

All Russia Joint Stock Company

NIZHEGORODSKAYA
YARMARKA



Всероссийское акционерное общество

НИЖЕГОРОДСКАЯ
ЯРМАРКА

98

Они Советует
самоим. Министерство
и членство в группе
Б. Немцов от 09.93

Президенту
Российской Федерации
Ельцину Б.Н.

УВАЖАЕМЫЙ Борис Николаевич !

Администрация Нижегородской области и ВАО "Нижегородская ярмарка" имеют
честь пригласить Вас на выставку " Вооружение, Военная техника, Конверсия",
которая пройдет в Нижнем Новгороде с 8 по 13 сентября 1993 года в Главном
Ярмарочном Доме.

С Уважением

Губернатор
Нижегородской области

Б. Немцов

Генеральный директор
ВАО "Нижегородская
ярмарка"

В. Бессараб

326453 03.09.93

Б. Н. Елькину

1 25700	03.09.93
Административный физический	
Городской округ Тверь	
Регистрационный № 122-56	

060993

04490

ПОДПИСЬ

Ин

С П Р А В К А

о подготовке выставки "Вооружение, военная
техника. Конверсия" в Нижнем Новгороде
8-13 сентября 1993 г.

В соответствии с поручением Президента России и Совета Министров - Правительства РФ (№ ВШ-П7-14027 от 20 апреля 1993 г.) на Роскомоборонпром, МВЭС, Минобороны, Министерство безопасности, МВД России совместно с областной и городской администрации Нижнего Новгорода, Всероссийском акционерным обществом "Нижегородская ярмарка" возложены организация и проведение международной выставки-ярмарки "Вооружение, военная техника. Конверсия" с 8 по 13 сентября 1993 г. в Нижнем Новгороде.

На выставке, впервые в России, одновременно будет представлена продукция 215 ведущих предприятий оборонного комплекса, в том числе 67 научно-исследовательских организаций и конструкторских бюро. В экспозиции, развернутой на площади 6000 кв.м будет представлено более 1500 экспонатов, в том числе 200 образцов вооружения и военной техники. Наибольший интерес представляют следующие экспонаты:

от авиационной промышленности

- самолеты:

МиГ-29 - генеральный директор Кузьмин В.В.
генеральный конструктор Беляков Р.А.

МиГ-31 - генеральный директор Помолов В.М.
генеральный конструктор Беляков Р.А.

Су-27 - генеральный директор Петров А.М.
генеральный конструктор Симонов М.П.

от радиопромышленности

- зенитно-ракетные комплексы

"Бук" - директор Абанин В.В.
гл.конструктор Пигин Е.А.

"Тор" - директор Тюльпин Э.В.
гл.конструктор Дризе И.М.

от промышленности вооружений

танк Т-80У - директор Катык С.А.
гл.конструктор Попов Н.С.

- боевые машины пехоты БМП-2, БМП-3

директор Дородный В.Д.
гл.конструктор Никонов А.И.

- ремонтно-эвакуационная машина БРЭМ-1

директор Серяков В.С.
гл.конструктор Поткин В.И.

- инженерная машина ГМЗ-3

директор Шарков А.И.
гл.конструктор Томашов Ю.В.

- комплексы ПВО

"Стрела-10М3" - директор и гл.конструктор
Смирнов Б.В.

"Тунгуска" - директор Дрождин Б.И.
гл.конструктор Шипунов А.Г.

- высокоточный тактический ракетный комплекс "Точка-У"

директор Пальянов А.И.
гл.конструктор Гущин Н.И.

- противотанковый ракетный комплекс "Штурм-С"

директор Сахненко В.М.
гл.конструктор Гущин Н.И.

- самоходная гаубица "Мста-С"

директор Шарков А.И.
гл.конструктор Томашов Ю.В.

от судостроительной промышленности

- корвет "Альбатрос"

начальник ЦКБ Мышакин А.П.
гл.конструктор Никольский Ю.А.

- сторожевой катер "Гепард"

начальник ЦКБ Мышакин А.П.
и гл.конструктор

В ходе проводимых в России экономических реформ предприятия независимо от форм собственности осуществляют структурную перестройку, в ходе которой все больше места занимает продукция гражданского назначения. Она составляет уже три четверти объемов производства оборонных отраслей промышленности. Это прежде всего машины и оборудование для топливно-энергетического и агропромышленного комплексов, транспорта и связи, легкой промышленности, здравоохранения. Это и 95% телевизоров, 75% магнитофонов, 60% стиральных машин, 66% холодильников, 45% средств вычислительной техники, свыше 50% оборудования для сельского хозяйства, выпускаемых в целом по России.

Особое значение придается демонстрации конверсионной продукции. На выставке будут представлены:

от авиационной промышленности

- аппараты на воздушной подушке (Нижегородский гос. завод "Сокол");
- катера-амфибии (Гос. научно-исследовательский центр ЦАГИ)

от промышленности вооружений

- установки теплохладоснабжения (ВНИИтрансмаш)
- установки подготовки воды (Стерлитамакский машиностроительный завод)
- установки для переработки растительного сырья и органических отходов (ЦНИИ "Буревестник")
- насосы, нитратомеры, инкубаторы (Пермский научно-исследовательский технологический институт)
- двухцилиндровые двухтактные карбюраторные двигатели, бытовые компьютеры типа "Компаньон-2", аудиовидеопроигрыватель "Колибри", универсальные кухонные машины (ПО "Ижмех")
- экскаваторы и погрузчики (ГПО "Уралвагонзавод")
- контейнеры-цистерны (Нытвенский металлургический завод)
- автопоезда-цистерны (ЦКБ "Титан")
- медицинская аппаратура (КБточмаш)
- мототехника (ПО "Туламашзавод")
- новые материалы, в том числе сплавы на основе никелида

титана с эффектом памяти формы, припои из быстрозакаленных материалов на основе меди и никеля (ЦНИИ материалов)

от судостроительной промышленности

- скоростные пассажирские теплоходы, в том числе на воздушной каверне, танкеры и сухогрузы "река-море" (завод им.Горького)
- гидрографические катера, пожарные катера, буксиры, рыболовный сейнер (ПО "Вымпел")
- проекты транспортно-спасательных и туристских подводных аппаратов и подводных ресторанов (ЦКБ "Лазурит")

от промышленности средств связи

- лазерные системы связи СЛА-II0, ЛО-II5, радиостанции А-50К, устройства технического маскирования речи "Палтус-1,2" (НПО "Заря")
- УКВ связная радиостанция "Арболет-2,5" (Рязанский радио- завод)
- аппаратура для поиска и слежения местности, радиобуи системы КОСПАС-САРСАТ (АО "Ярославский радиозавод")

от ракетно-космической техники

- оборудование для переработки сельскохозяйственной продукции, средства охранной сигнализации (НПО "Ротор")
- средства вычислительной техники (НПО автоматики)
- вязальные машины (Машиностроительное объединение, г.Санкт-Петербург)
- медицинская техника, оборудование для переработки сельхозпродукции (ПО "Омский электромеханический завод")

от электронной промышленности

- средства вычислительной техники, в том числе одноплатные встраиваемые микроЭВМ, быстродействующая цифровая ВМ "Электроника МС0815" (Научный центр)
- бытовые игровые компьютеры, персональные вычислительные комплексы (Солнечногорский электромеханический завод)

- нанотехнологический комплекс для создания искусственных материалов, генной инженерии (А/О "Микроэлектроника")

от радиопромышленности

- георадиолокатор для предварительного исследования места строительства различных объектов (Правдинский завод радиорелейной аппаратуры)

- аппаратура радиоэлектронной защиты каналов эфирного кабельного телевидения (ВНИИ "Градиент")

- комплект оборудования для спутникового телевидения:

антенны (Правдинский завод радиорелейной аппаратуры)

поляризаторы (АО "Радиофизика")

усилители, конвертеры (ВНИИ "Градиент")

- комплект аппаратов магнитотерапии (Концерн "Фазotron", ВНИИ "Градиент")

- комплект стержневых аппаратов для остеосинтеза длинных костей (АО "Радиофизика")

Роскомоборонпромом совместно с предприятиями и организациями подготовлена государственная программа "Конверсия оборонной промышленности", включающая в себя пакет из 14 целевых программ и проектов. Отдельные проекты имеют экспортную ориентацию, в том числе с привлечением для их реализации иностранных фирм.

Во время работы выставки запланировано проведение семинара "Конверсия оборонного комплекса России и пути международного сотрудничества" и 5 тематических пресс-конференций с участием руководителей Роскомоборонпрома, директоров ведущих предприятий и главных конструкторов важнейших изделий.

Предстоящая Нижегородская выставка "Вооружение, военная техника. Конверсия" вызовет интерес деловых кругов и специалистов, позволит расширить связи предприятий, научных организаций и внешнеторговых объединений нашей страны и ее отдельных регионов с отечественными и зарубежными партнерами.

Заместитель Председателя
Роскомоборонпрома

Геннадий

Г.Г.Янпольский

ПРИВЕТСТВИЕ

СЕРДЕЧНО ПРИВЕТСТВУЮ И ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС СО ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫМ СОБЫТИЕМ – ОТКРЫТИЕМ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ-ЯРМАРКИ "Вооружение, Военная техника, Конверсия".

НИЖЕГОРОДСКАЯ ЯРМАРКА – ЭТО ПРЕКРАСНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ НЕ ТОЛЬКО ПОЗНАКОМИТЬСЯ С ДОСТИЖЕНИЯМИ РОССИИ В ОБЛАСТИ ВООРУЖЕНИЯ, ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ И КОНВЕРСИИ, НО И УСТАНОВИТЬ ДЕЛОВЫЕ И НАУЧНЫЕ СВЯЗИ, ВЫЙТИ СО СВОЕЙ ПРОДУКЦИЕЙ НА РЫНКИ СБЫТА РОССИИ, СТРАН СНГ И ДРУГИХ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСУДАРСТВ.

ЯРМАРКА ПОЗВОЛИТ ЛУЧШЕ И ПОЛНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ СОЗДАННЫЙ НАУЧНЫЙ И ТЕХНИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ, НАЙТИ РЕАЛЬНЫХ ПАРТНЕРОВ ДЛЯ СОТРУДНИЧЕСТВА В СОЗДАНИИ НОВЫХ ОБРАЗЦОВ КАК ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ, ТАК И МИРНОЙ ПРОДУКЦИИ.

НАША СТРАНА ГОТОВА К ШИРОКОМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ, К ОТКРЫТОЙ ВЗАИМОВЫГОДНОЙ ТОРГОВЛЕ. РОССИЯ ВСЕГДА СТОЯЛА В АВАНГАРДЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА. ОНА ДАЛА МИРУ ЦЕЛОЕ СОЗВЕЗДИЕ УЧЕНЫХ И ПРЕДЛОЖИЛА РЯД УНИКАЛЬНЫХ КОНСТРУКТОРСКИХ РАЗРАБОТОК. НЕСМОТРЯ НА ПЕРЕЖИВАЕМЫЕ НАШЕЙ СТРАНОЙ ТРУДНОСТИ, ОБОРОННЫЕ ОТРАСЛИ ДОСТОЙНО СТРЕМЯТСЯ РЕШИТЬ СЛОЖНЫЕ ЗАДАЧИ РЕФОРМИРОВАНИЯ ЭКОНОМИКИ, ПРОВЕДЕНИЯ КОНВЕРСИИ. НИЖЕГОРОДСКАЯ ЯРМАРКА – НАГЛЯДНОЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ЭТОМУ.

ВЫРАЖАЮ ИСКРЕННЮЮ БЛАГОДАРНОСТЬ АДМИНИСТРАЦИИ НИЖНЕГО НОВГОРОДА, ОТЕЧЕСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЯМ И ЗАРУБЕЖНЫМ ФИРМАМ, ВСЕМ, КТО ПРИНЯЛ УЧАСТИЕ В ЭТОМ ЗНАЧИТЕЛЬНОМ СМОТРЕ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИЙ.

ЖЕЛАЮ ОРГАНИЗАТОРАМ, УЧАСТНИКАМ, ГОСТЯМ МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ-ЯРМАРКИ "Вооружение, Военная техника . Конверсия" ПЛОДОТВОРНОЙ РАБОТЫ, УКРЕПЛЕНИЯ ДЕЛОВЫХ СВЯЗЕЙ, СОТРУДНИЧЕСТВА, ВЗАИМОВЫГОДНЫХ СДЕЛОК.

Б. Ельцин
ПРЕЗИДЕНТ Российской Федерации