



Западный военный округ



Свердел Василий Федорович,
начальник связи – заместитель
начальника штаба ЗВО по связи,
полковник

Василий Федорович Свердел родился 21 декабря 1961 года в селе Слободка Менского района Черниговской области. В 1986 году окончил Донецкое высшее военное политическое училище инженерных войск и войск связи, в 1995 г. — Военную академию связи им. С. М. Буденного, в 2005-м — Военную академию Генерального штаба ВС РФ. Военную службу проходил на должностях: заместителя командира радиорелейной роты по политической части, секретаря партийной организации отдельного батальона дальней связи, секретаря партийной организации батальона тропосферной связи, начальника штаба — заместителя командира отдельного батальона тропосферной связи, командира батальона связи бригады связи (территориальной), заместителя начальника центра — начальника учебного отдела межвидового регионального учебного центра (войск связи), начальника войск связи Группы российских войск в Закавказье, начальника связи — заместителя начальника штаба армии по связи Дальневосточного военного округа. С 2006 г. — начальник связи — заместитель начальника штаба Сибирского военного округа по связи. С июня 2009 г. по август 2010 г. — начальник связи — заместитель начальника штаба Московского военного округа по связи. С сентября 2010 г. по январь 2011 г. — ВРИД начальника связи — заместителя начальника штаба Западного военного округа по связи. С января 2011 г. — начальник связи — заместитель начальника штаба Западного военного округа по связи. Награжден орденом «За военные заслуги», шестью медалями, в том числе медалью «За воинскую доблесть» I и II степени, медалью правительства Армении «100-летие маршала И. Х. Баграмяна».

Непрерывность управления

Одним из лучших офицеров бригады управления Западного военного округа также является командир батальона связи мобильных узлов подполковник **Гельм Константин Густавович**.

Константин Гельм родился 3 февраля 1978 года.

В 2000 году окончил Кемеровский филиал Военного университета связи. Военную службу проходил в Северо-Кавказском и Московском военных округах на должностях командира взвода связи, командира роты связи КП, начальника штаба УС (П), с февраля 2011 года — командир батальона связи мобильных узлов бригады связи управления ЗВО ОСК. Имеет боевой опыт.

Награжден орденом «За военную доблесть и заслуги» 2-й степени.

В феврале 2011 года принял отступающее подразделение связи — батальон связи мобильных узлов бригады управления Западного военного округа. Твердые знания военного дела, принципиальность, честность, настойчивость в достижении цели позволили добиться высоких результа-

тов в обучении подчиненного личного состава.

В кратчайшие сроки «вымуштровал» батальон, способный выполнять поставленные задачи. В батальоне нет неисправной техники связи, царит высокая полевая выучка. Константин Густавович уделяет большое внимание вопросам связи, непрерывности управления, изыскивает способы повышения мобильности вверенного подразделения связи. Благодаря его упорству и самоотверженности рота связи ППУ батальона научилась свертывать и развертывать узлы связи с перекрытием нормативного времени на 10%, поддерживать КВ-связь в движении в дуплексном режиме на больших расстояниях.

Константин Гельм ежедневно проверяет ход боевой подготовки в батальоне, много занятий проводит лично. Постоянно руководит выполнением плановых задач по связи с вышестоящим штабом, проводит тренировки, максимально приближая эти задачи к боевым. Офицеры, сержанты и солдаты батальона знают: где командир батальона, там победа.

Систематические занятия по боевой подготовке положительно сказываются и на состоянии воинской дисциплины. В батальоне царит высокая





морально-нравственная атмосфера и организованность. Все это благодаря ратному труду командира батальона и его подчиненных.

Во всех важнейших делах батальона примером для личного состава служит командир. Его трудолюбие, принципиальность, целеустремленность позволяют решить любые вопросы повседневной и боевой деятельности подразделения.

Особое внимание Константин Гельм уделяет поддержанию военной техники в состоянии боевой готовности. За сравнительно короткий срок силами батальона без посторонней помощи была не только восстановлена военная техника и автомобильные шасси, но и приведены в соответствие с требованиями руководящих документов условия хранения техники.

Специалисты связи батальона всегда отличались грамотностью и уверенной работой на средствах связи. Об этом говорят хорошие и отличные оценки на проводимых учениях и тренировках. Личный состав под руководством Константина Густавовича прошел хорошую войсковую школу и приобрел бесценный опыт по выполнению возложенных на него задач. Умение определить главное при решении поставленной задачи, требовательность к себе и подчиненным, личный пример позволяет подполковнику Гельму готовить достойную смену для продолжения славных традиций войск связи.

Возрождение специальности

Бригада управления Западного военного округа предназначена для обеспечения связи командующего и штаба округа.

Одним из лучших офицеров бригады по праву является командир линейного батальона связи бригады управления Западного военного округа подполковник **Кирилкин Олег Иванович**.



Олег Кирилкин родился 30 марта 1975 года в Брянске.

В 1997 году окончил Санкт-Петербургское высшее военное инженерное училище связи. Военную службу проходил на различных должностях, в т.ч. инженера передающего центра узла связи штаба Забайкальского округа, начальника передающего центра узла связи.



Служил также заместителем начальника узла — старшим инженером узла связи штаба и начальником узла связи штаба Сибирского военного округа, начальником ГКДП территориальной бригады связи и начальником ПУС территориальной бригады связи Сибирского военного округа. В настоящее время командир батальона связи бригады связи управления ЗВО ОСК.

За время службы зарекомендовал себя исключительно компетентным, высоко подготовленным, требовательным к себе и подчиненным офицером.

Ему свойственен творческий подход к порученному делу, неиссякаемая энергия в поиске новых форм работы и путей решения поставленных задач.

Твердое знание военного дела, принципиальность, честность, настойчивость в достижении цели позволили ему добиться высоких результатов в обучении подчиненного личного состава.

Олег Иванович проявил себя как высоко эрудированный, грамотный в техническом отношении офицер, умелый методист. Знания, приобретенные в процессе службы, методично передает подчиненным. Своим кропотливым трудом реанимировал в войсках связи Западного военного округа специальность радиорелейных и тропосферных станций многоканальной связи. После сокращения должностей офицеров и прапорщиков и замены их на сержантские должности в кратчайшие сроки об-

учил начальников станций из числа сержантов, проходящих военную службу по призыву. Сейчас они самостоятельно выполняют поставленные перед ними задачи. На проведенном тактико-специальном учении войск связи ЗВО вверенный ему батальон связи построил многоканальные радиорелейные и тропосферные линии связи большой протяженности.

Благодаря Олегу Кирилкину в батальоне значительно повысился уровень боевой готовности, что сказалось на общем уровне бригады управления. Сейчас передовой опыт распространяется в войсках связи округа.

В батальоне Олега Кирилкина первостепенное внимание уделяется полевой выучке подразделений, в результате чего достигнуты высокие показатели знаний и умений подчиненного личного состава. А по результатам всех проведенных учений и тренировок подразделения батальона имеют только хорошие и отличные оценки.

Весь уклад повседневной деятельности батальона связи направлен на качественную подготовку специалистов связи. В основу успешной подготовки офицеров и солдат легли принципы:

- от простого к сложному;
- учить солдата тому, что необходимо на войне;
- каждый начальник учит своего подчиненного.

Но самым главным принципом обучения в батальоне всегда являлся личный пример командира батальона



Олега Кирилкина, который сам является специалистом 1 класса и требует достижения таких же результатов от своих подчиненных.

Изо дня в день, несмотря на объективные трудности, личный состав батальона оттачивает свое профессиональное мастерство. В батальоне заведен строгий учет и контроль отработки учебных задач и нормативов, а успехи в специальной и тактико-специальной подготовке являются приоритетными при назначении на вышестоящую должность. Широко практикуются соревнования между военнослужащими и подразделениями. Но в крепком воинском коллективе побеждают все, так как добиться отличных результатов способен только сплоченный коллектив.

Это утверждение не на словах, а на деле доказывает коллектив батальона связи под командованием подполковника Кирилкина Олега Ивановича.

Эффективная модернизация военной связи на основе АСУС «централизованного» многопараметрического контроля

Известно, что военной связи ныне противостоят высокоавтоматизированные комплексы локальных и системных противодействий (разведки, высокоточного оружия, средств радиоэлектронной войны и пр.), нацеленные на нанесение ей максимально возможного ущерба. В рамках проводимой перед началом боевых действий информационной операции (ИО) главными объектами поражения являются пункты управления, линии и узлы связи противостоящей стороны.

Это вызывает необходимость ответной и возможно полной автоматизации процессов обеспечения и восстановления военной связи, в рамках которой особое значение приобретают специальные автоматизированные системы управления связью (АСУС).

Одно из важнейших требований к таким системам сводится к тому, что с их помощью в точках подключения к сетям военной связи (СВС) абонентской, терминальной и иной оконечной аппаратуры пользователей должны выдерживаться вполне определенные количественные значения множества технологических параметров, в число которых входят отношения сигнал / шум, отклонения информационных сигналов по частоте и многих др. (примечание: в соответствии с принятыми для военной связи нормативными документами их общее число в настоящем составляет несколько десятков).

Обеспечение требуемых значений технологических параметров СВС зависит от состояния текущей рассогласованности электрических структур на сигнальном, временном, частотном, импедансном, амплитудном, фазовом и прочих уровнях. При появлении в таких структурах недопустимых рассогласований вполне возможно снижение их электрических показателей как в рамках отдельных слагающих элементов (усилителей, каналов, линейных трактов, участков связи и пр.), так и на уровне сетей связи в целом (вплоть до полной потери ими работоспособности).

Ныне применяемые в военной связи средства АСУС построены на применении различного рода штатных средств измерений, рассчитанных на «ручные» способы «централизо-

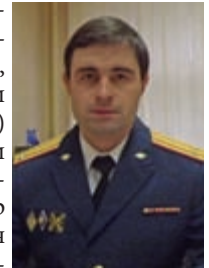
ванного» сбора и обработки информации состояния. Помимо потерь в оперативности самих измерений здесь неизбежно имеют место и субъективные оценки ожидаемого качества связи в различных условиях обстановки.

Дополнительные потери в оперативности обеспечения и восстановления связи связаны и с сохранением ручных способов переключений каналов и трактов в процессе их резервирования.

В ЗВО группой специалистов под руководством доктора технических наук, полковника в отставке **Исакова Е. Е.** была разработана и развернута (начиная с 2003 года) качественно новая подсистема АСУС, обеспечивающая автоматизированный контроль большого количества объектов (по различным параметрам, в зависимости от потребности). Благодаря этому она находит все большее применение на узлах связи Министерства обороны Российской Федерации.

«ОПОРА» ВОЙСК СВЯЗИ ЗВО

Одним из лучших офицеров отдела (планирования, организации связи и применения АСУ) управления связи штаба ЗВО является старший офицер отдела управления связи штаба Западного военного округа подполковник **Завгородний Дмитрий Александрович**.



Дмитрий Завгородний родился 3 июля 1978 года в городе Рязани.

В 2000 году закончил Военный университет связи (Рязанский филиал).

Военную службу проходил в ДВО, СКВО, ЛенВО в должностях, начиная от командира радиовзвода отдельного батальона связи и до заместителя начальника — старшего инженера узла связи штаба округа.

С сентября 2010 года и по настоящее время является старшим офицером отдела (планирования, организации связи и применения АСУ) управления связи штаба Западного военного округа.

За время службы зарекомендовал себя исключительно компетентным, требовательным к себе и подчиненным офицером.

Ему свойственен творческий подход к порученному делу, неиссякаемая энергия в поиске новых форм работы





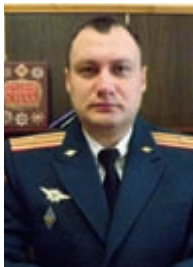
и путей решения поставленных задач. Аналитический склад ума, логическое мышление и глубокие знания техники связи позволяют Дмитрию Александровичу в полной мере выполнять поставленные перед ним задачи, при этом он не останавливается на достигнутом и постоянно совершенствует свои навыки и умения, активно используя их в повседневной деятельности.

За время службы в управлении связи штаба ЗВО сделал многое для совершенствования системы связи округа. Отличается богатым опытом, высокой работоспособностью, инициативностью и самостоятельностью в работе, чутким и внимательным отношением к личному составу. Благодаря этим качествам он пользуется заслуженным уважением сослуживцев. Твердые знание военного дела, принципиальность, честность, настойчивость в достижении цели позволили подполковнику Д. А. Завгороднему добиться высоких результатов и уважения начальников.

Как практик, Дмитрий Александрович принимает активное участие в разработке данных для организации связи в ходе различных тренировок и учений. В служебной деятельности он направляет усилия подчиненных на совершенствование и развитие системы связи военного округа, успешно передавая им свои знания и опыт.

УЗЕЛ СВЯЗИ ШТАБА АРМИИ

Майор Глушко Артем Вячеславович, уроженец г. Грозный, выпускник 2001 года Военного университета связи (Рязанский филиал).



Первым местом его службы стал мотострелковый полк, в котором офицер прошел профессиональный путь на должностях от командира взвода до начальника связи полка, а через год был переведен на должность инженера дивизионного узла связи мотострелковой дивизии, где прослужил три года.

С января 2005 года в течение почти двух лет занимал должность инженера телеграфно-телефонного центра и заместителя начальника — старшего инженера узла связи. За добросовестную службу отмечен Почетной грамотой командующего Московского округа.



В конце 2008 принял должность заместителя командира батальона РРК по технической бригаде связи. С начала 2010 — заместитель командира батальона связи по технической отдельной мотострелковой бригаде.

В 2011 году основные усилия военных связистов Западного военного округа были сосредоточены на выполнении плана основных мероприятий по подготовке соединений и воинских частей связи к выполнению задач, связанных с применением системы и войск связи.

Так, для вновь сформированной армии осуществлена передислокация узла связи штаба МВО из Москвы и реформирование его в узел связи в составе территориальной бригады связи. В максимально сжатые сроки произведен монтаж оборудования узла связи и отделения передающих радиоустройств. С 1 июля 2011 года личный состав узла связи приступил к выполнению боевых задач по обеспечению должностных лиц округа услугами связи. Сейчас узел связи работает в полном объеме, неоднократно отмечался в лучшую сторону среди подразделений связи Западного военного округа. В числе других принимает участие в ТСУ в составе брс, в рамках КШТ управления армии — в организации видеоконференций и тренировках по передаче данных.

Начальник узла связи майор А. В. Глушко на хорошем счету у командования округа. За время прохождения службы он освоил как полевые аппаратные воинских частей, так и аппаратуру связи и передачи данных стационарных узлов связи. Грамотный, добросовестный офи-

цер не остался незамеченным, в декабре 2010 года получив назначение на должность начальника узла связи. Его компетентная, грамотная работа по организации и планированию работы вверенного подразделения, кадровая работа и организация учебы подчиненного личного состава неоднократно отмечалась командирами.

Прекрасно зная аппаратуру и буквально каждый сантиметр проложенных кабельных и проводных линий, возможности техники, обладая инженерным мышлением, Артем Вячеславович как нельзя лучше соответствует принятой должности. Также он проявил себя неплохим организатором рабочего процесса и совершенствования мастерства специалистов. По словам майора Глушко, он не хочет потерять ни одного человека из штаба своих подчиненных. Хотя бы потому, что в коллективе каждый занял свое место на своем участке.

Майор Глушко считает, что слаженный коллектив — залог стабильности работы военной техники. В 2012 году здесь же планируется развернуть структурированные кабельные сети для организации локальных вычислительных систем. А значит, специалистам узла связи предстоит освоение нового оборудования. Но этому коллективу многое по плечу.