



## Рособоронэкспорт готов к расширению кооперации с индийскими партнерами в рамках программы Делай в Индии

На международной выставке сухопутных и военно-морских вооружений DEFEXPO India – 2016, которая пройдет с 28 по 31 марта в городе Квитол (Южный Гоа), «Рособоронэкспорт» (входит в Государственную корпорацию "Ростех") обсудит с индийскими партнерами совместные проекты по дальнейшей модернизации вооруженных сил Индии.

"Индия нацелена на развитие собственной оборонной промышленности в соответствии с концепцией "Делай в Индии". Мы готовы предложить новые масштабные проекты в интересах всех видов вооруженных сил, которые предусматривают самую широкую кооперацию с индийскими компаниями, передачу соответствующих технологий, организацию совместных и лицензионных производств. В частности, сегодня мы ведем переговоры о возможном строительстве подводных лодок проекта 75(и) на базе новейших дизель-электрических субмарин "Амур-1650", также обсуждаем перспективы закупки дополнительной партии фрегатов проекта 11356 и организации их лицензионного производства в Индии", – сказал заместитель генерального директора АО "Рособоронэкспорт" Сергей Гореславский, возглавляющий объединенную делегацию Госкорпорации Ростех и АО "Рособоронэкспорт".

На стенде компании будет представлена информация о более чем 200 российских образцах вооружения и военной техники.

Повышенное внимание иностранных специалистов ожидается к модернизированному танку Т-90МС, боевой машине пехоты БМП-3, автоматам Калашникова "сотой" серии, зенитным ракетным комплексам и системам С-400, "Панцирь-С1", "Тор-М2КМ" (на базе шасси ТАТА индийского производства), подводной лодке "Амур-1650", фрегату проекта 11356, большому десантному кораблю проекта 11711Э, спасательному судну проекта 21301, противоминному кораблю проекта 12701 "Александрит-Э".

На выставке "Рособоронэкспорт" представит новый масштабный маркетинговый проект "Комплексные системы безопасности", созданный на основе российского и мирового опыта разработки и внедрения систем противодействия терроризму и обеспечения правопорядка, а также адаптированный под вооруженные силы Индии проект автоматизированной системы управления войсками тактического звена (АСУВ ТЗ). При реализации обоих проектов предусмотрена кооперация с индийскими партнерами, что позволит им получить уникальные компетенции по созданию подобных систем. Кроме того, за счет интеграции уже имеющихся у Индии специальных технических средств, техники и вооружения, стоимость создания комплексных систем безопасности и АСУВ ТЗ может быть существенно снижена.

Впервые на зарубежной выставке будет представлен новейший российский ПЗРК "Верба". По сравнению со своими предшественниками, он обладает повышенными боевыми возможностями, в том числе по поражению таких малоразмерных целей, как



---

крылатые ракеты и беспилотные летательные аппараты.

"Рособоронэкспорт" также обсудит с индийскими партнерами вопросы обслуживания и модернизации ранее поставленной техники.

"Рособоронэкспорт" приглашает всех заинтересованных специалистов на презентации, которые состоятся на выставке DEFEXPOIndia – 2016 в медиа центре (холл 8):

- "Комплексные системы безопасности" – 29.03.2016 с 13:45 до 14:15
- "Автоматизированная система управления войсками тактического звена" – 30.03.2016 с 11:15 до 12:15.

---

## Справочная информация

### "Комплексные системы безопасности"

В рамках проекта предлагается создание комплексных систем безопасности особо важных объектов, различных административных образований, государственных границ, прибрежной зоны и т.д. Их основой является автоматизированная система "Безопасный город", предназначенная для формирования единого защищенного информационного пространства, управления средствами безопасности города, обеспечения информационного взаимодействия органов государственной власти и силовых структур. Технические средства системы обеспечивают мониторинг текущей обстановки, прогнозирование развития ситуации, оповещение и распределение сил правопорядка.

"Рособоронэкспорт" готов поставить весь комплекс специальной техники, систем автоматизированного управления и связи, вооружения и полицейского имущества для оснащения подразделений правопорядка и антитеррористических групп.

Наиболее яркими примерами ее эффективного использования является обеспечение безопасности проведения Олимпийских игр в Сочи в 2014 году, а также международных форумов, саммитов в 2015-2016 годах.

### Автоматизированная система управления войсками тактического звена (АСУВ ТЗ)

АСУВ ТЗ создана для формирования единого информационного пространства тактического звена и повышения эффективности управления войсками. Она представляет собой интегрированную систему: по задачам, структуре и алгоритмам боевого управления.

Материальную основу АСУВ ТЗ составляют машины управления и связи, программно-технические комплексы различного базирования и назначения, в том числе носимые комплекты военнослужащих. На основе этих средств создается модульно-сетевая цифровая система связи для обеспечения открытой и закрытой телефонной связи,



радиосвязи, высокоскоростной передачи данных.

Проектом предусмотрена адаптация системы для индийской армии с учетом организационно-штатной структуры подразделений и частей, способам их боевого применения и имеющегося вооружения. Предусмотрено также использование национальных систем связи.

 <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](http://www.roe.ru)

