



Рособоронэкспорт начинает поставку нового боевого вертолета Ми-28НЭ

На VII Международной выставке вертолетной индустрии HeliRussia 2014, которая пройдет в Москве с 22 по 24 мая 2014 года, единственный государственный спецэкспортер «Рособоронэкспорт», входящий в Госкорпорацию Ростех, представит иностранным партнерам основные образцы вертолетной техники, предлагаемые на мировом рынке вооружений.

«Рособоронэкспорт» представит на HeliRussia 2014 боевой вертолет Ми-28НЭ, военно-транспортный вертолет Ми-171Ш, транспортно-боевой вертолет Ми-35М, вертолет радиолокационного дозора Ка-31, боевой разведывательно-ударный вертолет Ка-52.

Россия – один из основных поставщиков вертолетной техники на мировой рынок. По итогам 2013 года «Рособоронэкспорт» поставил более 140 военно-транспортных вертолетов типа Ми-17 и транспортно-боевых Ми-35М. Это на 50% больше, чем в предыдущем году. Среди заказчиков российских винтокрылых машин были Гана, Индия, Китай, Мьянма, США, Шри-Ланка, а также Казахстан и другие страны СНГ. Планируется, что в 2014 году «Рособоронэкспорт» сохранит объем поставок модернизированных военно-транспортных и транспортно-боевых вертолетов российского производства.

Особенностью года станет начало экспортных поставок нового боевого вертолета Ми-28НЭ. На нем установлен интегрированный комплекс бортового радиоэлектронного оборудования нового поколения. Вертолет способен решать поставленные задачи круглосуточно в любых погодных условиях. Надежное бронирование кабины экипажа и жизненно важных агрегатов, резервирование основных систем вертолета и комплекс обороны позволяют использовать Ми-28НЭ в условиях сильного радиоэлектронного и огневого противодействия. Благодаря мощному комплексу авиационного вооружения, вертолет Ми-28НЭ способен оказывать огневую поддержку сухопутным войскам на поле боя и в тактической глубине, эффективно поражать бронированную технику и живую силу противника, защищённые объекты и малоскоростные воздушные цели.

Большими экспортными перспективами обладает созданный на базе боевого вертолета Ми-28НЭ учебно-боевой вертолет, имеющий двойное управление. Кроме учебных, эта машина успешно решает и весь комплекс боевых задач.

Высокой конкурентоспособностью обладает разведывательно-ударный вертолет Ка-52. Соосная схема винтов, современное бортовое оборудование и мощное вооружение обеспечивают этому вертолету высокие значения летно-технических характеристик, уникальную маневренность, высокую боевую эффективность.

«На сегодняшний день в мире практически не осталось стран, которые не имели бы своего вертолетного парка. Однако разрабатывать и производить современные вертолеты могут лишь несколько государств. Среди них Россия занимает одно из лидирующих мест. Именно поэтому вооруженные силы более 90 стран всех континентов



имеют российскую военную винтокрылую технику, – отметил заместитель начальника Департамента экспорта вертолетной техники и услуг Владислав Кузьмичев, возглавляющий делегацию «Рособоронэкспорта» на выставке. – Общество наращивает экспорт как за счет углубления работы с традиционными партнерами, так и благодаря расширению географии поставок. Среди перспективных рынков – государства Юго-Восточной Азии и Ближнего Востока. Большое количество российских вертолетов эксплуатируется в странах ближнего зарубежья. В ближайшие годы этим машинам потребуются модернизация или плановая замена. Учитывая привлекательность российских машин по критерию «эффективность-стоимость», наличие обученного летного состава и технического персонала, а также соответствующей инфраструктуры, наиболее логичным решением для этих стран является выбор именно российских машин».

Для обеспечения стабильного роста экспорта вертолетной техники «Рособоронэкспорт» уделяет большое внимание послепродажному обслуживанию – в том числе с помощью сервисных центров, создаваемых в различных регионах мира.

Еще одно направление – экспорт технических средств обучения. Российскими разработчиками создан широкий набор этих средств, в который входят комплексные, процедурные и специализированные тренажеры, программное обеспечение и учебные компьютерные классы. Высокая реалистичность моделирования динамики полета и окружающей обстановки позволяет еще на земле эффективно отрабатывать навыки пилотирования, применения оружия и действия при аварийных ситуациях.

Для HeliRussia 2014 делегация «Рособоронэкспорта» подготовила обширную программу встреч, переговоров и презентаций со своими традиционными и перспективными зарубежными партнерами. Участие в VII Международной выставке вертолетной индустрии, которая стала одной из крупнейших специализированных площадок в мире, позволит «Рособоронэкспорту» продемонстрировать участникам и гостям салона возросшие возможности российского оборонно-промышленного комплекса в области вертолетной индустрии.

ОАО «Рособоронэкспорт» – единственная в России государственная организация по экспорту всего спектра продукции, услуг и технологий военного и двойного назначения. Входит в Госкорпорацию Ростех. «Рособоронэкспорт» является одним из лидеров мирового рынка вооружений. На долю компании приходится более 80% экспорта российского вооружения и военной техники. «Рособоронэкспорт» взаимодействует с более чем 700 предприятиями и организациями оборонно-промышленного комплекса России. География военно-технического сотрудничества России – более 70 стран.

Государственная корпорация «Ростехнологии» (Ростех) – российская корпорация, созданная в 2007 году для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В ее состав входит 663 организации, из которых в настоящее время сформировано 8 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 5 – в гражданских



отраслях промышленности. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 70 стран. Выручка Ростеха в 2012 году составила 931 млрд рублей, чистая прибыль – 38,5 млрд рублей. Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней превысили 109 млрд рублей.

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

