



БУДЕТ ЛИ У РОССИИ КОСМИЧЕСКИЙ БОМБАРДИРОВЩИК

НАЧАЛО ОСЕНИ ОБЕЩАЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНЫМ ДЛЯ ВСЕХ, КТО УВЛЕКАЕТСЯ
ВООРУЖЕНИЕМ И ВОЕННОЙ ТЕХНИКОЙ. С 6 ПО 11 СЕНТЯБРЯ ПРОЙДЕТ ВТО-
РОЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФОРУМ «АРМИЯ-2016». НА
ВЫСТАВКЕ, КОТОРАЯ СОСТОИТСЯ В ПАРКЕ «ПАТРИОТ», ПОСЕТИТЕЛЕЙ ЖДЕТ,
КАК И В ПРОШЛОМ ГОДУ, ПРЕДСТАВИТЕЛЬНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ ВООРУЖЕНИЯ
РОССИЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА.

На территории парка разместятся выставочные павильоны и открытые экспозиции на площади 140 000 м². А на озере Комсомольское и на полигоне Алабино пройдут масштабные динамические показы техники. Цель выставки не только продемонстрировать существующие системы вооружения, но также познакомить публику с технологиями, воплощение которых только ожидается в нашем оборонном секторе. В парке «Патриот» будут представлены новинки в области бронетехники, робототехники, беспилотной авиации и многих других военно-технических направлений. Становится традицией, что именно на форуме впервые демонстрируются самые интересные и многообещающие разработки. На прошлогодней выставке, например, был анонсирован перспективный российский авианосец, который сможет запускать с палубы самолеты с помощью катапульты, что в нашем флоте ранее не практиковалось. Также были анонсированы новинки в беспилотной авиации и материаловедении – это касалось прежде всего усиления защиты нашей бронетехники. К сожалению, не всё будет доступно



широкой публике – некоторые новинки сможет увидеть лишь узкий круг приглашенных. Среди таких долгожданных систем вооружения можно назвать зенитно-ракетную систему С-500, разработанную для поражения как баллистических ракет средней дальности, так и гиперзвуковых крылатых ракет. Сюда же можно отнести и небольшую сенсацию. Согласно сообщению командующего РВСН Сергея Каракаева, на выставке будет презентован двигатель воздушно-космического самолета. Бомбардировщик будущего сможет летать в атмосфере, а при необходимости подниматься в космос и наносить удары ракетно-ядерным оружием. То есть двигатель сможет работать как в турбовентиляторном режиме, так и в бескислородной среде. Но и на общедоступных площадках будет много интересного. Так, впервые разработчики покажут решения, использующие технологию «дополненной реальности», мобильный робототехнический комплекс «Кобра-1600» и новую модификацию автомата Калашникова. **ПМ**



Статическая экспозиция форума разместится в павильонах универсального учебно-демонстрационного центра. В недалеком будущем свои постоянно действующие демоцентры на территории парка появятся у ведущих военно-промышленных концернов – «Калашников», «Объединенная авиастроительная корпорация», «Объединенная судостроительная корпорация», «Ростех», «Уралвагонзавод» и «Алмаз-Антей» смогут показывать свои новейшие разработки вооружения и военной техники не только в дни работы форума, а круглый год.