



**Резниченко  
Андрей Сергеевич,**  
профессор кафедры разведки, РЭБ и  
иностранных армий ВУНЦ СВ «ОВА ВС  
РФ», к.в.н., доцент,  
полковник



**Татарчуков  
Александр Викторович,**  
преподаватель кафедры разведки,  
РЭБ и иностранных армий ВУНЦ СВ  
«ОВА ВС РФ», к.в.н.,  
подполковник

После реорганизации в 2010 году Общевоинской академии Вооруженных Сил Российской Федерации кафедра радиоэлектронной борьбы была объединена с кафедрой разведки и иностранных армий. С этой даты в Военном учебно-научном центре Сухопутных войск «Общевойсковая академия Вооруженных Сил Российской Федерации» существует кафедра разведки, РЭБ и иностранных армий. Предметно-методическая комиссия РЭБ ведет свою славную историю с декабря 1966 года. За это время кафедра не раз меняла свое название, но неизменно выполняла свою главную функцию — подготовку высококвалифицированных офицерских кадров для руководящего состава РЭБ ВС

## Подготовка офицеров-специалистов РЭБ на кафедре разведки, РЭБ и иностранных армий Военного учебно-научного центра Сухопутных войск «Общевойсковая академия Вооруженных Сил Российской Федерации»

РФ, соединений и частей РЭБ Сухопутных войск, образовательных и научных учреждений, а также органов РЭБ ряда иностранных государств.

Профессорско-преподавательский состав кафедры обладает большим опытом ведения образовательной деятельности и высоким научным потенциалом — 80% от общего количества профессорско-преподавательского состава имеют ученые звания доцента и ученые степени кандидата военных наук, остальные завершают написание кандидатских диссертаций и готовятся к их защите путем соискательства. В адъюнктуре академии при кафедре на протяжении многих лет готовится достойная смена научно-педагогическим кадрам академии и вузов МО РФ.

Офицеры кафедры активно участвуют в проверке и повышении боеготовности объединений, соединений и частей Сухопутных войск и войск радиоэлектронной борьбы, принимают участие в разработке и апробации систем управления оперативного и тактического звеньев управления, комплексов и средств радиоэлектронной борьбы на фоне повышения роли и места информационного противоборства в вооруженной борьбе.

Преподаватели кафедры принимали участие в учениях «Восток-2014», проверке боеготовности войск Центрального и Западного военных округов, входили в состав штабов руководства и исполняли обязанности посредников в соединениях (частях) РЭБ в ходе командно-штабных учений.

В связи с необходимостью укрепления обороноспособности страны и повышения боевого потенциала Вооруженных Сил Российской Федерации с 2013 года в ВУНЦ СВ «ОВА ВС РФ» увеличился набор слушателей. Профессорско-преподавательским составом кафедры были разработаны образовательные программы высшего про-

фессионального образования (ВПО) в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) третьего поколения и Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации».

Основной задачей, решаемой кафедрой на современном этапе, является выполнение кадрового заказа на подготовку офицеров, соответствующих предъявляемым квалификационным требованиям. В настоящее время подготовка офицеров, как специалистов РЭБ, так и слушателей других специальностей, осуществляется в рамках реализации основной образовательной программы (ООП) магистратуры по ФГОС ВПО по направлению подготовки 290600 «Управление воинскими частями и соединениями», по военной специальности «Управление силами и средствами радиоэлектронной борьбы».

Традиционно в стенах академии проходят обучение не только офицеры Вооруженных Сил и других силовых министерств и ведомств Российской Федерации, но и военнослужащие более 20 зарубежных государств. В условиях укрепления сотрудничества и расширения круга стран-участниц ОДКБ это приобретает не только важное политическое значение для Российской Федерации в расширении сфер международного военного сотрудничества, но и становится необходимым условием для организации взаимодействия при проведении совместных учений и операций на различных театрах военных действий.

Слушатели-специалисты РЭБ ВУНЦ СВ «ОВА ВС РФ» готовятся к выполнению следующих видов военно-профессиональной деятельности: военно-управленческая; военно-техническая; научно-исследовательская.

Подготовка слушателей-специалистов РЭБ осуществляется по следую-



щим областям военно-профессиональной деятельности:

- управление воинскими частями и соединениями радиоэлектронной борьбы Вооружённых Сил;
- управление органами управления радиоэлектронной борьбы объединений и соединений Вооружённых Сил;
- управление иными военными или государственными организациями, учреждениями.

Выпускники предназначены для прохождения службы в общевойсковых частях и соединениях Сухопутных войск, органах военного управления на офицерских должностях, таких как:

- начальник штаба — заместитель командира (заместитель командира) отдельной бригады (центра) радиоэлектронной борьбы;
- преподаватель военного института;
- начальник службы радиоэлектронной борьбы армии;
- старший офицер службы радиоэлектронной борьбы военного округа.

После получения войскового опыта выпускник может замещать следующие офицерские должности: командир отдельной бригады радиоэлектронной борьбы; преподаватель военной академии; старший офицер, главный эксперт, начальник (заместитель начальника) отдела, начальник группы центрального аппарата; начальник службы радиоэлектронной борьбы военного округа.

На кафедре разработана и утверждена основная образовательная программа магистратуры, которая включает в себя учебный план, рабочие программы учебных курсов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие воспитание и качество подготовки обучающихся, а также программы практик и научно-исследовательской работы, государственной (итоговой) аттестации, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Основная образовательная программа подготовки магистров предусматривает изучение общенаучного и профессионального учебных циклов, а также следующих разделов: практика и научно-исследовательская работа, государственная (итоговая) аттестация.

Перечень дисциплин, по которым осуществляется обучение слушателей по военной специальности «Управление воинскими частями и соединениями», представлен на рис. 1.

Выпускники-специалисты РЭБ ВУНЦ СВ «ОВА ВС РФ» обладают военно-профессиональными компетенциями:

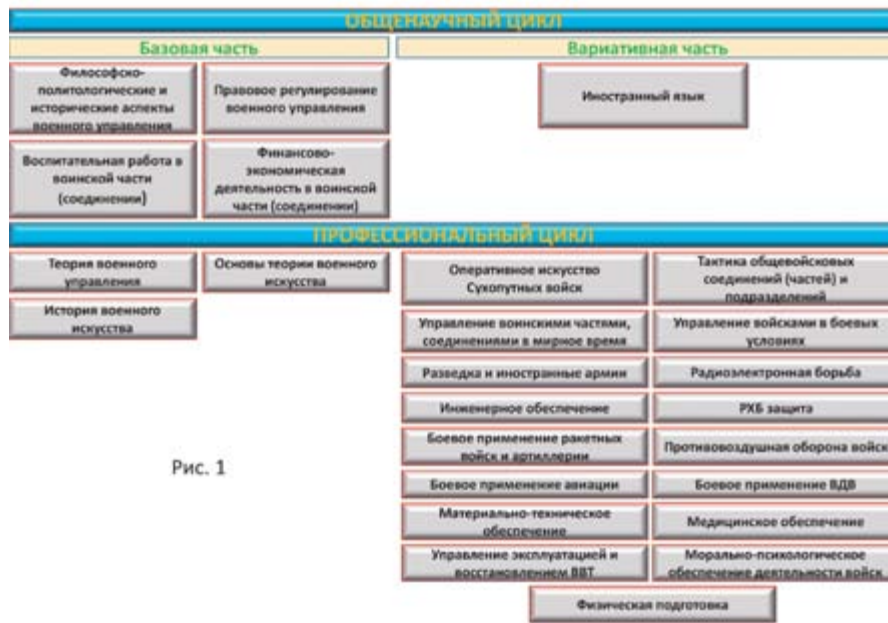


Рис. 1

- общекультурными (знанием лексики и грамматики, общих сведений об организации, вооружении, тактике Сухопутных войск страны изучаемого языка; способностью использовать информацию, извлеченную при чтении и аудировании, вести беседу на иностранном языке в пределах изучаемой тематики, в своей профессиональной деятельности);
- профессиональными (знание основ радиоэлектронной борьбы; организация и ведения РЭБ в бою и операции; предназначение, организация, вооружение и боевые возможности соединений, частей и подразделений РЭБ СВ и их боевое применение; знание систем управления войсками и оружием, сил и средств разведки и РЭБ иностранных государств и основные направления их развития; способность управлять соединениями (частями, подразделениями) РЭБ, производить основные оперативно-тактические расчеты; организовывать боевую подготовку подразделений и частей РЭБ; готовить и проводить комплексные, штабные тренировки, ТСУ и КШУ с частями РЭБ.

Реализованный на кафедре деятельностно-компетентный подход позволяет широко использовать в образовательном процессе активные и интерактивные формы проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков слушателей-специалистов радиоэлектронной борьбы.

Обязательным разделом ООП магистратуры по военной специальности «Управление силами и средствами

радиоэлектронной борьбы» является практика, которая представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку слушателей. В результате ее отработки слушатель получает умения и навыки:

- организовывать и руководить работой должностных лиц на пунктах управления при подготовке и в ходе ведения всех видов тактических действий;
- проводить оперативно-тактические расчеты по радиоэлектронному поражению противника;
- организовывать радиоэлектронную борьбу в бою и операции;
- использовать технику радиоэлектронной борьбы по боевому предназначению;
- применять геоинформационную систему военного назначения «Интеграция» при решении задач управления войсками;
- разрабатывать и проводить тактико-специальные учения с частями РЭБ.

Слушатели-специалисты РЭБ проходят практику в службах РЭБ военных округов и армий, соединениях и частях РЭБ, межвидовом центре подготовки и боевого применения войск РЭБ.

Научно-исследовательская работа обучающихся организуется в рамках военно-научной работы, является обязательным разделом ООП подготовки магистров и осуществляется в общей системе научной работы вуза и увязывается с образовательным процессом и плановыми научными исследованиями. Она направлена на комплексное формирование общекультурных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и квали-



фикационных требований. В ходе ее выполнения предусматриваются как проведение занятий со слушателями и их участие в научно-практических конференциях, так и участие слушателей в выполнении плановых научно-исследовательских работах академии. В результате ее выполнения слушатели получают знания по порядку организации и ведению военно-научной работы, умеют проводить научные исследования в области применения частей и соединений РЭБ и владеют методикой военно-научного исследования.

В соответствии с принятой концепцией «образование через всю жизнь» подготовка офицерских кадров в ВУНЦ СВ «Общевойсковая академия Вооруженных Сил Российской Федерации» проводится также и в системе дополнительного профессионального образования (ДПО). Кафедрой разработаны и реализуются соответствующие программы переподготовки и повышения квалификации офицеров РЭБ МО РФ.

Целью реализации дополнительной профессиональной образовательной программы является совершенствование знаний военных специалистов для выполнения нового вида профессиональной деятельности или нового вида деятельности в рамках смежной или иной военно-учетной специальности. При этом, в первую очередь, обращается внимание на вопросы обеспечения преемственности подготовки офицеров в системе ДПО с содержанием обучения по программам ВПО, исключения необоснованного повтора материала, обеспечения согласованности и этапности обучения. Продельваемая работа явля-

ется первым шагом в направлении создания системы непрерывной подготовки специалистов войск РЭБ.

Перечень специальностей подготовки по программам дополнительного профессионального образования корректируется в связи с изменением объема задач, возлагаемых на систему непрерывной подготовки офицеров в современных условиях. В настоящее время подготовка осуществляется по двум направлениям, для замещения должностей которых предназначен военный специалист: командир отдельной бригады радиоэлектронной борьбы; главный эксперт Управления НВ РЭБ и начальник штаба — заместитель командира батальона РЭБ.

Задачи военно-профессиональной деятельности военного специалиста:

- военно-управленческая деятельность;
- управление боевыми действиями и повседневной деятельностью соединений РЭБ в различных условиях обстановки;
- управление обеспечением боевых действий и повседневной деятельности соединения РЭБ в различных условиях обстановки;
- управление работой органов управления соединения РЭБ;
- управление морально-психологическим состоянием личного состава в интересах выполнения стоящих задач, руководство военно-педагогическим процессом в соединении РЭБ;
- управление научно-исследовательской деятельностью в соединении РЭБ;
- управление документами, обеспечивающими деятельность соединения РЭБ, органов управления;

- обеспечение требуемого уровня готовности вооружения и военной техники соединений РЭБ;
- обеспечение эффективного использования боевых, эксплуатационных свойств и технических возможностей вооружения и военной техники соединений РЭБ в различных условиях обстановки.

Структура дополнительной профессиональной образовательной программы профессиональной переподготовки и повышения квалификации представлена на рис. 2.

Выпускники академии, прошедшие подготовку по дополнительной профессиональной образовательной программе, предназначаются для замещения должностей командного и руководящего состава органов управления, соединений и частей РЭБ, а также преподавательского состава вузов МО РФ, учебных военных центров и военных кафедр при гражданских вузах по специальностям войск РЭБ.

В плане модернизации учебно-материальной базы академии с учетом изменившихся требований к подготовке специалистов, обновления парка техники РЭБ для обеспечения качественной подготовки специалистов в групповых и специализированных аудиториях академии развернуты современные компьютерные комплексы, позволяющие проводить подготовку слушателей, в том числе в интересах обучения специалистов РЭБ (АРМ должностных лиц оперативного и оперативно-тактического уровня управления «Акация-М», ЕСУ ТЗ «Созвездие-М2» с ГИС «Интеграция»).

На современном этапе развития Сухопутных войск и войск радиоэлектронной борьбы кафедра продолжает целенаправленную работу по повышению качества образовательного процесса, улучшению его методической обеспеченности, развитию теории и практики радиоэлектронной борьбы, формированию знаний, умений и навыков в организации и ведении РЭБ в бою и операции у командного и руководящего состава органов управления оперативного и оперативно-тактического звена. Войска радиоэлектронной борьбы гордятся генералами и офицерами-выпускниками академии, окончившими Военную академию имени М. В. Фрунзе и ВУНЦ СВ («ОВА ВС РФ») в разные годы. Выпуск большого количества успешно служащих Родине офицеров — лучший показатель работы всего профессорско-преподавательского состава кафедры и академии в целом.



Рис. 2