

Заключение

Современные информационные технологии постоянно развиваются и оперативно внедряются в различные процессы жизнедеятельности общества. Информация об инновационных разработках и внедренных технологических новшествах настолько стремительна и многообразна, что разобраться и определить тенденции развития высоких технологий порой становится делом весьма затруднительным и проблематичным.

В целях формирования у читателя объективной картины по основным направлениям развития информационных технологий, современным системам и средствам управления и связи составители сборника продолжают планомерную работу по сбору, анализу и обобщению соответствующей информации.

В материалах настоящего выпуска получило дальнейшее развитие рассмотрение вопросов концептуального содержания «сетевых войн», перспектив развития научно-исследовательских проектов США и НАТО в интересах обороны, некоторых аспектов развития систем управления, информационных технологий, систем и средств связи зарубежных армий.

Авторский коллектив сборника предложил вниманию читателей статьи, раскрывающие направления развития российских инновационных оборонных программ, тенденции развития рынка вооружения, а также некоторые аспекты ведения внешнеэкономической деятельности.

В сборнике продолжается рассмотрение отдельных направлений развития перспективных информационных и телекоммуникационных технологий, которые, по нашему мнению, могут быть использованы в системах управления и средствах связи будущего, включая применение нейрокompьютеров и нейросетей в системах военного назначения и развитие подвижных сетей связи на основе инновационных стандартов.

Не осталась без внимания в сборнике и рубрика «Мнения. Обсуждение», в которой представлены автор-

ские позиции по ряду актуальных вопросов, включая автоматизацию процессов управления в Вооруженных силах Российской Федерации и некоторые вопросы подготовки России к войнам будущего.

В сборник введена рубрика «Наши партнеры», в которой освещаются передовые методы работы, накопленный положительный опыт предприятий и организаций, участвующих в создании современных систем управления и связи, включая разработку алгоритмов, методов математического моделирования процессов управления и других информационных продуктов.

Искренне надеемся на то, что материалы, представленные в сборнике, станут полезными для читателей и сыграют свою положительную роль в деле дальнейшего освоения передовых инновационных информационных технологий, в чем и видит свою задачу авторский коллектив сборника.

Составители выражают искреннюю признательность за высказанные пожелания по доработке материалов сборника и направлениям дальнейшей работы.

**Информационные технологии
Системы, средства связи и управления**

Подписано в печать 9.11.2012 г.
Формат 60×84 $\frac{1}{16}$. Гарнитура Times New Roman
Усл.-печ. л. 14,8. Уч.-изд. л. 12,2
Тираж 40 экз. Заказ № 66

ОАО «Концерн «Созвездие»
394018, г. Воронеж, ул. Плехановская, 14