



Войска связи, РТО и АСУ Военно-Воздушных Сил



**Коробков
Валерий Анатольевич,**
начальник войск связи —
заместитель начальника
Главного штаба
Военно-воздушных сил по связи,
полковник

Валерий Анатольевич Коробков родился 4 апреля 1967 г. в г. Тетюши Татарской АССР. В 1988 г. окончил Ульяновское высшее военное командное училище связи, в 2000 г. — Военно-воздушную академию имени Ю. А. Гагарина. Военную службу проходил на таких должностях, как: начальник тропосферной радиорелейной станции (ГСВГ); начальник тропосферной радиорелейной станции, командир учебного взвода, начальник центра каналообразующих систем батальона связи (КП на подвижных средствах) отдельного полка связи, офицер отдела связи и РТО штаба Воздушной армии (ДВО); начальник отделения связи отдела управления связи, РТО и АСУ округа ВВС и ПВО, начальник службы безопасности связи управления связи, РТО и АСУ штаба КСпН, начальник отдела управления связи, РТО и АСУ ГШ ВВС. С 1 марта 2011 года — начальник войск связи — заместитель начальника Главного штаба ВВС по связи. Награжден 5-ю медалями и знаком отличия «Почетный радист РФ».

Отдел связи и рто штаба государственного центра подготовки Министерства обороны Российской Федерации

При переходе Военно-воздушных сил на новый боевой состав в 2011 году осуществлено объединение учебных центров боевой подготовки и переучивания летного состава различных родов авиации в Государственный центр подготовки Министерства обороны Российской Федерации.

Основным рабочим органом, обеспечивающим управление связью, РТО и автоматизацией управления Центра является отдел связи и радиотехнического обеспечения. Организационно-штатные структуры подразделений Центра новые, новыми являются и задачи, которые определяют обязанности должностных лиц.

Деятельность отдела связи и РТО, подразделений связи, РТО и АСУ в новом организационном составе направлена, прежде всего, на обеспечение устойчивого и непрерывного управления частями и подразделениями центра, безаварийного обеспечения летной работы авиационных подразделений, участие в проведении научно-исследовательской работы по вопросам применения средств связи, РТО и АСУ при организации боевого управления авиацией.

Развитие системы связи, РТО и АСУ ставит перед военными связистами сложные, но требующие решения задачи.

Основными задачами специалистов связи и РТО были и остаются — поддержание боевой готовности системы связи, РТО и АСУ Центра, обеспечение надежного функционирования системы оповещения, средств передачи документированной

информации, средств связи, автоматизированных систем управления и радиотехнического обеспечения полетов, организация подготовки частей (подразделений) связи, РТО и АСУ к решению поставленных задач.

Система связи, как основа системы управления, в настоящее время активно развивается и совершенствуется. Главной линией совершенствования системы связи Центра, как части инфраструктуры управления Вооруженных Сил Российской Федерации, на данный момент является переход к новой форме организации сетей связи путем интеграции их в единое информационное пространство Вооруженных Сил. С этой целью на узлах связи Центра развернуто цифровое телекоммуникационное оборудование, система электронного документооборота, режимная АТС, позволившие значительно повысить надежность и достоверность связи.

Особое внимание отделом связи и РТО уделяется повышению качества обеспечения безопасности полетов.



Личный состав отдела связи 4 ГЦ ПАП и ВИ МО РФ



В гарнизоне Саваслейка и на аэродроме Липецк-2 освоены новые образцы техники связи и РТО. Кроме того на аэродроме ведутся испытания новой системы посадки.

После проведенных в Центре организационно-штатных мероприятий и приведению его к более совершенной структуре важнейшей задачей является развитие и совершенствование системы технического обеспечения.

Но главное для успешного выполнения поставленных задач по обеспечению связью — люди. Внедрение новых средств и комплексов связи, РТО и АСУ в системы управления различных звеньев управления ставит более высокие требования к профессиональному уровню военнослужащих и гражданского персонала. Возложенные на подразделения связи, РТО и АСУ Центра задачи требуют от личного состава крепких навыков и умений.

В современных условиях встает вопрос подготовки специалистов, способных грамотно эксплуатировать вверенную технику.

Для выполнения поставленных задач в Центре качественно спланирована система боевой подготовки. Занятия по тактико-специальной, специальной и технической подготовке проводятся таким образом, чтобы личный состав изучил и в совершенстве знал штатную технику связи, РТО и АСУ, требования безопасности при ее развертывании, эксплуатации и техническом обслуживании и умел ее эксплуатировать в различных условиях обстановки.

Проведение сборов с различными категориями специалистов связи, РТО и АСУ совершенствует методическую подготовку офицеров отдела связи, РТО и АСУ, повышает качество подготовки личного состава подразделений связи, РТО и АСУ и способствует общению и распространению опыта лучших специалистов путем проведения практических занятий, учебно-методических сборов с командирами различного уровня, ведется доработка методических пособий по организации боевой подготовки в авиационных формированиях.

В отделе связи и РТО штаба ГЦП МО РФ служат люди, которые целиком отдают себя делу, — настоящие профессионалы своего дела, способные качественно и грамотно решать абсолютно любые задачи, поставленные перед ними командованием.

Ответственное отношение — залог отличных показателей

Одним из основных подразделений Государственного центра подготовки Министерства обороны Российской Федерации является Центр боевого применения и переучивания летного состава.

В должности заместителя начальника штаба Центра по связи и радиотехническому обеспечению — бортового оператора проходит военную службу подполковник



Рогалёв Александр Иванович.

Родился он 22 ноября 1972 года в г. Старобельске Ворошиловградской области Украинской ССР.

В 1995 году окончил Харьковский институт летчиков Военно-воздушных сил по программе Харьковского высшего военного авиационного училища радиоэлектроники и был направлен для прохождения службы в Сибирский военный округ на должность командира радиовзвода отдельной роты связи и РТО.

В августе 1996 года назначен на должность командира роты связи и РТО отдельного батальона связи и РТО. Офицер проявил себя грамотным командиром, отлично знающим вверенное ему вооружение и военную технику, умело планирующим и организующим работу вверенного подразделения в соответствии с требованиями руководящих документов.

Ротой связи и РТО лейтенант А. И. Рогалёв командовал немногим более года, однако результаты работы офицера по обеспечению полетов армейской авиации неоднократно отмечались в лучшую сторону Командующим и Начальником авиации Сибирского военного округа. По итогам 1996 учебного года заняла рота первое место среди подразделений связи и РТО.

Результатом отличной работы в достижении высокого уровня подготовки подразделения явилось назначение в ноябре 1997 года старшего лейтенанта А. И. Рогалёва на должность главного инженера — начальника технической части батальона связи и РТО вертолетного полка. Проходя службу в новой должности, в течение четырех лет офицер активно занимался работой по техническому обеспечению связи и РТО, поддержанию в исправном и боеготовом состоянии техники. В результате существенно повысился коэффициент готовности средств связи и РТО, а ко-

эффициент готовности автомобильной техники батальона связи и РТО стал равен единице.

В связи с организационно-штатными мероприятиями, проведенными в частях связи и РТО армейской авиации, батальон связи и РТО был сокращен до отделения связи и РТО, начальником которого в 2001 году был назначен Александр Иванович.

На протяжении двух лет он проявил свои лучшие качества командира — высокую ответственность при выполнении поставленных задач, организованность, способность сплотить и мобилизовать личный состав в сложную минуту, упорство и решимость. Офицер приобрел большой практический опыт руководства подразделениями связи и РТО, уважение руководящего состава и авторитет среди подчиненного личного состава. В этот период наиболее ярко проявились его организаторские способности.

В 2003 году майор Рогалёв поступает в Военно-воздушную академию им. Ю. А. Гагарина на факультет «Обеспечение боевых действий авиации». Учился с удовольствием, активно участвовал в научных работах кафедры организации связи и РТО полетов, разработке и издании наглядных и учебных пособий для слушателей академии. Этим он заслужил признание преподавателей кафедры как грамотный и перспективный офицер-руководитель.

По окончании академии в 2005 году майор А. И. Рогалёв был назначен в Центр боевого применения и переучивания летного состава на должность начальника отделения — заместителя начальника штаба Центра по связи и РТО.

Так как эта должность являлась легкой, у Александра Ивановича появилась прекрасная возможность грамотно совмещать организацию связи и РТО на земле и в воздухе, оценивать работу наземных специалистов связи и РТО с воздуха и работу бортовых специалистов связи с земли. При его непосредственном участии планируются мероприятия боевой подготовки частей и подразделений связи и РТО, авиационных подразделений своего соединения, проводятся тактико-специальные и летно-тактические учения.

Александр Иванович никогда не останавливался на достигнутом, постоянно совершенствовал свои навыки и умения, активно использовал их в повседневной деятельности. Результатом его личной подготовки явились получение допуска к самостоятельному выполнению полетов в составе экипажа на самолетах Ан-26 и Ту-95МС



и присвоение ему в 2010 году классной квалификации «бортовой специалист 1 класса». В настоящее время подполковник Роголёв А. И. имеет налет около 700 часов.

После проведения очередных организационно-штатных мероприятий подполковник Роголёв в марте 2011 года назначен на должность заместителя начальника штаба по связи и РТО — бортового оператора ЦБП и ПЛС Государственного центра подготовки Министерства обороны Российской Федерации. За годы службы в ЦБП и ПЛС он сделал многое для совершенствования боевой подготовки подразделений связи и РТО и бортовых специалистов связи. Грамотно организовал работы по развертыванию и вводу в строй нового цифрового телекоммуникационного оборудования и добился того, что новое оборудование находится в постоянной готовности к применению. Организовал обучение должностных лиц Центра работе на автоматизированных рабочих местах системы электронного документооборота. Активно внедряет использование руководящим составом Центра современных средств связи в повседневной деятельности.

Твердые знания военного дела, принципиальность, честность, настойчивость в достижении цели и уважение начальников к Александру Ивановичу позволили ему добиться высоких результатов. За достигнутые результаты в боевой подготовке подполковник А. И. Роголев неоднократно поощрялся Командующим дальней авиацией, начальником ГЦП МО РФ, Губернатором Рязанской области и администрацией города Рязани.

На протяжении всех лет военной службы А. И. Роголёва отличают высокая ответственность, честность, требовательность и бережное отношение к подчиненному личному составу, разумная инициативность и добросовестность в решении поставленной задачи, стремление к самосовершенствованию и личная примерность в достижении высоких результатов на службе.

Отдел связи, радиотехнического обеспечения и автоматизированных систем управления Главного штаба Военно-воздушных сил предназначен для планирования и осуществления мероприятий по поддержанию в постоянной готовности к применению войск связи, РТО и АСУ, а также для организации технического обеспечения связи, РТО и АСУ, совершенствования радиотехнического обеспечения поле-

тов авиации на аэродромах Военно-воздушных сил.

Одним из лучших офицеров отдела связи, РТО и АСУ Главного штаба Военно-воздушных сил является подполковник **Ступко Алексей Викторович**.

Он родился 14 мая 1976 года в г. Поставы Витебской области Белорусской ССР в семье кадрового офицера. После сдачи школьных выпускных экзаменов без сомнений решил посвятить себя военному делу.

В 1997 году окончил Рязанское высшее военное командное училище связи им. Маршала Советского Союза М. В. Захарова и был направлен для прохождения дальнейшей службы в Дальневосточный военный округ на должность начальника радиорелейной станции отдельного радиорелейного батальона отдельной армии Противовоздушной обороны.

Большую часть военной службы прошел в Дальневосточном регионе, где сформировался и закалился его характер. Уже с первых дней военной службы лейтенант А. В. Ступко зарекомендовал себя исполнительным и решительным офицером, способным умело управлять подчиненным личным составом и уверенно эксплуатировать вверенную ему технику.

Основательный подход к порученному делу, нацеленность на достижение высокого результата не остались незамеченными командованием, и в июне 2000 года офицер был назначен на должность инженера телефонного отделения узла связи корпуса ПВО, а в августе того же года — начальником телефонного отделения узла связи дивизии ПВО объединения ВВС и ПВО.

Быстро освоившись в новой должности, старший лейтенант Ступко направляет свои знания и умения на поддержание высокого уровня боевой и мобилизационной готовности вверенного ему подразделения, повышение уровня профессиональной подготовки подчиненного личного состава, проявляя себя при этом грамотным организатором, требовательным и справедливым командиром.

В 2002–2006 гг. офицер проходит службу на должностях: старшего помощника начальника отделения связи, радиотехнического обеспечения и автоматизированных систем управления дивизии ПВО, заместителя командира — начальника отделения боевой подготовки, строевого и кадров узла связи



дивизии ПВО. На указанных должностях офицер совершенствует навыки планирования и организации связи в условиях обеспечения повседневной деятельности войск, их боевой учебы, приобретает практический опыт штабной работы.

В 2006 году майор Ступко, пройдя конкурсный отбор и успешно сдав вступительные экзамены, поступает в Военную академию связи им. С. М. Буденного. Итогом обучения в академии стало получение диплома с отличием и назначение на должность начальника отдела связи Центрального узла связи Военно-воздушных сил.

Инициативность, профессионализм, умение принимать грамотные и обоснованные решения в различных условиях обстановки позволили подполковнику А. В. Ступко эффективно организовать деятельность подчиненного отдела, добиться четкого и качественного выполнения задач по обеспечению связью Главнокомандующего, должностных лиц Главного штаба Военно-воздушных сил в интересах управления подчиненными войсками, дежурными по ПВО силами и средствами. Наиболее полно деловые качества подполковника Ступко раскрылись после назначения его в 2009 году на должность старшего офицера управления связи, РТО и АСУ Главного штаба Военно-воздушных сил. С первых дней службы в управлении офицер активно включился в работу по совершенствованию системы связи Военно-воздушных сил, внедрению в войска современных средств и комплексов связи.

При его непосредственном участии планируется воздушное движение, проводится работа по созданию автоматизированной системы воздушно-наземной связи с самолетами дальней и военно-транспортной авиации.

В 2011 году под руководством подполковника А. В. Ступко планировались мероприятия по организации воздушной радиосвязи при подготовке и проведении совместных оперативно-стратегических учений «Центр-2011», «Боевое содружество-2011», «Шыгыс-2011», а также обеспечения показа авиационной техники в ходе парада войск на Красной площади и на Международном авиационно-космическом салоне «МАКС-2011».

За период службы в Главном штабе Военно-воздушных сил подполковник А. В. Ступко внес большой вклад в разработку новых уставных документов по связи. Принимал личное участие в разработке Наставления по связи Вооруженных Сил Российской



Федерации, а также разработке и утверждении Наставления по связи, радиотехническому обеспечению и автоматизированным системам управления Военно-воздушных сил.

На протяжении всех лет военной службы подполковника Ступко А. В. отличают высокий профессионализм, преданность воинскому долгу, самостоятельность при выполнении служебных обязанностей. Активная жизненная позиция, широкий кругозор и высокое чувство ответственности за порученное дело позволяют ему успешно выполнять поставленные задачи и готовить достойную смену для продолжения славных традиций войск связи, РТО и АСУ Военно-воздушных сил.

КОГДА ЧЕЛОВЕКУ ПРАВИТСЯ ТО, ЧТО ОН ДЕЛАЕТ

Капитан **Шурхай Олег Леонидович** родился 12 ноября 1967 года в д. Кокот Суражского района Брянской области.

В 1985 году был призван в ряды Вооруженных Сил и направлен для прохождения срочной военной службы в подмосковный авиагарнизон Кубинка. Два года Олег служил на узле связи в должности механика-телеграфиста.

Командир батальона связи, в котором проходил службу младший сержант О. Л. Шурхай, видел в подчиненном перспективного, самостоятельного, решительного специалиста. Поэтому Олегу было предложено продолжить военную службу и пройти обучение в школе прапорщиков. В 1988 году, закончив обучение, он возвратился в часть и был назначен на должность начальника аппаратной телеграфной засекреченной связи узла связи.

В 1994 году, после передислокации в гарнизон Кубинка из ЗГВ управления 16 Воздушной Армии, штат узла связи был увеличен. Олегу Леонидовичу пришлось проявить усердие и старание, чтобы переоборудовать телеграфную аппаратную узла связи штаба дивизии в телеграфный центр узла связи штаба Воздушной Армии.

В том же году старший прапорщик О. Л. Шурхай был назначен на офицерскую должность — заместителем начальника телеграфного центра. И в новом для него качестве отмечается как грамотный, исполнительный офицер, способный решать ответственные задачи, умеющий выделить основное

в работе, а главное — быть требовательным к себе и подчиненным. Как результат — телеграфный центр узла связи Воздушной армии всегда на высоте по обеспечению связи командованию. Неоднократно на базе узла проводились сборы и занятия со специалистами органов ЗАС объединения и Военно-воздушных сил.

Благодаря усилиям старшего прапорщика О. Л. Шурхая на базе телеграфного центра узла связи Воздушной Армии (ВА) в 1998 году успешно прошел испытания комплекс технических средств обработки сообщений.

А далее — участие в контртеррористической операции в Чеченской Республике. С ноября 1999-го по июнь 2000 года старший прапорщик Шурхай О. Л. в качестве начальника аппаратной выполнял боевые задачи в составе военной комендатуры одного из районов Чеченской Республики. Был награжден государственной наградой.

В сентябре 2000 года был назначен на должность заместителя начальника узла связи ВА, а в 2002 году прапорщику Шурхай О. Л. было присвоено первое офицерское воинское звание «лейтенант».

В 2004 году он был назначен на должность начальника узла связи ВА.

Будучи высококлассным специалистом по работе на средствах связи «старого парка» и их ремонту, Олег Леонидович стал самостоятельно изучать новейшие технологии. Под руководством офицера на узле связи были введены в строй такие современные средства связи, как цифровой многоканальный коммутатор ручного обслуживания, цифровая станция АТС, цифровая радиорелейная станция, магнитофоны цифровые многоканальные электронные, комплекс технических средств обработки сообщений, а также проложена волоконно-оптическая линия связи с установкой цифрового оборудования. Для передачи опыта товарищам Олегом Леонидовичем лично была разработана методика обучения личного состава дежурных смен, организован процесс повышения профессионального мастерства. Процесс обучения и освоения новой техники был завершен в кратчайший срок. Грамотно организуя занятия с подчиненными, капитан О. Л. Шурхай направляет свой опыт и умение на привитие им ответственности за поддержание в постоянной готовности техники связи к выполнению поставленных задач, повышению морально-деловых качеств личного состава, умению ориентиро-

ваться и принимать правильные решения в различных условиях обстановки.

Специалисты узла связи в ходе организационно-штатных мероприятий, проводимых в войсках, сумели не только сохранить, но и приумножить заложенный ранее потенциал, в том числе исправность техники связи и мастерство, постоянную готовность выполнять поставленные задачи. На узле связи постоянно модернизируются боевые посты, вводится в строй новое оборудование, внедряются оригинальные методы работы, основной целью которых является обеспечение бесперебойного обмена всеми видами информации боевого управления.

Не зря узел связи центра показавший авиационной техники считается одним из лучших. Именно поэтому на его базе в 2011 году прошли сборы начальников узлов связи 4 ГЦПАП и ВИ МО РФ. По итогам сборов были выработаны рекомендации по организации и несению дежурства, по оборудованию боевых постов узлов связи, размещению техники связи.

Капитан Шурхай О. Л. постоянно контактирует с ветеранами войск связи. При их огромной поддержке силами личного состава узла связи была оборудована комната воинской славы, куда помещены экспонаты расформированного 83-го отдельного полка связи ВА. Посещая комнату воинской славы, ветераны всегда выражают огромную признательность за сохраненную историю.

У Олега Леонидовича на первом плане два девиза — «Никогда не стоять на месте, постоянно двигаться вперед» и «Каждый должен находиться на том месте, где он принесет больше пользы в служении Отечеству».

За заслуги в служении Отечеству капитан О. Л. Шурхай награжден девятью медалями, в том числе медалью Жукова, медалью «За воинскую доблесть».

Вот уже двадцать семь лет капитан Шурхай О. Л. в боевом строю. Его военная служба подходит к завершению, однако он полон сил и энергии.

— Сколько еще не сделано, столько же еще хочется сделать полезного для работы своего узла связи, — говорит он.

Молодым воинам связистам есть чему учиться у капитана Шурхая О. Л. Своим примером в служении Отечеству он доказывает, что какой бы ни была долгой и непредсказуемой дорога к своей мечте, нужно стоять на своем и идти к цели без тени сомнения.

