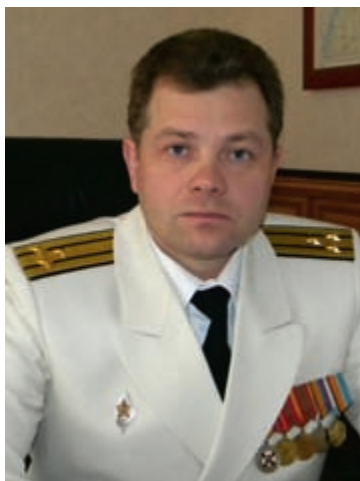




Служба связи Черноморского Флота



**Богданов
Богдан Павлович,**
начальник связи флота –
заместитель начальника штаба
Черноморского флота по связи,
капитан 1 ранга

Богдан Павлович Богданов родился 14 декабря 1972 года в г. Петропавловске-Камчатском Камчатской области. В 1994 г. окончил Тихоокеанское высшее военно-морское училище, в 2001 году — Военно-морскую академию им. Н. Г. Кузнецова. Военную службу проходил на Тихоокеанском флоте в должностях: командир группы связи, командир группы ЗАС, командир боевой части связи атомных подводных крейсеров, флагманского связиста дивизии подводных лодок, флагманского связиста эскадры подводных лодок, заместителя начальника связи флота — начальника организационно-планового отдела управления связи ТОФ. С ноября 2010 года — начальник связи Черноморского флота — заместитель начальника штаба флота по связи.

Испытательный Центр (ИЦ) Военно - Морского Флота

Испытательный Центр (ИЦ) Военно-Морского Флота предназначен для проведения исследовательских работ по созданию новых образцов вооружения ВМФ России. Одним из основных элементов экспериментальной базы является центр связи, объекты проводной и радиосвязи которого развернуты на многие сотни километров, как вдоль побережья Черного моря Крымского полуострова, так и на Кавказском побережье Краснодарского края.

С 2008 года центром связи руководит подполковник И. И. Русакевич.

Игорь Иванович Русакевич родился 4 декабря 1968 года в г. Феодосии Крымской области. В 1990 году успешно окончил Полтавское высшее военное командное училище связи и был направлен для прохождения службы в Приволжско-Уральский военный



округ на должность командира взвода передающего центра батальона связи дивизии ПВО.

С первых дней военной службы лейтенант И. И. Русакевич проявил себя как грамотный командир, способный умело управлять подчиненным личным составом, грамотно и бережно эксплуатировать вверенную ему технику и уже в ноябре 1991 года был назначен на должность инженера передающего центра. Не останавливаясь на достигнутом, настойчиво осваивал новые методы в эксплуатации средств и комплексов связи. Видимо, поэтому военная судьба привела его в Испытательный Центр на должность начальника узла связи, а в октябре 2005 год майор И. И. Русакевич был назначен на должность заместителя начальника связи ИЦ.

На протяжении последующих трех лет Игорь Иванович проявил свои лучшие качества руководителя — организованность, настойчивость, упорство, основательный подход к порученному делу. В этот





флота на должность механика-телефониста аппаратной.

Алексей настойчиво овладевал новой для него специальностью военного связиста. К концу срочной службы, находясь в должности старшего механика, Степанов уже был на сто процентов уверен в своем выборе — стать профессиональным военным и связать свою жизнь с флотом.

Окончив в 2006 году школу мичманов, Алексей был назначен на должность начальника аппаратной. Задачи, возложенные на экипаж аппаратной были специфическими — обеспечение бесперебойной специальной связи командования флотом и руководящего состава в любых условиях обстановки (в т.ч. и ежегодное обеспечение связи с кораблями при проведении тренировок, празднования Дня Военно-Морского флота РФ, обеспечение связью командования флота при высадке на берег морского десанта на полигоне «Опук», установление устойчивой связи во время проведения совместных российско-украинских учений «Фарватер мира» и на многочисленных тренировках частей Севастопольского гарнизона по противодействию терроризму).

За высокие достижения по своевременному обеспечению связью мичман А. С. Степанов награжден грамотой МЧС России. Служба у А. Степанова нелегкая, но интересная, как говорит он сам о своей службе.

Совсем недавно за ним закрепили новую возимую станцию спутниковой связи, её возможности открыли новые границы для аппаратной в плане обеспечения связью, теперь она вправду стала «мобильной». Идя в ногу со временем, Алексей быстро освоил и умело использует её в интересах флота, передавая свои умения подчиненным.

До тех пор пока в рядах связистов Черноморского флота несут боевую службу такие, как мичман Степанов, любая задача будет ими выполнена.

период он принимает активное участие в развертывании элементов перспективной инфраструктуры экспериментальной базы ИЦ, создании системы обеспечения безопасности работ и отображении их на планшете тактической обстановки. В указанных выше вопросах подполковнику Русакевичу приходилось решать сложные инженерные задачи использования существующей стационарной системы связи, наращивая ее возможности подвижными аппаратными связями, находящимися, в том числе, на опытных судах в районе морских полигонов. Полученный в ходе экспериментальных работ во взаимодействии со специалистами ведущих Российских предприятий оборонно-промышленного комплекса опыт позволил подполковнику И. И. Русакевичу успешно освоить новую служебную ступень в должности начальника связи ИЦ. Научный вклад подполковника Русакевича отражен в целом ряде статей в специальных журналах и отчетах по научно-исследовательским работам ИЦ.

Помимо решения задач обеспечения специальных работ подполковник И. И. Русакевич уделяет постоянное внимание задачам специальной подготовки, проведению различного рода командно-штабных мероприятий, мероприятий боевой подготовки Черноморского флота.

Вот уже более 5 лет центр связи занимает передовые места по результатам боевой подготовки на Черноморском флоте. Эта высокая оценка говорит о многом, прежде всего о высоких профессиональных, деловых качествах, как начальника связи, так и его подчиненных. В коллективе центра связи выращено 12 мастеров военного дела, целеустремленно ведется рационализаторская работа. Специалисты центра связи активно осваивают смежные специальности. Уровень подготовки специалистов связи обеспечивает успешное решение сложнейших задач, как боевой подготовки, так и обеспечения уникальных экспериментальных работ по оценке боевых и технических характеристик образцов вооружения ВМФ и ВВС России.

Мичман **Степанов Алексей Вениаминович**, начальник аппаратной подвижного узла связи.

Родился 25 апреля 1982 года в городе Чебоксары.

В 1999 году Алексей окончил 10 классов средней школы, а в 2001-м был призван в Вооруженные Силы РФ на Черноморский Флот в г. Севастополь. После окончания учебного подразделения был направлен для дальнейшего прохождения службы на подвижный узел связи

