

Заключение

Инновационное развитие современного общества неразрывно связано с широким использованием информационных технологий, которые существенно меняют облик и содержание всех сфер жизнедеятельности.

Значительно возросшие объёмы информации, необходимость постоянной оценки тенденций и содержания высоких технологий, по нашему мнению, требуют компетентного координирующего начала, позволяющего руководителям и специалистам правильно ориентироваться в бурном информационном потоке инноваций, концепций, технологий и знаний.

Исходя из этого, авторский коллектив издания продолжил работу по сбору, анализу и систематизации материалов по основным направлениям развития информационных технологий, современных систем и средств управления и связи.

В рамках тематических направлений сборника можно отметить новые материалы по способам ведения современных (сетевых) войн вооружёнными силами развитых стран.

В настоящем выпуске сборника продолжено рассмотрение перспектив развития научно-исследовательских проектов Китая, США и НАТО в интересах обороны, а также отдельных аспектов развития систем управления, информационных технологий, систем и средств связи армий зарубежных стран.

Коллективом сборника представлены авторские статьи концептуальной направленности по вопросам военного строительства и оборонно-промышленного комплекса. Также рассмотрены некоторые направления развития партнерских отношений предприятий ОПК и отдельные аспекты ведения внешнеэкономической деятельности. Продолжаем знакомить читателей с материалами по вопросам проведения аналитического моделирования в системах военного назначения.

В материалах сборника продолжено рассмотрение вопросов развития перспективных информационных и телекоммуникационных технологий, которые, по нашему мнению, могут быть использованы в управляющих системах на основе применения грид-технологий и квантовых компьютеров.

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