



Служба связи Тихоокеанского Флота



**Иванов
Виталий Николаевич,**
начальник связи Тихоокеанского
флота — заместитель начальника
штаба флота по связи,
контр-адмирал

Виталий Николаевич Иванов родился 25 января 1957 года в г. Балабаново Калужской области. В 1979 году окончил Высшее Военно-морское училище радиоэлектроники им. А. С. Попова, в 1987 году — Военно-морскую академию им. А. А. Гречко. Военную службу проходил на Черноморском флоте, в Главном штабе ВМФ в должностях: командира группы РТГ и ЗАС брж, командира БЧ-4, командира дивизиона связи пкр, старшего офицера группы космической связи отдела связи флота, офицера отдела планирования связи Управления связи ВМФ, начальника научно-исследовательского полигона связи ВМФ. В 1997 году назначен заместителем, а в 1998 году — начальником Центра управления дальней оперативной связью ВМФ. С 2002 года по 2009 год — начальник связи Черноморского флота — заместитель начальника штаба флота по связи. С 2009 года — начальник связи Тихоокеанского флота — заместитель начальника штаба флота по связи. Заслуженный работник связи РФ. Награжден 9-ю медалями МО СССР и МО РФ, из них медалью «За отличие в военной службе» I степени, а также знаками отличия МО РФ «За заслуги и верность Службе связи ВМФ» и «Почетный радист РФ».

Специалисты с широким кругозором и глубокими знаниями

Начальник приемного радицентра Узла связи Тихоокеанского флота подполковник Рула Владислав Иванович родился в г. Ахтырка Сумской области 19 июня 1969 года в семье служащих. После окончания средней школы в 1986 году поступил в Харьковское высшее военное авиационное училище радиоэлектроники. 26 июня 1990 г. получил диплом по специальности «Командно-тактическая авиационная радиосвязь» с квалификацией инженера по эксплуатации средств радиосвязи



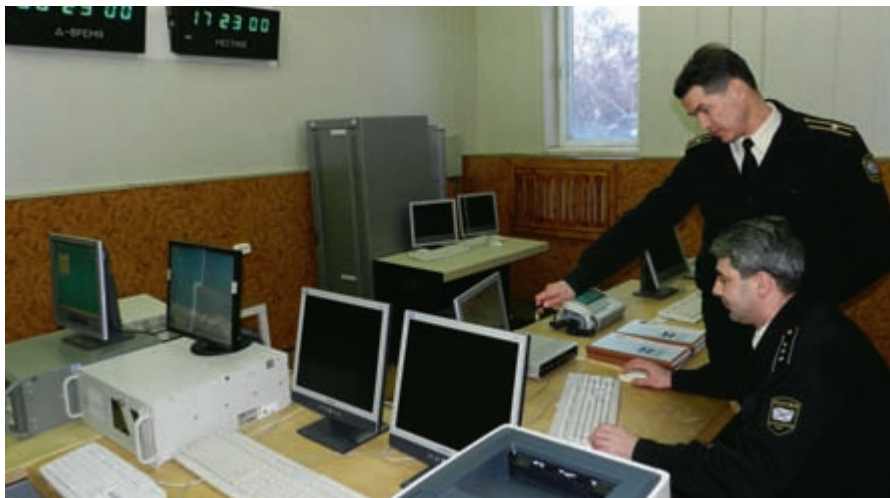
Свою военную карьеру Владислав Иванович начал с заместителя командира телефонной роты телефонно-телеграфного батальона по технической части. Уже с первых шагов в нем был виден весторонне подготовленный военный специалист с широким кругозором и глубокими знаниями.

В 2001 году Рула В.И. прошел обучение на факультете переподготовки и повышения квалификации в группе офицеров управления НС ВС. По окончании был назначен заместителем командира ТТБ по вооружению. До 2002 года — заместитель начальника штаба отдельного полка связи радиотехнического обеспечения ВВС ТОФ. Это

работа с людьми, организация их работы, от которой зависит деятельность, функции готовности всего полка. Здесь и пригодились качества Владислава Ивановича. Его дисциплинированность и исполнительность помогли быстро ориентироваться и умело действовать в различной обстановке.

В связи с проведением организационно-штатных мероприятий Владислав Иванович перешел на Узел связи ТОФ на должность заместителя, а потом и начальника приемного радицентра, где и служит до настоящего времени.

Приёмный радицентр находится в отдалённой местности, где трудно подобрать и удержать людей, но когда начальник умело руководит, обучает и воспитывает подчинённый личный состав, сочетая высокую требовательность с заботой о нём, результат труда не заставит себя долго ждать. По итогам контрольных занятий и проверок, состоянию боевой, мобилизационной готовности, боевой подготовки подразделение Владислава Ивановича неоднократно оценивалось на «отлично». Он в короткие сроки способен мобилизовать подчиненный личный состав на успешное и качественное выполнение поставленных перед ним задач. Все эти и многие другие положительные качества снискали к начальнику глубокое уважение сослуживцев и заслуженный авторитет.





В повседневной деятельности подполковника Рула В. И. отчетливо прослеживается работа на перспективу. Его основные принципы направлены на отдачу всех приоритетов для достижения высокой боевой готовности вверенного ему подразделения.

На смену морально устаревшему и довольно изношенному оборудованию приемного радиопункта начинается поступать современная техника связи, основанная на цифровых технологиях. И высокие профессиональные качества личного состава, подкрепляемые грамотным и высокопрофессиональным руководством со стороны Владислава Ивановича при проведении ремонтно-восстановительных работ, способствуют значительному увеличению продолжительности эксплуатации более старых образцов техники связи, выслужившей свой ресурс, но еще находящейся в строю.

Владислав Иванович награжден медалями 3-х степеней «За отличие в военной службе» и заслуженным званием «Ветеран военной службы», на протяжении десяти лет является специалистом высшей классной квалификации «Мастер».

Сегодня коллектив приемного радиопункта Узла связи Тихоокеанского флота, возглавляемый подполковником В. И. Рула, является одним из передовых среди подразделений Узла связи ТОФ.

Козырев Юрий Валентинович, начальник центра спутниковой связи узла связи войск и сил на северо-востоке, капитан 3-го ранга.



Родился 1 декабря 1970 года в городе Ярославле в семье потомственных военных. Так что после окончания в 1993 году Петропавловск-Камчатского высшего инженерного морского училища ему не пришлось думать над выбором своей будущей профессии. Поступив на военную службу, лейтенант Козырев Ю. В. в августе 1994 года был назначен инженером отделения программно-управления антенной пункта приема и передачи информации. Это одно из трех подразделений, существующих еще со времен Советского Союза и входящих в состав уникальной космической навигационно-связной системы Военно-Морского Флота. Оно обеспечивает космическую связь с подводными лодками и надводными кораблями, выполняющими боевые задачи в необъятных просторах мирового океана.

Спустя четыре года, после проведения в войсковой части организационно-штатных мероприятий, Юрий Валентинович был назначен на новую должность — оперативного дежурного пункта приема и передачи информации, который вошёл в состав узла связи войск и сил на северо-востоке. Здесь в течение трех лет молодой офицер осваивал все премудрости и тонкости оперативно-технической службы.

После его кандидатуру утвердили для назначения на вышестоящую должность начальника отделения космической связи и программного управления антенн. Круг обязанностей значительно расширился, подчинённых стало больше, да и количество техники связи и АСУ, за состояние которой он непосредственно нес ответственность, не позволяли расслабляться. Тем не менее Козырев Ю. В. сумел организовать свою работу так, что за отработку задач подразделения всегда получало высокие оценки. Заслуги офицера не остались незамеченными вышестоящим командованием — в июне 2009 года капитан 3 ранга Козырев Ю. В. был награждён медалью «Адмирал Горшков».

После поступления в подразделение капитана 3 ранга Козырева Ю. В. современной техники связи, подробного изучения ее технической документации благодаря разработанной под его руководством и успешно внедренной в повседневную деятельность методике обучения личного состава, был организован процесс обучения и подготовки личного состава. Также в процессе освоения новинок были налажены тесные контакты с представителями промышленности.

На деле доказав свой высокий профессионализм, уже в декабре 2009 года, после проведения очередных организационно-штатных мероприятий, капитан 3 ранга Козырев Ю. В. был назначен начальником центра спутниковой связи узла связи войск и сил на северо-востоке.

В кратчайший срок капитан 3 ранга Козырев Юрий Валентинович достиг высоких результатов в боевой подготовке, внес большой личный вклад в обеспечении высокой боевой готовности узла связи и обеспечение оперативности управления системой связи объединения.

Во многом благодаря решительности, инициативности своего начальника и его умелому руководству, центр спутниковой связи занимает лидирующие места по итогам несения

оперативно-технической службы на узле связи.

Отдел связи штаба Войск и Сил на северо-востоке РФ

История образования отдела связи штаба Войск и Сил на северо-востоке РФ (ОКВС) начинается с момента образования Камчатской флотилии в 1945 году. Во главе отдела связи Камчатской флотилии был назначен капитан 2 ранга Пудриков Василий Терентьевич, награжденный орденами «Красной Звезды» и «Красного Знамени». Отдел связи Камчатской флотилии состоял из пяти отделений — организации связи и боевой подготовки, техническое отделение, отделение ремонта и материально-технического снабжения, финансовое отделение, отделение военноморских постов связи, секретной и общей части. В подчинении начальника связи Камчатской флотилии было семь подчиненных частей связи, включая склад средств связи, узел фельдъегерско-почтовой связи. Основной задачей отдела связи Камчатской флотилии было обеспечение управления Командующему и штабу Камчатской флотилии разнородными морскими силами.

В ходе реформирования организационной структуры Вооруженных Сил РФ в период с 1998 по 2010 годы Камчатская флотилия была переформирована в Объединенное Командование Войск и Сил на северо-востоке РФ (ОКВС). В результате проведенных мероприятий была создана межвидовая группировка войск и сил на северо-востоке России, включающая в свой состав соединения подводных и надводных сил, соединения и части береговых войск, соединения и части авиации, морской авиации и ПВО.

В ходе реформирования Камчатской флотилии отдел связи и непосредственно подчиненные части связи также претерпели значительные изменения в своей организационно-штатной структуре. Это связано прежде всего с тем, что были перераспределены задачи и управленческие функции, а также переданы несвойственные ей функций другим вновь сформированным в новой организационной структуре Вооруженных Сил Российской Федерации органам.

В новой организационно-штатной структуре отдел связи ОКВС решает задачи по планированию и организации связи, по развитию системы связи ОКВС, по обеспечению и поддержке в постоянной боевой готовно-



сти систем, комплексов, средств связи и автоматизированного управления в интересах управления войсками и силами в зоне ответственности ОКВС.

С 6 декабря 2010 года Отдел связи ОКВС возглавляет его капитан 1 ранга **Владимир Семенович Коробов**.



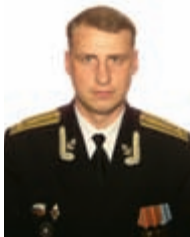
В процессе своей деятельности отдел обеспечивает управление частями связи непосредственного подчинения, а также органами управления связью соединений и частей подводных и надводных сил, береговых войск, морской авиации и ПВО.

Также приоритетной задачей отдела связи является организация и совершенствование подготовки специалистов частей и подразделений связи, обеспечивающих функционирование средств перспективной системы связи ОКВС на основе новых информационных и телекоммуникационных технологий.

Отдел связи ОКВС осуществляет постоянный контроль за ходом выполнения работ по оснащению пунктов управления ОКВС современным цифровым телекоммуникационным и вычислительным оборудованием, вводу в эксплуатацию современных средств связи и АСУ в подчиненных частях связи, а также в подразделениях связи соединений и частей Войск и Сил на северо-востоке РФ. Кроме контролируемых функций отдел осуществляет тесное взаимодействие с представителями промышленности по вопросам обучения и подготовки специалистов связи в частях и подразделениях связи с целью незамедлительной и грамотной эксплуатации поступающих новых, современных средств связи и АСУ.

Таким образом, одновременно с задачами планирования и организации связи основным направлением деятельности отдела связи ОКВС в настоящее время и в ближайшем будущем остается развитие перспективной системы связи ОКВС, которая должна обеспечить создание информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, объединяющей все органы и пункты управления Войск и Сил на северо-востоке РФ для предоставления всех необходимых информационных ресурсов и сервисов должностным лицам — от Командующего ОКВС до солдата, матроса и единицы техники.

Муравьев Геннадий Александрович, Флагманский связист эскадры подводных лодок ТОФ, капитан 1 ранга.



Родился 19 октября 1974 года в селе Лузино Омской области.

В августе 1991 года поступил в Тихоокеанское высшее военно-морское училище имени адмирала С. О. Макарова. В 1996 году, после присвоения воинского звания «лейтенант», прибыл для дальнейшего прохождения службы на полуостров Камчатка.

Здесь лейтенант Г. А. Муравьев был назначен командиром группы ЗАС, ракетного подводного крейсера стратегического назначения «Зеленоград» дивизии подводных лодок. Прослужив три года, молодой офицер, ставший к тому времени уже специалистом 1-го класса, был переведен на должность командира боевой части связи в этом экипаже. В результате проявленных усердия и старания, вверенная ему боевая часть показывала отличные результаты при сдаче курсовых задач и при выполнении задач в море. В 2000 году ракетный подводный крейсер стратегического назначения «Зеленоград» впервые на Тихом океане выполнил задачи боевой службы в море, имея на борту модернизированное буксируемое антенное устройство с возможностью приема сигналов в подводном положении. Боевая часть связи Муравьева Г. А. сумела в короткий срок освоить новую технику, что позволило выполнить задачи в море на «отлично». По итогам 2000 года, боевая часть связи РПК СН «Зеленоград» была признана лучшей в Военно-Морском флоте.

В период с 2000 по 2003 годы боевые части связи ракетных подводных крейсеров под командованием Г. А. Муравьева успешно выполняли задачи по обеспечению боевых дежурств и ракетных стрельб кораблей соединения. В 2003 году капитан 3 ранга Муравьев Г. А. был назначен флагманским связистом соединения подводных лодок ТОФ, а в 2004 поступил в Военно-Морскую Академию имени Адмирала Флота Советского Союза Н. Г. Кузнецова.

В 2006 году, после окончания академии, Геннадий Александрович назначается помощником флагманского связиста, а в 2009 флагманским связистом Краснознаменной эскадры подводных лодок Тихоокеанского флота.

Службу связи эскадры под свое командование он принял в «трудные времена» перехода Вооружённых Сил РФ к новому составу. За те два года, которые Геннадий Александрович возглавляет вверенный ему воинский коллектив, боевые части подводных лодок и узел связи объединения пережили проведение нескольких организационно-штатных мероприятий. А это и уход грамотных и опытных специалистов, формирование вновь образуемых подразделений и множество прочих специфических сложностей и нюансов.

В это же время в войска стала поступать современная техника нового поколения. Этот процесс затронул как корабли, так и узел связи объединения. Но вся современная техника требует определённого уровня подготовленности обслуживающего ее личного состава. Однако благодаря опыту и умелому руководству капитана 1 ранга Муравьева Г. А. все трудности с честью были преодолены.

Без лишних затрат на переобучение личного состава, без отрыва от несения боевого дежурства был организован процесс повышения профессионального мастерства личного состава. Был налажен тесный контакт с представителями заводов-изготовителей, которые помогли личному составу непосредственно на местах изучить и освоить поступившую технику. Тогда же проводились занятия по специальности, на которых личный состав изучал не только вверенную им аппаратуру, но и аппаратуру по смежной специальности, чтобы в случае необходимости суметь заменить отсутствующего.

В настоящий момент служба связи краснознаменных подводных сил постоянно находится в боевой готовности, боевые части связи подводных лодок круглосуточно несут боевое дежурство и успешно выполняют задачи по обеспечению приёма и доведению приказов (сигналов) боевого управления и команд. Бесперебойно функционирует связь с подводными лодками, а также выполняется множество других специфических задач, напрямую влияющих на обеспечение боевой готовности подводных сил Тихоокеанского флота. Результаты проводимых на Флоте учений и тренировок являются наглядным подтверждением мастерства капитана 1 ранга Г. А. Муравьева и подчинённого ему коллектива. По итогам боевой подготовки 2011 года служба связи объединения подводных лодок отмечена с лучшей стороны.