи до полного достижения целей специальной военной операции.

Во вступительном слове министр обороны не обошёл своим вниманием ещё одну актуальную тему - ликвидацию последствий наводнений. В этой крайне необходимой местному населению работе задействованы и наши Вооружённые Силы.

- С марта личный состав принимает участие в обеспечении противопаводковых мероприятий на реках в Башкирии и Бурятии, Забайкальском и Хабаровском краях, Ульяновской и Челябинской областях, обеспечивает беспрепятственный проход льдов на отдельных участках рек, - сказал глава военного ведомства.

- Продолжается работа по стабилизации паводковой обстановки в Оренбургской, Тюменской областях и ликвидации последствий разлива рек Урал и Ишим. Работа в этом направлении продолжается.

Первый вопрос повестки дня заседания коллегии был посвящён перспективам развития войск противовоздушной и противоракетной обороны. Переходя к нему, генерал армии Сергей Шойгу прежде всего привёл ряд впечатляющих цифр, характеризующих интенсивность и результаты боевой работы наших войск ПВО.

2

ГОСПОДСТВОВАТЬ В ВОЗДУХЕ БУДЕМ МЫ

★ Александр ТИХОНОВ

На контроле у руководства Министерства обороны - создание нашей промышленности передовых БПЛА и подготовка военнослужащих к борьбе с дронами противника. Не случайно на одном из полигонов Московского военного округа министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу проверил выполнение указаний по разработке беспилотных летательных аппаратов и стрелкового оружия с учётом опыта специальной военной операции.

СВО показала возросшую роль комплексов БПЛА при решении боевых задач. С одной стороны наши войска должны обладать разведывательными и ударными беспилотниками различных классов. С другой - личному составу и технике необходимо средства защиты от дронов противника. В том числе малого класса, малогабаритных, вести огонь по которым из зенитно-ракетных комплексов - всё равно что стрелять из пушки по воробьям. Так что пристальное внимание руководства Минобороны к развитию нашей беспилотной авиации и повышению эффективности противодействия беспилотным летательным аппаратам неприятеля закономерно. И со временем начала СВО в этом направлении многое сделано.

Министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу на полигоне Московского военного округа проверил выполнение указаний по разработке беспилотных летательных аппаратов и стрелкового оружия с учётом опыта СВО. Главу военного ведомства сопровождали его заместители генерал-лейтенант Андрей Бульгак, генерал-полковник Юнус-Бек Евкуров, Алексей Криворучко и генерал армии Павел Попов, другие должностные лица Министерства обороны.

Все представленные дроны, а также полезная нагрузка созданы из отечественных композитных материалов и элементной базы, что позволяет в кратчайшие сроки перейти к серийному выпуску данных беспилотных летательных аппаратов. Министру обороны РФ продемонстрировали линейку различных беспилотных летательных аппаратов, полезная нагрузка которых варьируется от 10 до 200 килограммов.



В том числе перспективный ударный квадрокоптер, оснащённый универсальными сбросами для использования различных типов боеприпасов в зависимости от решаемых задач и приспособленный для дистанционного минирования в условиях низкой видимости. Повышенная помехозащищённость каналов управления и передачи данных позволяет применять этот дрон в условиях постановки противником помех. Простота эксплуатации и удобный программный интерфейс позволяют осуществлять подготовку операторов данного типа БПЛА в течение двух недель.

Руководитель предприятия-изготовителя доложил министру обороны о готовности выпускать 30 квадрокоптеров данного типа в месяц, а в дальнейшем существенно нарастить объём производства изделий.

Генерал армии Сергей Шойгу сообщил, что Министерством обороны РФ принято решение создать научно-производственный центр беспилотных летательных аппаратов и роботизированных комплексов. Глава военного ведомства подчеркнул, что создаваемый центр будет представлять собой объединение различных предприятий, лабораторий и конструкторских бюро, занимающихся разработкой и производством перспективного вооружения.

Глава российского военного ведомства заслушал доклад заместителя министра обороны РФ генерал-полковника Юнус-Бека Евкурова о создании до 1 июня на всех полигонах Вооружённых Сил РФ учебно-тактических полей для отработки навыков противодействия беспилотным летательным аппаратам противника с применением стрелкового оружия.

- Все военнослужащие, проходящие подготовку на полигоне, будут отрабатывать задачи по борьбе с дронами, - доложил министру обороны генерал-полковник Юнус-Бек Евкуров.

Генерал армии Сергей Шойгу поставил задачу обеспечить штурмовые группы данными образцами вооружения для эффективного уничтожения FPV-дронов противника.

ПОБЕДА КУЁТСЯ И В ЗАВОДСКИХ ЦЕХАХ

Отечественные оборонные предприятия оперативно реагируют на изменения в связи со специальной военной операцией требованием заказчика. В Омской области глава военного ведомства проверил выполнение государственного оборонного заказа на предприятии оборонно-промышленного комплекса, на котором производятся танки и тяжёлые огнемётные системы. Проверка показала способность заводских специалистов гибко реагировать на потребности Вооружённой армии с учётом изменений характера вооружённой борьбы, повышая защищённость бронетехники. Кроме этого министр обороны РФ проверил организацию учебного процесса в Омском автобронетанковом инженерном институте.

Генерал армии Сергей Шойгу проверил выполнение гособоронзаказа предприятием ОПК в Омской области, выпускающим танки и тяжёлые огнемётные системы. В этой рабочей поездке министра обороны сопровождали его заместители генерал-лейтенант Андрей Бульгак и Алексей Криворучко, главнокомандующий Сухопутными войсками генерал армии Олег Салюков, начальник Главного автобронетанкового управления Министерства обороны РФ генерал-лейтенант Александр Шестаков, другие должностные лица.

ПЛЕСЕЦК К СТАРТАМ ГОТОВ

★ Роман СМИРНОВ

Министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу проинспектировал ход строительства и модернизации объектов инфраструктуры первого Государственного испытательного космодрома Плесецк Министерства обороны РФ в Архангельской области.

Глава российского военного ведомства проверил комплекс подготовки к пуску универсальных ракетных модулей ракет-носителей космического ракетного комплекса «Ангара», а также залы сборки ракет космического назначения тяжёлого и лёгкого классов.

Генерал армии Сергей Шойгу заслушал доклад командующего космическими войсками - заместителя главнокомандующего Воздушно-космическими силами РФ генерал-полковника Александра Головко о введении в строй нового универсального технического комплекса, предназначенного для подготовки космических аппаратов военного и социально-экономического назначения, разгонных блоков «Бриз-М» и космических головных частей для ракет-носителей семейства «Ангара».

Главе российского военного ведомства доложили, что комплекс подготовки космических аппаратов оснащён полностью отечественными типовыми базовыми комплектами

механотехнологического оборудования, системами пожаротушения, связями, контролем содержания кислорода, пневмо- и электроиспытаний.

По итогам работы министр обороны РФ генерал армии Сергей Шойгу провёл рабочее совещание с представителями руководства Минобороны России, руководителями профильных органов военного управления и первого Государственного испытательного космодрома Плесецк.

- Уже успешно проведено шесть пусков этих ракет. В текущем году планируется осуществить ещё три запуска ра-

кет-носителей данного класса. С завершением модернизации второго стартового комплекса ракет-носителей «Союз» возможности космодрома по обеспечению запусков космических аппаратов возрастут вдвое. Ведутся работы по модернизации ракетно-космического комплекса лёгкого класса «Рокот», испытание которого планируется начать в декабре текущего года, - подчеркнул генерал армии Сергей Шойгу.

2

