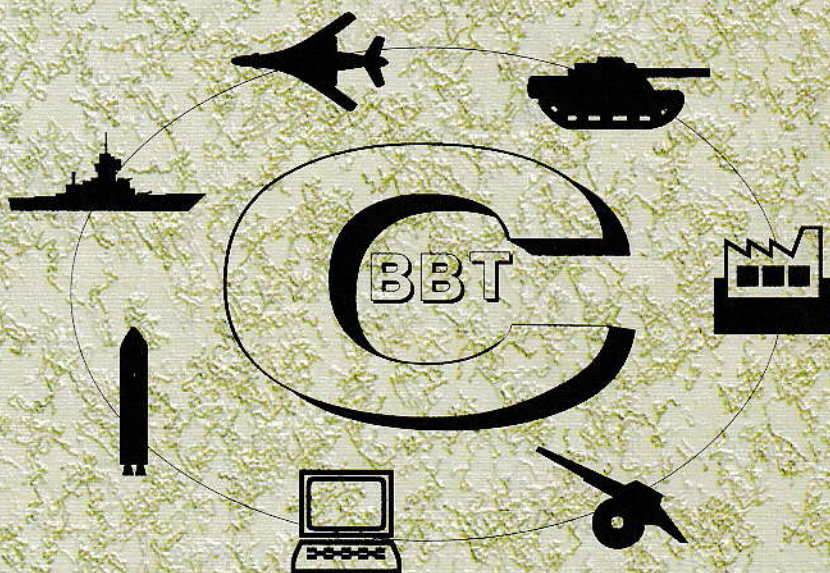


Система добровольной сертификации «Военный Регистр»
Российская академия ракетных и артиллерийских наук



Вестник Военного Регистра

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ ПО ВОПРОСАМ
КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ ОБОРОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ



Повышение
качества вооружения
и военной техники

8(56)'2005

Ежемесячный научно-технический журнал по вопросам
качества продукции оборонного назначения

Издается с января 2001 года. Учредитель — Институт испытаний и сертификации вооружения и военной техники.
Журнал издается при поддержке Министерства обороны Российской Федерации, Федерального агентства
по техническому регулированию и метрологии, Российской академии ракетных и артиллерийских наук

Уважаемые читатели!

Восьмой номер журнала «Вестник Военного Регистра» представляют тезисы докладов на конференции «О состоянии и мерах по повышению качества вооружения и военной техники», которая проходила 9–10 февраля 2005 года в г. Ростове-на-Дону.

А тек же представлен информационный обзор по Московскому авиационно-космическому салону — 2005, который проходил с 16 по 21 августа 2005 года в г. Жуковском

*Журнал зарегистрирован
в Министерстве печати
и информации РФ.
Регистрационный номер
ПИ № 77-5791 от 20.11.2000 г.*

Главный редактор

РОХМАНОВ А.А.

Заместитель главного редактора

ЖИВОТКЕВИЧ И.Н.

Редакционная коллегия

ГОЛОВИН С.А.
КРУТИКОВ В.Н.
МАЯНСКИЙ В.Д.
ПУНКЕВИЧ Б.С.
СМОЛЬЯКОВ А.В.
ШАЙКО И.А.
ЮНАК А.И.

Выпускающий редактор —
ЗАЙЦЕВА К.Э.

Компьютерная верстка —
СЛАВНИЦКАЯ О.Н.

ИнИС ВВТ: 111024, г. Москва,
проезд Энтузиастов, д.11
Для писем: 111116, г. Москва,
а/я 26.

Телефон: (095) 788-04-48, 788-04-49,
927-37-11, 927-37-12, 927-37-13.

Типография ОАО «Черметинформация»:
г. Москва, ул. Кржижановского,
д.14, корп. 3

Телефон: (095) 719-72-80

Формат 60×90/8. Бумага офсетная.
Печать офсетная. Объем — 6,5 печ.л.
Гарнитура Тайме ЕТ.
Подписано в печать 11.09.2005.
Тираж 200 экз. Заказ 172

При полной или частичной
перепечатке ссылка на «Вестник
Военного Регистра» обязательна.

Рукописи и фотографии не
возвращаются и не рецензируются.

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ, ПРИНЯТЫХ В ПУБЛИКАЦИЯХ ЖУРНАЛА 3

НАШИ АВТОРЫ 4

ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ ОБОРОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Б.М. Рапопорт
ВНЕДРЕНИЕ IP-ТЕХНОЛОГИЙ – ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ УСЛОВИЕ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОПК 5

С.А. Аллахвердиев
О МЕРАХ ПО ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ВООРУЖЕНИЯ И ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ 8

А.С. Кривов
КАЧЕСТВО ОБОРОННОЙ ПРОДУКЦИИ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПОДХОД 11

В.С. Безяев
ДОСТИЖЕНИЕ ВЫСОКОГО УРОВНЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОЙ НАУКОЕМКОЙ ПРОДУКЦИИ —
ГЛАВНАЯ ЦЕЛЬ ПОЛИТИКИ ОАО НПП «РУБИН» В ОБЛАСТИ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА 15

Ю.С. Елисеев
СОСТОЯНИЕ И КАЧЕСТВО ОБОРОННОЙ ПРОДУКЦИИ, ИЗГОТОВЛЯЕМОЙ ФГУП ММП «САЛЮТ» 18

А.В. Засыпкин
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА
ЭЛЕКТРОННОЙ КОМПОНЕНТНОЙ БАЗЫ В СВЕТЕ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ ВООРУЖЕНИЯ 21

В.А. Каргопольцев
ПРОБЛЕМЫ И ЗАДАЧИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ТРЕБУЕМОГО УРОВНЯ КАЧЕСТВА И НАДЕЖНОСТИ
ИЗДЕЛИЙ АВИАЦИОННОЙ ТЕХНИКИ 24

В.А. Пахомов
ПРОБЛЕМЫ КАЧЕСТВА ПОСТАВЛЯЕМОЙ ИНОЗАКАЗЧИКАМ ПРОДУКЦИИ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ 26

В.Л. Руденко
РОЛЬ БОЕПРИПАСНОГО ПОЛИГОНА ПРОМЫШЛЕННОСТИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ КАЧЕСТВА
ОБОРОННОЙ ПРОДУКЦИИ 29

К.Э. Зайцева
МЕЖДУНАРОДНЫЙ АВИАЦИОННО-КОСМИЧЕСКИЙ САЛОН-2005 32