



Рособоронэкспорт на выставке СОФЕКС-2012

ОАО «Рособоронэкспорт» представит современные образцы российского оружия и специальных технических средств на девятой международной выставке сил специального назначения «СОФЕКС-2012» (Иордания, г.Амман, 8-10 мая 2012 г.). ОАО «Рособоронэкспорт» участвует в салоне с 2002 года.

Выставка «СОФЕКС» является одной из важнейших площадок для продвижения российской продукции военного назначения на Ближнем Востоке. Тем более России удалось установить успешное военно-техническое сотрудничество с Иорданией, которое осуществляется с 1981 года. В настоящее время с королевством реализуется один из перспективных проектов в регионе – организация производства российских гранатометов РПГ-32 «Хашим», созданных по заказу иорданской стороны.

В своей политике ОАО «Рособоронэкспорт» опирается на реальные потребности потенциальных заказчиков с целью выработки наиболее эффективных и в то же время экономичных решений. Поэтому к российской экспозиции, несомненно, стоит ожидать повышенный интерес.

Тем более часть сухопутной и авиационной техники будет представлена посредством интерактивного выставочного комплекса. Широкоформатный панорамный экран и использование современных технологий визуализации и трехмерного моделирования позволят погрузиться в боевую «реальность» и почувствовать себя действующим лицом происходящего. Презентации в таком формате «Рособоронэкспорт» проводит с прошлого года. В Иордании впервые будет показана наиболее полная 3D демонстрация российской техники.

Ряд образцов, представляемых на «СОФЕКС-2012», созданы с учетом большого опыта России по борьбе с терроризмом. Большинство из них успешно используются в Министерстве обороны, Министерстве внутренних дел и Федеральной службе безопасности и позволяют эффективно противодействовать актуальным угрозам национальной безопасности.

ОАО «Рособоронэкспорт» представляет:
Оружие ближнего боя:

Автоматы: автоматы Калашникова «сотой» серии, АК-74М, АН-94, малогабаритный СР.3М, автомат специальный АС
Пулеметы: РПК-74М, РПК-201, РПК-203, «Печенег», ПКМС, ПКМ
Снайперские винтовки: СВД, СВДС, СВ-98, 6С8 6В7, ОСВ-96, ВКС
Пистолеты-пулеметы: «Кедр», ПП-2000, СР.2М,
Пистолеты: пистолет Ярыгина, ГШ-18, СР.2М, ПСС
Гранатометы: АГС-30, РПГ-7В1, РПГ-27, РПГ-26, РПГ-29, ГМ-94
ПТРК: Корнет-ЭМ, Корнет-Э, Метис-М1



Сухопутная техника: модернизированный танк Т-90С, броневедомитель «Тигр», боевая машина огневой поддержки БМПТ, боевая машина пехоты БМП-3М, бронетранспортер БТР-80А, РСЗО «Смерч» и «Град», самоходный противотанковый комплекс «Хризантема-С», самоходная гаубица «Мста-С» с автоматизированной системой управления наведением и огнем, самоходные артиллерийские орудия «Нона-С/СВК»

Авиационная техника: истребитель Су-35, боевой вертолет Ми-28НЭ, военно-транспортный вертолет Ми-171Ш и транспортно-боевой Ми-35М, вертолет радиолокационного дозора Ка-31.

Данный перечень отражает лишь часть образцов, по которым специалисты ОАО «Рособоронэкспорт» могут дать полную информацию на выставке. На стенде компании также можно ознакомиться с широким спектром боеприпасов для стрелкового оружия, различными видами прицелов, дальномеров, лазерных целеуказателей и другой российской продукции военного назначения. Особое внимание будет также уделено различным тренажерным системам.

Кроме того, ОАО «Рособоронэкспорт» предлагает для стран региона современную систему контроля прибрежной зоны. Она имеет открытую архитектуру и позволяет интегрировать различные средства мониторинга и поражения. Концепция построения такой системы, предложенная российскими специалистами, ориентирована на ее использование не только военными, но и гражданскими ведомствами, что позволяет не только снизить затраты на ее создание, но и в целом повысить эффективность контроля акватории, охраны и обороны военных и экономических объектов на шельфе и берегу.

В центре внимания:

- [Пистолет-пулемет ПП-2000](#). Позволяет вести прицельный огонь на дальности до 200 м. 9-мм патрон с бронебойной пулей поражает противника в средствах индивидуальной бронезащиты 2 класса. В конструкции пистолета-пулемета использованы высокопрочные пластмассы, благодаря чему удалось добиться небольшой массы (1,4 кг с неснаряженным магазином). ПП-2000 выполнен с минимальным числом деталей и простой конструкцией, что делает его надежным и простым в эксплуатации. На пистолете-пулемете могут крепиться прицелы различных типов, глушитель, тактический фонарь и лазерный целеуказатель.
- Снайперская 12,7-мм [винтовка ОСВ-96](#). С её помощью можно поражать легкобронированную технику, РЛС, авиационную технику на стоянках. Максимальная прицельная дальность стрельбы по технике достигает 1800 м, по живой силе - 1200 м, ночью – 600 м. С 1000 м патрон Б-32 пробивает стальной лист толщиной 20-мм. Значительная дальность стрельбы позволяет использовать ОСВ-96 как аниснайперское оружие, а складная конструкция облегчает ее транспортировку.
- Бесшумный 82-мм миномет 2Б25. Это идеальное оружие спецподразделений, которое позволяет максимально скрытно и внезапно поражать живую силу противника на дальности от 100 до 1200 м. При выстреле хвостовик мины



запирает пороховые газы, благодаря чему нет ни дыма, ни громкого шума, ни пламени, ни ударной волны. Выстрел миномета 2Б25 обладает мощной боевой частью, начиненной множеством поражающих элементов, и массой 1,9 кг. Еще одно важное преимущество – небольшой вес миномета, составляющий всего 13 кг, что позволяет совершать длительные марш-броски.

- Бесшумный пистолет ПСС. В пистолете ПСС используются специальные 7,62-мм патроны СП-4 с отсечкой пороховых газов внутри гильзы, что позволило отказаться от громоздкого и тяжелого глушителя. При этом патрон после пробития стального листа толщиной 2-мм на дальности до 25 м сохраняет достаточное убойное действие (максимальная дальность стрельбы с 50 м). ПСС также отличают малые размеры, делающие его удобным для скрытого ношения и, что очень важно, для быстрого извлечения и применения.
- Пистолет-пулемет «Кедр». Эффективная дальность стрельбы составляет от 50 до 100 м. Его отличает хорошая кучность как при одиночной, так и при автоматической стрельбе. Несмотря на сравнительно большую скорострельность (до 1000 выстр./мин.), из него можно вести эффективный огонь короткими очередями. Кроме того, хорошая балансировка «Кедра» и удобная рукоятка позволяют стрелять одной рукой. Пистолет-пулемет может оснащаться лазерным целеуказателем и глушителем. Благодаря модульности конструкции «Кедр» легко разбирается для чистки и смазки.

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



РОСБОРОНЭКСПОРТ
Акционерное Общество

