

Кандидат в члены-корреспонденты РАН  
по Отделению нанотехнологий и информационных технологий РАН  
по специальности "вычислительные, локационные, телекоммуникационные системы  
и элементная база"

## **БОЕВ Сергей Федотович**

Советник генерального директора по научно-техническому развитию ООО "Т1 Интеграция" (г. Москва), р. 17.09.1953, доктор экономических наук, доктор технических наук, профессор, заслуженный экономист РФ, лауреат Государственной премии РФ, орден Почета

Боев С.Ф. — специалист в области радиолокации, телекоммуникационных и информационных систем, автор и соавтор более 100 научных работ, в том числе 6 монографий и 4 патентов и свидетельств.

Основные научные результаты Боева С.Ф.:

разработаны и введены в эксплуатацию радиолокационные станции дальнего обнаружения высокой заводской готовности, радиоэлектронные комплексы и информационно-управляющие средства телекоммуникационного взаимодействия сложных систем контроля космического пространства;

внедрены цифровые адаптивные антенные решетки, полный поляризационный прием, широкополосные сигналы и их цифровая обработка;

разработаны методы и технология модульного построения радиолокационных станций открытой архитектуры, позволяющие оперативно наращивать их технические характеристики.

Боев С.Ф. ведет педагогическую работу, является заведующим кафедры радиотехнических и информационных систем ФГБОУ ВО "Тверского государственного технического университета", подготовил 3 доктора и 8 кандидатов технических наук. Им создана научная школа по методам обоснования развития РЛС дальнего обнаружения, удостоенная гранта Президента РФ в 2016 году.

Боев С.Ф. - член Президиума ВАК РФ, заместитель председателя совета по приоритетному направлению научно-технического развития РФ, член научно-технического совета ОПК Государственной корпорации "РОСТЕХ", ряда диссертационных советов, председатель наблюдательного совета ГБОУ города Москвы «Инженерно-техническая школа имени дважды Героя Советского Союза П.Р. Поповича.

Боев С.Ф. выдвинут кандидатом в члены-корреспонденты РАН по специальности "вычислительные, локационные, телекоммуникационные системы и элементная база" академиком РАН Гуляевым Ю.В. и академиком РАН Черепениным В.А.