



**Армейское плечо
в противостоянии
с лесными
пожарами**
стр. 5



**На совместном
учении россиян и
китайцев роднит
язык тактики**
стр. 5



**Олимпиада:
за медалью любого
достоинства –
спортивный подвиг**
стр. 11



Александр АЛЕКСАНДРОВ ★

Глава российского военного ведомства проверил исполнение государственного оборонного заказа Новосибирским авиационным заводом, осмотрев производственные мощности авиапредприятия и проведя там совещание на эту тему. Посетив Новосибирский аэрогородок, министр обороны встретился с учёными Сибирского отделения РАН и, отвечая на их вопросы, сделал ряд заявлений о перспективах развития региона, а также об обеспечении военной безопасности России и её союзников в Центральной Азии с учётом осложнения обстановки в Афганистане.

Новосибирский авиационный завод имени В.П. Чкалова (НАЗ) — предприятие с богатой историей: в этом году он отмечает 90 лет со дня образования. За время существования предприятия на нём произведено более 30 тысяч самолётов, а в годы Великой Отечественной войны завод ежесуточно выпускал машины для целого авиаполка. Сегодня НАЗ по праву входит в число ведущих мировых производителей военной авиационной техники и многого достиг на своём поприще. В настоящее время на этом заводе выпускаются фронтовые бомбардировщики Су-34, которые успешно используются ВКС России и демонстрируют высокие эксплуатационные качества, в том числе и в боевой обстановке. Напомним, что Су-34 предназначен для поражения наземных, надводных и воздушных целей днём и ночью в простых и сложных метеословиях. Он может нести на 12 точках внешней подвески до восьми тонн вооружения, включая управляемые ракеты «воздух — воздух», авиабомбы, в том числе корректируемые, разовые бомбовые кассеты и неуправляемые реактивные снаряды. Его экипаж из двух человек защищён титановой бронёй. И это ещё не все преимущества замечательного воплощения передовых авиаконструкторских идей и решений.

Генерал армии Сергей Шойгу в сопровождении руководства предприятием осмотрел цех окончательной сборки самолётов Су-34. В ходе осмотра он отметил, что Министерство обороны не первый год занимается разработкой, освоением и проверкой высокоинтеллектуальной техники,

На повестке — инновационное развитие Сибирского региона

Министр обороны Российской Федерации совершил рабочую поездку в Новосибирск



ФОТО ВАДИМА САВИНКО

в которой во многом применены последние достижения в области искусственного интеллекта. Причём возможности таких образцов техники, подчеркнул генерал армии Сергей Шойгу, были подтверждены в Сирии.

«В частности, речь идет о самолётах Су-34, — привёл он пример из области военного авиационного строительства. — Без подробностей скажу, что освоены новые, современные, очень эффективные виды вооружения и разведки. У нас на этом самолёте достигнуто, пожалуй, то, о чём давно мечтали — доведение полётного задания до вооружения сократили почти

в три раза. За это я говорю спасибо и заводу, и конструкторам».

«Полётное задание мы вводили до вылета, и пока мы летели, за это время обстановка успевала меняться. Сейчас полётное задание в оружие загружается в ходе полёта», — пояснил глава военного ведомства.

Помимо Су-34, который остаётся основной продукцией предприятия, Новосибирский авиационный завод проводит плановую работу по изготовлению опытных образцов БПЛА С-70 в рамках программы «Охотник». 3 августа 2019 года экспериментальный образец этого беспилотника совершил первый полёт, продолжавшийся более

20 минут. В том же году выполнен первый совместный 30-минутный полёт с истребителем пятого поколения Су-57.

Как сейчас идут опытно-конструкторские работы по изготовлению нового тяжёлого БПЛА «Охотник»? Учитывая всё возрастающую роль военной беспилотной авиации, министр обороны РФ провёл ход ОКР. Необходимые пояснения давал Юрий Слосарь — глава Объединённой авиастроительной корпорации (ОАК). Новосибирский авиационный завод имени В.П. Чкалова — филиал ПАО «Компания «Сухой» входит в состав ОАК Госкорпорации «Ростех».

«Надеемся на то, что к 2022 году работа будет завершена и мы сможем подписать, как это сейчас принято в Вооружённых Силах, на беспилотники большой долговременный контракт. Это нужно для того, чтобы промышленность знала, как строить свои планы на ближайшие 10 лет, чтобы она могла заказывать и комплектоваться по материалам, другим видам обеспечения», — сказал генерал армии Сергей Шойгу, выслушав руководителя ОАК.

В ходе рабочей поездки министр обороны посетил также Новосибирский аэрогородок, где встретился с научной общественностью.

→ НА 2 СТР.

Железнодорожным войскам России — 170 лет



**ПРИКАЗ
МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
5 августа 2021 г. № 470
г. Москва

Товарищи солдаты, сержанты и старшины, прапорщики, офицеры! Дорогие ветераны!

6 августа в Вооружённых Силах Российской Федерации отмечается День Железнодорожных войск.

Созданные 170 лет назад военно-работные роты положили начало героической летописи войск, которые на протяжении всей своей истории вносят значительный вклад в укрепление обороноспособности страны.

Во время Великой Отечественной войны 1941–1945 годов подвиги и самоотверженный труд военных железнодорожников в не малой степени способствовали достижению победы над немецко-фашистскими захватчиками. И в послевоенный период они образцово выполняли свой

долг, демонстрируя высокий профессионализм и верность Военной присяге.

Сегодня личный состав войск продолжает славные традиции предшественников, совершенствует боевую выучку, успешно осваивает новые виды вооружения и военной техники, содействует развитию инфраструктуры железнодорожного транспорта, участвует в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Поздравляю всех с праздником и благодарю за преданную службу! Желаю крепкого здоровья, благополучия, дальнейших успехов на благо Отчизны!

**МИНИСТР ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
генерал армии С. Шойгу

→ НА 6 СТР.

В духе стратегического партнёрства

Российские, таджикские и узбекские военнослужащие совместно отрабатывают алгоритмы нейтрализации угроз военной безопасности с южного направления

Андрей ГАВРИЛЕНКО ★
Александр ТИХОНОВ ★

Отрабатываются совместные действия на полигонах Термез (Узбекистан) и Харбмайдон (Таджикистан), расположенных у границ с Афганистаном. В Термезе российские спецназовцы вместе с узбекскими коллегами уже провели операцию с выполнением задач в тылу условного противника. А на полигоне Харбмайдон практические действия ещё впереди — вчера состоялась торжественная церемония открытия учения. В Республику Узбекистан с официальным визитом в четвёрг прибыл начальник Генерального штаба Вооружённых Сил Российской Федерации — первый заместитель министра обороны РФ генерал армии Валерий Герасимов.

→ НА 3 СТР.

Газотурбинное двигателестроение — одна из основ технологического суверенитета России

Отечественный оборонно-промышленный комплекс, опираясь на наращиваемый интеллектуальный и технологический потенциал, гарантированно обеспечивает национальную безопасность

Александр ТИХОНОВ ★

Президент России Владимир Путин, принявший 4 июня участие в пленарном заседании XXIV Петербургского международного экономического форума, отметил, что в российской экономике началось посткризисное восстановление, когда важно не только выйти на устойчивую траекторию качественного роста, но и использовать открывающиеся возможности, эффективно развивать свои конкурентные преимущества, научный и технологический потенциал.

→ НА 4 СТР.

Манёвры на полигоне Прудбой

В Волгоградской области торжественно открыто международное учение «Индра-2021»

Юрий БОРОДИН ★

В совместных манёврах участвуют военнослужащие сухопутных войск России и Индии. В течение 10 дней они будут учиться плечом к плечу противостоять международному терроризму.

«Индра-2021» — далеко не первое совместное учение военнослужащих России и Индии. Опытном противостояния современным вызовам они обмениваются едва ли не каждый год. Обе страны уделяют самое серьёзное внимание совместным тренировкам подобного формата. Свидетельством этому — присутствие на торжественной церемонии открытия «Индр-2021» Чрезвычайного и Полномочного Посла Индии в России Датлы Балы Венкатеша Вармы, назвавшего отношения двух наших стран особо привилегированным стратегическим партнёрством.

→ НА 5 СТР.