

Заключение

Бесспорен факт, что инфокоммуникационные технологии (ИКТ) в жизни современного общества используются повсеместно. В связи с этим трудно представить работу большинства современных организаций без использования прогрессивных достижений в различных областях науки и техники. Именно внедрение ИКТ меняет облик и содержание всех сфер жизнедеятельности человека, ускоряя динамику развития общества.

Неоспоримо и то, что стремительный рост числа инновационных разработок и используемых технологических новинок приводит к тому, что разобраться и определить тенденции их развития и применения становится делом довольно кропотливым и сложным.

Исходя из этого, авторский коллектив сборника уделяет большое внимание сбору, анализу и систематизации материалов по основным тенденциям развития высоких технологий. Наша цель – систематизация и освещение наиболее актуальных и новых направлений ИКТ в современных системах управления и средствах связи.

В материалах предлагаемого читателю сборника затронуты вопросы ведения современных войн в новых условиях, перспектив развития научно-исследовательских проектов развитых стран в интересах обороны, а также некоторых аспектов развития высоких технологий в инфокоммуникационных системах зарубежных армий.

Наряду с другими актуальными материалами, представленными в сборнике, заслуживает внимание информационно-аналитический материал по технологиям цифровой трансформации экономики Российской Федерации, а также технологическим трендам кибербезопасности промышленности страны.

В разделе «Коротко о сложном» представлена новая статья, в которой, как всегда в доступной форме, говорится о таком облачном сервисе, как виртуальная АТС.

Встречайте гостя рубрики «Наши партнеры». На этот раз им стало АО «Научно-исследовательский институт систем связи и управления. НИИССУ выполняет работы по созданию специализированных систем в интересах Минобороны РФ и других силовых ведомств. В настоящее время институт имеет статус головного предприятия по созданию полевой системы связи Вооруженных Сил РФ и автоматизированной системы управления Сил специальных операций. Поэтому его опыт в этой обла-

сти как никогда актуален и может быть использован другими предприятиями радиопромышленности.

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

В заключение приведем известный латинский афоризм: *cogito ergo sum* – «мыслю, следовательно, существую». Желаем, чтобы наш сборник пробуждал у читателя прекрасное желание покорять новые вершины высоких технологий.

Для заметок

**Информационно-телекоммуникационные технологии
Системы, средства связи и управления**

Подписано в печать 12.07.2017 г.
Формат 60×84 $\frac{1}{16}$. Гарнитура Times New Roman
Печ. л. 18,5
Тираж 100 экз. Заказ № 114

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