

Заключение

Не вызывает сомнения факт, что важность инфокоммуникационных технологий в жизни современного общества неоспорима. В связи с этим возникает необходимость постоянной оценки тенденций развития и содержания высоких технологий, а это, в свою очередь, дает мощный стимул авторскому коллективу издания для продолжения работы по сбору, анализу и систематизации материалов для информационно-аналитического сборника.

В материалах сборника получили дальнейшее рассмотрение взгляды на характер ведения современных войн вооруженными силами США, НАТО и Российской Федерации. Особый акцент сделан на гибридные войны – неотъемлемый аспект нашей сложной действительности.

Авторским коллективом сборника представлен информационно-аналитический материал по основным направлениям развития некоторых технических средств (комплексов) связи, проведен обзор современного состояния и перспектив внедрения новых средств радиосвязи в вооруженных силах передовых стран мира.

Целый раздел сборника посвящен российским оборонным программам развития информационных технологий, систем, средств связи и управления. В нем опубликованы материалы руководителей Министерства обороны и оборонной промышленности. Эти материалы позволяют сформировать видение состояния дел и перспектив развития отечественной оборонной индустрии, характеризующиеся как положительные и выполнимые.

В сборнике продолжено рассмотрение отдельных направлений развития перспективных информационно-телекоммуникационных технологий, которые, по нашему мнению, могут быть использованы в современных и перспективных системах управления и связи, а именно робототехника, индустриальный интернет вещей, а также вопросы разработки математических моделей и их комплексов с целью обоснования предложений по строительству Вооруженных Сил и оснащению их вооружением и военной техникой (ВВТ). Не остались без внимания перспективы развития российских суперкомпьютеров и использование нелицензионного радиочастотного спектра в сетях LTE.

Нашли свое отражение в сборнике вопросы импортозамещения в ОПК и состояние дел в радиоэлектронной промышленности.

Продолжена публикация рубрики «Наши партнеры». На этот раз на страницах нашего сборника слово предоставлено ОАО «Электросигнал». Известное предприятие отмечает 85-летие и обладает большими традициями, позволяющими обеспечивать качественную разработку средств связи для Вооруженных Сил Российской Федерации.

Авторский коллектив сборника будет считать поставленную перед собой задачу выполненной, если изложенные материалы станут полезными для читателей и сыграют свою положительную роль в дальнейшем освоении передовых инновационных информационных технологий.