



СТРАЖ БАЛТИКИ

ГАЗЕТА ДВАЖДЫ КРАСНОЗНАМЁННОГО БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА

Издаётся с 6 марта 1919 года

Верни в Россию, ей и служил!

Пятница
14
апреля
2023 года

№ 13
(26740)



ИЗДЕЛИЯ ТУЛЬСКИХ ОРУЖЕЙНИКОВ ОСОБО ВОСТРЕБОВАНЫ

Объёмы производства перспективных изделий на оборонных заводах в Туле будут увеличены.

★ Александр ТИХОНОВ.

Министр обороны Российской Федерации генерал армии Сергей Шойгу продолжает инспектирование ведущих предприятий отечественного оборонно-промышленного комплекса. На этой неделе он проверил ход выполнения государственного оборонного заказа на двух предприятиях ОПК, расположенных в Туле: АО «НПО «СПЛАВ» имени А.Н. Ганичева» и ПАО «Импе-

раторский Тульский оружейный завод». Затем глава военного ведомства провёл совещание с участием губернатора Тульской области Алексея Дюмина, руководителей названных предприятий и профильных органов военного управления.

Вопросы обеспечения Российской армии боеприпасами, современными и перспективными образцами вооружения и во-

енной техники в требуемом количестве – в центре внимания руководства военного ведомства. Именно для их решения министр обороны генерал армии Сергей Шойгу в марте и апреле лично проверял ход выполнения государственного оборонного заказа на предприятиях оборонки, находящихся в Подмосковье, Кировской, Челябинской и Нижегородской областях.

Рабочие поездки генерала армии Сергея Шойгу весной этого года свидетельствуют о том, что вопросам выполнения государственного оборонного заказа руководство Минобороны уделяет пристальное внимание. Одним из важных пунктов в графике министерства обороны РФ в ходе визита в Нижегородскую область стал Арзамаский машиностроительный завод. **II 2**

По заветам великого поколения победителей

Наши доблестные военнослужащие, решая важные задачи специальной военной операции, демонстрируют беззаветную храбрость, поразительное бесстрашие, непоколебимую решительность и высокий профессионализм.

★ Леонид ХАЙРЕМДИНОВ.

Десятилетия и даже века наша страна боролась за свою свободу и независимость. Это не могло не оказать влияния на формирование особого отношения русского народа к военной службе. В народном эпосе, в песнях, былинах, сказках воспевались сила, храбрость, отвага и мужество защитников Родины. Из поколения в поколение передавались обычаи, традиции, торжественные церемонии, которые способствовали формированию бесстрашного воина – защитника родной земли, созданию непобедимых российских боевых дружин, полков народного ополчения, партизан, воинских частей регулярной армии и флота. Воинские традиции Древней Руси заложили основу воинской доблести Великой России. Стержнем этих традиций был патриотизм, проникнутый глубокой духовно-нравственной основой любви к своей Отчизне.

Идеи патриотизма формируют духовно-нравственную основу личности, её гражданскую позицию и потребность в достойном и самоотверженном служении Отечеству. Патриотизм – это фундамент общественной и государственной систем, духовно-нравственная основа их жизнеспособности и эффективного функционирования. **III 4-5**



Перечень фигурантов преступных экспериментов Пентагона всё шире

Министерство обороны Российской Федерации продолжает анализ военно-биологической деятельности США и их союзников на Украине и в других регионах мира.

★ Юлия КОЗАК.



В российском военном ведомстве уже неоднократно приводили имена участников американских военно-биологических программ. В их числе – должностные лица министерства обороны США, подразделений организаций Пентагона, американских биотехнологических корпораций, государственных институтов и частных компаний Украины. Очередные факты и новые фигуранты этой деятельности были озвучены на брифинге начальником войск радиационной, химической и биологической защиты Вооружённых Сил Российской Федерации генерал-лейтенантом Игорем Кирилловым.

В список лиц, причастных к биологическим исследованиям Пентагона, включён Элиот Джейкобс Перлман – руководитель неправительственной организации «Международный институт проблем ВИЧ и туберкулёза» в Киеве, который непосредственно участвовал в создании лабораторной базы для реализации военно-биологических исследований на территории Украины. **III 7**

Стратегия развития

В День космонавтики Президент России Владимир Путин провёл рабочую встречу с генеральным директором «Роскосмоса» Юрием Борисовым.

Ирина ШЕЛЫГИНА.



Разговор начался с поздравлений директора Государственной корпорации по космической деятельности с профессиональным праздником. Президент пожелал Юрию Ивановичу и всем сотрудникам отрасли успехов в освоении космоса.

– Мы всё время говорим о том, что это чрезвычайно важно для нашей страны, для всего человечества, – отметил глава государства. – Это не только какие-то вещи, связанные с научной фантастикой, а это то, что требуется прямо сегодня – прямо сегодня требуется народному хозяйству, требуется для укрепления и совершенствования системы обороноспособности страны – там много очень компонентов, абсолютно живых, востребованных сегодня для развития России.

Дальнейший разговор был посвящён состоянию отрасли и планам на ближайшие годы. В 2022-м на космическую деятельность было выделено 224 миллиарда рублей, в этом – уже более 251. Выручка, по словам Владимира Путина, растёт. Финансовое положение «Роскосмоса» стабильное, перспективы – широкие, в том числе касательно стратегических планов по развитию многоспутниковой группировки.

– Настало время детально обсудить вопросы создания российской орбитальной станции, потому что по решению Правительства работа Международной космической станции продлена до 2028 года. Но время бежит быстро, а нам ни в коем случае нельзя иметь перерывов в пилотируемой космонавтике, – сказал Юрий Борисов. Работа над эскизным проектом завершится летом этого года, но уже сегодня основные параметры и облик станции, этапы её создания руководству госкорпорации «Роскосмос» уже хорошо известны, и в ходе беседы Юрий Борисов доложил о них Президенту России.

– Насколько я понимаю, одна из функций, одна из целей этой российской орбитальной станции будет заключаться в том числе и в том, чтобы готовить к реализации наши планы по Луне, – акцентировал внимание Владимир Путин.

– Новая орбита, новая радиационная обстановка позволяют нам углубиться и освоить те технологии, которые необходимы будут для дальнего космоса, в частности для лунной программы. Это одно из преимуществ новой орбиты и нового орбитального построения будущей российской орбитальной станции, – подтвердил глава «Роскосмоса».

Россия в лице гениальных учёных, конструкторов Константина Эдуардовича Циолковского, Сергея Павловича Королёва, космонавтов Юрия Алексеевича Гагарина, Алексея Архиповича Леонова и других навеки вошла в мировую историю космонавтики. И сейчас перед Россией стоит особая задача: в непростых условиях приумножить те достижения, которыми всегда гордилась наша страна и её народ.

Мастерству учатся в море

Экипаж малого ракетного корабля «Зелёный Дол» продолжает успешно решать учебно-боевые задачи зимнего периода обучения, демонстрируя морскую выучку и высокое профессиональное мастерство.

Виктор МАКСИМЕНКО, фото автора и из архива «СБ».

Вся учебно-боевая деятельность Балтийского флота направлена на обеспечение надёжной защиты интересов России в зоне ответственности.

В числе тех, кто сегодня представляет силу и мощь старейшего объединения ВМФ России – Краснознамённая ордена Нахимова 1 степени бригада ракетных кораблей и катеров под командованием капитана 1 ранга Андрей Лыненко. Соединение за последнее время приняло в свой состав ряд новых МРК, оснащённых современными комплексами вооружения.

Особое место в этом строю занимает «Зелёный Дол», которым с сентября 2021 года командует капитан 2 ранга Артём Старков. Корабль дважды решал задачи в Средиземном море и применял свои главные ударные комплексы по террористическим группировкам на территории Сирии. Он объявлялся лучшим на Черноморском флоте и в ВМФ, завоевывал приз главнокомандующего по ракетной подготовке.

Войдя в состав Балтийского флота, малый ракетный корабль «Зелёный Дол» остался верен сложившимся традициям: теперь уже здесь он признавался лучшим в своём классе и сегодня по праву считается одним из передовых в соединении. **III 9**

