



Главный штаб Сухопутных войск

Итоги деятельности отдела связи Главного штаба Сухопутных войск в 2012 году



**Арсланов
Халил Абдухалимович,**
начальник связи — заместитель
начальника Главного штаба Сухопутных
войск по связи, генерал-майор

Халил Абдухалимович Арсланов родился 4 апреля 1964 года в селе Елоховое Озеро Целинского района Ульяновской области.

В 1985 году окончил Ульяновское высшее военное командное училище связи, в 1995 году — Военную академию связи имени С. М. Буденного, в 2004-м — Военную академию Генерального штаба ВС РФ. Военную службу проходил в должностях: начальник связи артиллерийского дивизиона танковой дивизии, командир батареи управления и артиллерийской разведки танковой дивизии, командир батальона связи танковой дивизии, начальник связи танковой дивизии, начальник штаба территориальной бригады связи, командир территориальной бригады связи, начальник связи — заместитель начальника штаба армии, начальник связи — заместитель начальника штаба ПУРВО по связи, начальник 1-го управления УНС ВС РФ. С 2009 года по настоящее время — начальник связи — заместитель начальника Главного штаба Сухопутных войск по связи.

Награжден орденом и 8-ю медалями.

В соответствии с Положением об отделе связи Главного штаба Сухопутных войск, утвержденным приказом начальника Главного штаба Сухопутных войск № 7 от 2010 года, основными задачами отдела связи Главного штаба Сухопутных войск являются организация, проведение и контроль мероприятий боевой подготовки соединений, воинских частей и подразделений связи Сухопутных войск, а также организация и выполнение мероприятий строительства Сухопутных войск в части, касающейся воинских частей и подразделений связи.

Основные усилия в деятельности офицеров отдела в 2012 году были направлены на выполнение вышеуказанных задач.

9 февраля 2011 г. Министром обороны Российской Федерации был утверждён План (далее – План) строительства Сухопутных войск на 2011-2015 годы, целью которого ставилось создание принципиально нового боевого состава Сухопутных войск, способного в составе межвидовых группировок гарантированно выполнять задачи по обеспечению военной безопасности государства. В рамках реализации Плана отделом

связи Главного штаба Сухопутных войск проведена работа по оптимизации организационно-штатных структур соединений и воинских частей связи: разработаны перспективные организационно-штатные структуры бригад управления объединённого стратегического командования, общевойсковой армии и батальонов управления перспективных общевойсковых соединений.

Особенностями предлагаемых организационно-штатных структур являются применение в их составе современных и перспективных комплексов связи, содержание подразделений материально-технического обеспечения в составе, позволяющем им выполнять задачи по предназначению с учётом передачи некоторых функций сторонним организациям.

При реализации основных подходов строительства Сухопутных войск на плановый период отделом связи Главного штаба Сухопутных войск проведена работа по формированию тактико-технических требований к перспективным средствам связи для Сухопутных войск. При этом закладывались такие тактико-технические требования, чтобы получаемые средства связи по своим характеристикам





не только не уступали зарубежным аналогам, но и превосходили их, а также легко модернизировались, не требуя значительных расходов и имели сравнительно низкую стоимость жизненного цикла.

Итогом проведённой работы явились утверждённые главнокомандующим Сухопутными войсками и согласованные с заинтересованными органами военного управления тактико-технические требования к основным образцам перспективных средств связи, которые будут размещены на типовых базовых платформах, разрабатываемых для общевойсковых соединений Сухопутных войск.

В 2012 году отделом связи Главного штаба Сухопутных войск совместно с управлениями связи штабов военных округов проведена работа, направленная на совершенствование требуемого уровня военно-профессиональной подготовки личного состава войск связи Сухопутных войск, слаженности экипажей, расчётов, подразделений, воинских частей, соединений и их штабов для выполнения задач в соответствии с их предназначением, на повышение эффективности функционирования системы боевой подготовки войск связи Сухопутных войск.

Благодаря совместным усилиям отдела связи Главного штаба Сухопутных войск и органов военного управления, непосредственно осуществляющих управление боевой подготовкой, проведением ее

мероприятий и ее всесторонним обеспечением, удалось достичь требуемого результата обученности военнослужащих войск связи Сухопутных войск. Это выразилось в повышении качества отработки узлами связи пунктов управления комплексных задач и тренировок по связи, в повышении качества обеспечения связи в ходе стратегического командно-штабного учения, по итогам которого войска связи Южного военного округа оценены на «хорошо». Кроме того, удалось достичь согласованности в подготовке всех категорий обучаемых – военнослужащих, войск связи Сухопутных войск, штабов – по целям, задачам, содержанию обучения.

Повышение эффективности функционирования системы боевой под-



готовки войск связи Сухопутных войск в 2012 году достигалось, в том числе, и за счёт умелого и грамотного применения форм и методов обучения различных категорий военнослужащих.

Так, в войсках связи Сухопутных войск начата успешная практика проведения занятий по дополнительной подготовке специалистов связи с привлечением представителей промышленности. Увеличилось количество занятий, проводимых в поле и в ночное время, существенно повысилась интенсивность проведения занятий с подчинёнными офицерами, штабами, подразделениями связи, руководящими должностными лицами войск связи объединений, военных округов, а также Сухопутных войск.

Офицерами отдела связи Главного штаба Сухопутных войск в течение года организованы и проведены на базе соединений Центрального, Восточного и Западного военных округов инструкторско-методические занятия с офицерами-связистами, в ходе которых заместителям начальников штабов по связи – начальникам отделений связи соединений, командирам батальонов, рот связи были показаны методика проведения занятия с личным составом подразделений связи по слаживанию экипажей аппаратных (станций, КШМ), а также методика проведения занятия с ротой связи общевойскового соединения на полигоне связи.

Под руководством главнокомандующего Сухопутными войсками в мае и в ноябре проведены сборы с командирами соединений Сухопутных войск. В ходе сборов начальником связи – заместителем начальника Главного штаба Сухопутных войск



Сил Российской Федерации проводилась активная работа по совершенствованию учебно-материальной базы подразделений и соединений связи Сухопутных войск на базе Военного учебно-научного центра Сухопутных войск «Общевойсковая академия Вооружённых Сил Российской Федерации». В ходе военно-научных конференций, проведённых под руководством главного командующего Сухопутными войсками в мае и в октябре начальником связи — заместителем начальника Главного штаба Сухопутных войск по связи, освещены основные направления развития образцов ВВСТ войск связи Сухопутных войск и организационно-штатных структур бригад управления и подразделений связи с учётом изменения способов ведения военных действий.

В 2013 году деятельность отдела будет направлена на дальнейшее совершенствование организационно-штатных структур соединений и подразделений связи Сухопутных войск, развитие системы боевой подготовки войск связи Сухопутных войск, повышение её качества, на осуществление действенного контроля за организацией и выполнением мероприятий подготовки войск связи Сухопутных войск, на совершенствование системы комплектования Сухопутных войск младшими специалистами связи. И, без сомнения, все эти и другие спланированные мероприятия будут выполнены с таким же высоким качеством, как и в прошедшем году.

по связи проведены лекции с командирами бригад управления ВО и ОА, бригад связи (территориальных), на которых были доведены особенности боевой подготовки войск связи Сухопутных войск, особенности развития ОШС бригад управления и подразделений связи общевойсковых соединений Сухопутных войск с учётом изменения способов ведения боевых действий, под его руководством офицерами отдела связи Главного штаба Сухопутных войск организована тактическая летучка, в ходе которой командиры соединений связи повышали практические навыки в принятии решения на боевое применение подразделений связи бригады управления в оборонительной операции.

На учебно-материальной базе батальона связи общевойскового соединения в ноябре заместителем начальника связи Сухопутных войск командирам бригад управления, бригад связи (территориальных) представлена методика наиболее рационального использования учебной материально-технической базы боевой подготовки. Командирами восполнены знания по организации и проведению занятий по отработке учебных задач и нормативов на полигоне связи, а также по слаживанию экипажей аппаратных и взводов связи.

На круглых столах рассмотрены проблемные вопросы в организации подготовки подразделений связи, выработаны и обсуждены общие подходы к решению проблемных вопросов и повышению качества проводимых мероприятий по подготовке подразделений связи к выполнению задач по предназначению.

Кроме того, в течение года офицерами отдела под руководством заместителя Министра обороны Российской Федерации велась работа в составе межведомственной комиссии по проверке устранения замечаний, выявленных в ходе Государственных испытаний перспективных КСА, принято участие в проведении государственных испытаний средств и комплексов связи, разрабатываемых в рамках ведущих ОКР, средств и комплексов связи, разработанных в инициативном порядке ОАО «МКБ «Компас», ОАО «Радиозавод имени А.С.Попова». В тесном взаимодействии с Военно-научным комитетом Вооружённых





Лучший специалист отдела связи Главного штаба Сухопутных войск

Одним из лучших офицеров отдела связи ГШ СВ по праву является подполковник **Дормидонтов Валентин Владимирович**.



Валентин Владимирович родился 23 апреля 1977 года в городе Ленинграде. Окончил в 1999 году Военный университет связи. По окончании университета направлен для прохождения дальнейшей службы в учебный центр войск связи Московского военного округа. Уже с первых дней военной службы в должности инженера лаборатории технических средств обучения, а в дальнейшем в должности командира учебного взвода — преподавателя, Валентин Владимирович проявил себя грамотным специалистом. При его непосредственном участии модернизировались средства обучения курсантов, совершенствовались способы и методы проведения занятий со специалистами радиостанций большой мощности. Всё это в совокупности с умением управлять личным составом, чётким планированием своей деятельности, знанием руководящих документов позволило ему добиться высоких результатов в подготовке младших специалистов для войск связи.

Постоянная нацеленность на высокий результат при достижении поставленных целей не осталась незамеченной, и в 2002 году капитан Дормидонтов назначается на должность оперативного дежурного пункта управления (связью и АСУ). Здесь в полной мере раскрылись такие его качества, как организованность, настойчивость, упорство, основательный подход к порученному делу, решимость в достижении поставленных целей. Капитан Дормидонтов В.В. всесторонне изучил структуру

системы и войск связи Сухопутных войск, систему управления связью Сухопутных войск, способы поддержания её в постоянной готовности к решению оперативных задач, что определило назначение его в 2006 году на должность офицера отдела (развития и строительства войск связи) управления связи Главного штаба Сухопутных войск.

Опыт работы позволяет ему готовить взвешенные и обоснованные предложения по развитию войск связи Сухопутных войск, разработке проектов Указов Президента Российской Федерации и Министра обороны Российской Федерации по проведению организационных мероприятий в Сухопутных войсках.

В 2009 году качества, проявленные подполковником Дормидонтовым В.В. в своей служебной деятельности, были по достоинству оценены главнокомандующим Сухопутными войсками, и офицер назначается на должность главного инспектора управления связи Главного штаба Сухопутных войск. При его личном участии проводится совершенствование организационно-штатных структур соединений, воинских частей и подразделений связи в соответствии с новыми требованиями руководящих документов. Знание офицером основных направлений совершенствования вооружения и военной техники, тенденций развития армий зарубежных стран позволяют ему выделить главное в своей работе, подготовить наиболее целесообразные предложения при разработке организационно-штатных структур подразделений и воинских частей связи Сухопутных войск.

Подполковник Дормидонтов Валентин Владимирович принимает активное участие в разработке руководящих и программных документов для войск связи Сухопутных войск. Валентин Владимирович принял участие в разработке совместно с другими офицерами отдела связи Главного

штаба Сухопутных войск «Программы подготовки офицерского состава Сухопутных войск (для офицеров воинских частей и подразделений связи)», «Программы боевой подготовки учебных частей связи», «Наставления по связи соединений и воинских частей Сухопутных войск». Им разработаны предложения в руководящие документы по развитию и строительству войск связи Сухопутных войск: приказы Министра обороны Российской Федерации по порядку содержания на должностях специалистов связи офицеров, сержантов и солдат, нормы содержания личного состава на штатные вооружение и средства связи.

Высокая работоспособность, глубокие знания, опыт работы позволили ему заслужить авторитет и уважение офицеров Главного командования Сухопутных войск, войск связи военных округов, добиться высоких результатов в вопросах совершенствования организационно-штатных структур воинских частей и подразделений связи Сухопутных войск.

Подполковник Дормидонтов Валентин Владимирович награждён 4 медалями и знаком «Почётный радист».