



Губсков Юрий Анатольевич,
начальник Межвидового центра
подготовки и боевого применения войск
радиоэлектронной борьбы (учебного и
испытательного), к.т.н., полковник

Более полувека в авангарде подготовки личного состава для соединений, воинских частей и подразделений РЭБ и РЭР находится Межвидовой центр подготовки и боевого применения войск РЭБ. Функционирование центра, имеющего статус части центрального подчинения, направляется начальником войск РЭБ ВС РФ полковником Ласточкиным Ю. И.

Повседневная деятельность центра в юбилейном для радиоэлектронной борьбы 2014 году была насыщена многочисленными мероприятиями. По плану начальника войск РЭБ ВС РФ в 2014 году на базе центра с высоким качеством проведен учебно-методический сбор с начальниками служб и командирами воинских частей РЭБ ВС РФ. В ходе сбора доведены итоги подготовки соединений и воинских частей РЭБ ВС РФ в зимнем периоде обучения, проблемные вопросы боевой подготовки в войсках РЭБ и пути их решения. Участникам сборов представлены современные средства радиоэлектронного подавления, которые поступают на перевооружение войск радиоэлектронной борьбы.

В августе 2014 года лучшие экипажи от 24-х воинских частей РЭБ приняли участие в конкурсе по полевой выучке среди подразделений РЭБ ВС РФ. В ходе испытаний по предметам профессиональной подготовки были выявлены положительные стороны и недостатки в системе боевой учебы войск ра-

Межвидовой центр подготовки и боевого применения войск РЭБ: задачи, итоги, перспективы

диоэлектронной борьбы, определены направления ее совершенствования.

В центре активно внедряются и широко пропагандируются современные педагогические и информационные технологии, ведётся настойчивая работа над совершенствованием учебно-воспитательного процесса. Ее организатором является заместитель начальника



Сборные мероприятия

центра по учебной работе — начальник учебного отдела подполковник Власов Ю. А. В настоящее время на базе центра осуществляется обучение специалистов РЭБ и РЭР по тридцати шести военноручетным специальностям. Широко

спектр категорий обучаемых: младшие специалисты; военнослужащие, проходящие военную службу по контракту; офицеры, прибывшие на переподготовку и повышающие квалификации; военнослужащие иностранных государств; курсанты высших учебных заведений; слушатели военных учебно-научных центров и академий. По итогам 2014 года в центре подготовлено порядка 3600 военнослужащих, четверть из которых составили военнослужащие по контракту, прошедшие обучение по программе интенсивной общевойсковой подготовки с курсом выживания. Переподготовлены на новые образцы техники и прошли боевое слаживание более десятка подразделений РЭБ.

В течение 2014 года в центре осуществлена подготовка военнослужащих не только для Вооруженных Сил Российской Федерации, но и для стран ближнего и дальнего зарубежья. Армения, Алжир, Китай — такова «география» текущего международного военного сотрудничества центра в области подго-



Занятия с курсом выживания



Кубинская делегация в центре

товки национальных военных кадров для иностранных государств.

В ноябре 2014 года центр посетила кубинская делегация во главе с начальником Управления РЭБ РВС Республики Куба бригадным генералом Э. Паламино. В ходе визита наши кубинские коллеги приняли участие в военно-научной конференции, ознакомились с учебно-материальной базой и военной техникой центра.

Научно-испытательная работа в центре ведется в четырех специализированных отделах и циклах боевой подготовки, имеющих современную измерительную аппаратуру и лабораторную базу. Это позволяет внедрить научно-исследовательскую работу в учебный процесс и создать уникальную учебно-материальную базу и научно-педагогическую среду для подготовки специалистов РЭБ. В течение года офицерами центра проведен анализ и оценка форм и способов боевого применения сил и средств РЭБ, осуществлено прогнозирование направлений развития радиоэлектронного вооружения и информационных технологий поля боя. В течение года личный состав принимал участие в государственных испытаниях и военно-научном сопровождении ряда образцов перспективных средств РЭБ. Активный вклад в эту работу вносят подполковник запаса Балюков А. М., подполковник Крюченков Е. В., майоры Каданцев С. М., Пустырев Д. В. и капитан Зацепин И. В.

В соответствии с руководящими документами МО РФ, указани-



Испытание изделия «Лорандит-М»

ями НВ РЭБ ВС РФ, планами учебно-методической и научной работы в центре на высоком уровне организована учебно-методическая и научная работа. Только за прошедший год разработано 79 учебных пособий и 8 руководств по боевому применению на изделия, на которых проводится обучение специалистов РЭБ. Эти пособия широко используются в процессе боевой подготовки в войсках РЭБ и в учебном процессе в высших военных учебных заведениях страны.



Выпуск военнослужащих Армении

Центр играет заметную роль в научно-исследовательской деятельности. Специалисты центра приняли участие в сорока двух научных конференциях, семи научно-исследовательских работах, девяти научных выставках, запатентовано двенадцать изобретений. В 2014 году освоены все новые образцы техники РЭБ, проведен анализ и исследование способов их боевого применения. В этой работе осуществляется активное военно-техническое сотрудничество с предприятиями военно-промышленного комплекса, научно-исследовательскими организациями Министерства Обороны, высшими учебными заведениями страны. Все разработки, изобретения, рационализаторские предложения продемонстрированы руководящему составу органов военного управления войск РЭБ. Научно-технические разработки центра, многие из которых не имеют аналогов, поддерживаются для внедрения в войска РЭБ. Офицеры, военнослужащие по контракту и гражданский персонал центра — это высокопрофессиональные специалисты, имеющие большой опыт практической эксплуатации средств РЭБ и РЭР, в том числе в условиях боевых действий. В центре служат и работают 4 доктора и 11 кандидатов наук. Многие офицеры центра ведут работу по соискательству ученых степеней доктора и кандидата наук.

Офицеры центра принимают активное участие в подготовке и проведении мероприятий оперативной подготовки (учений и тренировок), проводимых под управлением начальника войск РЭБ ВС РФ. В ходе проведения этих мероприятий офицеры демонстрируют, что они способны не только обеспечить высокий уровень подготовки военнослужащих различной категории в условиях повседневной деятельности, но и успешно решать сложные задачи в быстро меняющейся обстановке.

По результатам итоговой проверки центра высоких результатов по предметам профессионально-должностной подготовки добились коллективы циклов боевой подготовки. Хорошими оценками показывают пример своим подчиненным и коллегам по службе подполковники Сурков М. А., Залозный Н. В., майоры Каданцев С. М., Незнанов Д. В., капитан Ильичев Н. С., старший лейтенант Картавых Д. Г., лейтенант Глущенко А. О., старший прапорщик Лавринов А. Д. Вместе с тем, несомненно, требует дальнейшего совершенствования работа по повышению уровня физической подготовки постоянного состава центра, привитию навыков уверенного владения личным оружием.

Морально-психологическое состояние коллектива центра характеризуется высокими военно-профессиональными качествами и морально-психологической готовностью выполнить поставленные задачи. Состояние правопорядка и воинской дисциплины обеспечивает поддержание высокой боевой готовности, качественное несение внутренней службы, организованное проведение учебного процесса. Это результат работы командиров структурных подразделений, офицеров воспитательных структур во главе с заместителем начальника центра по рабо-



Занятие со школьниками проводит подполковник Сирота А. М.



те с личным составом подполковником Сиротой А. М.

В 2014 году личный состав центра принимал активное участие в организации и проведении комплекса мероприятий в масштабе Тамбовского гарнизона: обеспечение безопасности эстафеты Олимпийского огня; проведение парадов, открытие памятных мемориалов; проверка сил и средств объектов гражданской обороны гарнизона и др.

Боевая подготовка и повседневная жизнедеятельность центра надежно обеспечивается службами тыла и технической частью.

В настоящее время центр размещается на территории пяти военных городков Тамбовского гарнизона. Несмотря на большое число обслуживаемых объектов, все элементы инфраструктуры, обеспечивающие жизнедеятельность подразделений центра, находятся в работоспособном состоянии. В большей степени это заслуга офицеров тыла под руководством заместителя начальника центра по тылу подполковника Юдина В. А.

Учебно-материальная база центра планомерно совершенствуется и оснащается современным вооружением и техникой, тренажерами, стендами, макетами, электронно-вычислительными машинами и техническими средствами обучения. В 2014 году оборудовано четыре лекционных аудитории, один компьютерный класс, а также отремонтировано одиннадцать специализированных классов. На настоящий момент в двух учебных корпусах имеются и оборудованы: четырнадцать лекционных аудиторий, семьдесят пять специализированных классов по всем предметам боевой подготовки, четыре компьютерных класса и тренажеры по всем основным специальностям.

Главными направлениями по развитию полевой учебно-материальной базы в настоящий момент являются создание обучаю-



Тренажерный комплекс «Исток»



Парад Победы

щего комплекса для подготовки личного состава и создание современной инфраструктуры для проведения государственных и сравнительных испытаний комплексов и средств РЭБ.

В настоящий момент проводятся мероприятия по оборудованию на территории базы (учебно-тренировочной) тренажерного комплекса «Исток» в составе ситуационного центра, командного пункта,



Техника к занятиям готова

тренажерного модуля, центра сбора, обработки информации и оценки действий обучаемых. Данный комплекс предназначен для: подготовки специалистов РЭБ, боевого слаживания экипажей (расчетов) и подразделений РЭБ, подготовки и тренировки должностных лиц центра, осуществляющих боевую подготовку, и проведения компьютерных экспериментов по апробации форм и способов боевого применения сил и средств РЭБ.

Силами технической части и базы хранения и ремонта вооружения и техники под руководством заместителя начальника центра по вооружению подполковника Коля-

да А. Ю. в 2014 году произведен прием свыше ста пятидесяти комплектов техники РЭБ от предприятий промышленности и воинских частей РЭБ ВС РФ. В воинские части и подразделения РЭБ передано сорок один комплект новых образцов ВВТ, произведена отправка и разгрузка около ста шестидесяти платформ с ВВТ.

В прошедшем году комиссией, назначенной заместителем министра обороны РФ, была проведена оценка эффективности решения задач, возложенных на центр. Проведенный ею анализ деятельности центра показал положительную динамику развития за последние два года по всем направлениям повседневной деятельности. По результатам работы комиссии разработан и утвержден план перспективного развития центра на период до 2020 года. В него входит целый комплекс мероприятий, среди которых: формирование научной роты, создание новых циклов боевой подготовки, создание полигона РЭБ, формирование группы ремонта, выполнение планов текущего (капитального) строительства и перевооружения центра новой техникой РЭБ. Реализация этих планов потребует от всего нашего коллектива напряженной работы, но традицией центра является выполнение возложенных на него задач в установленные сроки и с максимальным качеством, несмотря на наличие текущих проблемных вопросов. Так было ранее и так будет всегда.