



Рособоронэкспорт на выставке ДЕФЕКСПО Индия-2012

ОАО «Рособоронэкспорт» представит на международной выставке сухопутных и военно-морских вооружений «ДЕФЕКСПО Индия - 2012» (29 марта – 1 апреля, г. Дели, Индия) более 150 образцов продукции военного назначения.

Начиная с первого салона в 2000 году, российские предприятия постоянно участвуют в выставке «ДЕФЕКСПО Индия», которая является одной из важнейших в Азиатско-Тихоокеанском регионе. В 2011 году по линии ОАО «Рособоронэкспорт» на его долю пришлось 43% экспортных поставок, а Индия по-прежнему возглавляет список крупнейших импортеров российского оружия.

«В последние годы давление со стороны наших конкурентов усиливается. Это объективный процесс: индийский рынок очень привлекателен для производителей. Правда, и тендерные условия здесь действительно жесткие. Поэтому тот факт, что мы выигрываем значительную их часть, говорит как о высоком качестве российской продукции, так и об эффективности нашей маркетинговой политики», – отметил заместитель генерального директора ОАО «Рособоронэкспорт» и глава делегации на выставке Виктор Комардин.

Главное событие этой выставки – демонстрация модернизированного танка Т-90С. Для показа новейшей разработки ОАО «НПК «Уралвагонзавод» создало отдельный стенд, в котором разместится натурный образец новейшего танка, представленного в условиях пустынного ландшафта. Его зрелищная презентация для иностранных делегаций с использованием последних мультимедийных технологий была разработана при участии специалистов ОАО «Рособоронэкспорт».

Основное направление модернизации танка – это новая башня. Она оснащается новой автоматизированной системой управления огнем, более точной 125 мм пушкой, дистанционно управляемым 7,62 мм пулеметом, новой динамической защитой, обеспечивающей существенно больший уровень противодействия всем существующим противотанковым управляемым ракетам, а также дополнительной защитой от высокоточного оружия, мин и фугасов. За счет установки стабилизированного панорамного прицела командира, многоканального прицела наводчика и системы кругового видеонаблюдения автоматизированная система управления огнем обеспечивает обнаружение, распознавание и уничтожение целей на месте и в движении в любое время суток. Благодаря внедрению системы автоматического переключения коробки передач и привода поворота от штурвала существенно улучшилась управляемость танка. На модернизированном Т-90С установлен дизельный двигатель мощностью 1130 л.с. Кроме того, имеется дополнительная дизель-генераторная установка для питания танка на стоянке, что не только уменьшает расход топлива, но и значительно снижает заметность машины в инфракрасном излучении. При этом конструкторам удалось сохранить традиционное преимущество российских танков –



малую массу и габариты. На сегодняшний день модернизированный Т-90С по совокупности характеристик является лучшим танком на международном рынке.

Специалисты ОАО «Рособоронэкспорта» ожидают, что дебют модернизированного Т-90С на выставке «ДЕФЕКСПО Индия» вызовет повышенный интерес со стороны иностранных делегаций и в дальнейшем на него придется существенная доля «сухопутных» контрактов.

С широкой номенклатурой российского вооружения и военной техники специалисты смогут ознакомиться на стенде ОАО «Рособоронэкспорт», где для демонстрации возможностей ряда образцов будет использоваться интерактивный выставочный комплекс. В Индии он будет показан впервые. Благодаря тому, что комплекс создан на основе новых тренажерных технологий, его использование на выставках позволяет задавать боевой замысел и моделировать тактические действия в режиме реального времени.

«По сухопутной технике внимание, конечно, будет приковано к модернизированному Т-90С, но хотелось бы также отметить еще одну новинку – новейший ПТРК «Корнет-ЭМ», который мы предлагаем, в том числе, на базе броневедомола «Тигр». По военно-морской тематике это подводные лодки «Амур-1650», для которых завершаются испытания принципиально нового двигателя – воздухонезависимой энергетической установки. Безусловно, ждем повышенного интереса практически ко всем российским средствам ПВО», – сказал Виктор Комардин.

В ходе выставки также планируется затронуть тему модернизации поставленных ранее танков Т-72 и Т-90С. ОАО «Рособоронэкспорт» предлагает комплексную модернизацию, которая позволит существенно повысить все основные боевые свойства машин – огневую мощь, защищенность и подвижность.

ОАО «Рособоронэкспорт» представляет:

Техника и вооружение сухопутных войск: броневедомола «Тигр», ПТРК «Корнет-ЭМ», боевая машина огневой поддержки БМПТ, боевая машина пехоты БМП-3М, бронетранспортер БТР-80А, РСЗО «Смерч», самоходное артиллерийское орудие «Нона-СВК», САУ «Мста-С», самоходный противотанковый комплекс «Хризантема-С», самоходный автоматизированный артиллерийский комплекс «Вена», семейство бронированных эвакуационных машин типа БРЭМ, широкий спектр оружия ближнего боя и боеприпасов.

Военно-морская техника: дизель-электрическиеподводные лодки «Амур-1650» и пр. 636, фрегаты «Гепард 3.9» и пр. 22356, сторожевые корабли «Тигр» и пр.11356, малый ракетный (артиллерийский) корабль «Торнадо», катера «Мираж», «Мангуст», «Соболь», различные комплексы корабельного вооружения, средства контроля за морской обстановкой.



Техника военно-воздушный сил: боевой вертолет Ми-28НЭ, многоцелевой вертолет Ка-226Т, вертолет радиолокационного дозора Ка-31, военно-транспортные вертолеты типа Ми-17, военно-транспортный самолет Ил-76МД, самолет-заправщик Ил-78МК.

Средства ПВО: ЗРК «Бук-М2Э», «Печора-2М», «Тор-М2Э», ЗРС «Антей-2500» и ЗРПК «Панцирь-С1», ПЗРК «Игла-С», большая номенклатура РЛС.

В центре внимания:

«Амур-1650»: Благодаря новейшему гидроакустическому комплексу, а также малой заметности за счет сниженного уровня шума и меньшего водоизмещения в дуэльной ситуации с подлодками предыдущего поколения «Амур-1650» раньше обнаруживает цель и следит за ней, оставаясь незамеченным. Его мощный и сбалансированный комплекс вооружения включает в себя современные торпеды и крылатые ракеты нескольких типов с возможностью их залпового пуска. Подводная лодка «Амур-1650» способна решать новую для неатомных подлодок задачу - уничтожение наземных объектов высокоточными ракетами большой дальности. На сегодняшний день такие ракеты предлагает на экспорт только Россия.

Возможно оснащение подлодки воздухомезависимой установкой (ВНЭУ) на базе электрохимического генератора и риформинга дизельного топлива. ВНЭУ такого типа позволяет получать непосредственно на борту водород в количестве, необходимом для обеспечения подводного хода, что исключает хранение на подлодке взрывоопасного продукта, а также необходимость иметь сложную и дорогостоящую береговую инфраструктуру.

«Корнет-ЭМ»: Новейший комплекс, который отвечает требованиям перспективного ПТРК. За счет введения автомата сопровождения цели в «Корнет-ЭМ» фактически реализован принцип «выстрел и забыл», а также повышена точность сопровождения цели и вероятность попадания во всем диапазоне дальностей. Дальность стрельбы «Корнет-ЭМ», в зависимости от типа боеприпаса, составляет от 8 до 10 км. Бронепробиваемость ракеты с кумулятивной боевой частью достигает 1100-1300 мм. Возможность залповой стрельбы двумя ракетами по одной цели позволяет гарантированно преодолевать все существующие системы активной защиты бронетехники. При этом новый комплекс может поражать воздушные цели (БПЛА, вертолеты, атакующие самолеты штурмовой авиации), что качественно повышает возможности подразделений в бою.

«Антей-2500»: Многоканальная мобильная ЗРС «Антей-2500» эффективно борется не только со всем спектром аэродинамических целей, но и баллистическими ракетами запускаемых с дальности до 2500 км и летящими со скоростью до 4500 м/с. Благодаря наличию в составе системы собственных радиолокационных станций кругового и секторного обнаружения целей, «Антей-2500» способен действовать автономно, без использования данных радиолокационного поля или средств предупреждения о ракетном нападении. На выставке впервые экспонируется новейшая версия ЗРС с



РОСОБОРОНЭКСПОРТ
Акционерное Общество

увеличенной до 350 км дальностью стрельбы.

Вниманию представителей СМИ!

Пресс-конференция объединенной российской делегации состоится 30 марта в 10:30 в павильоне №7 выставочного комплекса.

<http://www.youtube.com/watch?v=>

Российская Федерация,
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба
Тел.: +7 (495) 534 61 83;
Факс: +7 (495) 534 61 53
www.roe.ru

