



**Гузенко
Виталий Федорович,**
начальник группы
1 направления УНВ РЭБ ВС РФ,
полковник



**Морареску
Андрей Леонидович,**
начальник отдела – заместитель
начальника управления НИИИ (РЭБ)
ВУНЦ ВВС «ВВА»,
полковник

Современный этап развития военно-политической обстановки в мире характеризуется снижением вероятности развязывания мировой войны при одновременном усилении угрозы возникновения локальных войн и вооруженных конфликтов. При этом в сфере вооруженного противоборства основные акценты смещаются в информационно-интеллектуальную область и определяют превентивное развитие радиоэлектронного компонента как основы перспективных вооружений и военной техники. Военно-техническая политика ведущих зарубежных государств направлена на увеличение отрыва в области создания информационно-управляющих систем и средств вооружения, военной и специальной техники на базе новейших

Радиоэлектронная борьба. Современное содержание

информационных и радиоэлектронных технологий.

В этих условиях возрастает значимость радиоэлектронной борьбы как одного из наиболее эффективных, быстро реализуемых и экономически выгодных способов нейтрализации технологических преимуществ противостоящей стороны в информационной и военной сферах.

Поэтому в настоящее время идет большая работа по определению, переосмыслению сущности и содержанию радиоэлектронной борьбы в современных условиях, ее роли и места в вооруженной борьбе. Естественно, что ее результаты не могли не найти свое отражение в соответствующих руководящих документах. С 2014 года продолжается переработка уставных документов по радиоэлектронной борьбе Вооруженных Сил Российской Федерации, и, как показала практика уставо-творческой работы, это процесс творческий и постоянный. Действительно, разработка и уточнение терминологии, основ применения сил и средств РЭБ продолжается достаточно долго, дискуссии и споры по этой проблеме (порой жаркие и острые) ведутся до сих пор. И этому есть свои причины: меняется противник, объекты воздействия и, соответственно, задачи радиоэлектронной борьбы, появилась новая область противоборства — информационно-телекоммуникационное пространство, создается новая техника с совершенно иными, нетрадиционными принципами работы и применения.

В результате дискуссий и компромиссов в этой области на сей день выработался практически единый подход к терминологии радиоэлектронной борьбы, который предстал в виде согласованного в заинтересованных кругах документа — Проекта изменения № 2 в ГОСТ РВ 0158–002 «Борьба радиоэлектронная. Термины и определения». Таким образом, к настоящему времени, наконец-то, поставлена точка в творческих спорах о содержании некоторых терминов и определений в части, касающейся радиоэлектронной борьбы. Необходимо отме-

тить, что в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации 2009 года № 822 «Об особенностях стандартизации оборонной продукции...», «термины, установленные настоящим стандартом, обязательны для применения во всех видах документации и литературы по радиоэлектронной борьбе, входящих в сферу работ по стандартизации и/или использующих результаты этих работ». Данный ГОСТ — продукт компромиссов, учитывающих существующие состояние дел и «расклады» в области ответственности различных органов военного управления, может быть и не вполне совершенен, но в настоящее время обязательно является «законодательным»! Содержание ГОСТа — общий язык для военных и промышленности, основа терминологии разрабатываемых уставных документов по РЭБ.

Итак, что такое радиоэлектронная борьба в современном содержании?

Согласно Проекту изменения № 2 в ГОСТ РВ 0158–002 «Борьба радиоэлектронная. Термины и определения», **радиоэлектронная борьба (РЭБ)** — это совокупность согласованных мероприятий и действий по радиоэлектронному поражению радиоэлектронных/информационно-технических объектов противника, радиоэлектронной защите своих радиоэлектронных/информационно-технических объектов, противодействию техническим средствам разведки противника, а также по радиоэлектронно-информационному обеспечению.

Определение, прямо скажем, громоздкое. Поэтому, воспользовавшись допущениями, определенными в ГОСТе РВ 0158–002 — «приведенные определения можно при необходимости изменять, вводя в них производные признаки, раскрывая значения используемых в них терминов, указывая объекты, входящие в объем определяемого понятия», для уставных документов определена следующая редакция:

а. Радиоэлектронная борьба (РЭБ) — совокупность согласованных мероприятий и действий войск (сил) по радиоэлектронному поражению ра-

