

**База
ГОЛОВНЫХ
частей
Костромской
ракетной
ДИВИЗИИ**

**Кострома
2014 год**

ББК 63.3(2)
В 680

"База головных частей Костромской РД" - это память о людях особой военной профессии, которых объединяла постоянная радиационная опасность в процессе выполнения своих функциональных обязанностей и высочайшая ответственность за экологию территорий проживания землян.

Все дела наши были окутаны строжайшей секретностью, и даже самые близкие люди об этом ничего не знали. Теперь говорить можно и нужно. Писали книгу ветераны изъявившие желание опубликовать в ней свои воспоминания о службе. Здесь собраны все ранее опубликованные книги, статьи, разработки о деяниях личного состава 1530-й ртб за все 45 лет её существования, а также специально написанные для этой книги. К печати подготовлена редакционной коллегией в составе полковника Волкова Ю.Н. (председатель), подполковников Лигусова В.В., Коваленко А.С., Бельченкова Г.П.. Печатается за счет добровольных вложений....

Книга будет торжественно вручаться в семьи и вдовам ветеранов, входящих в состав ветеранской организации; в школы города, размещенные в микрорайонах по месту жительства семей ветеранов; а также в качестве памятных подарков.

1. Предисловие

База головных частей ракетной дивизии это, прежде всего, люди, которые в ней несли службу. О них и пойдет разговор в книге. Посмотрите на фотографию 1967 года (стр. 18), на которой запечатлена группа офицеров шестидесятников в количестве 26 человек. В 2013 году из них в живых осталось только четверо. Уходят из жизни ветераны и второго поколения.

Войсковая часть существовала всего 45 лет, поэтому через какое-то время не останется ни одного офицера или прапорщика, которые могли бы, хоть что-то, рассказать о нашей славной войсковой части.

Сегодня уже нет этой части, завтра не будет и людей, в ней служивших. Так кому же нужна эта память?

Память нужна потомкам нашим для того, чтобы они знали деяния своих предков в составе Костромской дивизии, чтобы они могли гордиться своими предками и передавать эту гордость своим потомкам.

Но это не главное. Мы не ради тщеславия своего рода беспокоимся. Нас волнует будущее своего Отечества.

Мы не смогли сохранить могущество своей Родины. Надежда на следующее поколение. Но они могут оправдать нашу надежду если станут патриотами своего Отечества, и если смогут вырастить пассионариев, обладающих избыточной энергией, способных вывести людей из обывательского покоя, когда они живут только памятью о своем историческом величии. Но патриотами могут быть только люди, которые любят свое отечество, а для этого они должны знать его историю.

Мало кто знает, что к началу 60-х годов на территорию СССР было нацелено более 400 ракет с ядерными боеголовками. В Советском Союзе было только 26 пусковых установок. Надо было предпринимать неотложные меры. Прави-

тельство принимает решение срочно строить 13 стратегических объектов для размещения на них ракетных дивизионов. В это число входила и Костромская ракетная дивизия. Читателю надо только представить себе, что всего за полтора года в костромских лесах и болотах усилиями военных строителей и личного состава еще формируемой дивизии, поставлено на боевое дежурство три дивизиона и три сборочные бригады ртб. К двадцати шести пусковым установкам мы добавили еще шесть. Ракетно-ядерный меч блеснул и в Костромских лесах. Выполнить эту задачу могла только наша великая держава, заводы и предприятия которой способны были обеспечить дивизию всем необходимым. Были созданы стратегические ракеты и головные части к ним с термоядерными зарядами огромной мощности.

В Костроме освободили военные городки, занимаемые военным химучилищем и дивизией десантников, которые были передислоцированы в другие гарнизоны страны. Появилась возможность размещать здесь формирующиеся войсковые части военных строителей и ракетчиков. Один десантный полк остался для отражения и уничтожения возможных нападений на пусковые установки вражеских десантов и диверсий. Кроме того, из Подмоскovie в Кострому передислоцировался полк ПВО, дивизионы которого позднее были размещены в позиционном районе дивизии. Ракеты ПВО со своими боеголовками были готовы уничтожить любые воздушные цели.

43 года дивизия находилась на боевом дежурстве. Степени готовности были разные. Со временем люди привыкли находиться рядом с ракетой и термоядерной боевой частью, которые были переведены в полную готовность к применению. Но впервые это было сделано в октябре 1962 года. Доселе мы работали на учебных изделиях, а тут боевые – изделия максимальной степени опасности. Сработали все штатно, без трусости, спокойно, хотя и с опаской.

Тогда в ртб было только шесть головных частей, а были

времена, когда в своих сооружениях мы готовили к боевому применению более 200 боевых блоков. Время неумолимо. Ушли в прошлое дни нашей боевой молодости и стали историей, в которой мы являемся первопроходцами, основателями нашей части. Мы горды тем, что в деле сохранения мира на Земле есть скромная крупица и наших усилий.

В книге пойдет подробный рассказ о деятельности только одной базы головных частей (ртб) в течение всех лет её существования.

Уважаемый читатель, ты должен знать, что начиная с середины 50-х годов в Вооруженных Силах нашей страны, одновременно с поступлением на вооружение ядерных боеприпасов в ВВС, ВМФ и Сухопутные войска формируются специальные войсковые части и подразделения - так называемые ртб и сборочные бригады.

В "Военно-историческом журнале" №10 за 2013 г. опубликована статья полковника Гуляева А. А. "Из истории создания и развития специальных воинских формирований...", в которой приводится определенная рассекреченная информация. Приведу только некоторые данные, характеризующие мощь ядерного потенциала в Советском Союзе.

За полсотни лет в стране подготовлено несколько десятков тысяч специалистов, занимающихся эксплуатацией ГЧ ракет различной модификации. Только в РВСН существовало более 100 стационарных и подвижных ртб размещавшихся в населенных пунктах большинства Союзных республик Советского Союза. И не только. В 1959 году две подвижные базы (пртб) передислоцируются в ГДР, и только через полгода пришлось их вернуть на территорию СССР.

А в 1962 году три ракетных полка среднего радиуса действия и ртб переброшены на Кубу, где в кратчайший срок 24 ракеты с пристыкованными ГЧ заняли полную боевую готовность. Их тоже через полгода вернули на Родину.

Военнослужащих, проходивших службу в специальных подразделениях с ядерными боеприпасами, объединяет по-

вышенная опасность, связанная с радиацией, и колоссальная ответственность за экологию огромных территорий. Эти люди имеют право на написание и сохранение истории своей войсковой части

Указом Президента РФ 4 сентября (дата создания 12-го Главного управления МО РФ) установлен профессиональный праздник - **День специалиста по ядерному обеспечению**. В этот день мы обязаны чтить память усопших и живущих ныне Защитников Отечества - специалистов по ядерному оружию.

Раздел I. ФОРМИРОВАНИЕ ВОЙСКОВОЙ ЧАСТИ. СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ.

На рубеже 30-40х годов существовало несколько программ ядерных исследований с целью применения их в военной области: немецкая, английская, американская и советская.

В начале 40-х годов среди физиков Советского Союза создание атомной бомбы не считалось утопией. В 1939-1940 годах молодые советские ученые Флеров и Харитон пришли к выводу, что реакция распада атомов может иметь взрывной или регулируемый характер.

Началась война. Тяжелейшее положение на фронтах в первые годы обязывало весь потенциал страны направить на войну – надо было выстоять перед Вермахтом. Тут уж не до перспективных разработок.

И только после того, как Флеров в письме популярно объяснил Сталину, что собой представляет атомная бомба и почему Германия или США могут овладеть этой бомбой не в столь отдаленном будущем, Сталин сказал: "Нужно делать".

И процесс пошел. 11 февраля 1943 года состоялось решение Государственного Комитета Обороны (ГКО) о начале в СССР работ по созданию атомной бомбы. Общее руководство возложено на Молотова, по предложению которого руководителем разработки проблем создания атомной бомбы был назначен сорокалетний профессор Ленинградского физико-технического института Игорь Васильевич Курчатов. Он же был назначен директором вновь созданного секретного научного института атомной энергии, которому для конспирации было дано название "Лаборатория № 2". Очевидно было решено, что "объект № 1" по этой программе расположен в Кремле.

16 июля 1945 года в США успешно осуществлен взрыв

первой в истории человечества атомной бомбы мощностью в 21 килотонну тротилового эквивалента. Будучи в это время в Потсдаме на конференции Президент США Трумен сообщил об этом Сталину, желая проверить его реакцию на появление в США оружия необыкновенной разрушительной силы. Реакции не было никакой, Сталин сделал вид, что будто ничего интересного не нашел в словах Трумена. Как выяснилось, о готовящемся взрыве он еще до отъезда на конференцию был информирован советской разведкой.

Но неожиданностью для всех явилось то, что уже через две недели атомная бомба будет применена по незащитным японским городам Хиросима и Нагасаки, куда сброшены атомные бомбы в 12,5 и 22 Кт.

Всем стало ясно, что это была демонстрация нового вида оружия, как козыря США за мировое господство. Они показали всему миру, что являются монополистами атомного оружия и имеют средства доставки его в любую часть света – авианосцы и стратегические бомбардировщики.

Бомба 12,5 тысяч тонн в тротиловом эквиваленте, от взрыва которой погибло 160 тысяч человек. Мощь этой бомбы приравнивается к 1250 самых больших авиационных фугасных бомб в 10 тонн тротила.

Надо было создать новую промышленность, которая должна дать стране ядерное оружие. Возглавлять эту работу поручено видному работнику оборонной промышленности генерал-лейтенанту Ванникову Борису Львовичу.

Для разработки и создания атомного оружия в Арзамасе Горьковской области создается специальное конструкторское бюро КБ-11, главным конструктором которого назначен заведующий лабораторией взрывчатых веществ Института химической физики АН СССР Харитон Юлий Борисович.

Руководству Специального комитета Сталин поставил задачу: "Американцы рассчитывают, что мы будем иметь атомную бомбу лет через 10-15 и строят на этом свою стра-

тегию. У них этих бомб сейчас единицы, но когда они вооружат ими свои ВВС, то захотят диктовать нам свои условия. На это у них уйдет лет пять. Вот к этому времени мы должны иметь свою атомную бомбу".

Одновременно ставится задача Министерству обороны по организации испытаний ядерных боеприпасов, хранения, эксплуатации и применения их по назначению.

В 1947 году начинается строительство Учебного полигона № 2 МВС в Казахстане около города Семипалатинска, где должны проводиться работы по подготовке и проведению натуральных испытаний ядерных зарядов, а также измерение характеристик ядерных взрывов и их поражающих действий.

К июню 1949 года было накоплено 10 килограммов плутония, этого было достаточно для проведения экспериментального взрыва. 21 августа "изделие РДС-1" доставлено на полигон. Было запрещено употреблять истинные названия: атомная бомба, ядерный заряд и т.д. В режиме строжайшей секретности испытание назначено на 29 августа 1949 года.

Общее руководство со стороны создателей бомбы осуществлял Курчатов И.В., со стороны военных – генерал Болытко В.А..

В конце 40-х годов единственным средством, способным доставлять мощные боеприпасы на большие расстояния была авиация. Поэтому первые работы в области ядерного вооружения велись в направлении создания ядерных авиационных бомб.

Испытание термоядерной бомбы в 50 Мт на Новой Земле окончательно убедило, что носителем мощных ядерных зарядов могут быть только ракеты.

Для активизации работ в области ракетостроения было принято постановление Совета Министров СССР в мае 1946 года, в соответствии с которым утверждается план создания ракетной техники на пятилетие. План предусматривал создание ракет с дальностью полета 500-600 км в 1948 году, а к 1950 году должны быть ракеты с дальностью 2500-3000 км.

Общее руководство и контроль за выполнением возлагались на Специальный комитет по реактивной технике (Комитет № 2).

В Вооруженных Силах руководство всеми работами по развитию ракетного вооружения поручено командующему артиллерией Советской Армии Главному маршалу артиллерии Н.Н.Воронову.

Создается Совет главных конструкторов по созданию ракетных комплексов дальнего действия, в состав которого входили шесть головных КБ из шести разных министерств, между которыми были распределены все основные работы, связанные с созданием ракетных комплексов. Главный конструктор ракетной системы в целом был С.П.Королев. Главным теоретиком космонавтики и ракетодинамики был Мстислав Всеволодович Келдыш

В январе 1955 года в ходе летных испытаний новой ракеты Р-5м (8К51) правительство разрешило произвести пуск одной ракеты со специально разработанной ядерной головной частью.

Такое испытание проведено на полигоне Капустин Яр 2 февраля 1956 года, ГЧ попала в цель.

Ракетный комплекс Р-5м стал первым боевым комплексом стратегического назначения. Максимальная дальность 1200 км. ГЧ мощностью 0,3 Мт. Она находилась на боевом дежурстве до 1968 года.

В конце 1950-х годов идет совершенствование ракет Р-7, Р-9, Р-11, Р-12, Р-14.

Полученный опыт в ракетостроении позволил в мае 1959 года приступить к разработке первого в мировой практике межконтинентального ракетного комплекса Р-16 (8К64).

Разработка поручена генеральному конструктору ракет М.К. Янгелю, а также главным конструкторам головных частей С.Г. Кочарянцу и Е.Г.Негину.

В соответствии с постановлением Совета Министров

СССР от 17 декабря 1959 года, создаются Ракетные войска стратегического назначения (РВСН) как вид Вооруженных Сил, которому поставлена задача: развертывание и постановка на боевое дежурство ракетных соединений и частей МБР и РСД, способных решать стратегические задачи в военных географических районах и на любых театрах военных действий.

В состав Ракетных войск включались инженерные полки, артиллерийские бригады и дивизии РВГК, некоторые авиационные соединения из ВВС, а также Ростовское высшее, Камышинское среднее военные училища и 4-й факультет академии Дзержинского, в которых предусмотрены учебные планы, и началась переподготовка курсантов и слушателей для Ракетных войск.

В августе 1959 года в городе Мозырь Гомельской области Белоруссии на базе расформированной 10 артиллерийской дивизии прорыва РВГК создается организационная группа 46 учебного артиллерийского полигона (УАП), войсковая часть 43176. Начальником полигона назначен генерал-майор Агеев Н.Г. 1 сентября 1959 года формирование закончилось и эта дата считается Днем годовщины войсковой части 43176.

В мае 1960 года 46 УАП передислоцируется в город Владимир, где происходит расформирование 7 гвардейской пушечной артиллерийской Витебской Краснознаменной дивизии РВГК. Личный состав дивизии переходит на формирование трех ракетных инженерных бригад (риб), которые включались в штат 46 УАП.

Определились и места дислокации бригад:

165 риб в городе Костроме;

197 риб в городе Тейково Ивановской области;

198 риб в городе Козельске Калужской области.

165 ракетная бригада в Костроме формируется на базе 26 гвардейской пушечной артиллерийской ордена Суворова

бригады, входившей ранее в состав 7 пушечной артиллерийской дивизии. Формирование поручено командиру бригады полковнику Дьяченко Я.С..

26 ПАБр имеет свою военную историю, которая начинается во время войны с Финляндией. 7 сентября 1939 года формируется 301 гаубично-артиллерийский полк резерва Главного командования (РГК). Уже в ноябре он вступил в свой первый бой и с боями прошел путь от поселка Оселки (севернее Ленинграда) до Выборга.

В июне 1944 года участвуя в операции "Багратион" бригада фактически подавила и уничтожила всю артиллерию противника, что позволило нашей пехоте прорвать оборону фашистов в районе Витебска. Далее идут ожесточенные бои в Белоруссии и Прибалтике. 24 сентября 1944 года началась крупная стратегическая операция по освобождению Риги. Мощный артиллерийский обстрел в районе Шауляй способствовал прорыву глубокоэшелонированной обороны фашистов. За образцовое выполнение заданий командования, проявленные при этом доблесть и мужество, бригада награждена орденом Суворова II степени.

За время боевых действий силами бригады уничтожены 47 артиллерийских батарей, большое количество отдельных орудий, минометов, танков и живой силы противника.

1689 гвардейцев были удостоены правительственных наград, а воины Печковский Г.А., Полушкин П.А. и Таваков А.Н. – звания Героя Советского Союза.

Артиллерийская бригада не пропадает бесследно. Переход ее в состав Ракетных войск – это веление времени. Теперь до нашего противника пушка уже не стрельнет, да и заряд нужен ядерный. Переходя в Ракетные войска стратегического назначения, она передает Боевое Красное Знамя, боевой орден Суворова и славу свою боевую новорожденному ракетному соединению с постоянной дислокацией в старинном Российском городе Костроме.

*Когда ураганом над вздрогнувшим миром
кружил термоядерный гром
в лесах Костромы вдруг поднялся и вырос
ракетных полков бастион.*

(Из Гимна Костромских ракетчиков)

Август месяц 1960 года в Костроме удался необычайно теплым и солнечным.

Родина бояр Романовых и Годуновых оказала самый тёплый прием первопроходцам – основателям ртб Гвардейской Ракетной дивизии Ракетных войск стратегического назначения.

Богохранимый Костромской край испокон веков являл собой благоприятную основу для создания дружин, полков и других воинских формирований, которые в трудные для Руси времена, были необходимы в борьбе за свою независимость от различных нашествий и врагов. И теперь, этот край словно понимал, что где как не здесь настало время создавать один из надежных ракетно-ядерных щитов Отечества.

Первым в штатно-должностной список войсковой части 44061 был занесен капитан 3-го ранга КРАСИЛЬНИКОВ А.С. – комиссар, замполит.

Он только что закончил военно-политическую академию и даже не побывав в отпуске, постарался поскорее прибыть на службу в часть, понимая свою значимость. Оценивая правильно обстановку, ему предоставили возможность начать службу с отпуска.

Во второй половине августа в Кострому прибыли первые офицеры – выпускники ВУЗов:

– из бронетанковой академии капитан ГРОМОВ Н. А. на должность начальника группы;

– из высших авиационных военно-инженерных училищ: майор ВОЛКОВ Ю Н. начальником сб.бр.;

майор ЧЕСНОКОВ Б.П. начальником группы,
капитан БОЛОТОВ В А инженером группы,

капитан СОЛОВЬЕВ П.М. инженером группы,
ст. лейтенант НОВИЦКИЙ В.И. инженером группы,
капитан ЮРЧЕНКО В.И. инженером группы;
– из других войсковых частей (из артиллерии) капитан
НАЙДЕНОВ А.Н. на должность ПНШ.

В кабинет начальника отдела кадров майора Ю.И. Лапотникова заходит офицер и четко докладывает:

– Майор Волков прибыл для прохождения службы на должность начальника бригады.

– Ты, майор, что-то путаешь. Командир бригады у нас полковник Дьяченко.

– Ничего не путаю. Вот командировочное предписание, там все написано.

Лапотников быстро пробежал глазами текст предписания, облегченно вздохнул и сказал:

– Это меняет дело. Вы назначены на должность начальника сборочной бригады в ртб.

– А что это такое?

– Я не знаю. Расшифровывается как ремонтно-техническая база, в ней есть две сборочные бригады, на одну из них Вы и назначены. До прибытия командира части занимайтесь её формированием. Все вопросы к командиру бригады. Он еженедельно собирает на беседу всех вновь прибывших офицеров.

Полковник Дьяченко в личной беседе сказал главное:

– В бригаде создается три ракетных полка, они будут заниматься ракетами. Вам в ртб придется заниматься головными частями. Больше ничего не могу сказать. Все специальные вопросы изучите в учебных центрах, здесь никто ничего вам не скажет. Сейчас занимайтесь встречей и размещением прибывающих в часть офицеров. Куда размещать? Семейных в бараки, безсемейных в пустующие казармы.

Все, что было связано с разработкой, созданием, испытанием и эксплуатацией ядерного оружия было окутано глубокой тайной. Почтовые адреса: Москва-400, Арзамас-16,

Челябинск-70; ядерные заряды и головные части назывались просто "изделиями"; даже фамилии главных разработчиков ядерного оружия – Харитон и Забабахин не поймешь то ли реальные, то ли вымышленные.

Позднее Ю.Б.Харитон писал: "... Через четыре года после окончания смертельной схватки с фашизмом моя страна ликвидировала монополию США на обладание атомной бомбой".

Ученые-атомщики со свойственной им прямоотой эту победу советского народа определили так: "Сначала мы "обхаритонили" американцев, а затем их "забабахали".

Удачно придумана и аббревиатура "ртб", которую стали применять ко всем войсковым частям, занимающимися хранением, выполнением регламентных работ и подготовкой головных частей к боевому применению. А скажешь ремонтно-техническая база – и всем понятно, что там занимаются ремонтом какой-то техники. Интересы она для обывателя не вызывает. Полковые офицеры, конечно же, знали, что там головные части ракет и называли офицеров ртб ласково, а может оскорбительно "головастиками". Сами же они в отместку получили прозвище "хвостисты".

Создавались новые – Ракетные войска. Специалистов-ракетчиков не было, поэтому сюда приходили офицеры из всех родов войск. Основу ракетных дивизионов и полков составляли артиллеристы.

Эта часть, учитывая специфику ее деятельности, формировалась в основном инженерно-техническим составом из авиации и флота. Процентный состав практически в первые 10 лет оставался тот, который просматривался в первой десятке первооткрывателей.

Для размещения войсковых частей ракетной дивизии и военных строителей, решением Генштаба из Костромского гарнизона были передислоцированы военное химическое училище и дивизия десантников. Освободившиеся военные городки и жилой фонд передавались ракетной дивизии. Надо

было, во-первых, сформировать и разместить в военных городках войсковые части и, во-вторых, приступить к строительству боевых стартовых позиций. Поскольку личного состава в части еще не было, группе офицеров ртб была поставлена задача встречать и размещать офицеров прибывающих в часть для прохождения службы. Выделено помещение во 2-м военном городке. Было поручено также выявлять освобождающиеся квартиры в Костромском гарнизоне и передавать сведения по ним начальнику тыла бригады. Квартирная комиссия распределяла эти квартиры. Для войсковой части 44061 была выделена одна квартира, которая предназначена для командира части. Офицеры размещались в казарме, а потом в общежитиях и бараках.

В сентябре – октябре майор Волков штабом РВ направляется в командировку в Ленинградский военный округ для отбора офицеров из расформированных войсковых частей для дальнейшего прохождения службы в создаваемых частях Владимирской Армии. В результате этой работы из авиации на формирование части прибыли офицеры: Устинов В.И., Громов А.С., Краснюк А.П., Губанов Е.А., Егоров П.И., Ушаков В.С., Ямановский Г.Л., Лукьянов Г.В., Волков В.И., Степанов А.М., Лукашенко А.И., Беспаленко В.Р., Деканов Н.Н., Грецкий И.И., из ВМФ – Романкин Г.П.

В течение сентября – октября 1960 года опять же из авиации прибыли на должности:

- главного инженера подполковник Милосердов И.Я.;
- начальника штаба подполковник Вишневский Н.Н.;
- начальника сб.бр. подполковник Уманский А.Х.;
- заместителей начальников сб.бр. майор Матвеев Е.С., майор Яковлев Е.А.

В это же время на различные должности прибыли офицеры: Гриненко А.С., Тимонин Д.Е., Момренко П.Д., Болотный П.К., Кодяков В.А., Николаенков В.Ф., Скворцов Г.В., Дервянко В.В., Двойников Н.Ф.



1963 г. Командир корпуса генерал Милехин А.Д. вручает Боевое Красное Знамя командиру части Лиференко В.Я.



1963 г. Полковник Лиференко В.Я. с Боевым Красным Знаменем части.



Шестидесятники. В день проводов нашего комиссара. 16.09.1966 г. На фото: Сергеев, Болдырев, Лиференко, Красильников, Волков, Женодаров, Матвеев, Громов, Збройный, Лукин, Батов, Яковлев, Дуденков, Ребров, Болотов.



Гречко, Крылов, Шилин...на строящейся БСП



*"...Это было в конце октября 1967 г..." Стоял я перед строем и подавал команды. (Из "Капитанской дочки")
Справа налево: Романкин, Бобков, Подорожняк, Переходченко, Гончаров, Шульженко, Батов и Я.*



1967 г. МО СССР маршал Гречко А.А. вручает орден Красной звезды полковнику Лиференко В.Я.



Первый и второй.



Лето, 1974 г. 13 БСП. Зам. командующего Армии генерал- лейтенант Шилин А.П. прощается с частями Костромского гарнизона перед убытием к новому месту службы. На фото наша часть во главе с командиром части полковником Волковым Ю.Н.



Группа офицеров шестидесятников РТБ. 1970 г. На фото справа на лево: Романовский, Романкин, Батранов, Лиференко, Волков, Громов, Дерезянко, Краснюк, Соловьев, Порядин, Новицкий, Колчанов, Коваленко, Кодяков, Смирнов, Егоров, Болотный, Гриненко.



Командование части и подразделений. 1972 г.



Прошли путь от старшего техника в 1960г. до начальника сб.бр. в 1979 г. Дервянко и Красноок.



Личный состав части встречает ветеранов части 9мая 1970 г.



1973 г. Дважды Герой Советского Союза генерал-лейтенант Шилин А.П. беседует с командирами частей Волковым Ю.Н. и Чесноковым Б.П.



23.2 1972 г. 13 БСП. Штаб. Комната Боевой Славы. Порядин, Лиференко, Лукьянов, Дуденков, Ребров, Лукин А.А., Краснюк, Рясин, Громов Н.А. Лиханов, Волков.



13.12 1972 года. ртб награждена Почетным Юбилейным знаком в честь 50 - летия образования СССР.



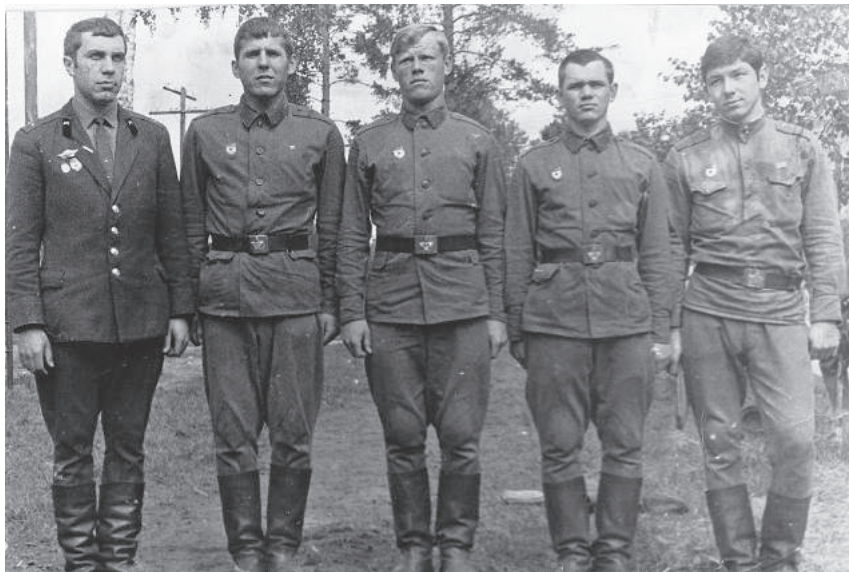
1972 г. 13 БСП. Офицеры управления части



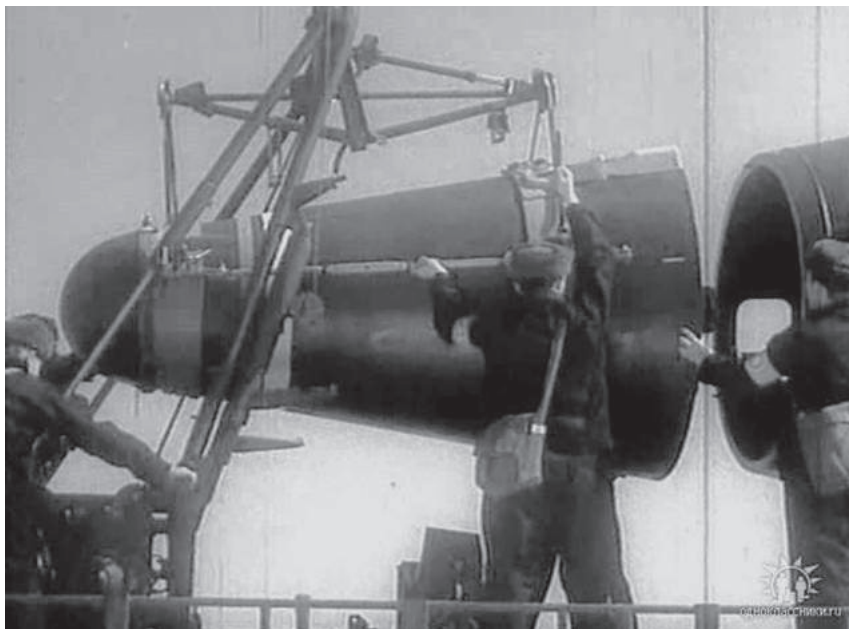
Апрель 1972 г. 13 БСП. После сдачи кросса



Стыковочная машина с ГЧ.



*1970 г. Расчет стыковки ст. лейтенанта Лигусова В.В.,
занивший 2-место в Ракетной Армии.*



Работает расчет стыковки.



Комплексное занятие с ракетой наземного варианта



Стыковка ГЧ с ракетой в шахте.



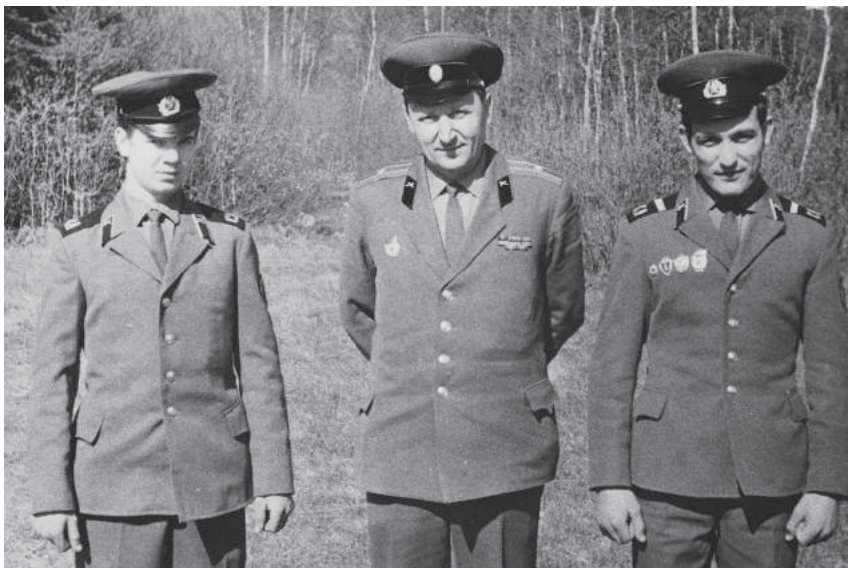
ГЧ на такелажной тележке.



*Хранилище головных частей СССР
(сооружение №29)*



Все, что осталось от сооружения №11



*1.5.1975 г. 23 БСП. Майор Деревянко В.В. -
надежная смена нач. сб. бр. Лукина А.А.*



1973 г. Август. 13 БСП. Сборы. Выпускники академии Ф.Э. Дзержинского - Коваленко А.С., Чамин Н.И. с майором Скридловским В.Ф.



1972 г. 23 БСП. Личный состав группы с офицерами.

Все "шестидесятники" в последующем стали классными специалистами, мастерами своего дела, известными людьми во Владимирской Армии, начальниками и командирами в своей и других родственных частях.

В декабре прибыл командир полковник Лиференко В.Я. Активный участник Великой Отечественной войны, опытный военный руководитель, знание дела и талант которого, были крайне необходимы на самых первых шагах создания части.

Для размещения части выделено двухэтажное здание и некоторая территория в химгородке. Получили личный состав, оружие, автомобильную технику. На втором этаже оборудовали казарму, на первом этаже – кабинеты штаба. Торцевую часть здания на обоих этажах отвели для учебного корпуса. Выгородили территорию для размещения автопарка.

В 1961 году продолжали поступать офицеры. Из авиации прибыли Березовский И.Н., Коваленко И.Я., Порядин В.Т., Комашко М.С., Кожевников В.Г., Романовский А.М., Колчанов А.А., Гутаев К.А., Яфасов Р.У., Ревенко Е.Г., Смирнов А.М., Мельников В.С., Чертков Е.И., Бурьянец А. Г., Русин В.Т., Полкошников И.В., Мотков Ю.Н., Овсянников Н.В., Соколов В.П., Ульченко Г.А., Мартынов В.П.

Из военно-морского флота – Женодаров Р.А., Лукин Ю.Ф., Моисеев Г.К., Новиков Ю.И., Давыдов А.И., Коршун К.М., Жданович, Копысов Н.Ф., Дьяконов Д.М.

Из артиллерии – Збройный И.П., Маишев П.А., Носков В.Г., Солнцев А.П., Батранов И.П., Воловик Г.Д., Бусыгин А.Д., Быков А.А., Чиликин В.П.

В 1962 году из различных видов войск прибыли офицеры Дуденков В.И., Гончаров И.И., Никулин А.С., Батов В.Г., Бобров А.Ф., Болдырев А.П., Овчарь И.Я., Кольцов Л.К., Ребров Б.П., Лукин А.А., Монахов В.С.

На первом этапе в дивизии формировались два полка наземных стартов и соответственно две сборочные бригады. Для первого полка одновременно строились две боевые стартовые позиции (БСП1 и БСП12). Во вторую очередь строи-

лась БСП13. Для этого полка формировалась 1-я сб.бр. начальник майор Волков Ю.Н.. Второй полк должен был размещаться на БСП22 (строительство первой очереди) и во вторую очередь создавались БСП23 и БСП33. Для этого полка формировалась 2-я сб.бр. – начальник подполковник Уманский А.Х.. На втором этапе должна строиться шахтная БСП для третьего полка. Формирование третьей сб.бр. было приостановлено до особого указания. В первую очередь в учебный центр на Семипалатинский полигон убыли офицеры 1-ой сборочной бригады. Она была определена первой принимать боевые изделия и первой заступать на боевое дежурство на БСП1 и БСП12. Второй сборочной бригаде определялось обучение во вторую очередь и готовность к заступлению на боевое дежурство на БСП22.

1961 год можно определить как первый этап становления. Основными направлениями в этом периоде являются:

1. продолжение формирования личным составом и вооружением;
2. переподготовка офицеров с целью обучения новой специальности в учебных центрах;
3. создание учебно-материальной базы части, обучение расчетов сборки на учебном изделии;
4. ознакомление с БСП, изучение устройства сооружений для размещения и эксплуатации специального вооружения и техники;
5. прием в эксплуатацию сооружений зоны ртб, создание учебно-материальной базы сборочных бригад;
6. подготовка расчетов стыковки, организация взаимодействия с группами пуска ракетных полков.

В ноябре 1961 года в США принят план "Мангуста", который предусматривал военное вторжение на Кубу. В Костромских лесах активизируется деятельность по завершению строительства БСП1 и БСП22. Два полка и две сб.бр. практически совместно с военными строителями заканчивают строительство и освоение боевых позиций, получают с спе-

циальную технику и вооружение. Ночами, при соблюдении строжайшего режима секретности, проводят комплексные занятия по освоению графиков подготовки ракет к пуску.

12 февраля 1962 года согласно директивы ГК РВ от 9 февраля № 3/48, на основании приказа командира в/ч 34029 от 10.01.62 г. № 0032 и приказа командира в/ч 44061 от 12.02.62г. № 0012 заступили на боевое дежурство на БСП1 (1 сб.бр.) майор Волков Ю.Н., майор Матвеев Е С., лейтенант Колчанов А.А., капитан Громов Н.А., капитан Соловьев П.М., старшие лейтенанты Волков В.И., Коваленко И.Я, Губанов Е.А., Коршун К.М., Солнцев В.П., Лукьянов Г.В., майор Болотов В.А., капитан Ямановский Г.Л., майор Гриненко А.С., старшие лейтенанты Николаенков В.Ф., Тугаев К.А., Новицкий В.И., Яфасов Р.У., Ревенко Е.Г., Смирнов А.М., Ушаков В.С., капитан Егоров П.И., старшие лейтенанты Порядин В.Т., Краснюк А.П., Болотный П.К., Мельников В.С..

На БСП22 (2-я сб.бр.) на боевое дежурство заступили подполковник Уманский А.Х., капитан Устинов В.И., лейтенант Чертков Е.И., капитан Момренко П.Д., старшие лейтенанты Бурьянец А.Г., Бусыгин А.Д., Грецкий И.И., Чиликин В.П., майоры Быков А. А., Тимонин Д.Е., Юрченко В.И, старшие лейтенанты Кодяков В.А., Степанов А.М., Лукашенко А.И.. капитаны Комашко М.С., Дервянко В.В., Романкин Г.П., старший лейтенант Батранов И.П., лейтенанты Трофимов В.А., Беспаленко В.Р. Мотков Ю.Н., Русин В.Т., Романовский А.М., Полкошников И.В..

Мы не знали в ту пору, что срочность заступления на боевое дежурство определялась уже назревавшим Карибским кризисом. Были в последующем и другие кризисы, в которые приходилось занимать повышенные боевые готовности, но потом уже было легче, потому что условия были другие и опыт был.

А тогда, в феврале 1962 года, было всё впервые. Снежная выдалась зима. Февральские вьюги заматали дороги. Сту-

жа, метели, заносы вносили дополнительные трудности, которые наравне со штатными трудностями как бы испытывали первопроходцев, спрашивая: "выдержите ли?".

Войны нет, врага не видно и не слышно, но мы понимали, что для Ракетных войск стратегического назначения это передовая позиция, это "окопы", в которых будем находиться столько времени, сколько понадобится. Да так получилось, что с тех пор эти "окопы" так и остались напостоянно. Разница лишь в том, что условия жизни и быта в них стали более комфортные.

Примечательно, что на БСП1 имелся боезапас ракет, а боевых головных частей не было. Еще не было уверенности в том, что режимные и климатические условия для хранения ядерных зарядов соответствуют нормативным. Предусматривалась в критический момент доставка их из арсеналов. А это накладывало дополнительные трудности по транспортировке, перегрузке, подготовке их к боевому применению и стыковке с ракетами.

К лету 1962 года боевые изделия были доставлены сразу для БСП1, БСП22 и БСП12 (которая к тому времени также была принята).

В мае месяце Правительством было принято решение о военной помощи Кубе и переброске контингента войск на ее территорию.

В Костромских лесах боевые комплексы ракет Р-16 переводились в повышенную готовность. Головные части были переведены в повышенную степень готовности и пристыкованы к ракетам.

Впоследствии эта работа для боевых расчетов части стала обыденной. А сейчас все было впервые. Первые боевые термоядерные заряды, первый перевод их в боевую готовность, первая стыковка с ракетами, первая организация хранения ГЧ в сооружениях не приспособленных для этого.

В 1961 году ртб приказом Министра Обороны присвоено

звание Гвардейской так как она входила в состав Гвардейской Ракетной дивизии. В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 1 июня 1962 года в торжественной обстановке, части вручается Боевое Знамя и Исторический формуляр. Часть получает статус полка.

В 1964 году, при завершении строительства боевых наземных и шахтного варианта комплексов, происходит структурная реорганизация. Для каждой БСП создается свой ракетный полк и соответственно своя сб.бр..

Были сформированы сборочные бригады

№ 1 (БСП 1), начальник майор Матвеев Е.С.,

№ 6 (БСП 12), начальник майор Громов Н.А.,

№ 5 (БСП 13). начальник майор Болотов В.А.,

№ 2 (БСП 22). начальник майор Устинов В.И.,

№4 (БСП 33). начальник майор Чесноков Б.П.,

№ 7 (БСП 23). начальник майор Лукин А. А.

№ 3 (шахтная БСП 11), начальник майор Яковлев Е.А.

Произошли изменения и в управлении части. Главным инженером стал майор Волков Ю.Н.. начальником штаба подполковник Болдырев А.П., заместителем НШ – подполковник Тишаков П.С. заместителем ГИ -капитан Кольцов Л.К., помощником по снабжению – капитан Збройный И.К. А в 1966 г. прибыл новый замполит подполковник Кузьмичев Л.В., опытный политработник, фронтовик, танкист.

Химгородок в 1965 году снова передали вернувшемуся в Кострому Военно-химическому училищу. Штаб войсковой части 44061 был передислоцирован в военный городок №2. где заново была оборудована казарма, штаб и автопарк.

По итогам 1963 года в части выращены три отличные сб.бр.. три отличные группы и шесть отличных расчетов.

Зарождаются отличные традиции в части. До 1968 года продолжается довольно спокойный период, в течение которого выращиваются лучшие во Владимирской Армии расчеты и сборочные бригады. Штаб части перебазирован на БСП13, где размещается совместно с одним из ракетных

полков. Появилась возможность разместить учебный взвод из школы сержантов там же на БСП. Взвод вместе с командиром капитаном Рубцовым был введен в штат войсковой части 44061, что позволило готовить высококвалифицированных младших специалистов. Это было мудрое решение командира части полковника Лиференко В.Я., благодаря которому младшие специалисты для своей ртб готовились непосредственно в части. Командир взвода капитан Рубцов обладал хорошими организаторскими способностями, правильно понял свою задачу, сумел создать прекрасную учебную базу и в ходе учебного процесса организовать практическое обучение специалистов непосредственно на боевой технике, размещённой тут же на БСП13.

Выпускники учебного взвода приходили в сборочные бригады не просто сержантами, а подготовленными специалистами, они вложили свой вклад в становление отличной ртб. Многие сержанты стали старшинами подразделений, а такие как Безсмертный, Якименко, Мезинцев, Чечель и другие стали офицерами и продолжили службу на разных должностях в других войсковых частях. Офицеры проходили переподготовку в учебных центрах 12 ГУ МО и непосредственно на своей учебно-материальной базе.

В 1963 году дивизию посетили первый заместитель Министра обороны Маршал Советского Союза А.А. Гречко и Главнокомандующий РВСН Маршал Советского Союза Н.И. Крылов. Прибыли на 1-ю БСП в сопровождении командира дивизии генерала А.П. Шилина (стр. 19). Маршал Гречко сказал:

– Давайте зайдём в ртб. Посмотрим, как они устроились и чем занимаются.

Подойдя к зоне сборочной бригады, сопровождающий их командир полка полковник Е.Ф. Ерастов сказал, обращаясь к заместителю Министра:

– Товарищ Маршал Советского Союза, разрешите остаться.

- Что, боишься заходить?
- Нет, не боюсь. По режиму не положено.
- Заходи командир полка, разрешаю – вмешался в разговор Н.И. Крылов.

Доложил начальник ртб полковник В.Я. Лиференко, и после осмотра зоны предложил зайти в монтажно-сборочный корпус (сооружение №11), где проводилось занятие по комплексной проверке на учебном изделии АА-16. В заглубленном обвалованном сооружении большой зал. Пол, стены, потолок в идеальном состоянии. В центре зала учебное изделие с открытым днищем. Вдоль стены на столах установлены приборы, соединенные проводами и шлангами с различными узлами изделия. За каждым пультом сидит оператор. Занятие с инструкцией в руках ведет начальник расчета. Начальник бригады контролирует выполнение всех операций, главный инженер ведет общий контроль за ходом всего процесса контрольного цикла. Тройной контроль: 1-й номер читает инструкцию, 2-й номер выполняет операцию и докладывает результат измерения, 3-й номер контролирует действия оператора и докладывает результаты контроля. Все трое расписываются в заранее подготовленном протоколе за каждую операцию.

Да, процесс долгий. Но таковы требования наставления. Расчет должен отрабатывать слаженность на учебном изделии. После чего проводится зачетное занятие, по результатам которого, он допускается к работе на боевом изделии. В расчет включаются офицеры письменным приказом по части, и только из числа прошедших переучивание на данный тип изделия в учебных центрах.

Офицеры хорошо осведомлены с каким изделием они работают. На Хиросиму сброшена бомба в 12,5 Кг, погибло 160 тыс. человек. Наш заряд мощностью несколько мегатонн (до нас не доводили истинную мощность). При работе с таким изделием чувствовалось свое величие, и отчетливо понималась величайшая ответственность.

Редчайший случай, когда в одном маленьком спецсоору-

жении ртб оказались сразу три дважды Героя Советского Союза.

Главнокомандующий захотел поговорить с офицерами, так что занятия пришлось приостановить. Его интересовали вопросы обустроенности, обеспечения и уверенности в безопасности работы с термоядерным вооружением. Потом он неожиданно спросил одного офицера:

– Какое ядерное оружие используется в вашем изделии?

– Капитан Порядин – вытянувшись в струнку, доложил офицер. Потом ответил:

– Уран – 235.

– А что означают цифры перед символом?

– 235 это массовое число, или общее количество нуклонов в ядре атома.

– А что означает цифра 92?

– Это порядковый номер элемента в таблице Менделеева и означает, что в атоме 92 электрона, а в ядре 92 протона, потому как атом в целом электрически нейтрален. Теперь если из 235 вычесть 92, то узнаем сколько в ядре урана нейтронов.

В разговор вмешался Маршал Гречко:

– Как вам понравились вопросы, которые задает Главком? – Потом в свою очередь спросил у Порядина:

– Вы кто по специальности?

– Авиационный техник, товарищ Маршал.

– А где ядерную физику изучал?

– В учебном центре 12 ГУМО и на командирских занятиях у себя в ртб.

Высокие гости поблагодарили начальника ртб и главного инженера. Уже на ходу заместитель Министра спросил у генерала Шилина:

– Есть у тебя уверенность, что эта ртб не подведет дивизию?

– Так точно, товарищ Маршал Советского Союза, есть.

Костромская ртб с честью оправдала уверенность коман-

дира дивизии. Она занимала 1-е места среди ртб Владимирской Армии и в РВСН, занесена в Книгу Воинской Доблести и Славы РВСН, неоднократно объявлялась отличной воинской частью, в 1967 году награждена Памятным Знаменем Военного Совета РВ, в 1972 году Указом Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР – Почетным Юбилейным знаком.

Необходимо отметить некоторые особенности Костромской ртб, которые способствовали успехам.

Во-первых, редкий случай, когда в областном центре размещалась дивизия. Поэтому лучшие выпускники академий и училищ направлялись сюда для прохождения службы.

Во-вторых, командиром части назначен молодой полковник Лиференко В.Я., которому исполнилось только 40 лет. Он уже имел большой опыт военного руководителя и пришел в часть не "дослуживать", как это часто бывает, а служить.

В подтверждение этого такие факты:

1. С начала 70-х годов командиры родственных частей нашей Армии были выходцами из Костромы, это полковники Волков, Батов, Чесноков. Лукин, Маркелов, Переходченко. Главными инженерами были подполковники Громов. Баранов, Ребров, Копин.

2. Стали генералами: начальник штаба 12 Главного Управления МО Коротков В.И. и начальник 6-го Управления Главного Штаба РВ Григорьев В.П.

3. В нашей части и в других частях проходили службу в звании полковник: Лиференко В.Я., Красильников А.С., Волков Ю.Н., Чесноков Б.П., Батов В.Г., Лукин А.А., Маркелов К.А., Комягин А.Г., Давыдов А.И., Хакимов В.Х., Костерин А.В., Кабенко Л.А., Сердюк АН., Шушлебин С.И., Моисеенко Л.Г. (доктор технических наук), Голованёв И.Н. (кандидат технических наук), Рубцов А.И. (Генеральный директор АО "Косгромахлеб"). Андрух О.Н. (кандидат технических наук), Лобжанидзе А.В., Черных В.Б., Манец В.Ф., Татулин Ю.А., Пылев П.Е., Бажанов А.А., Сорокин С.П., Троценко И.П.

4. Вырос отличный организатор, безотказный и инициативный исполнитель, грамотный специалист, опытный командир подразделения подполковник Деревянко В.В.. Уникальный случай, когда он, не имея высшего образования, стал начальником сб.бр., отличной сб.бр.. Все самые ответственные поручения с выездом в другие гарнизоны, с вооруженными караулами, по доставке эшелонов с термоядерными зарядами поручались исключительно Деревянко В.В.

5. Известные в нашей Армии мастера военного дела по сборке Громов, Гончаров, Юрченко, Новицкий, Комягин, Бобков, Коротков, Кожевников, Порядин, Трофимов, Губанов, Романовский, Смирнов, Коваленко, Монахов, Бобров, Женодаров, Скворцов, Солнцев, Халин, Чамин, Ворона, Чернов, Косыев, Медяников, Хакимов, Сердюк, Ямановский, Яфасов, Ревенко, Краснюк, Мотков, Полкошников, Чертков, Бусынин, Бурьянец, Копин, Овсянников, Лиханов, Быстров, Ульченко, Устименко, Зыков, Жильцов, Севикян, Марупяк, Хоменко, Васильев, Горелов, Тигай, Лукин, Голованев, Малиновский, Языков, Воробьев, Егоров А.П., Володин, Вараксин, Дьяконов, Кондратенко, Саитов, Мамедов, Никулин.

Специалисты по стыковке Гриненко, Комашко, Егоров, Саввин, Николаенков, Болотный, Найденов, Колчанов, Федоров, Маишев, Овчарь, Тутаяев, Романкин, Батранов, Гунько, Коновалов.

6. Добрых слов заслуживают воины, которые начинали срочную службу в части рядовыми, а потом стали сержантами, старшинами, прапорщиками, офицерами. Такие, как Шоркунов, Кузнецов, Носов, Можаровский честно прослужили в части не один десяток лет и уволились прапорщиками. Петин, Филатов в народном хозяйстве и в медицине являются известными специалистами в городе Костроме.

К середине 60-х годов завершен процесс становления дивизии с групповыми пусковыми установками. Ракетные комплексы первого поколения уже не отвечали современным

требованиям ведения боевых действий. В основу программы строительства ракетных комплексов нового поколения положен принцип создания комплексов с одиночными стартами, рассредоточенными на большой площади (типа ОС). Эти ракетные комплексы позволили значительно сократить время на подготовку и пуск ракет, повысить надежность и живучесть в целом ракетных комплексов.

В части пошла очередная реорганизация. Началось строительство новой технической и жилой зоны, формирование новых сборочных бригад, причем без увеличения общей численности личного состава части. Структура сб.бр. для наземных стартов вернулась к прежней, т.е. снова остались только две сб.бр., 1-я и 2-я, которые возглавляли Дуденков С.И и Лукин А.А. На каждой БСП сформированы группы, состоящие из расчетов сборки и стыковки.

Для отдельных стартов создается 8-я сб.бр. (начальник подполковник Яковлев Е.А.). Формирование 8-ой сб.бр. проходило на базе 3-ей сб.бр. (БСП11). Заместителем начальника назначен майор Ребров Б.П., начальником группы сборки – майор Коротков В.И., а группы стыковки – майор Комашко М.С. Секретарём партийной организации был избран прапорщик Зыков А.Н.

Надо добрым словом, с чувством уважения и благодарности, упомянуть всех офицеров и прапорщиков, с которыми пришлось нести ратную службу на протяжении долгих лет. Это: капитан Смирнов А.М., капитан Подорожняк П.И., ст. л-т Клименко В.В., капитан Севилян Г.Г., ст. л-т Зыков С.П., майор Романкин Г.П., л-т Молчанов А., ст.л-т Устименко С.А., ст. л-т Желудков А.А., л-т Пархоменко Н.М., л-т Копин В.В., л-т Колесов Ю.А., л-т Чернышев В., л-т Зотов, л-т Стафеев, л-т Ковалёв, капитан Мамедов Э.М.-оглы, ст. л-т Жильцов В.В., капитан Савин И.Д., капитан Колчанов А.А., капитан Романовский А.М., майор Комашко М.С.

Хочется отметить старших мастеров:

- прапорщика Шкитяева Б.Г.
- прапорщика Малафеева Б.В.

В сборочной бригаде были выращены отличная группа сборки и расчёты группы стыковки.

По итогам 1968 года 8-я сборочная бригада получила звание "Отличной".

За высокие показатели в течение ряда лет, отличные показатели в боевой подготовке, высокую дисциплину и боевую готовность 8-я сборочная бригада Приказом Главнокомандующего от 20 февраля 1971 года занесена в Книгу Почёта Военного Совета РВ СН. Многие офицеры, прапорщики, сержанты и солдаты были поощрены командованием.

Спустя некоторое время, после создания 8-ой сборочной бригады была сформирована 9-ая сборочная бригада.

Начальником 1-ой группы стал майор Деревянко В.В., начальником 2-ой группы назначен майор Егоров П.И.

Начальниками расчётов 1-ой группы были капитаны Чамин и Похваленский.

Начальниками расчётов 2-ой группы стал капитаны Гунько и Коновалов.

Усилиями офицеров и солдат 9-ой сборочной бригады во главе с майором Краснюком А. П. на боевой позиции был построен стыковочный блок, на котором тренировались группы стыковки. А в казарме личного состава был построен отличный спортивный зал, единственный в нашей части.

В течение десяти последующих лет идет становление и постоянная модернизация специального вооружения для ракетных комплексов ОС с сохранением всех функций ртб наземных и шахтных БСП. Количество боевых изделий увеличилось на порядок. При этом постоянные работы по переводу их из одной степени готовности в другую. стыковка и отстыковка от ракет, транспортировка по дорогам семи районов Костромской области.

За 45 лет существования дивизия неоднократно меняла

структуру, добавлялись и изменялись службы. Оставалась неизменной ртб, в ней менялось только количество сборочных бригад. Да это и понятно, ведь ракетная дивизия и создана для того, чтобы доставлять термоядерные заряды на территорию вероятного противника. А заряды эти находятся и готовятся для боевого применения в ртб.

Технические базы дивизии доставляли на ПУ полностью готовые к пуску ракеты и ГЧ. Заправленные ракеты с пристыкованными ГЧ и введенным полетным заданием передавались рп, который составом своих дежурных смен имел возможность как залпового пуска ракет со своего командного пункта, так и одиночного непосредственно с ПУ. Комплекс позволял автоматическую подготовку и пуск ракеты.

В постоянной боевой готовности им отводилось время от получения сигнала до производства пуска всего 1 минута и 40 секунд. Это уже совсем не то, что было в наземных полках Р-16!

Об организации боевого дежурства в ртб разговор особый. Это единственная боевая часть в дивизии, которая существовала с первого до последнего дня ее существования. База головных частей непосредственно в пуске ракет участия не принимает, расчеты сббр готовят к боевому применению ГЧ для всех ракет дивизии, в соответствии с технологическими графиками стыкуют их к ракетам и передают установленным порядком в ракетные полки.

Таким образом, в каждой сббр создаются свои боевые дежурные смены, состав и задачи которым на каждом этапе развития ракетных комплексов дивизии определялись особо.

Главная задача дежурных смен дивизии заключается в том, чтобы провести пуски ракет в установленное время. Но пуск ведь это не панацея. Ракета только носитель ядерного заряда, она и пускается только для того, чтобы этот заряд доставить точно к намеченной цели, а там уж будет работать заряд.

Первые месяцы 1962 года дежурные смены сббр должны выполнять большие и долговременные работы прежде чем подготовить ГЧ к стыковке. Надо было их принять после транспортировки воздушным транспортом, перегрузить, перевести в свою зону, подготовить для боевого применения и только после этого стыковать к ракетам. Этот комплекс работ и определял состав дежурной смены.

Вошли в нормальный режим, ГЧ подготовлены к боевому применению и находятся в хранилищах, ракеты в своих хранилищах – так было в наземных комплексах. В дежурную смену входили два расчета стыковки на каждой БСП, которые должны через 45 минут после объявления тревоги пристыковать ГЧ к ракетам и теперь, уже вместе с дежурной сменой рп, проводить совместные работы по подготовке ракет к пуску. Смена боевого дежурства происходила через неделю.

В шахтном варианте ГЧ пристыкованы, пуск проводят дежурные боевые смены пуска полков. Теперь задача дежурной смены сббр другая. Она входит в состав дежурной технической смены дивизии (составная часть дежурных сил рд). Дежурный расчет стыковки во главе с начальником дежурной смены постоянно находится в зоне ртб в готовности немедленно выехать с дежурной сменой трб на ПУ любого полка для оперативного выявления и устранения возникающих неисправностей. Все дежурные расчеты (смены, номера и т.д.) дежурных сил дивизии возглавляются командиром дежурных сил рд и заступают на боевое дежурство на 3 или 4 дня.

Мы хорошо понимали, что если начнется война с применением ракетно-ядерного оружия, то по объектам ракетной дивизии в первую очередь будут нанесены ядерные удары. От своего вероятного противника ждать милостей не приходится. Скорей всего он может произвести упреждающий ракетно-ядерный удар еще до начала старта наших ракет.

В зависимости от того, в какой готовности находятся наши ракетные комплексы мы можем провести ответно-встречный

удар, пустив свои ракеты еще до того, как их ядерные боеголовки долетят до наших стартовых позиций. В этом случае дивизия выполнила бы свой долг. Но ведь на этом война не заканчивается.

Возможен и такой вариант, когда пришлось бы производить пуски своих ракет в ходе или даже после окончания воздействия ядерного удара на свои БРК – это называется ответным ударом.

Таким образом, нельзя понимать так, что провели мы пуски ракет с ядерными боеголовками и все тут. Нет, мы должны сохранить людей и, используя шахтные ракетно-ядерные средства, вести боевые действия если не со своих боевых комплексов, то с тех, которые уцелели после ядерных ударов противника.

Сложно это, непредсказуемо, но предусматривать и готовиться к этому надо. Другое дело потом, когда у нас появились ракетные комплексы мобильные. Вот утка-нырок успевает после выстрела охотника уходить до того как заряд дробы достигает того места, где она была ранее. Так и мобильный комплекс успевает перейти в безопасное место, с которого и проведет ответно-встречный удар. Это было потом, а пока в стационарном варианте приходилось применять тактику полевых районов.

За пределами прогнозируемых зон поражения от ядерного оружия выбираются районы, куда в установленное время, силами личного состава не занятого на боевом дежурстве, вывозился резервный боезапас и специальное оборудование необходимое для восстановления поврежденных ПУ и производства пуска.

Эти задачи начинались отрабатываться еще на наземных ракетных комплексах. Тогда сборочные бригады и ракетные полки вывозили грузомакеты ГЧ и транспортные тележки без ракет в учебные полевые районы, где отрабатывали вопросы по маскировке техники, организации связи и взаимодействия, организации жизни и быта личного состава.

С появлением в дивизии трб, совершенствованием подразделений связи и тыловых подразделений функции полевого района значительно возросли. Теперь на территории полевого района формировалась полевая техническая позиция, где размещались части и подразделения. Создавались пункты (участки): хранения боезапаса; хранения компонентов ракетного топлива; ремонтно-восстановительных работ; тылового обеспечения; средств боевого обеспечения и связи; пункты обеспечения нормальной жизнедеятельности частей и подразделений.

Командир трб создает полевой технический пункт управления с которого он, совместно с оперативной группой, осуществляет управление работами, проводимыми на ракетном вооружении в дивизии. Начальник ртб организует мероприятия по обеспечению температурно-влажностного режима хранения ГЧ в полевых условиях, по возможности выполнения работ в соответствии с документацией, а также охрану и соблюдение секретности.

В конце 60-х годов Костромская дивизия достигла максимальной своей мощи. 15 пусковых установок ракетного комплекса Р-16 и 90 ПУ комплекса УР– 100 только в первом пуске в любой точке земного шара могли нанести удар ракетно-ядерным мечом общей мощностью около 175 миллионов тонн тротила, что соответствует 17,5 миллионов самых мощных авиационных бомб, применяемых во второй мировой войне.

Большая нагрузка и ответственность возлагалась на две осовские сборочные бригады ртб – начальники подполковники Яковлев Е.А. и Краснюк А.П.

Группы сборки, майоры Коротков В.И. и Деревянко В.В., практически не вылезали из обвалованных сооружений, выполняя регламентные работы с головными частями. Группы стыковки – майоры Комашко М.С. и Егоров П.И. в любое время года, зачастую по бездорожью, в специальных ав-

томобилях транспортировали собранные до максимальной боевой готовности термоядерные заряды от позиционных районов рп в свою техническую зону и обратно для выполнения очередных регламентов и внеплановых работ.



Приложение О ЯДЕРНОМ ОРУЖИИ.

В жизни мы встречаемся с терминами: атомная энергия, атомная электростанция, атомная бомба, ядерный заряд, ядерное оружие, водородная бомба, термоядерный заряд, ядерное горючее, ядерные боеприпасы, ядерный взрыв, ядерный реактор, радиоактивность и период полураспада, ядерные силы, протоны, нейтроны и электроны, цепная ядерная реакция и многими другими понятиями, связанными с использованием атомной энергии в обеспечении общей потребности энергией всего земного шара.

Слово энергия от греческого "эргон" значит "работа". Можно сказать, что энергия есть работа или то, что может быть превращено в работу. На самом деле, уголь или нефть вместе с кислородом воздуха обладают энергией, которая проявляется в виде тепла при сгорании данного топлива в котле. Тепловая энергия может быть затем использована для повышения температуры воды и превращения ее в пар, обладающий большей энергией чем холодная вода. Затем энергия пара может быть превращена в механическую энергию, способную привести в движение корабль или паровоз, то есть произвести работу.

Атомная энергия является результатом перестройки, происходящей во внутренней части самого атома. Если теперь, тем или иным способом, освободить атомную энергию, то ее можно использовать для производства работы, так же как и другие виды энергии.

Всякий раз, когда в течение короткого времени выделяется большое количество энергии, происходит взрыв. Так и в автомобиле работа двигателя внутреннего сгорания обусловлена взрывами, происходящими в цилиндре, когда искра проходит через смесь паров бензина (углеводорода) и атмосферного кислорода. Если бензин горит на открытом

воздухе, то взрыва не происходит, а тепло пламени бензина можно использовать для образования пара, который, как говорилось выше, может приводить в действие паровую машину, а она и производит работу.

В общих чертах такие действия происходят и с атомной энергией.

Если создать надкритическую массу или надкритическую плотность ядерного горючего и в этот момент облучить его пучком нейтронов, то произойдет цепная ядерная реакция с выделением огромного количества атомной энергии, превышающую в миллион раз энергию, выделяемую при химических реакциях.

Такие процессы происходят в ядерной бомбе, в результате чего и осуществляется мощный опустошительный взрыв – взрыв ядерный. Подробнее об этом поговорим позднее.

Эту энергию можно высвободить без взрыва, а постепенно и использовать для производства полезной работы. В этом случае надо сначала приготовить специальную среду с использованием ядерного горючего и замедлителей, затем в этой среде создать условия, вызывающие цепную ядерную реакцию, но не допускать взрывных процессов, а регулировать, поддерживая коэффициент развития реакции около единицы.

Однако чтобы легче и быстрее уяснить все процессы, протекающие в атоме при выделении им энергии, надо сформулировать термины и напомнить понятия из атомной физики.

Еще в великой древности ученые считали, что все материальные предметы состоят из маленьких неделимых частиц – атомов. Термин этот происходит из двух греческих слов "а" (не) и "томнеин" (резать), отсюда "атом" значит "неделимый".

Теперь-то мы знаем, что атом состоит из положительного заряженного ядра, вокруг которого по определенным орбитам движутся электроны, заряженные отрицательно. Коли-

чество электронов равняется положительному заряду ядра, поэтому атом в целом электрически нейтрален.

Кстати, "электрон" тоже греческое слово и означает оно "янтарь", а название это происходит от способности янтарной палочки притягивать к себе легкие предметы после того, как ее натереть мехом или сукном.

Положительно заряженное ядро притягивает отрицательные электроны. Это состояние атома является устойчивым, основным.

После получения какой-то дополнительной энергии электрон может перейти на другую более удаленную орбиту своего атома, тогда атом переходит в возбужденное состояние. Но электрон стремится перейти на ближайшую орбиту, притягиваясь к ядру. при этом-то переходе атом освобождается от избыточной энергии и снова возвращается в устойчивое состояние. Эта энергия невелика, она меньше чем та, которую надо было затратить для возбуждения атома. Используется она как электро-магнитное излучение для получения инфракрасных видимых, ультрафиолетовых лучей. На этом принципе работают лазеры, рентгеновские аппараты и другие квантово-механические приборы.

Можно ли сказать, что этот процесс и есть атомная энергия? Наверное нет. Здесь атом работает как генератор электромагнитных волн с отрицательным коэффициентом полезного действия.

Теперь переходим к ядру. Ядро находится в центре атома и состоит из тяжелых, положительно заряженных частиц, называемых протонами (p) и нейтральных тяжелых частиц – нейтронов (n). В совокупности они называются нуклонами или ядерными частицами. Ядро, аналогично атому имеет свое основное (нормальное) и возбужденное состояние, в которое оно переходит в результате поглощения энергии или при различных ядерных превращениях. Из возбужденного ядро очень быстро переходит в основное состояние, при этом так же и в атоме, выделяется энергия. Это уже ядерная энер-

гия и она намного превышает атомную, потому что масса атома практически сосредоточена в ядре.

Спрашивается, почему же положительные протоны, между которыми действуют электрические силы отталкивания, не разваливаются, а наоборот очень прочно связаны. Какими силами? Ядерными. Ядерные силы – это силы притяжения, которые действуют между любой парой нуклонов (n-p, p-p, n-p) независимо от заряда и прочно удерживают их в ядре, но только на расстоянии радиуса ядра (10^{-13} см). Однако при большом количестве протонов в ядре силы отталкивания становятся значительными, поэтому в тяжелых элементах резко уменьшается прочность ядра. При числе протонов равном 115 электрические силы отталкивания становятся больше ядерных сил притяжения. Это значит, что химикам можно не беспокоиться, ибо в природе не может существовать элементов с порядковым номером выше 115.

Природа ядерных сил сложна и окончательно не установлена. Известно, что ядра некоторых элементов способны самостоятельно переходить в состояние более устойчивое, то есть у них происходит спонтанное деление ядер с выделением излучений. Все они вредно воздействуют на организм человека, поэтому об этом надо знать больше.

Итак, элементы с неустойчивыми ядрами называются радиоактивными, а процесс спонтанного деления называется радиоактивным превращением (распадом). Время распада ядер у различных элементов значительно отличается и оценивается периодом полураспада, то есть временем, в течение которого распадается половина атомов (а точнее ядер) радиоактивного вещества.

Вводится еще такое понятие – активность источника радиоактивного излучения. Это скорость радиоактивного распада, она наибольшая у тех элементов, у которых период полураспада мал.

Например, половина атомов урана-235 распадается за семьсот миллионов лет, а кобальта-60 за 5,3 года. Значит ко-

балыг в миллионы раз активнее урана и естественно опаснее для человека.

У нас иногда говорили: "Ядерный заряд из урана настолько мало радиоактивен, что рядом с ним можно спать". Я бы сказал, что спать так уж лучше не с нашим изделием, потому как в нем имеются и другие значительно более активные элементы.

Однако пора переходить к ядерному оружию. Но прежде чем говорить об оружии, надо вспомнить людей, которые его создавали, испытывали и первыми, уже в войсковых условиях, приводили новое вооружение к боевому применению.

Научная база по ядерной физике заложена отечественными учеными еще в 1918 г. в Петрограде, а затем в 20-30-х годах в Ленинградском и Харьковском физико-технических институтах. Первооткрывателями следует назвать Курчатова, Флерова, Франка, Скобельцина, Семенова, Харитона, Ландау, Тамма и других.

1943 год. Красная Армия одна противостояла сильному и коварному врагу. В этот период происходит коренной перелом в ходе всей второй мировой войны. Победа в Сталинградской битве, конец блокады Ленинграда, освобождение Курска, Воронежа, Вязьмы и других городов. Обстановка на фронтах позволила вернуться к работам по созданию атомного оружия.

В феврале было принято решение о создании Лаборатории № 2 Академии наук СССР в целях раскрытия путей овладения энергией деления ядер урана и исследования возможности военного применения этой энергии.

Начальником Лаборатории назначен И.В. Курчатов.

Сразу после взрыва американских атомных бомб в Японии, при ГКО СССР, возглавляемым Сталиным, создается Специальный межведомственный Комитет по вопросам решения атомной проблемы в военных целях. В дальнейшем этот Комитет стал органом при Совете министров СССР. Во главе его поставлен Берия. Для решения научно-техничес-

ких вопросов в Комитете создан технический совет в составе: Ванников, Алиханов, Иоффе, Капица, Курчатов, Хлопин, Вознесенский, Кикоин, Харитон, Завенягин и Махнев.

В 1946 году создается КБ-11, которому придан завод № 550 Министерства боеприпасов. Директором КБ назначен генерал Зернов, главным конструктором – Ю.Б. Харитон. Условно это объединение называлось – предприятие № 104, г. Арзамас-16.

Здесь работали академики Ю.Б. Харитон, Е.А. Негин, Ю.А. Трутнев, А.И. Павловский; главные конструкторы – С.Г. Кочарянц, С.В. Воронин, Г.Н. Дмитриев и директор ядерного центра В.А. Белугин.

Юлий Борисович Харитон -Трижды Герой Социалистического Труда, Лауреат Ленинской и Государственной премий, полвека находится в эпицентре политических схваток и страстей. Он бессменный научный руководитель программы создания ядерного и водородного оружия в Советском Союзе.

Только в октябре 1992 года он покинул свой пост. О нем вспоминает академик Негин: "... Только один человек взял на себя всю программу, он определял её развитие, он был впереди".

Говорит конструктор Кочарянц: "... Он, пожалуй, с самого начала был единственный, кто знал, что именно и как надо делать... Он знал гораздо больше нас, он всегда был творческим партнером".

В 1949 году изготовлен первый образец советского ядерного заряда для авиационной бомбы к самолету Ту-4. Бомба шла под шифром РДС-1, руководил проектом и созданием заряда Харитон. Теоретические исследования вел Зельдович, задачу по сферически-симметричному обжатию плутониевого заряда с помощью взрывчатого вещества выполнил Щёлкин, опыты по размножению быстрых нейтронов провел Флеров, нейтронным "запалом" занимался Давиденко.

29 августа 1949 г. на Семипалатинском полигоне был ис-

пытан первый отечественный ядерный заряд.

В августе 1953 г. взорван первый в мире термоядерный заряд, пригодный для создания боеприпаса, мощностью 0,4 Мт. Сборка и окончательное снаряжение заряда "водородной бомбы" производились группой ученых и конструкторов под непосредственным руководством Ванникова и Курчатова.

В 1955 г. испытан термоядерный заряд новой конструкции. В разработку термоядерных зарядов важный вклад внес академик Сахаров.

Однако для надежности надо было создавать второй научный центр. Ведь в мире все сдублировано: у человека две руки, две ноги, два уха, два глаза, а голова хоть и одна, но мозг размещается в двух полушариях. Мало ли что может произойти с Арзамасом-16. Создали в городе Снежинск еще один мозговой центр, и назвали его "Челябинск-70". Здесь научным руководителем в течение 25 лет был академик Евгений Иванович Забабахин. Главными конструкторами были Верниковский, Сенькин, Рукавишников и Борис Васильевич Литвинов – разработчик зарядов для РГЧ БЖРК.

Мы не знали имена и их героические деяния по созданию ядерного оружия. Сейчас знаем, и можем привести оценку тех событий, которую им дал сам Юлий Борисович Харитон. Он говорил: "...Чтобы воплотить принятую схему в конструкцию, в изделие, надо было сначала, очевидно, в масштабах страны совершать настоящий подвиг: создать атомную промышленность и соответствующие технологии, создать уникальное аппаратное обеспечение высочайшего класса, подготовить кадры. Все это в условиях истерзанной войной страны..."

Однако отношение к этим людям со стороны руководителей государства было диаметрально противоположное. И.В. Курчатова вспоминал разговор со Сталиным на встрече в Кремле проходившей 9 января 1947 года. Сталин говорил, что наши ученые очень скромны. Наше государство сейчас

очень пострадало, но всегда можно их обеспечить, чтобы у них были свои дачи и машины, чтобы они могли отдохнуть и жили на славу.

В начале 90-х годов в стране были тоже большие трудности. Встал вопрос, что делать с оборонным комплексом? Горбачев сказал: "Не давайте им денег и они займутся конверсией" – так вспоминал директор Федерального ядерного центра В.З. Нечай. – "С нами так и поступали: просто перестали давать деньги и сказали "выкручивайтесь!"

Можно ли понять и объяснить такое отношение руководителей государства к людям, занимающимся развитием ядерного вооружения в стране? Объяснить можно, но понять нельзя, если прочитаем воспоминания Главного конструктора А.Н. Сенькина. Он писал: "... Тут недавно читаю в интервью Министра Обороны, который заявляет, что у него и Президента одна точка зрения на ядерное оружие, мол с ним "нужно покончить в пределах нашей жизни". Это значит в пределах его и Президента жизни. Не удалось тому Министру Обороны вместе со своим Президентом осуществить мечту.

Говорить о ядерном вооружении в этом маленьком "Приложении" трудно. Приведу только факты. В 1946 г. перед страной стояла задача: разработать проект, конструкцию, создать и испытать опытный образец ядерного заряда. Но прежде надо создать производство оружейного урана, построить испытательные полигоны, создать носители этих зарядов, подготовить людей, которым можно было поручить работать с этим вооружением... и так далее . Много, много всего надо было предусмотреть и сделать, прежде чем поставить ядерные боеприпасы на вооружение армии и флоту.

Первое время, учитывая сложность, секретность и опасность работ с ядерными боеприпасами, на атомную промышленность (Министерство среднего машиностроения) возлагалась ответственность за разработку, производство, хранение и своевременную подготовку ядерных боеприпасов к

использованию. В 1954 году началось серийное производство атомных бомб и закладка их в хранилища войсковых баз. Для хранения, обслуживания и подготовки этих бомб к боевому применению, из прикомандированных к Минсредьмашу военнослужащих, создаются две сборочные бригады № 1 и № 2. Здесь надо перекинуть мостик в 1960 год, когда в базе головных частей (ртб) Костромской ракетной бригады тоже создавались две сборочные бригады № 1 и № 2. Начальник отдела кадров майор Лапотников не знал о существовании и назначении первых двух сборочных бригад. Это и привело его в заблуждение, когда он принимал майора Волкова на должность начальника сборочной бригады.

Первые две сборочные бригады в Советском Союзе возглавляли полковники ВВС Нырков и Капустин, а должности эти в ту пору были генеральские.

Все разложено по полочкам, процесс идет. Но ядерное оружие изготовлено для применения, а не для хранения. Для использования этих боеприпасов нужны носители, они есть в ВВС, ВМФ и в Ракетных войсках. Значит, конечный пункт ядерных боеприпасов – в боевых войсковых частях авиаторов, моряков и ракетчиков.

Атомная промышленность работает. В арсеналах Советского Союза в 1950 г. было всего 5 боевых ядерных зарядов ("изделиями" их называли), а в 1956 г. уже 400. Специальным решением Совета Министров СССР в 1958 г. на Министерство обороны возложена полная ответственность не только за боевое применение ядерного оружия, но и за длительное хранение и сбережение его непосредственно в войсках.

Разговор о том, на чьи плечи легла эта огромной важности и ответственности работа, поставленная Правительством страны перед Министерством Обороны. Надо начинать, конечно же, с генерала Болятко Виктора Анисимовича..

Свою деятельность в создании атомного вооружения он начал еще в 1947 году с должности начальника первого структурного подразделения в военном ведомстве – Специально-

го отдела Генерального Штаба. Первым начальником этого отдела и был назначен генерал-майор Болятко. В этом же году начинается строительство под Семипалатинском полигона для проведения испытаний атомных бомб. Непосредственное руководство полигоном было возложено на начальника Специального отдела.

В августе 1949 года полигон был готов для проведения первых ядерных испытаний. Руководителем назначен И.В. Курчатов, а со стороны Министерства Вооруженных сил работы возглавил опять же генерал Болятко.

Со временем Специальный отдел Генштаба реорганизуется в шестое управление Министерства Вооруженных сил.

Специальным постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 29 сентября 1953 года было разрешено проводить учения с войсками в условиях реального применения ядерного оружия.

В сентябре 1954 года такое учение было проведено на Тоцком полигоне. Наша 26 артиллерийская бригада также принимала в нем участие. Общее руководство учением осуществлял заместитель министра обороны Маршал Советского Союза Г.К. Жуков. Непосредственное руководство учением возложено на генерала армии И.Е. Петрова, заместителем по специальным вопросам назначен начальник Шестого управления МО СССР генерал-лейтенант В.А. Болятко.

К 1958 году в стране создано уже 900 ядерных боеприпасов. Все они хранились и эксплуатировались в одном ведомстве – Минсредьмаш, а за их боевое применение ответственность несло другое ведомство – Министерство обороны. Так дальше терпеть нельзя. Из оборонной промышленности в МО СССР передаются все сборочные бригады, а потом и все центральные базы вместе с хранящимися на них ядерными боеприпасами, личным составом и технологическим оборудованием.

Повысилась роль и значимость Шестого управления МО, которое реорганизуется в 12 Главное управление Министер-

ства обороны СССР, во главе его становится генерал-лейтенант Болятко.

В 1963 году в 12 Главке создается Управление эксплуатации специзделий в войсках. Начальником Управления назначен полковник, вскоре – генерал-майор, А.Т. Сухарев. Это уже был наш непосредственный начальник по специальной деятельности. С ним мы неоднократно встречались в разных ситуациях. Однажды посетил Костромскую ртб и сам генерал-полковник Болятко. Было это летом 1964 года, я оставался за командира части.

Накануне позвонил Сухарев, сказал что надо встретить начальника 12 ГУМО на аэродроме и показать ему все, что он скажет, в лучшем виде. Ранее с Болятко мы встречались на сборах и совещаниях, но личного общения не было.

На аэродроме вместе со мной был командир дивизии, которому Болятко сказал: "Занимайтесь своими делами, а я пробуду в ртб два дня, надеюсь встретаться с Вами не понадобится". Штаб наш размещался на 13-й БСП вместе с наземным полком. Там в гостинице для офицеров дежурной смены и была отведена ему одна комната.

Программа была обширная: посмотреть размещение и быт личного состава, хранилища головных частей, монтажно-сборочные корпуса в сборочных бригадах, реальную работу расчетов сборки по переводу учебных изделий в максимальную степень готовности к боевому применению, и расчетов стыковки по стыковке головных частей к ракетам.

Увиденным он остался доволен, объявил благодарность проверяемым расчетам, и мне сказал спасибо. Мы, конечно, не знали подробностей его деяний в создании, испытании и принятии ядерного вооружения в войсках. А выглядел он простовато, маленького росточка, без вычурности, без высокомерия, разговаривал спокойно, уважая слушающего. Люди, которые с ним общались, ощущали не страх и величие грозного большого начальника, а в спокойном и деловом разговоре видели его компетентность и глубокое зна-

ние обсуждаемой проблемы. Он умел внушить нам гордость, величие и величайшую ответственность за работу с ядерным оружием не словами, а всем своим внутренним содержанием человека знающего, опытного, умного, уверенного в своих делах.

С величайшим прискорбием мы узнали, что 26 ноября 1965 года уважаемый нами Виктор Анисимович Болятко погиб в автомобильной катастрофе. На этом такое продолжительное отступление от темы закончим, и предложим разговор о ядерном оружии.

Иногда ядерное оружие называют атомным. Ну поскольку ядро является частью атома, то можно называть и так, хотя мы теперь хорошо знаем, что поражающее действие ядерного оружия обусловлено внутриядерной энергией, выделяющейся в результате взрывных процессов деления и синтеза ядер. Если продолжать постоянно оружие (да и не только оружие) называть то атомным, то ядерным, тогда со временем будут появляться вопросы: "А какое же между ними отличие?"

Приведу такой пример. Многие дикторы по радио говорят: "Мы передавали по эфиру; говорите – вы в эфире; эфирное время и так далее". Все привыкли к таким выражениям и понимают, что радиопередачи могут проходить по проводам или по эфиру. Ну, провода понятно, а эфир, это что?

По ранее существующей гипотезе эфир – есть среда или тончайшая материя, наполняющая мировое пространство и промежутки между частицами вещества. Вот она и является "носителем" электромагнитного поля подобно тому, как воздух передает звуковые колебания. В этом заключалась идея близкодействия, согласно которой тела не могут непосредственно взаимодействовать друг с другом, находясь на конечном расстоянии. Между ними обязательно должна находиться среда, передающая воздействие одного тела на другое. А вот какая это среда эфир, так никому и не удалось объяснить, потому что на самом деле ее нет, да она и не нуж-

на. Еще в XIX веке ученые доказали, что для распространения электромагнитных колебаний не надо искать какую-то среду, поскольку она сама по себе имеет другую природу. Если эта энергия излучается в какой-то точке, то она распространяется от этой точки во все стороны и существует она в движении. Пора бы эфир забыть.

Говоря о ядерном оружии сначала напомним о ядерном горючем, а потом уже скажем об устройстве и принципах действия в различных ядерных боеприпасах.

В качестве ядерного горючего применяются изотопы, в которых могут протекать самоподдерживающиеся цепные ядерные реакции деления или синтеза. Изотопами называют элементы, занимающие одно и то же место в периодической системе. Название это опять же происходит от греческих слов "изо" (тот же самый) и "топос" (место). При этом у них химические свойства одинаковые, а радиоактивные различны.

Природный уран содержит 99,3% урана 238 и только 0,7% урана – 235. Искусственным путем получают изотопы урана – 233 и плутония – 239, они в природе не существуют.

В природном уране-238 цепная реакция ядер не может протекать, поэтому эту руду приходится обогащать – увеличивая в ней количество урана-235, чтобы получить оружейный уран. Можно использовать плутоний-239, но получение его слишком дорогое, не рентабельно. Ранее говорилось, что для создания условий цепной ядерной реакции необходимо создать надкритическую плотность урана-235 и в этот момент облучить его пучком нейтронов. Для начала цепной реакции достаточно одного нейтрона, который захватывается одним из ядер. Ядро распадается (делится на осколки) с освобождением избыточной энергии. При этом выбрасываются 2-3 новых (вторичных) нейтрона.

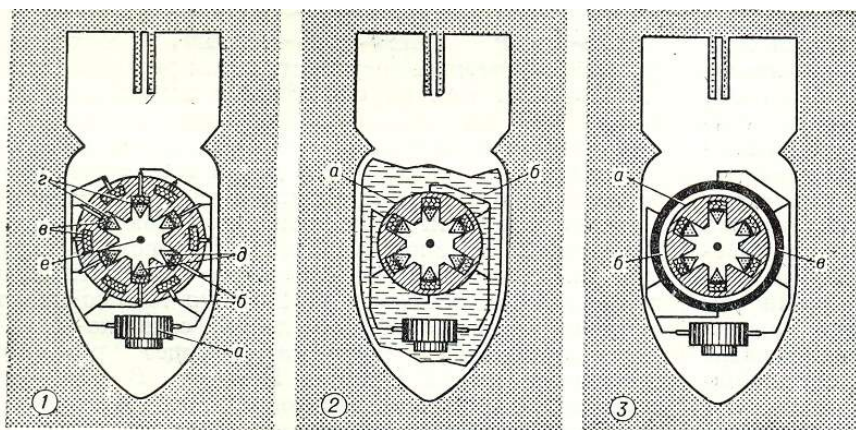
Вторичные нейтроны точно так же вызывают деление других ядер. Цепная реакция пошла. Но чтобы ускорить ее, надо подать не один, а большое количество первичных нейтро-

нов, кроме того надо установить отражатели нейтронов, которые могут выйти из системы. Отражатели возвращают нейтроны в заряд, взрывной процесс ускоряется и мощность заряда увеличивается. Наилучшая форма для более эффективного отражения нейтронов – шаровая, она же позволяет легче конструктивно осуществить обжатие заряда для создания надкритической плотности.

Вот и вся атомная (да уж лучше говорить ядерная) бомба. Теперь о водородной бомбе.

Мы знаем, что в результате деления тяжелых ядер из одного менее прочного ядра возникают два (или несколько) более прочных ядра и при этом выделяется избыточная энергия. Но еще ранее было известно, что если соединить (а не разделить) два (или несколько) менее прочных ядер в одно более прочное, то при этом выделится энергия на два порядка большая, чем при делении ядер. Правда для этого надо затратить очень большую энергию или создать температуру примерно равную температуре внутренней части Солнца. Да как ее можно получить на Земле? А вот в результате ядерного взрыва и достигается температура в 10 миллионов градусов. Этого оказалось достаточно, чтобы соединить ядра самых легких элементов – изотопов водорода. В результате этой реакции получаются устойчивые и прочные ядра гелия и выделяется огромная энергия. Реакция эта по-русски называется соединением, но ученые опять применили греческое слово "синтез", что означает "соединение", "составление". Поскольку в этом случае энергия выделяется в результате синтеза между ядрами изотопов водорода – дейтерием и тритием, то и бомбу называют водородной.

В земных условиях пока осуществлены только неуправляемые (взрывные) термоядерные реакции. Вот когда научимся получать и поддерживать длительное время в ограниченном объеме температуру в несколько десятков и сотен миллионов градусов, то можно будет строить не только атомные, но и термоядерные электростанции. Тогда для народ-



1-принципиальная схема ядерной бомбы: а - взрывное устройство, б - детонаторы, в - обычное взрывчатое вещество, г - отражатель нейтронов, д - делящееся вещество, е - источник нейтронов;

2- принципиальная схема водородной бомбы:

а - атомный заряд-детонатор (атомная бомба того же устройства, что и на рис. 1),

б - смесь дейтерия и трития;

3-принципиальная схема термоядерной бомбы типа деление-синтез-деление: а - атомный заряд-детонатор (как на рис. 2),

б - дейтерид лития, в - уран-238.

ного хозяйства потребность в углеводородном топливе резко упадет.

Однако усовершенствование конструкций и увеличение мощности взрыва ядерных зарядов продолжается. Встал вопрос, что же делать с природным ураном-238, который пока не удавалось использовать для цепной ядерной реакции. И нашли ему применение достойное. Оказывается, что при реакции деления ядер урана-235, а потом и синтеза ядер изотопов водорода выделяется огромное количество быстрых нейтронов, которые теперь могут поддерживать искусственно реакцию деления ядер природного урана-238.

Таким образом, устройство и конструкция термоядерного заряда должна обеспечить энергию взрыва, получаемую в

результате последовательного развития трех ядерных реакций (трех фаз или этапов).

1. Деление ядер урана-235 или плутония-239. Полученная энергия инициирует реакцию синтеза на втором этапе.

2. Синтез легких ядер дейтерия и трития, как инициатор третьего этапа.

3. Деление тяжелых ядер природного урана-238 быстрыми нейтронами, полученными в 1 и 2 фазах.

Основное энерговыделение в термоядерном заряде происходит в течение двух последних фаз.



Раздел 2. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ И ДАЛЬНЕЙШЕЕ РАЗВИТИЕ. РАСФОРМИРОВАНИЕ.

Однако жизнь на земле так устроена, что на всякий яд должно быть противоядие. От ракетно-ядерного меча создается противоракетная оборона (ПРО). На первом этапе ПРО планировалось перехватывать ГЧ на конечных участках траекторий их полетов. Уже в 60-х годах ученые и конструкторы нашли пути и средства преодоления ПРО. Основная ставка делалась на применение разделяющихся головных частей (РГЧ). Вначале была создана разделяющаяся головная часть, состоящая из трех неуправляемых боеголовок расположенных на общей платформе. Они назывались рассеивающимися или кассетными, разделялись все одновременно и разлетались веером на конечном этапе полета. Совершенствуется и система ПРО. Теперь она стала позволять перехват ракет, боевых ступеней и боевых блоков на всей траектории их полета. В свою очередь совершенствуются ракеты и ГЧ.

В 70-х годах появляются ракеты и ГЧ третьего поколения, имеющие принципиальные особенности. Ракеты и головные части оснащаются автономной системой управления с бортовой вычислительной машиной; имелась возможность дистанционного переприцеливания перед пуском; использовались более совершенные средства преодоления ПРО.

Применение РГЧ с управляемыми боевыми блоками позволяло наносить поражение по нескольким целям (площадным, групповым, точечным, расположенным на большом удалении друг от друга, в любом сочетании точек прицеливания). После вывода ГЧ на первую цель сбрасывается первый боевой блок, который по баллистической кривой летит на свою цель. С оставшимися ББ головная часть с помощью

своих двигательных установок переходит на другую траекторию, сбрасывает очередной блок на вторую цель и так далее. Сбросив все блоки она снова изменяет траекторию полета, создавая ложную обстановку. Для эффективного преодоления ПРО РГЧ по определенной программе создает ложные цели, выбрасывает дипольные отражатели и запускает станцию активных помех. При большом количестве ББ на платформе РГЧ предусматривалась возможность установки фальшблоков, предназначенных только для создания ложной обстановки на экранах локаторов ПРО противника.

В 1977 году происходит очередная реорганизация с принципиальными изменениями в структуре и размещении сборочных бригад. Все боевые позиции наземных и шахтного вариантов подлежали уничтожению.

Специальное вооружение и техника передавались в другие хозяйства.

Специальные сооружения и казармы также передавались другим владельцам. 1-я и 2-я сббр. размещенные на семи БСК. расформировывались. Оставалось только две сббр "ОС" – 8-я и 9-я. Многие офицеры назначались с повышением в родственные части нашего объединения, некоторых пришлось уволить в запас. Начальниками сборочных бригад были назначены ветераны нашей части подполковники Деревянко и Краснюк, которые начинали службу старшими техниками в 1960 году. Поменялся и командир части. Вместо полковника Волкова назначен подполковник Костерин. Происходит замена моноблочных ГЧ на разделяющиеся. К этому времени в основном было завершено строительство необходимых специальных сооружений в технической зоне.

Часть была обеспечена на 100% специальным вооружением и спецавтомобилями, необходимыми для проведения работ с Р14, укомплектована офицерами, прапорщиками и личным составом.

Основная часть офицеров и прапорщиков прошла пере-подготовку с преподавателями учебного центра РВ СН и была допущена к работам.

С 1977 по 1980 год в соединении проводилась работа по постановке на боевое дежурство нового ракетного комплекса РС-15. в дальнейшем с заменой его на РС-16. Одновременно шло снятие с боевого дежурства устаревших ракетных комплексов. В это же время личный состав занимался приемом и вводом в строй новых спецсооружений, оборудованием рабочих мест, боевых постов и обустройством технической позиции после завершения строительства.

Наибольшая нагрузка легла на вновь сформированные группы сборки РГЧ обеих сборочных бригад. Именно благодаря им в короткие сроки и с высоким качеством были оборудованы рабочие места, приведены в образцовое состояние спецсооружения. А это в свою очередь позволяло своевременно и успешно выполнять работы по приему и постановке на боевое дежурство поступающих РГЧ.

В эти годы из позиционного района соединения с целью выявления недостатков и улучшения технических характеристик новых ракетных комплексов была проведена серия учебно-боевых пусков с телеметрическими РГЧ. При проведении этих работ нельзя не отметить огромную роль технического руководителя зоны ртб Бялокура Олега Владиславовича. С его помощью на месте корректировалась эксплуатационная документация, выявлялись слабые места в конструкции РГЧ, принимались меры по их устранению, отработывались технологические графики. Обладая огромным опытом, высокими профессиональными навыками, острым умом и умением аргументированно и доходчиво обосновывать свою позицию на ту или иную проблему, Бялокур О.В. неоднократно в ходе работ по постановке на боевое дежурство и проведению учебно-боевых пусков РС-15 успешно защищал честь нашей части.

Серьезные трудности в деятельности части вызывались тем, что часть находилась в разбросанном состоянии: штаб части, казарма и техническая позиция находились на большом расстоянии друг от друга. Кроме всего этого значительная часть офицеров, прапорщиков продолжала жить в поселке Сусанино, что требовало ежедневно тратить много времени на прибытие офицеров и прапорщиков на службу и обратно.

Велась работа по изготовлению стендов для будущего учебного корпуса. Созданием учебно-материальной базы занимались офицеры и прапорщики: Соловов Б.В., Иванов В.А., Чураков Л.В., Платонов Н.В., Замышляев П. Н. Все это позволило организованно и в срок завершить строительство и обустроиться. Много сделали в приведении казармы в образцовое состояние Смирнов А.М., Устименко С.В., Борисов А.П., Бурсиков И.Д., Бортко Н.М., Соломахин П.В., Розловану К. С., Ксенофонтов Н И.

В 1979 году на технической позиции была введена в строй и поставлена на боевое дежурство система электротехнических заграждений. Первым командиром взвода охраны был назначен старший лейтенант Иванов Е.В.

В течение всего периода с 1977 по 1986 годы одной из главных задач была задача укрытия личного состава в районе дислокации части и в минимальные сроки вывода ее из-под ядерного удара вероятного противника в боевые полевые районы. Для решения этой задачи потребовалось в жилой зоне построить своими силами убежище, обеспечивающее длительное укрытие всего личного состава в автономном режиме. Убежище было построено в 1980 году личным составом под руководством капитана Пестрякова В.А.. Командующим Армии генерал-полковником Шиловским В.П. оно было признано лучшим в объединении.

Для хранения РГЧ в полевых условиях с соблюдением необходимого температурно-влажностного режима были

изготовлены сборно-разборные контейнеры.

Важным требованием было совершенствование маршевой подготовки, а также охраны и обороны, как на марше, так и в полевом районе.

В 1985 году войсковая часть 44061 в составе соединения была подвергнута внезапной проверке комиссией Министра Обороны с выходом в боевой полевой район без всяких ограничений и признана боеготовной.

Весной 1985 года начинает формироваться учебная база для изучения устройства ГЧ, специального изделия, технологического оборудования нового комплекса.

В ракетной дивизии силами военных строителей быстрыми темпами продолжается строительство инфраструктуры пункта постоянной дислокации (ППД) БЖРК. Он включает в себя разветвленную железнодорожную сеть, объекты обслуживания подвижного состава и ракеты. Для ртб строятся новые сооружения.

В январе 1986 года группа офицеров части на Северном полигоне РВ СН в г. Плисецке прошла практическую подготовку по стыковке ГЧ с ракетой.

Важнейшей задачей 1986 года стала постановка на опытнo-боевое дежурство Боевых железнодорожных ракетных комплексов (БЖРК). Личный состав успешно, без нарушений технологической дисциплины, справился со стоящими задачами. Большой объем работ провел расчет старшего лейтенанта Сорокина С. П. при стыковке ГЧ с ракетой.

К концу 1986 года была завершена работа по замене моноблочных ГЧ на РГЧ, и сразу же стали поступать новые, более совершенные РГЧ.

С ноября 1986 года в командование ртб вступил подполковник Кабенко Л.А.

По объему и сложности решаемых личным составом задач 1987 год был особенным годом. Часть продолжает на высоком уровне выполнять задачи ЯТО ракетной дивизии.

В первом полугодии 1987 года завершается опытная эксплуатация БЖРК. Проведена большая работа по отработке технической документации, вопросов технической приемки и постановке на опытно-боевое дежурство нового комплекса. Активное участие в отработке технической документации приняли офицеры Добромирский Б.В., Баландин О.В., Сорокин С.П., Сталин С.Г. Личным составом расчетов был выдан ряд серьезных предложений, связанных с улучшением эксплуатации ГЧ и специзделий.

Командованием части уделяется большое внимание организации, подготовке и несению боевого дежурства. С этой целью в сооружении создается комплексная учебно-материальная база подготовки дежурных смен.

Закончено оформление и оборудование классов по устройству и эксплуатации ГЧ и специзделий, класса по устройству агрегата стыковки.

В июле 1987 года комиссия Главнокомандующего РВ СН проверяет готовность части к постановке на боевое дежурство БЖРК. Проверена теоретическая и практическая подготовка расчетов, готовность эксплуатационного оборудования, специальных сооружений и автомобилей к приему боезапаса. Комиссия подтвердила готовность войсковой части 44061 к эксплуатации БЖРК и отметила стремление личного состава к освоению новой техники.

Постановка на боевое дежурство БЖРК решила важную государственную задачу противостояния в гонке стратегических вооружений с США.

С 1987 года актуальными становятся вопросы безопасной эксплуатации ядерного оружия. В части проводится большая работа по приведению специальных сооружений к повышенным требованиям. Из них убираются горючие материалы, снимаются непроектные электроустановки, рабочие места изготавливаются из негорючих материалов.

В августе наша часть проводит комплекс работ по подго-

товке к проведению учебно-боевых пусков с БРК "ОС". .

С начала 1988 года войсковая часть 44061 выполняет работы по снятию с боевого дежурства БРК "ОС".

Летом ртб подвергается проверке комиссии МО СССР по радиационной и ядерной безопасности. В её состав входят представители 12 ГУМО, предприятий промышленности, НИИ МО. Был проверен весь спектр деятельности по вопросам эксплуатации ядерного оружия. Получена высокая оценка по выполнению требований безопасности.

В октябре под руководством Первого заместителя Главнокомандующего РВ СН генерал-полковника Яшина Ю.А., начальника 6 управления генерал-лейтенанта Рощупкина А.А. на базе части проведены учебно-методические сборы.

Объём работ по техническому обслуживанию как спецвооружения, так и технических систем сооружений не уменьшался, а увеличивался.

Пришлось уделять большое внимание живучести, способности выполнять боевые задачи при применении вероятным противником различных средств поражения. С этой целью максимально убирается техника с открытых площадок, оставшаяся закрывается комплектами маскирующих сетей.

Одновременно решается задача размещения, питания офицеров, прапорщиков, женщин-военнослужащих, солдат и сержантов в высших степенях боевой готовности на территории технической зоны. Задача была решена сравнительно быстро. Надо отметить, что за все время не было ни одного случая срыва своевременного питания личного состава.

В августе комиссией 12 ГУМО и Инспекции по ядерной безопасности было проверено состояние, хранение, порядок эксплуатации специального вооружения, а также выполнение требований по обеспечению ядерной безопасности. Часть была оценена "хорошо".

По итогам 1989 года ртб заняла второе место в РВ СН по эксплуатации специального вооружения.



*Ноябрь 1977 г. 13 БСП. Полковник Волков Ю.Н.
прощается со Знаменем части.*



*1979 г. В полевом районе.
Гл. инженер Батов В.Г.
и нач. 9 сб.бр. Панов В.Н.
уточняют задачу.*



Февраль 1982 г. 20 лет заступления ан БД. Нач. сб.бр. - Болотов, Яковлев, Панов, Дервянко, Смирнов, Батов, Дуденков, Коваленко.



Февраль 1981 г. 8 сб.бр. Расчет к выполнению боевой задачи готов! НР Севикян Г.Г., НГ Будыхин Ю.А. Расчет в составе: Кабанов В.В., Казаковцев В.А. Коптев Л.А., Шереметов М.В., Соловов Б.А.



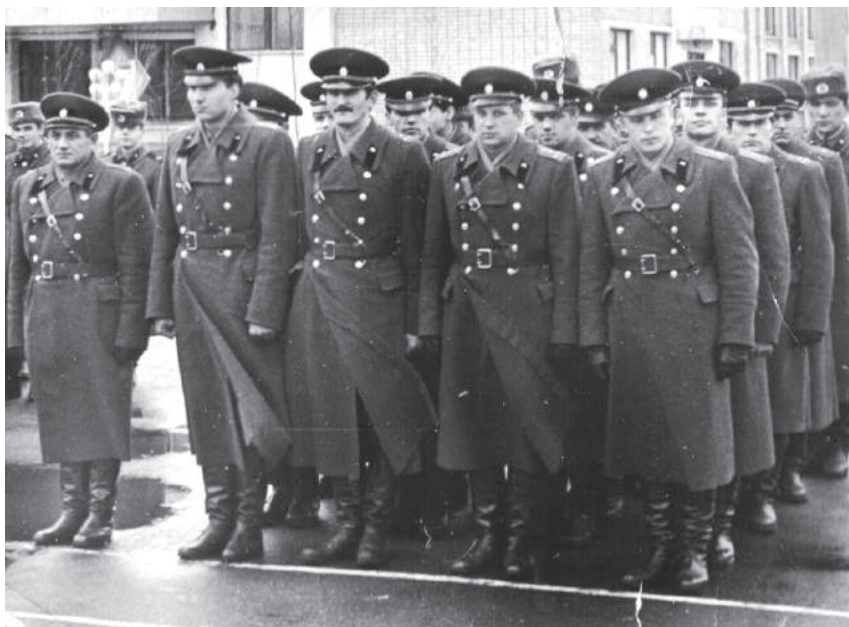
1985 г. Ветераны части в комнате Боевой славы.



*1986 г. Полковник Костерин А.В. ставит задачу
личному составу в полевом районе.*



*Август 1979 г.
В полевом районе.
Дежурный по формированию
майор Коваленко А.С.*



2 сборочная бригада. Нач. сб.бр. подполковник Маруняк К.П.



Командиры войсковой части.



*1989 г. Стреловой смотр части. Командир части
полковник Кабенко Л.А.*



9 мая 1985 г. Ветераны с личным составом части.



Прощание с дивизией.



Полковники Щемелев М.С. и Григорьев В.П.



*Первая группа 1-й сббр (2005 г.)
Самсонов И.Е., Савельев П.В., Голенчуков А.В.*



1-я сббр (2001 г.) Начальник Туртиков В.Б.



2-я сббр с офицерами управления (2005 г.) Начальник Бельченков Г.П.



Погрузка ГЧ в машину хранилище.



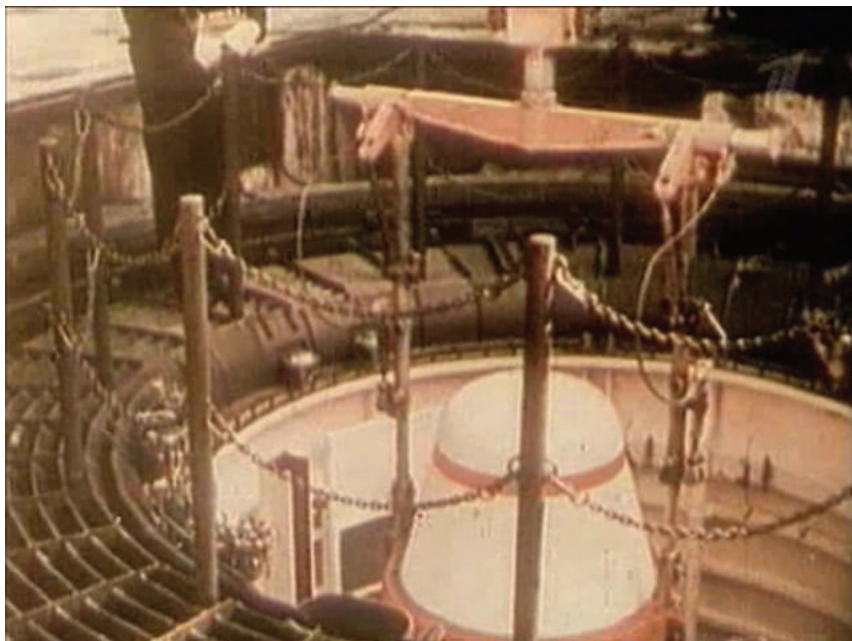
Головная часть ракеты шахтных комплексов "ОС"



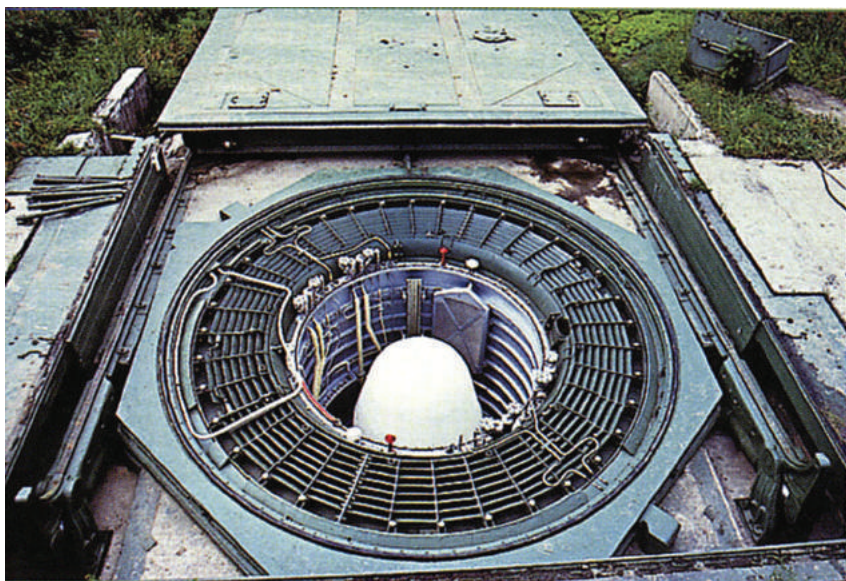
*ГЧ погружается
в шахту*



*Деревянко В.В. с представителем завода -изготовителя боеголовки
Бялокур О.С.*



Стыковка ГЧ с ракетой в шахте



Оголовок ШПУ (головная часть пристыкована)



Сборка РГЧ (США)



2005 г. Фотография на память



2005 г. Фотография на память с Боевым Знаменем.



2005 г. Последний вынос Боевого Знамени.



2005 г. Последний состав командования части

Благодаря высокой профессиональной подготовке личного состава расчетов, а особенно начальников расчетов, первое техническое обслуживание прошло качественно, без нарушения технологической дисциплины. Лучшими специалистами по итогам технического обслуживания были офицеры и прапорщики:

Туртиков В.Б., Симонов А.А., Статин С.Т., Иевлев. Можаровский В.Л., Быстров А.М.

В 1991 году в соответствии с приказом МО СССР № 473 от 8.10.1991 года 30 октября избран Совет офицерского собрания части в составе:

Председатель – Кудрявцев А.Н.

Зам. председателя – Забелла А.И.

Секретарь – Зайчук А.И.

Члены – Симонов А.А., Туртиков В.Б.

В начале 1993 года тяжело заболел и к концу года был уволен по болезни командир части полковник Кабенко Л.А.

В декабре командиром назначен подполковник Лобжанидзе А. В.

В октябре 1997 года нашу часть в процессе двухстороннего обмена посетил Главнокомандующий объединенным стратегическим командованием Вооруженных Сил США генерал Юджин Хебингер. Он побывал в одном из специальных сооружений, в караульном помещении, присутствовал при отработке вводной по охране и обороне.

Приказом Главнокомандующего РВ СН от 17 декабря 1997 года №358 войсковая часть 44061 занесена в Книгу Воинской Доблести и Славы РВ СН и награждена Почетной Грамотой Главнокомандующего Ракетными войсками стратегического назначения.

В 1996-1999 г.г. войсковая часть 44061 награждается командующим армией переходящим вымпелом "Лучшая часть объединения".

По итогам 1999 учебного года войсковая часть 44061 за-

нимает 1 место в Ракетных войсках стратегического назначения.

Последние 20 лет Костромская гвардейская ракетная дивизия охраняла безопасность своего Отечества боевыми железнодорожными ракетными комплексами. Всего за время своего существования дивизия находилась 43 года на боевом дежурстве.

В Боевом уставе РВСН 1967 года несение боевого дежурства определялось как выполнение боевой задачи особой государственной важности по защите нашей Родины. Суть этой задачи предельно проста. Только составом дежурных сил дивизия должна в кратчайшие сроки (в максимальной готовности всего 30 секунд) произвести пуски ракет, да таким образом, чтобы сотни имеющихся термоядерных боеголовок, надежно уничтожили все запланированные цели вероятного противника.

Мир так устроен, что сильных у нас боятся, а бьют слабых. Не нашлось такого безумца, который поднял бы руку на нашу страну, да и не найдется впредь, пока будут у нас Ракетные войска стратегического назначения, ибо во всем мире знают вещие слова Александра Невского: "Кто с мечем на Русь придет, тот от меча и погибнет".

В 1974 году в 40 ракетных соединениях Ракетных войск стратегического назначения на боевом дежурстве находилось 2149 ракет межконтинентальных и среднего радиуса действия. В 2004 году осталось 396 ракет в 15 ракетных соединениях.

В 2005 году к двадцати пяти расформированным добавилась и Костромская гвардейская. Надеемся, что возрождаемый военно-промышленный потенциал Отчизны обеспечит Ракетные войска новым мощным ракетно-ядерным вооружением, а ракетчики наш народ не подведут.

Тактико- технические характеристики ракет и головных частей

Поколения	I	II	III	IV
Ракеты	P-16у	УР-100	МР УР-100	РТ-23
Главный конструктор	8к64у Янгель	8к84 Челомей	ISA 15 Уткин	УТТХ БЖРК Уткин
Головные части	АА-16	РА-50		
Главный конструктор	Кочарянец Негин	Кочарянец Негин	Кочарянец Негин	Кочарянец Литвинов
Год постановки на боевое дежурство	1962	1966	1975	1987
Год снятия с боевого дежурства	1977	1987	1995	2005
Максимальная дальность, км	12 тыс.	11 тыс.	10 тыс.	10 тыс.
Стартовая масса, т	147	42,3	71	105
Длина ракеты, м	34,3	16,7	21,6	36
Максимальный диаметр, м	3	2	2,25	2,4
Тип ГЧ	моноблок	моноблок	РГЧ	РГЧ
Количество и мощность ББ, Мг	1x5	1x1,1	4x0,7	10x0,55
Стоимость выстрела серийного, млн. руб	5,5	3	5,6	11,25
Точность, предельное Отклонение, км		2,5	1,4	0,5
Ступени - двигатели	2-ЖРД	2-ЖРД	2-ЖРД	3- РДТТ
Код НАТО	saddler	Sego	Spanker	Skalpel
Код по договорам СНВ			РС-16А	РС-22В

III 8 лет	УР-100 ГЧ моноблок РГЧ	-1979	Четвертый полк переходит на новые ракеты МРУР-100У с РГЧ из 4 блоков.
		-1983	Начинается переход стационарных комплексов к мобильным. Строятся объекты для БЖРК и формируется новый полк.
IV 20 лет	МР-УР-100 30 ПУ и МР-УР-100У ПУ РГЧ 4x0,65 МТ	-1985	Формируется еще 3 рп для железнодорожных комплексов. Начинается опытная эксплуатация БЖРК. Снимаются с вооружения ракеты УР-100, рд переходит на новые ракеты 4-го поколения.
		-1987	Заступает на боевое дежурство первый полк БЖРК.
		-1988	На боевом дежурстве все 4 рп БЖРК на ракетах РТ-23 УТТХ с РГЧ из 10 боевых блоков.
		-1989	Снимаются с вооружения все ракетные комплексы стационарного базирования, ракеты и РГЧ отправлены на арсеналы, а шахтные ПУ взорваны, рп ОС расформированы.
		-1990	Приостановлен вывод БЖРК на МБП.
		-1993	Боевое дежурство БЖРК несли только на местах постоянной дилокации. На МБП выход запрещен.
		-2005	Снимаются с боевого дежурства все рп БЖРК и расаормировываются. Ракетные комплексы сняты с вооружения. 1 декабря 2005 года 10 Гвардейская дивизия расформирована.
	РТ-23 УГ. РГЧ 10x0,55 Мт 12 ПУ		

I 6 лет		
Р-16 ГЧ моноблок АА-16 5 МТ. Всего 12 ПУ наземных и 3 ПУ шахтных	-1960	Формируется 165 рбр в Костроме в составе 3 рп дивизионного состава и ртб из 2 сббр. Начинается строительство наземных ракетных комплексов.
	-1961	165 рбр реорганизуется в 10 гвардейскую рд в том же составе.
	-1962	Впервые заступили на боевое дежурство 3 рп и ртб на 4-х ПУ наземного комплекса.
	-1964	На боевом дежурстве 12 ПУ наземных и 3 ПУ шахтных. Дивизионы реорганизуются в рп. Формируется 7 рп и 7 сббр в ртб.
	-1966	Увеличиваются рп и сббр. остается 2 рп и 2 сббр наземных комплексов. Начинается строительство объектов ОС. Формируются 4 рп, 1 сббр ОС и ртб. Создается новая система боевого дежурства.
	-1968	На боевое дежурство заступили 2 рп и 1 сббр ОС.
А-50 1.1 Мт. Всего 90 ПУ шахтных ОС	-1969	Формируются 5 рп и 1 сббр ОС.
	-1970	На боевом дежурстве 9 рп ОС, 3 рп групповых, 4 сббр. Всего 105 ПУ с ракетами 1-го и 2-го поколения., ГЧ моноблочные 1-го поколения. Ведется большое строительство автомобильных дорог, высоковольтных линий в позиционных районах и жилых домов в Костроме.
	-1977	Снимаются с вооружения ракеты Р-16 и ГЧ АА-16. Расформировываются рп и сббр наземных комплексов. Начинается замена ракет УР-100 на ракеты и ГЧ 3-го поколения - РГЧ и 4 боевых блоков. Замена произведена на 30 ПУ (в 3-х рп).

Приложение О РАКЕТАХ.

В разговоре о ракетах надо раскрыть такие понятия: ракетный двигатель, реактивный двигатель, ракетное топливо, реактивная сила и реактивная тяга, ракетная двигательная установка, реактивное оружие, ракетное оружие...

Ракетчикам читать приложение будет не интересно, ибо о ракетах они знают даже больше, нежели автор. Но далеко не все читатели, если конечно они будут, имеют ясное представление, откуда же у ракеты берется такая великая тяга, которая способна поднять десятки тонн полезного груза и выносить его даже за пределы земного тяготения.

Для них это приложение и написано.

Ранее говорилось о том, как энергия углеводородного топлива в камере сгорания автомобильного двигателя превращается в силу, которая через поршни двигателя и определенную кинематическую систему, заставляет автомобиль выполнять работу. И здесь так же, только пожалуй несколько проще и поэтому значительно эффективней.

Появление реактивной силы можно понять, если изложить работу реактивного двигателя. Реактивный двигатель иначе называют двигателем прямой реакции, ибо некая первичная энергия топлива непосредственно преобразуется в кинетическую энергию истекающих из сопла частиц газа, являющихся продуктами сгорания топлива. Вот эта реактивная струя и создает реактивную тягу всему телу с которым жестко связан двигатель. Таким образом, сила тяги непосредственно приложена к корпусу реактивного двигателя и без всяких промежуточных устройств обеспечивает перемещение рассматриваемого аппарата в сторону, противоположную направлению истечения реактивной струи.

Понятно, что величина реактивной силы, а следовательно и скорости перемещения тела, зависит от массового секундного расхода топлива. Этот принцип реактивного дви-

жения используется в ракетах, самолетах, снарядах и других видах реактивного оружия.

В отличие от ядерного оружия ракетное появилось давным-давно. Движущую силу стреле придает тетива натянутого лука. Лук остается в руках воина, а стрела летит к цели, но далеко не улетает. И вот, с появлением порохов, еще в 10-12 в.в. в Индии и Китае стали применять стрелы с бумажной гильзой, наполненной порохом. Стрела с пороховым двигателем и есть первый образец ракетного оружия ибо сила, продвигающая стрелу в сторону противника, создается в самом "летательном аппарате" непосредственно на траектории полета.

В России еще в начале 17 века первые образцы фугасных и зажигательных ракет называли "ядрами, которые бегают и горят". А высокообразованный того времени дьяк Посольского приказа Онисим Михайлов высказал основной секрет устройства ракетной камеры предложив высверлить канал в ракетном заряде. Видимо он понимал, что этот канал увеличит поверхность горения ракетного топлива, значит образуется наибольшее количество газов в единицу времени, а следовательно увеличится скорость, да и дальность полета снаряда.

В последующие годы, усилиями первых русских ракетчиков А.Д.Засядко (первый начальник Михайловского училища), Е.Х.Весселя, И.Картмазова, К.И.Константинова (выпускник Михайловского артиллерийского училища), М.М.Поморцева (преподаватель этого училища), И.В.Мещерского, Н.И.Кибальчича и других, разработаны теоретические вопросы, экспериментально создавались боевые ракеты, совершенствовались и потом успешно применялись при обороне Севастополя (греческое слово, по-русски значит "город славы") в 1854 году и в русско-турецкой войне 1877-1878 гг.

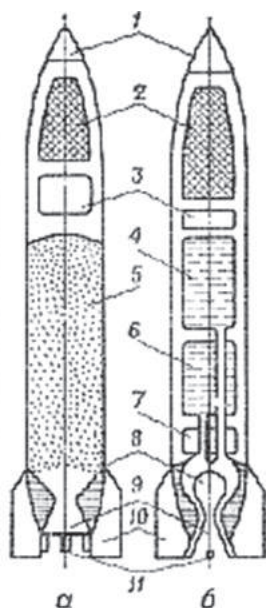
В молодой советской республике заместитель народного комиссара по военным и морским делам, председатель РВС

СССР М.Н.Тухачевский 21 сентября 1933 года издал приказ об организации в РККА, на базе двух лабораторий по изучению реактивного движения и ракетного метода летания, первого в мире Реактивного научно-исследовательского института. Инженерные кадры для института готовились в академиях Дзержинского и Жуковского. Начальником института назначен И.Т.Клейменов, заместителем по научной работе С.П.Королев. В институте разрабатывались экспериментальные баллистические и крылатые ракеты, здесь воспиталось новое поколение талантливых ученых и конструкторов. Все это способствовало созданию прочного научного фундамента, на базе которого в 40-50-х годах началось быстрое развитие реактивной авиации и ракетной техники.

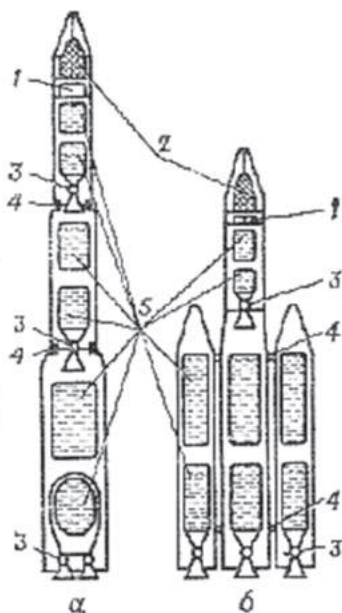
Основоположником ракетодинамики и космонавтики был талантливый изобретатель, ученый, мудрый мечтатель Константин Эдуардович Циолковский (1857-1935). Он, и его ближайший ученик и последователь Фридрих Артурович Цандер, создали в Советском Союзе стройную теорию современного ракетостроения, разработали основы механики тел переменной массы (ракета в полете по мере выработки топлива все время меняет массу) и теорию космического полета.

Циолковский пришел к выводу о необходимости использования для полетов в безвоздушном пространстве принципов реактивного движения. Известная во всем мире формула зависимости между скоростью ракеты, скоростью истечения частиц газа, массой ракеты и массой взрывчатых веществ (топлива). Из формулы видно, что скорость движения ракеты в свободном пространстве теоретически не ограничена и зависит лишь от скорости истечения частиц газа из сопла ракетного двигателя и отношения массы взрывчатых веществ к массе ракеты. Это значит, что ракетное топливо должно обладать большой химической энергией, а корпус ракеты должен изготавливаться из прочных и легких материалов.

Принципиальные схемы одноступенчатых ракет: *a* — на твёрдом топливе; *б* — на жидком топливе; *1* — носовой конус; *2* — боевая часть; *3* — система управления; *4* — бак окислителя; *5* — твёрдое топливо; *6* — бак горючего; *7* — турбина; *8* — камера сгорания; *9* — сопло; *10* — стабилизатор; *11* — газовые рули.



Принципиальные схемы многоступенчатых ракет: *a* — с последовательным расположением ступеней; *б* — с пакетным расположением ступеней; *1* — система управления; *2* — боевая часть; *3* — ракетный двигатель; *4* — узлы связи ступеней; *5* — топливные баки.



В 1926 году Циолковский пришел к выводу, что ракета может достичь космических скоростей лишь в том случае, если она получит сравнительно высокую начальную скорость без затраты своего собственного топлива. Исходя из этого, он предложил применить двухступенчатую ракету, первая ступень которой должна была двигаться в плотных слоях атмосферы, после чего она должна отстыковаться и сойти с траектории, а вторая, уже в космосе будет развивать требуемую скорость.

Он предложил два способа соединения ступеней: последовательный (ракетный поезд) и параллельный (ракетная эскадрилья).

По этому принципу в 50-х годах строились межконтинентальные и космические ракеты во всем мире.

Космос слово греческое и означает оно "мир" – в смысле "Вселенная". Без преувеличения можно сказать, что Константин Эдуардович показал землянам дорогу во Вселенную.

Известно, что для получения взрывных газов топливо должно смешиваться с кислородом. А где его взять в безвоздушном пространстве? Все надо брать с собой: и топливо и окислитель. Циолковский предложил использовать жидкие кислород и водород.

Ряд ценных идей высказаны им и по конструированию ракет. Топливо и окислитель должны заправляться в отдельные баки, из которых насосами будут направляться в определенном соотношении в камеру сгорания. Им же предложена и конструкция сопла, в котором за счет перепадов сечения происходит перепад давления газов (продукта горения). Входное сечение значительно больше выходного, что и позволяет достичь скорость истечения газов на выходе равной звуковой. В этом устройстве и создается тяга. Если сопло расположено параллельно оси ракеты, то тяга будет маршевая, а если его развернуть на определенный угол – тяга рулевая.

Реактивные сопла иначе называют реактивными движи-

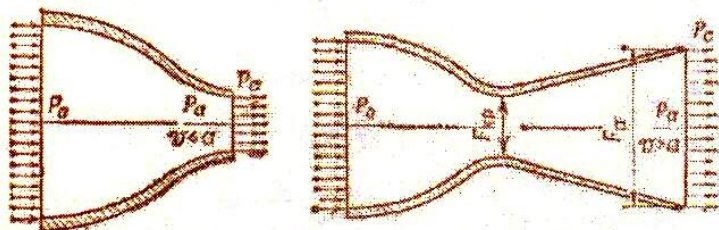


Схема дозвукового (слева) и сверхзвукового сопел: P_0 , P_a — давления во входном и выходном сечениях; P_c — давление окружающей среды; a — местная скорость распространения звука в движущейся среде; v — скорость жидкости (газа); $F_{кр}$, F_a — критическое и выходное сечения.

телями ибо это есть основная часть двигателя, где и образуется тяга или сила вызывающая движение ракеты. В дальнейшем для получения сверхзвуковых скоростей стали применять реактивное сопло формы Лаваля (сперва сужающуюся, а потом расширяющуюся). В минимальном сечении (горловине) скорость получается равной скорости звука с критическим давлением, которое оказывается выше наружного давления, а, следовательно, значительно увеличивает скорость истечения газов из сопла в атмосферу, возникает реактивное действие отбрасываемой массы газов с большей силой. Скажем так: движитель работает с большей отдачей.

Мы говорим ракета, реактивный двигатель, ракетное топливо, ракетное оружие и другие производные от слова "ракета" связывая их с космическими, межконтинентальными или тактическими ракетами. А когда говорим о реактивном самолете, то с ним ассоциируется понятия реактивный двигатель, реактивная сила, реактивное оружие и так далее.

И ракета и самолет являются летательными аппаратами тяжелее воздуха. Птица тоже тяжелее воздуха, а летает потому, что кинетическая энергия крыльев способна создавать

птице как подъемную силу, так и поступательную.

Человек создает авиацию (от латинского слова "avis" – "авис" значит птица). Летательный аппарат назвали самолетом, потому что он летает сам, правда, наполовину сам, ибо поступательную силу ему создает двигатель, сначала поршневой, а затем и реактивный. Подъемную силу он действительно создает сам (правда только в атмосфере) за счет специальной конструкции крыла. Профиль крыла изготавливается таким, что его верхняя поверхность выпуклая, а нижняя прямая. Теперь рассекаемый крылом воздух в верхней части получается разряженный и, в соответствии с законом Бернулли, появляется подъемная сила, удерживающая самолет в горизонтальном полете.

Еще одна особенность: в самолете нужен только бак (или баки) с горючим, окислитель он берет из воздуха. Значит это летательный аппарат только для атмосферы.

Ракета от итальянского "rocchetta" или сокращенно "росса" – по-русски значит веретено. Ей предназначено летать в межпланетном пространстве, значит крылья ей не нужны, а кроме горючего еще и окислитель надо иметь на борту.

Двигатель же у самолета и ракеты одинаковый и называется он реактивным, потому как сочетает в себе тепловую машину, преобразующую химическую энергию топлива в кинетическую энергию газовой струи, и движитель, создающий силу тяги за счет реакции отбрасываемой из реактивного сопла массы газа. Таким образом, в том и другом летательном аппарате появилось еще одно общее слово "реакция". Если знать, что слово это состоит из латинской приставки "re" – значит "против" и французского "action" – действие, то и получается, что реакция, это в самом широком смысле есть противодействие. Реакция может быть политическая – политическое противодействие режиму; в психологии и физиологии – ответ организма на внешнее или внутреннее раздражение и так далее... Знаем мы как реагирует ядро при воздействии на него нейтрона – вызывает реакцию

деления. Так же и в реактивном двигателе – на выбрасывание из сопла массы газа появляется такая реакция, когда в результате противодействия создается сила тяги, направленная в противоположную сторону выбрасывания газа.

Подведя итог сказанному, можно дать понятие о реактивном оружии и ракетном. Общее у них то, что средства поражения доставляются к цели и в том и другом случае за счет реактивной тяги реактивного двигателя. А двигатели эти бывают двух типов: ракетные и воздушно-реактивные. Значит, оружие с использованием воздушно-реактивных двигателей и называют просто реактивным.

К этому типу относятся: реактивные снаряды полевой артиллерии для залповой стрельбы из многозарядных пусковых установок (всем известные по второй мировой войне наши "Катюши" и современные системы залпового огня), противотанковые реактивные ружья, реактивные авиационные бомбы, самолеты-снаряды и другое оружие. Сюда же можно отнести и немецкий самолет-снаряд Фау-1, применяемый немецкой армией в 1943 году для обстрела Лондона. Полет таких летательных аппаратов происходит в атмосфере, кислород которой используется в качестве окислителя для реактивного двигателя.

А вот когда мы говорим о Фау-2, то ее называем управляемой жидкостной ракетой, вначале она летит вертикально, а затем разворачивается на требуемый угол в плоскости стрельбы. Ее уже не назовешь по-другому, так как у нее двигатель называется ракетным, а в ракетном двигателе горючее и окислитель находятся на борту.

Ракетное оружие очень широко применяется в военном деле. Оно классифицируется по различным признакам: по назначению и характеру выполняемых задач, по месту старта ракеты и нахождения цели, по способу базирования, по типу ракеты и другим.

Широко используются ракеты стратегические, оперативно-тактические и тактические, зенитные управляемые раке-

ты и противоракеты, ракеты стационарного и мобильного базирования. Большой комплекс ракет в зависимости от места пуска и нахождения цели, которые делятся на классы: "земля-воздух", "земля-корабль", "воздух-земля", "корабль-корабль", "корабль-воздух", "воздух-воздух", "воздух-корабль", "корабль-земля".

Конечно, ракеты класса "земля-земля" являются самым обширным по характеру выполняемых задач и дальности действия.

Особое место в Вооруженных силах ныне отводится оружию ракетно-ядерному, оружию, в котором средством поражения служат ядерные боеприпасы, а средством доставки их к цели – ракеты.

Ракетные войска стратегического назначения, как это очевидно из их названия, предназначены для выполнения стратегических задач государства.



Раздел 3. СОЗДАНИЕ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВETERАНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наше поколение так воспитано, что на первом месте – общественное, а все личное потом. Мы понимали слово "надо" как приказ, и выполняли его не требуя для себя каких-то льгот и привилегий. Если нам сказали, что надо служить в армии; быть авиатором, моряком, артиллеристом, ракетчиком; передислоцироваться из Европы в Азию, на Ближний Восток или Дальний Восток значит так надо для безопасности своей страны. Какие могут быть разговоры, раз надо – значит надо. Спросишь только: "Семью можно брать?" Иногда говорят: "Не запрещается, но условий жизни для семьи там пока нет, решай сам". Это пожалуй единственное, когда ты сам можешь принимать решение.

Таковы уж мы, военные люди, да и жены наши хорошо понимают особенности военной службы, они только скажут: "Живут же там люди, ну и мы проживем". Прежде всего служба, а все личное потом.

Вот и сейчас, при написании очерка автор останавливается только на боевой жизни, на перевооружении, хочет довести до читателя главное – боевую готовность и мощь дивизии ракет стратегического назначения.

За 45 лет в дивизии проходили службу тысячи офицеров. Большинство после увольнения оставались в Костроме, а не поехали проживать на свою малую родину. Здесь дети родились, учиться пошли, появились семейные друзья. Говорят, что самые хорошие друзья это те, с которыми сдружились в возрасте 20-30 лет. Особенно крепкая дружба заводится в эти годы у людей военных, ибо они большую часть времени находятся вместе, в своем коллективе. Ракетчики так вообще в семье бывают как гости, а в своем подразделении находятся как дома. В этой обстановке и сходятся люди в дружбе, которая остается на всю оставшуюся жизнь.

Кроме того, воинская дружба специфическая, ибо она возникает в воинском коллективе на основе взаимопонимания, взаимовыручки, консолидации, общей ответственности за порученное дело, когда все личное подчиняется общественному. Многие пришли в дивизию лейтенантами, да так и прослужили все 25-30 лет здесь на разных должностях. Теперь Кострома для них стала родным городом. Идешь по городу и постоянно встречаешь своих сослуживцев, с ними много общего и взаимопонимание полное. Это помогает военному человеку быстрее приобщиться к активной общественно-полезной деятельности, легче пережить трудности в принципиально новых жизненных условиях, ощутить социальную защищенность, получить добрый совет и так далее. А самое главное – своя родная часть здесь, отставники встречаются с коллегами, которые еще продолжают служить и не дают забыть совместную службу.

У Костромской дивизии есть еще одна особенность, объясняющая причины достижения хороших результатов в боевой подготовке на протяжении всех 45 лет. Дело в том, что к 1960 году ГШ РВСН определил места для размещения позиционных районов ракетных соединений. Страна у нас большая и на фоне никому не известных названий Выру, Поставы, Злочев, Сары-Озек, Юрья, Итатка, Дровяная, Ледяная ... появилась еще и древняя Кострома, которая стоит на Волге и всего 300 верст от Москвы.

Понять надо кадровых работников на всех уровнях, когда они решали вопросы комплектования войск офицерскими кадрами. Выпускников академий и училищ с "красными корочками" и, зарекомендовавших себя способными деловыми людьми, в качестве поощрения и в назидание курсантам младших курсов, направляли на службу в областной город Кострому. Такой же подход был и при назначении на должность офицеров из расформированных войсковых частей ВВС, ВМФ и других родов войск.

Да чего там греха таить, этот принцип применялся и в

течение всех последующих лет комплектования дивизии. Так всю жизнь было, а по– человечески видимо это и правильно. Многие лейтенанты и капитаны начинали службу в подразделениях на ракетах Р-16 и головных частях АА-16, стали классными специалистами и опытными военачальниками. Затем они проходили службу в других войсковых частях своей Родины или в других соединениях Ракетных войск.

Идут годы. Ветеранов-первопроходцев остается все меньше и меньше. После расформирования дивизии в ветеранский состав вливается большое количество молодых ветеранов, а это уже второе и даже третье поколение от первопроходцев. Их сознание формировалось в других условиях, вполне понятно, что взаимопонимания достичь трудно. Но самая большая беда, пожалуй, в другом – не стало дивизии, пропала непосредственная связь с армией, не стало самого дорогого. Нет возможности общаться с родным воинским коллективом, получать взаимную поддержку.

Да, честно говоря, совсем и не обязательно заканчивать службу генералом, ее можно закончить и в любом воинском звании. Но обязательно служить добросовестно, приносить пользу в своем воинском коллективе и от этого получать удовлетворение.

Многие и многие офицеры в нашей дивизии, проходя службу, этим принципом и руководствовались. Честь им и хвала, и большое спасибо за добросовестную службу Отечеству. Главное, чтобы Отечество правильно оценивало эти заслуги ветеранов, не пыталось бы урезать установленные законом привилегии и выплату, без того не больших денежных довольствий. Стыд и срам когда законодательные и исполнительные органы государства, на защите которого ветераны стояли всю свою сознательную жизнь, предлагают через суд с Министерством Обороны отстаивать свои права.

Здесь ведь надо видеть еще одну, наиболее важную, сторону этого дела.

Воины, которые сегодня служат и молодые люди, которые должны прийти им на смену, видя это, получают отрицательную подпитку своего сознания и отношения к воинской службе вообще.

Здесь воспитались тысячи достойных офицеров, прапорщиков, сержантов и солдат, которые, уволившись со службы, влились в народное хозяйство и вносят свой вклад в укрепление могущества страны, безопасность которой они защищали, находясь в 10 гвардейской ракетной дивизии стратегического назначения.

Вам, дорогие ветераны, и посвящается очерк о родной базе головных частей Костромской ракетной дивизии. Многие уже ушли из жизни и мы их начинаем забывать. Не справедливо это! Вы все заслуживаете того, чтобы фамилии и деяния Ваши были бы отражены на этих страницах. Видит Бог, мы старались это сделать хотя бы в книге.

Первый Совет ветеранов в дивизии был создан при войсковой части 44061 (ртб) 30 мая 1978 года по инициативе командира этой части полковника Волкова Ю.Н. Основными направлениями работы Совета было два: оказание помощи командованию по воинскому воспитанию личного состава и забота о ветеранах. С этой целью в Совете создавалась группа идеологической и воспитательной деятельности, культурно-массовой, а также жизни и быта ветеранов. Сразу же налажено теснейшее взаимодействие с командованием части. В 1978 году поступило 23 заявления о приеме в организацию ветеранов ртб.

В это же время разработан Устав и Положение Совета ветеранов войсковой части. Через три года в организации было уже около 50 человек. Все члены организации разбиты по месту жительства на 10 групп, где назначены старшие. Отдельная группа – ветераны иногородние.

Первым председателем избран Волков Ю.Н. После избрания его председателем Совета ветеранов дивизии начиная с 1984 года. происходит смена председателя Совета вете-

ранов ртб: майор Овчарь И.Я. – майор Гончаров И.И. – подполковник Коваленко А.С. полковник Костерин А.В. – подполковники Лигусов В.В. и снова Коваленко А.С. – подполковник Афанасенко А.Н. – опять Коваленко.

В нашей части всегда уделялось много внимания укреплению семейных отношений. Ведь хороший семейный очаг есть залог успеха воинского коллектива. И в Совете ветеранов, в изданной Памятке рядом с мужем значится имя и дата рождения жены. Так получилось, что у нас многие воины ушли из жизни раньше своих жен, и тогда они, к великому сожалению, переходят в разряд вдов. Но мы их не забываем. В памятке имеется раздел "Вдовы ветеранов", и они оповещаются по всем событиям, которые происходят в Совете. К ним только одна поправка – никакие взносы с них не взимаются.

Сразу же после создания организации, согласно Уставу определяются денежные взносы вступительные и годовые – от 10 рублей в 70-х годах до 300 рублей в 2000-х годах.

Определены два казначея, которые деньги хранят в Сбербанке. Расход под контролем председателя Совета и общего собрания.

Всего на учете 550 ветеранов, проходивших службу в части за 45 лет ее существования. Многие убыли для проживания в другие города страны или вообще уже ушли из жизни.

Не забыты и воины срочной службы, которые после увольнения остались в Костроме. Они также принимают участие в мероприятиях Совета ветеранов.

Шесть лет в дивизии существует только одна, официально созданная, ветеранская организация. Все знают, что ветераны часто бывают в казарме своей части, беседуют с личным составом, помогают переустраивать Комнату боевой славы. Регулярно проводят семейные вечера с участием ветеранов и проходящих службу офицеров, прапорщиков. Эта традиция заведена в части еще в 60-х годах, что всегда спо-

собствовало укреплению дружбы, взаимопониманию, взаимовыручки; сплачивало коллективы подразделений и части в целом.

По инициативе первого командира полковника Лиференко В.Я. ветеранская организация принимает на себя шефство вместе с ветеранами 3-го ЛАУ над 34-м лицеем города. Многие ветераны закрепляются за своим классом и ведут его до выпуска, а потом снова переходят на 5-ый класс и его ведут до выпуска. Создается крепкий тандем: ветераны войны, ветераны ртб и школа.

Уходят из жизни участники войны, меньше остается ветеранов – ракетчиков, а школа вечна и вместе с ней вечно останется память о ветеранах и о содеянном ими.

Теперь, когда не стало нашей родной войсковой части, школа со своими учениками стала нашей общей заботой и радостью. Она заставляет нас активно работать, получать моральное удовлетворение уже от сегодняшней – старческой жизни.

А что делать? Была своя воинская часть, так мы вложили много сил, чтобы она была лучшей. Да так и было – десятки лет она объявлялась отличной, занимала первое место среди ртб Владимирской армии и РВСН, занесена в Книгу Воинской Доблести и Славы РВСН.

Теперь нет части, но есть своя школа. Силами дирекции лицея и ветеранов создан Музей боевой и воинской славы.

Обустроенный за деньги и руками ветеранов, музей занимает первое место среди учебных заведений города.

В 1984 году командир дивизии полковник Пустовой И.В. пригласил на совещание всех, уволенных в отставку, командиров воинских частей и заместителей командира дивизии, на котором предложил создать Совет ветеранов дивизии.

На общем собрании избрано руководство Совета, председателем Совета утвержден полковник Ю.Н. Волков.

В течение 10 лет в составе ветеранской организации дивизии была только одна первичная организация – это Совет

ветеранов ртб, поэтому, для шефской работы с войсковыми частями дивизии совместно с политотделом, были созданы группы ветеранов из офицеров во главе с командирами расформированных войсковых частей. Руководители этих групп были представлены на общем собрании офицеров дивизии командирам тех частей, за которыми они закреплялись.

Если в действующих войсковых частях были в составе Совета ветеранов свои уволенные командиры, то, естественно, они и организовали шефскую работу со своими частями.

Шли годы. Совет ветеранов, поддерживаемый командованием дивизии, участвует во всех мероприятиях, куда можно было привлечь ветеранов.

Советы ветеранов войсковых частей начинают появляться только через 10 лет. Первым проявил инициативу бывший начальник военного госпиталя подполковник Кирсанов Н.И. В 1994 году начинает работать ветеранская организация госпиталя под его председательством. Через год, в 1995 году, создаются две крупные организации: в шахтном полку – председатель подполковник Загорнов Н.М., и в трб – председатель полковник Железняков В.П.

Несколько позднее создается еще одна организация – в вертолетной авиаэскадрилье, председатель подполковник Вишневецкий А.И.

Совет ветеранов дивизии после 1992 года возглавляли полковник Давыдов А.И., прапорщик Могильнер М.М. и полковник Ерастов Е.Ф.

Осиротел Совет при Ерастове, когда в 2005 году дивизия была расформирована.

В 2007 году в ветеранское движение приходит командир дивизии генерал Шмыков Р.Р. Ему удается создать в Костроме региональную организацию ветеранов-ракетчиков, которая со своим уставом официально зарегистрирована в области. В организацию, кроме Совета ветеранов дивизии, должны входить и другие ветеранские организации ракетчиков, служивших ранее в других гарнизонах, но ныне про-

живают в Костромской области. Но это движение проходит с большими, большими потугами.

И еще одна особенность ветеранского движения. Она общая, не только наша. Мы в своих документах признаем, что ветеранами являются все военные, проходившие службу в такой-то воинской части. И это правильно. Но это старое русское слово "ветеран" означает "старый воин". В большей степени это относится к участникам войны, то есть ветеранам войны. Однако старыми воинами могут быть и военнослужащие, совсем необязательно были они на войне, или нет.

Военнослужащие, прослужившие 25-30-40 лет, сами себя считают ветеранами и приходят в свою ветеранскую организацию. В ней они видят продолжение быть и далее, до конца дней своих, вместе с однополчанами. Это их родная среда, службе они отдали все лучшие годы жизни и ничего другого они не знают.

Наше поколение воспитано в Советское время, дух войны и послевоенный дух глубоко внедрен в наши души. Мы служили Родине на совесть и считали, что общественный долг выше всяких личных.

Другое дело – офицеры последних поколений. Им пришлось служить, когда в нашем государстве сделано все, чтобы унижить армию. В 90-ых годах офицерам месяцами не выдавалось денежное содержание, обмундирование, но выдали паспорта, как бы для того, чтобы они где-то на стороне могли подрабатывать ради поддержания своей семьи. При расформировании дивизии их увольняли как за ненадобностью.

Видимо по этой причине ветераны второго поколения, уйдя из армии, сразу же пошли искать себе работу – семью надо содержать, детей учить. Они влились в свои новые коллективы и не хотят вспоминать свою родную часть. Совет ветеранов своей воинской части их не притягивает.

Значит, теперь ветераны только уходят из жизни, а пополнения в наши Советы ждать неоткуда. Исчезла дивизия,

исчезнут и Советы ветеранов ее. Память о содеянном можно оставить только в книге, да в школе. Уже сейчас в составе Советов надо создавать группы потомков ветеранов, привлекать своих внуков и правнуков к проведению в школе совместных мероприятий. Ветеранов надо привлечь к написанию воспоминаний о своей службе в родной войсковой части, издать сборник воспоминаний и раздать их в каждую семью.

Создать архив, в котором сосредотачивать списки офицеров и прапорщиков, проходивших службу в части, переписку, инструкции, фотографии и многое другое, что сохранит память о деяниях однополчан. Архив хранить в музее.

Пройдут годы, не будет живых ракетчиков, но будут заходить в музей их потомки и ученики школы. Значит память о Костромских ракетчиках в Костроме будет вечна, потому как вечна школа.

С этой целью мы разработали форму таблиц, в которых размещаются потомки ракетчиков, учившихся в школах города на территориях их проживания – это школы № 34, 38, 15.

Уже сегодня в этих школах учатся дети, находящиеся в четвертом поколении первопроходцев – основателей нашей дивизии. Их деды и прадеды родоначальники многочисленных родов ракетчиков. Каждый имеет свою генеалогическую родовую наследственность, а теперь все наши потомки являются потомками Костромских ракетчиков. Они должны это знать, гордиться своим происхождением и требовать от своих учителей проводить торжества в школе по знаменательным датам жизнедеятельности Костромской ракетной дивизии. Эти события будут отмечаться по радио и телевидению в Костромской губернии. А мы, в своих воспоминаниях оставим факты и основные события, характеризующие значимость и величие дивизии в сохранении мира на Земле за свои короткие 45 лет существования.

Чего греха таить – если мы сейчас этого не сделаем, то не

сделает никто. И еще раз напомним всем, что это не тщеславие наше, нет! Это надо для самых дальних наших потомков, потому как оно поможет им познать и полюбить свою Родину, подвигнет их сделать все, чтобы сохранить могущество и независимость Отечества. А мы должны быть спокойны и удовлетворены тем, что в свое время не посрамили своих предков и передали потомкам дух величия и значимости своего народа.

Когда начинаешь с душой и от чистого сердца делать что-то новое, обязательно появятся мысли расширить и перевести свои предложения на более высокий уровень. Так и во взаимоотношениях предков с потомками в семьях, где были или есть защитники Отечества. Мы обратились в департамент образования области с предложением поддерживать это начинание и распространить на все школы своего региона. Обращение это помещаем в разделе книги о ветеранской деятельности.

Зачем, кому это надо, кто будет делать и куда девать созданное?

На эти вопросы было трудно дать вразумительные ответы на первом этапе, когда мы ставили перед собой задачу увековечить память только о Костромских ракетчиках. Да, это была чисто ведомственная программа, и касалась она только трех школ Костромы, расположенных в зоне жилых домов ракетчиков.

От этого мы отказались сразу, ибо увидели, что вместо сплочения школяров в классе мы могли бы развивать у них антагонизм.

Сейчас, предлагаемая программа, стала понятна, особенно ее разработчику. Хотя кто впервые ее услышит, сомнения остаются. Во избежание этого и пишется оное пояснение.



9 мая 1977 г. Участники Великой Отечественной войны, ветераны части в гостях у личного состава части.



Май 1978 г. День Победы. Ветераны части на "зеленой". Сергеев, Дуденков, Столяров, Рясин, Кузьмичев, Тишаков, Волков, Кольцов.



1965 г. Огонек в разгаре



Май 1979 г. День Победы. Ветераны части на "зеленой"



Очередной Огонек. Февраль 1977г. День СА и ВМФ. Офицеры части с женами



Декабрь 1981 г. Встреча ветеранов в день РВСН



Февраль 1982 г. 20-лет заступления на БД.



23.02.1984 г. Встреча ветеранов в честь Дня СА и ВМФ.



9.05.1985 г. Фото на память. Кузнецов, Глуценко, Моисеенко, Черньшов, Маруняк, Быстров, Костерин, Баландин, Копин, Устименко, Степанов, Журба.



Встреча с ветеранами 6 мая 1989 г.



23 февраля 1986 г. Вечер отдыха в ДК "Патриот"



29.03.2008 г. Как здорово, что все мы здесь сегодня собрались!



2000 г. 40 лет нашей части. Вечер встречи



20.02.2010 г. 50-летие части. Фото на память



19.02. 2011 г. Вечер отдыха в подшефном лицее № 34



2005 г. Последнее фото на память



2013 г. Плясать, так плясать!



Составляем план работы с новым женсоветом



Ветераны части в Музее боевой и воинской славы в лицее № 34



27.4.2013 г. Какая ж песня без баяна

Информацию по участникам всех войн, где и когда бы они не происходили, а также по защитникам Отечества – профессиональным военным всех видов и родов войск, собирают ученики по памяти своих родителей, дедов и прадедов. Чем полней и подробней соберется эта информация, тем больше от нее будет пользы. Эта информация, как память, не нужна уже самим ветеранам – они свой долг выполнили и ушли на покой. Память конкретных защитников в конкретных семьях нужна тому коллективу, в который ребята вливаются с первого класса и находятся вместе до самого выпуска из школы. Они будут знать героические и боевые эпизоды предков своих соучеников, что будет способствовать взаимопониманию, укреплению дружбы и взаимоуважению.

Но и не это главное, а главное-то в том, что ученики сами создают себе платформу для воспитания в этом классе, школе, поселении патриотов своего Отечества. Классным руководителям и дирекции школ надо только направлять и координировать эту работу.

Не много ли я хватил? Давайте обратимся к известным и неоспоримым истинам, постулатам, утвердившимся во многих поколениях нашей Отчизны.

– Каждое поколение обязано передавать своим потомкам память о прошлом.

– Любить Отчество может только тот, кто знает историю своего народа.

– Знать историю страны, русского языка и литературы – вот что делает человека патриотом своего Отечества.

– Доброе чувство к предкам и есть любовь Отечества.

– Патриотизм – это есть любовь к Родине, готовность и способность служить ей, защищать ее.

Во все века вместе с возрастом к человеку приходит глубокое понимание ответственности за будущее своей Отчизны.

Теперь все просто. Говорить о патриотическом воспитании – значит четко определиться:

- кого надо воспитывать;
- кто является воспитателем;
- как воспитывать.

Коротко можно на это ответить так. Воспитывать надо прежде всего молодежь, но не только, ибо воспитание не имеет последней ступени.

Из молодых людей сделать патриотов – значит привить им любовь к Родине. Однако сегодня наше государство надломлено, оно больно, больше негатива, чем положительного. Прививать любовь к такой стране довольно проблематично. Любовь не терпит фальши, нужна искренность.

Но у нашей страны богатая история. Сравните: нашей Россиюшке уже более 1000 лет, в то время как США, немногим более 200. При этом, народы заселявшие Русь, вынуждены были создавать государство в борьбе за независимость. Сражаться пришлось с татарами, турками, шведами, немцами, литвой... Выстояли. Но у Руси не было выхода к морям, кроме Ледовитого океана. Вышли в моря – Балтийское, Черное и моря Тихого океана. Московская Русь превратилась в могучую супердержаву – Россия. Только за последние 500 лет (от Куликовской битвы 1380 г. до современности) Россия была в войне более 300 лет. Это только некоторые элементы истории нашего государства. Но "история" слово греческое и означает "деяния". Значит историю страны делают люди, в ней проживавшие.

Вот тут-то и корень патриотического воспитания. Нельзя не полюбить нашу многострадальную и могучую Россию, если ты знаешь ее историю, начиная с древнейших времен.

Стоит ли говорить, что воспитателями должны быть семья, школа, ветераны и, конечно же, в первую очередь – государство, создающее условия жизни народа.

В настоящее время в стране живут четыре поколения. Старшее, в течение 20 лет (от Гражданской войны до Великой Отечественной) жило в развивающейся стране. Вместе

со вторым, люди первого поколения, в течение 40-45 лет (после Отечественной и до свержения советской власти) жили в период расцвета своего государства. Героика Великой Победы и трудовые достижения способствовали развитию гордости и энтузиазма всего народа и, естественно, любви своего Отечества.

Конечно, были недостатки и промахи, которые и привели к смене власти.

Вот эти родители и прародители и могут понятно и доходчиво, на примерах своих дедов и прадедов, рассказать о их деяниях в стране в далеком прошлом.

Информация о защитниках Отечества – предках учеников школы в процессе обучения их может корректироваться и пополняться. Со временем она будет востребована как региональными историческими музеями, так и ГАКО, ибо нигде больше ее не найдешь.

В пояснительной записке разговор идет о большом и важном деле государственного значения, а программа решения его предлагается на бытовом уровне. Конечно, если бы мы возродили принципы, методы и пути воспитания молодежи как было когда-то по этапам: октябрята – пионеры – комсомольцы, да еще вернули бы им стадионы, лагеря, Дома культуры, то разговор бы был совсем иной.

Но этого нет и, похоже что, не предвидится. Сейчас у нас как только ребенок научится ходить, так мы его отправляем на уличное воспитание, результаты которого очевидны.

Благодарю за содействие.

Юрий Волков

1. Заявления о вступлении в организацию ветеранов

Взнос (10%)
уплачено
1000,
31.05.78.

В Совет ветеранов
частей
От Подгоренко Валентина
Александровича

Заявление.

Прошу принять меня в члены
организации ветеранов частей.

[Подпись]

Взнос (10%)
уплачено
1000 30.5.78.

В совет ветеранов частей.
От Кривоблинова Леонида Васильевича,
подполковника запаса.

Заявление.

Прошу принять меня в члены органи-
зации ветеранов частей. С положительной
организацией ветеранов частей ознакомлен и
принято.

30 мая 1978 г.

[Подпись]

В совет ветеранов гвсч.
 от Волнова Гория Николаевича.
 Заявление.

Прошу принять меня в
 члены организации ветеранов
 гвсч. С "Положением об
 организации ветеранов гвсч"
 ознакомлен и принимаю.

наименование дано *Волнов*
 = Волнова

30.05.78г

Взнос (10р)

Учленение

№ 30578г

В совет ветеранов части

от майора запаса
 Тонгарова Ивана Ивановича.

Заявление

Прошу принять меня в члены
 организации ветеранов части. С
 положением организации ветеранов
 части ознакомлен и принимаю

30 мая 1978г.

Тонгаров

2. Письма

От младшего сержанта Картелева

Здравствуйте уважаемый
Юрий Николаевич!

Видел вы бывший вые под-
гизёнкой и всем, если можно
так выразиться, заварши
младший сержант Картелев.

Ваши три наказа я выпол-
нил. Отец очень доволен и приз-
намен вам. Сердечно благодарит
вас за воспитание, которое я
пруд - пруд, который вы отдаё-
те семье Советской Родине
в своём мире и мире словех
подгизёнкой. Он желает вам
крепкого здоровья, долгих лет здо-
вья и успехов в нелёгком, но
нужном нашей Родине труде

Я помню всё и теперь же-
лею о том, что служил моя со-

желалось не так, как могла бы сложиться. Вы правы, во всем вы права улаживающей, Юрием Николаевичем, покою с Фридой и нигде больше похотелось лучше жить. Огромное вам спасибо.

От всей нашей семьи и от себя лично желаю вам и семье легкой судьбы и всем здравья и благополучия нашей Советской Родине отменных успехов и всеобщих показателей с Фридой и Домитилеской подготовкой.

С уважением к вам,
Карпове.

25.05.76 год.

От полковника Красильникова

Уважаемый Иван Иванович, здравствуйте!
 Сообщено Вами, что приглашение на встречу ветеранов нашей части, померкло. Я очень благодарен организаторам этой встречи прежде всего за то, что не забывают те замечательные традиции, которые были заложены при создании части, что последние поколения их продолжают и приумножают.

Мне особенно понятна та дилемма, когда в 1960 году летом прибыли первые офицеры, их семьи. На новом месте служил у нас не было ничего: ни помещений, ни клубов, ни казарм, ни учебных пособий. Главная трудность состояла в том, что негде было разместить прибывающих для прохождения службы военнослужащих и их семьи. У нас не было ни одного квадратного метра земли.

Поздравляю ветеранов, их семьи, а так же отличной состав и командование 4 ЧУОВ, ~~занявшие первое место по итогам~~ учеб прошедшего года, с Успехом созданием родной части.

От всего сердца ветеранам их женам желаю долгих лет жизни, благополучия детей и внуков, а отличному составу и командованию части желаю укрепить и приумножить славные традиции, замечательные традиции ЧУОВ, здоровья, успехов и личного счастья.

С уважением
 полковник в отставке А. . Кремлю

От генерала Шилина

Уважаемый Юрий Николаевич!
 Дорогие мои ветераны!
 Письмо пишу накануне праздники
 Дня Победы. Поздравляю, конечно от меня
 самые теплые, самые искренние
 поздравления с этим большим
 всемирным праздником. Они
 души несут всем самого доброго
 тепла в мире, счастья и
 благополучия в жизни.
 Пусть у вас все закон
 мирно 60-х годов никогда
 не иссякнет, будьте всегда
 такими энергичными,
 бодрыми и молодыми!

Сожалею, что не смог
 познакомиться с вами,
 но заданья ЦК ВКСМ!
 10.05.82 улетел на Восток.
 Не прощайтесь, из Буденновск
 Вадим

С искренним уважением
 Вам Александр Сергеевич
 Шилин

11/82 г.

Шилин Афанасий Петрович

Скорострительно на 58-м году жизни скончался участник Великой Отечественной войны, заместитель председателя ЦК ДОСААФ СССР, дважды Герой Советского Союза генерал-лейтенант Шилин Афанасий Петрович. Ушел из жизни верный сын советского народа и Коммунистической партии, в рядах которой он состоял с 1944 года.

А. П. Шилин родился в 1924 году в селе Петропавловка Новоузенского района Саратовской области. В 1942 году был призван в Советскую Армию и прошел боевой путь от курсанта военного училища до генерал-лейтенанта.

Участвуя в боевых действиях на фронтах Великой Отечественной войны, А. П. Шилин проявил высокие командирские качества, личную храбрость, мужество и отвагу. В послевоенное время окончил Военную артиллерийскую академию имени Ф. Э. Дзержинского и Военную академию Генерального штаба Вооруженных Сил СССР имени К. Е. Ворошилова.

С 1975 года и до последних дней своей жизни был заместителем председателя Центрального комитета ДОСААФ СССР, щедро отдавал свои знания, богатый опыт делу подготовки достойного пополнения для армии и флота.

А. П. Шилин служил примером трудолюбия и партийной принципиальности, чуткости и внимательного отношения к людям, пользовался большим авторитетом у подчиненных. Он активно уча-



ствовал в общественно-политической жизни, избирался депутатом городских и областных Советов народных депутатов, был заместителем председателя Общества советско-корейской дружбы.

Заслуги А. П. Шилина высоко оценены Коммунистической партией и Советским государством. Он был дважды удостоен звания Героя Советского Союза, награжден орденами Ленина, Красного Знамени, Отечественной войны II степени, Трудового Красного Знамени, «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, многими медалями, а также иностранными орденами и медалями.

Светлая память об Афанасии Петровиче Шилине, коммунисте, пламенном патриоте социалистической Родины, навсегда сохранится в наших сердцах.

С. Л. Соколов, А. А. Епишев, В. Ф. Толубко, И. Н. Шгадов, Б. Н. Пастухов, Г. М. Егоров, В. А. Лепешкин, А. И. Сорочкин, М. Г. Соболев, А. Д. Лианцев, А. И. Голяков, П. А. Горчаков, В. М. Вишенков, А. С. Желтов, А. И. Покрышкин, Л. А. Горшков, Ф. В. Попов, А. И. Одинцов, В. В. Мосялкин, С. И. Харламов, В. К. Земляничков, А. Л. Мамаев, А. Е. Кузнецов, П. А. Грещук, К. Н. Ходарев, Б. П. Морозов, А. Д. Якимов.

3. Памятка ветерану и его близким

Памятка является настольным справочно-информационным документом для каждого члена семьи ветеранов, вдов и потомков.

В этом году параллельно с выходом в свет данной книги "База головных частей..." Памятка претерпевает пятое издание все более совершенствуясь по форме и содержанию. Она имеет 10 (десять) разделов.

1. Обязанности ветерана и его близких.

В нем указаны основные положения по активной работе ветерана в свете требований "Устава организации ветеранов части".

2. Обязанности старшего группы.

В организации десять групп.

Старшие групп - связующее звено между высшим органом "Общим собранием", Советом и ветеранами членами организации. Именно старшие непосредственно работают с каждой семьей ветерана по всем вопросам жизни и деятельности нашего большого коллектива, поддерживая в целом единение организации.

3. Семьи местных ветеранов.

4. Семьи местных вдов ветеранов

5. Семьи местных потомков ветеранов.

6. Семьи иногородних ветеранов и их вдов.

7. Даты рождения ветеранов, их жен и вдов.

8. Дни свадеб ветеранов.

9. В час "X" для родных и близких ветерана.

10. Краткий жизненный путь ветерана.

Разделы 3-6 аналогичны по форме, но имеют каждый свое конкретное содержание.

Ниже приведен образец раздела 3 "Семей местных ветеранов" одной из групп (не полный состав).

Группа №1 (Языков А.С.)

н п/п	Фамилия, имя, отчество членов семьи	Дата рождения	адрес	телефоны
1	2	3	4	5
1	Капитан Ахунзянов Ришат Хафизович	25.01.1942	Давыдовский-2 20-76	32-81-44 89161777777
	Сын Марат Ришатович		-/-	89152981563
	Сын Сергей Ришатович		Якиманиха 102-213	89531742214
2	Майор Глушенко Иван Иванович	12.08.1943	Шагова 152-34	37-18-94
	Жена Вера Евгеньевна	22.08.1947	-/-	-/-
	Сын Александр Иванович	22.06.1969	Давыдовский-2 107-37	89531742214

Информация разделов 7 и 8 позволяет каждому ветерану, старшим групп, Совету организации поздравлять семьи ветеранов и вдов с днями рождения, днями свадеб и соответствующими юбилеями.

Сведения раздела 9 (В час "X") обеспечивают возможность близким в эти трудные дни более организованно провести необходимые мероприятия.

Данные раздела 10 (Краткий жизненный путь ветерана) дают шанс любому человеку иметь хотя бы неполную информацию о жизни и деятельности ветерана. Раздел заполняется лично ветераном.

Организация ветеранов РТБ
г. Кострома, 2014 г.

Раздел 4. ВОСПОМИНАНИЯ ВЕТЕРАНОВ

В словаре русского языка Ожегова говорится: воспоминание – это записки или рассказы о прошлом. А вспомнить – значит возобновить в своей памяти.

Кому нужны воспоминания? Они нужны не тому кто вспоминает, а тому, для кого эти записки или рассказы о прошлом написаны. Как правило, люди старших поколений хотят оставить эти воспоминания о прошлом для потомков, помочь им лучше и полнее усвоить исторические события описываемого периода.

Но одно дело когда воспоминания написаны одной персоной, и совсем другое дело, когда одно и то же событие описывают люди разных категорий.

Мы приняли решение собрать в книгу воспоминания рядовых солдат, старшин, лейтенантов и командиров всех степеней. В этом случае каждый из них излагает взгляды "со своей колокольни" на события, участником которых он был в периоды от формирования до расформирования своей родной войсковой части в течение 45 лет. А время это было насыщено принципиальными изменениями в политической и экономической жизни нашей страны.

Потомкам нашим эта книга поможет разобраться с историческими событиями своей Отчизны, хотя бы в этот период её жизни.

Еще Лобжанидзе Александр, будучи командиром части, проявил инициативу собрать воспоминания всех бывших командиров, начиная с Лиференко. Он попросил журналиста Евгения Зайцева собрать и обобщить их. Появилась книжка "Командиры одной части". Опыт журналиста позволил ему изложить этот материал так, как он понимал и оценивал события.

Конечно, мы не могли не использовать эту книжку, тем более что сегодня в Костроме проживает только один из

шести командиров. Правда, пришлось ее содержание несколько сократить и изложить деяния поскромнее. Ведь в жизни были не только успехи и радости, а бывало всякое.

Некоторые ветераны откликнулись на призыв "вспомнить". Все их рассказы помещаем в этом разделе, и говорим им спасибо.

Из книги Евгения Зайцева

ЛИФЕРЕНКО ВАЛЕНТИН ЯКОВЛЕВИЧ ПОЛКОВНИК



За две недели до начала войны выпускник артиллерийского училища лейтенант Лиференко прибыл в формирующийся полк. А в первый ее день, точнее, в три часа утра комполка отправил его на полutorке в штаб дивизии за боевым приказом. Не успел лейтенант отъехать двух километров, как на грузовик с разных сторон спикировали два "мессера" ME-110. Фонтанчики пыли, взбитые пулеметными очередями, перекрестились на шоссе перед самым радиатором

автомобиля. Смерть прошла мимо в десятке метров.

В первые два года, пока воевал в составе 202-й стрелковой дивизии, она, кажется, ходила по пятам. Это не метафора. Откатывалась на восток вся армия, первый удар врага, превосходящего в силе, оказался не только неожиданным, но и ошеломляющим.

Сколько потеряла страна авиации, пехоты, артиллерии – можно прочитать в любом справочнике.

Первые огневые позиции 652 артполка располагались вблизи от границы с Германией, южнее литовского города Кельме, недалеко от Клайпеды, оседлав шоссе Кенигсберг-Рига. По нему и поперли фашистские танки.

Комдив задержал Лиференко при себе: "Будешь моим порученцем", – сказал ему. Только через три-четыре часа отправил его в полк. Артиллеристы уже вели бой, оседлав шоссе. На поле уже горели четыре танка.

– Бьют наши сволочей! – сказал лейтенант шоферу. – А ведь и полка-то еще нет.

А сколько же их пожгли полки обученные?! Сунулись – получили!

Много пожгли танков вдоль этого шоссе, только силы оказались неравными. Ткнувшись в одном месте, где фашистов встретили отчаянно сопротивлявшиеся войска, немцы попытались счастья в другом. В тот день удача была на их стороне. Справа и слева грохот боя сместился далеко в тыл. С высоты, где артиллеристы держали фронт, далеко просматривалась местность. Войска уходили. Параллельно им, иногда опережая их, двигались враги. Они тогда имели много автомашин, так что при определенных условиях обогнать могли в любой момент.

Более двух лет провоевал Валентин Яковлевич в 202-й стрелковой дивизии, которой был придан артиллерийский полк. С ее бойцами познал он и горечь отступления, и радость побед. Пусть и не главных еще, но тех побед, без которых не было бы Берлина.

Анализировали, как лучше взаимодействовать "богу войны" с "царицей полей". Тогда же, вероятно, впервые в той войне применили небывалую до тех пор тактику. Перед наступлением часть орудий "обрабатывает" первую и третью линию обороны, а с началом атаки – другая часть сосредоточивает огонь на окопах второй и четвертой линий. Получалось так, что к обороняющимся не могли подойти подкрепления из тыла. Бить врагов поодиночке – легче и бескровнее.

Война учила быстро, как и продвигала по службе. К ее концу Лиференко уже был старшим офицером оперативного отдела в штабе артиллерии 1-го Прибалтийского фронта, куда переведен был из 11-й гвардейской армии.

Командовали ею в разное время известные полководцы, когда она была еще обыкновенной: К. Рокоссовский и И. Баграмян. При взятии Кенигсберга командующим ее был Кузьма Галицкий. Его интеллигентностью восхищались все офицеры и рядовые. Никогда и никто не слышал от него грубого слова, говорил ровно, не повышая голоса, не срываясь на бас. И еще обладал огромными знаниями военного дела. Умел выделять умных и находчивых. В поле его зрения попал и Лиференко. Высоко ценили Валентина Яковлевича за качественную подготовку боевых распоряжений и шифровок по использованию артиллерии и ведению карты группировки артиллерии.

В обязанности старшего офицера входило сведение всех данных и нанесение их на карту. Для военного времени они были сверхсекретными. Любую цену заплатил бы противник за оперативную карту. Но, как говорится, руки у него были коротки. Изготовленная в четырех экземплярах, она под усиленным конвоем доставлялась адресатам, в том числе штабу фронта, представителю Ставки Верховного Главнокомандования. Старшему офицеру нередко приходилось делать доклады по этим вопросам командованию фронта. Запомнился Валентину Яковлевичу один такой доклад представителю Ставки маршалу А.М. Василевскому перед началом штурма Кенигсберга.

Город-крепость штурмовали с юга. В зоне ее действия находился одиннадцатый форт. Это дуга более чем в сто метров, а наступала армия по фронту в шесть километров. Без взятия форта нечего было и думать об успешном наступлении по всему фронту. "Орешек" представлял собой трехслойную "скорлупу". Внешняя стена и потолок-двухметровый

железобетон, на нем лежал гравий пятиметровым слоем. Сверху, на обычном грунте, более метра, росли сосны. Очень мощную оборону организовали фашисты по всему фронту. Ради сохранения людей командование решило создать плотность артиллерии на направлении главного удара 236 стволов на каждый километр. В это число не входили орудия калибром меньше 76 миллиметров. В расстановке артиллерии непосредственно участвовал Валентин Яковлевич. Ему и пришлось докладывать А.М. Василевскому.

– Не выполнили вы задание, штабисты, – со свойственной ему мягкостью в голосе заметил маршал. Почему на километр фронта вы ставите только 209 стволов. Где остальные?

– На прямую наводку, товарищ маршал, поставлена еще среднекалиберная зенитная артиллерия, – пояснил Лиференко. – Вместе с ней получается 240 стволов.

Некоторое время маршал подумал над картой, потом одобрил такое предложение офицера. В конце войны зенитки свое прямое дело – сбивать самолеты – уже завершили: под Кенигсбергом фашистская авиация к тому времени была разгромлена.

Раскалывать "орешек" решено было мортирами, которых поступила целая дюжина. Вес ее снаряда составлял около полутонны. При высокой траектории его полета на "крышу" форта он падал под прямым углом. Силы взрывчатки хватало лишь на то, чтобы снести грунт и гравий. Но оставался бетон. Трое суток "долбили" мортиры форт. Когда в его потолке появилось несколько пробоин, фашисты подняли белый флаг. Таким же образом брали и другие форты.

За участие в разработке важнейшей операции Валентина Яковлевича наградили орденом Красного Знамени. Вручал его командующий фронтом будущий маршал И.Х. Баграмян.

Новое место службы представлялось полковнику как чистый лист бумаги перед писателем или холст перед живописцем.

Так получилось, что после войны, не считая академии, все время трудился в войсках. Из Москвы был сразу направлен начальником штаба артиллерии корпуса в Порт-Артур. В Корею еще продолжалась война. Советские войска, о чем было известно "академикам", помогали северо-корейским братьям, установившим после изгнания японских оккупантов на своей земле народно-демократическую республику. Воевать ей пришлось с самой мощной державой мира.

Однажды знания полковника Лиференко потребовались в штабе округа. Его назначили начальником отдела противовоздушной обороны округа. Территория, пожалуй, как ни в каком другом округе, – от острова Врангеля и Чукотского полуострова до героического поселка Хасан на юге Приморского края. Валентин Яковлевич больше разъезжал по гарнизонам, чем жил в хабаровской квартире. Страна только начинала создавать противовоздушную оборону на основе ракет. Приходилось ему и позиции для полков и дивизионов выбирать, и инспектировать эти войска. Дел, как всегда, хватало, пока однажды не пришлось их передать другому – в связи с "назначением на новое место службы" – в Кострому.

К тому времени полковник четко определил свое кредо: самое главное в работе командира, как единоначальника, – работа с людьми, их воспитание, умение организовать их деятельность. Чем лучше умеет командир ладить с людьми, глубоко знать их интересы, тем больше гарантируется ему личный успех и успех всей части.

Чуть раньше прибывший майор Красильников Александр Сергеевич, получивший закалку на флоте, оказался прекрасным воспитателем. С ним Валентин Яковлевич сошелся с первой встречи. Вместе они подолгу беседовали с каждым офицером, старались узнать не только склонности, к чему лежит душа, но и семейное положение, состояние здоровья,

где и как служил раньше. Это стало правилом и в более позднее время. Часть в короткие сроки укрепилась офицерским составом, освободилась от балласта.

– Такой подход к подбору и расстановке кадров, – оценивает те действия с высоты прожитых лет Валентин Яковлевич, – дал хорошие результаты. Мы создали костяк части, на который потом равнялись вновь приходившие и офицеры, и прапорщики, и рядовые.

Уже через два года после формирования войсковой части 44061 Указом Президиума Верховного Совета СССР ей вручили Боевое знамя и исторический формуляр. Часть получила статус полка в составе гвардейской ракетной дивизии. Незадолго до ухода в запас часть полковника Лиференко инспектировала комиссия Главкомандующего РВСН. Из 15 проверенных расчетов лишь два получили оценку "хорошо", остальные - "отлично". Валентин Яковлевич мог признаться себе: на "чистом листе", который был получен им десять лет назад, он "нарисовал" если не шедевр, то "произведение" высококлассное.

Тридцать три года прослужил Валентин Яковлевич в Советской Армии. Много было гарнизонов в его жизни: Рига, Шяуляй, Славянка, поселок Хасан, Краскино, Порт-Артур, Москва, Хабаровск. Причалом стала Кострома.

Несмотря на почтенный возраст, Валентин Яковлевич бессленно руководит Советом ветеранов Третьего ЛАУ, которое выпустило из своих стен более десяти тысяч офицеров.

Он часто встречается с сослуживцами. В предпраздничные дни его обязательно приглашают в школы. Чаще всего выступает в лицее № 34, где создан музей Третьего ЛАУ. Иными словами, полковник не ушел на полный покой. Он бодр и жизнедеятелен.

Ушел из жизни первый наш командир в декабре 2003 года. Вечный покой ему.

ВОЛКОВ ЮРИЙ НИКОЛАЕВИЧ МАЙОР – ПОЛКОВНИК



Сам Юрий Николаевич по юности лет на фронт не попал. Более того, десятиклассников не взяли в армию со своим годом – всем было видно, что войне приходит конец, а грамотные люди всегда нужны. В конце октября 1944 года на первые занятия пришло всего четыре парня-десятиклассника. Как же так: им уже по семнадцать, а главные исторические события совершаются без их участия. Как только собрались все вместе, так и решили: пойдём добровольцами.

В областном военкомате друзьям предложили идти в авиационное училище связи.

В марте следующего года некоторым курсантам посоветовали идти на офицерские курсы. По окончании училища Волкова направили в Качинское училище летчиков, базировавшееся тогда в Саратовской области. Вскоре его перевели в Мичуринск...

Начавшаяся летом 1950 года война в Корее застала лейтенанта Волкова в отпуске.

В родном селе Михайловице его уже ждала телеграмма: "Срочно прибыть в часть".

Как только вернулся, сразу же другой приказ:

– Немедленно сдать дела и выехать в Воронеж.

В то время там находился штаб упраздненного позже военного округа. Долго и там не дали задержаться – направили в Главный штаб Военно-Воздушных Сил. В Москве мо-

лодых офицеров набралось порядочно. Однажды их позвали в склады с гражданской одеждой: от ботинок до галстука, а в другом – новенькая форма. Ее упаковали в чемоданы, и – на Ярославский вокзал, с которого поезда уходят только на восток.

Все поняли: не зря подолгу с ними беседовали в штабе, жестко предупреждая о "неразглашении спецзадания", не зря ходили в ЦК ВЛКСМ сдавать комсомольские билеты. Через семь суток поезд довез их до пограничной станции Маньчжурия. Далее – китайская территория.

Распределили офицеров по частям: кого – советником, кого инструктором. Здесь, в Китае, формировалось летное училище для подготовки корейских летчиков на нашей технике. Состояло училище из двух полков. В одном из них Юрий Волков стал советником инженеров по радио и по спецоборудованию. А далее разворачивалось так. На совещании советников советник начальника училища определил двух офицеров, в том числе и Волкова, которым поручалось с определенной задачей поехать в Ставку Ким Ир Сена, где располагался штаб Главного военного советника. Это было под Пхеньяном в каких-то сопках. Поездка была интересная, оставила много впечатлений. Были, конечно, и опасности. Но самое важное в том, что там в Ставке лейтенанту Волкову предложили не возвращаться в училище, а остаться на территории Кореи в действующей дивизии на Ла-9 советником инженеров дивизии по радио и спецоборудованию вместо офицера, которого, по каким-то причинам, срочно отозвали в Союз. Это предложение было неожиданным и очень ответственным. Волков без колебаний, с большой охотой согласился.

В Москву вернулся под Новый, 1952 год. За билетом в ЦК ВЛКСМ пришел с бородой. В штабе ВВС предложили продолжить дальнейшую службу в Харьковском высшем военно-авиационном училище.

В училище Юрий Николаевич получил назначение на радиотехнический факультет.

Вскоре поступил туда, а после окончания вышел на прямую дорогу из авиации в Ракетные войска.

В ракетных войсках служба была совсем не такая как в авиации. Здесь личный состав в подчинении. И вооружение – ядерное! Успешная служба начальником сборочной бригады, и назначение на должность главного инженера базы головных частей.

Все технические работы проходят не только в его присутствии, но и под его контролем. Что это не одно и то же, убедился чуть ли не в первый месяц исполнения новых обязанностей.

Однажды при профилактических работах вышел из строя пусть и не важнейший, но и не второстепенный узел. На складе другого такого нет, значит нужно докладывать в вышестоящий штаб и просить замену. Ответственность за случившееся взял на себя. Написал в телеграмме фразу: "При моем присутствии..." Реакция последовала незамедлительно: "Присутствовать можете на концерте. На объекте обязаны контролировать". И дальше все в таком же духе.

Внедрили правило: "Если вы даже сто раз выполняли одну и ту же операцию и заучили последовательность ее выполнения до автоматизма – все равно от инструкции не отступать". Человек есть человек, и ему свойственно ошибаться. Кто даст гарантию, что при сто первом выполнении не произойдет сбой? Тогда труд всех предшественников пойдет насмарку.

Налаживаются связи с академией имени Ф.Э. Дзержинского, с Серпуховским военным училищем. Особенно тесное сотрудничество получилось с академией. Преподаватели спецфакультета часто приезжали в Кострому для прохождения войсковой стажировки. Здесь читают лекции, знакомят офицеров со своими разработками, а некоторые из них

даже внедряют. Консультируют рационализаторов. Сам главный инженер входил в комиссию по защите дипломов слушателями академии.

– Много полезной информации тогда мы получали, – вспоминает Юрий Николаевич. – Крепче становились на ноги в теоретическом плане. Это особенно пригодилось, когда началось переоснащение моноблоков на разделяющиеся головные части.

В 1971 году назначен командиром части.

С первых дней за основу деятельности взял принцип: "Командир, в отличие от гражданского руководителя, отвечает за все". Впрочем, в армии и весь спрос с командира. Но у нас есть своя особенность. Каждый солдат и офицер является определенным номером расчета и участвует в подготовке ядерных боеприпасов к боевому применению. Значит успех возможен только тогда, когда в коллективе созданы взаимопонимание и войсковая дружба.

Командир показывал личный пример. Он взял за правило лично сопровождать автомобильные колонны, перевозившие специзделия. Чаще всего он сам вел командирский "уазик" во главе колонны. Изучив предварительно весь маршрут следования, точно знал, где и на какой скорости ехать.

Только беда всегда приходит не оттуда, откуда ее ожидаешь. Это случилось на второй год, как Юрий Николаевич принял на свои плечи "хозяйство".

В часть прибыла комиссия Главкома. Дотошно исследовали инспекторы каждый показатель. Заглядывали во все закоулки. Давали вводные. Объявляли тревогу. Нельзя сказать, чтобы они не сделали ни одного замечания, такого в жизни не бывает. Только замечания эти были либо несущественными, либо их тут же устраняли, что решающего значения они не имели. Все говорили о том, что звание "отличной" за частью остается.

Как водится, перед отъездом инспектор докладывает командиру обо всем увиденном. В этот момент начальник штаба докладывает по телефону:

– В карауле застрелился солдат. Да, покойник. Все необходимые меры приняты.

Подобного рода "ЧП" командиру любой части доставляют сильную головную боль. Но даже не это главное. Погиб человек, защитник Отечества, которого родители отправляли служить с надеждой на возвращение. Полковник тут же докладывает о случившемся командиву.

Разобрались. Солдат по первому году службы, получил письмо из дома, где сообщалось, что его невеста вышла замуж. Конечно, это для молодого солдата был удар, но уж не стреляться же теперь. Разбирались внимательно – нет ли других причин. Их не было. Рядом с ним находилось это трагическое письмо, измятое и облитое слезами. Виноваты командиры, они должны были знать особенность психологии солдата, и посылать его в караул в таком состоянии нельзя было.

Еще один несчастный случай. Солдат Незамедзянов – водитель, заканчивал службу. Передал машину молодому водителю, и последние дни ездил с ним в качестве стажера. Возвращаясь с дальней боевой позиции в свой городок, на дороге занесло встречную грузовую машину, которая углом своего кузова прорвала тент нашего ГАЗика и разбила голову солдату. Все остальные пассажиры и водитель травм не получили. Вызвали в часть отца и передали ему сына в гробу. Теперь представьте сцену, когда отец в кабинете командира, не скрывая слез, сказал: "Я три года воевал на фронте и остался жив, тебе на три года отдал сына, а ты мне возвращаешь покойника". Слезы появились и у командира, они обнялись и расстались по-мужски.

КОСТЕРИН АРКАДИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ *ПОДПОЛКОВНИК – ПОЛКОВНИК*



Приняв должность командира, Костерин думал что надо сделать в первую очередь. Негоже, что часть стоит на "трех ногах". Штаб от казармы – в семи километрах, на таком же расстоянии – зона, а часть солдат жила в казарме при базе. Надо собирать всех воедино, как в Юрье, откуда прибыл.

Узнал, что составлена проектно-сметная документация на строительство корпуса в три этажа. От него требовалось добиться скорейшего осуществления

проекта. Впрочем, и с самим проектом получилась неувязка: находилось много желающих "вписаться" в здание. Следовало "отбиться" от них. К счастью, в Кострому приехал заместитель главкома генерал-полковник Мелехин.

Воспользовавшись обстановкой, Аркадий Васильевич попросил помощи у замглавкома – скорее начать строительство, а заодно сохранить здание только за частью. Он показал, где намечено что разместить. "Лишней" площади для "чужих" не находилось.

– Ты прав, – согласился генерал-полковник. – Прикажу, чтобы никто на ваше здание не претендовал.

Началось строительство. Солдаты части очень часто, отстояв в карауле день, ночью разгружали кирпичи, оборудование, помогали строителям. Когда оставалось достроить часть третьего этажа и крышу, нагрянул командующий армией генерал-полковник В.П. Шиловский. Что-то не понравилось ему в зоне. Двоих старшин он велел отправить под

арест. Под горячую руку дал Костерину три дня, чтобы перевести штаб в новую казарму. Тот козырнул ответив "есть".

Легко сказать, да не легко сделать. Остался Аркадий Васильевич ночевать в штабе. Всю ночь не сомкнул глаз, обдумывая разные варианты выполнения приказа. Ничего как ни крути, не получалось. Утром взялся за телефон ЗАС.

– Умоляю вас, – сказал командующему, – отмените приказ о переезде штаба. Готов оставить должность. Дело не во мне. Мы можем сорвать боеготовность части. Если даже бросим все силы на устройство штаба, то все равно не уложимся в отведенный срок. Я все варианты просчитал.

На том конце провода наступило минутное молчание. Видимо, генерал-полковник раздумывал.

– Когда сможешь переехать в новую казарму? – наконец спросил генерал.

– В августе, – ответил подполковник.

– Хорошо. Отменяю свой приказ. Но чтобы к 20 числу все было выстроено.

В следующем 1979 году в Костроме проходили главкомовские сборы. Возглавлял их заместитель главкома. И сами сборы прошли успешно, и "смотрины" удались.

– Вы посмотрите, – обратил внимание офицеров замглавкома при осмотре казармы, – как аккуратно выкрашены рамы. На стеклах – ни одного пятна, даже шпингалеты блестят. Бытовые условия, товарищи офицеры, – великое дело.

В том году казарма воинской части была признана лучшей в армии. Она оставалась таковой до ухода А.В. Костерина со службы.

Однако будущий полковник на всю жизнь уяснил простую истину: воинская служба достаточно трудна, чтобы к ней добавлялись еще житейские трудности. И он, пока занимал командные должности, старался облегчить быт солдат и офицеров.

Переход Костерина в Кострому почти совпал по времени с перевооружением.

На смену одного комплекса ставился другой. Строились новые сооружения.

В то время высшее командование часто устраивало учения с выездом за сто-двести километров от постоянного места дислокации. Одновременно снимались все подсобные службы. Как правило, к "точке" первыми приходили боевые расчеты, а походные кухни где-то задерживались. Голодные солдаты и офицеры обычно нервничали. Как-то увидел Костерина в городе полевую кухню "вверх ногами", давно заброшенную. Приказал привезти ее в часть. Ребята отчистили котлы, привели в порядок топку, ходовую часть покрасили. Получилась как новая. И хотя в штатном расписании части не было такой "боевой" единицы, Костерин добился, чтобы для всего состава уезжающих со складов выдавались продукты. А вслед за кухней шла походная столовая. Оборудовали ее на базе списанной спецмашины.

Говоря об учениях с выездом за пределы части, нельзя не сказать об одном рационализаторском предложении Костерина. Головная часть ракеты должна содержаться при определенном режиме: температура, влажность воздуха и так далее. Поэтому, прибыв к месту сосредоточения, весь личный состав в первую очередь брался за ломы, кувалды, лопаты, кайлы. Времени на подготовку "погребка" уходило порядочно.

Костерин решил проблему достаточно просто. Было изготовлено несколько буров. Ими проделывали отверстия, в которые закладывали тротил. После взрыва яму оставалось только зачистить и подравнять края. Затем краном устанавливали контейнер, изготовленный заранее умельцами базы. Размещали приборы контроля, закрывали крышку, обваловывали и маскировали под рельеф. Таким образом оборудовали и полевой штаб, где хранилось даже знамя части. В нем одновременно могли отдохнуть как дома по четыре офицера. В Ленинской комнате, под которую оборудовали автомобиль, хранились планшеты, щиты и стенды. Редакторы "Боевых

листов могли за считанные минуты выпускать их. Не успевала часть развернуться, как на щитах всех подразделений красовались "БЛ", рассказывающие о нелегком походе, кто в нем отличился, кто оплошал.

КАБЕНКО ЛЕОНИД АЛЕКСЕЕВИЧ **ПОДПОЛКОВНИК-ПОЛКОВНИК**



Доселе все командиры наговаривали свои воспоминания Евгению Зайцеву, а он их как мог, так и понимал, и как понимал – печатал.

С Кабенко все не так. Он ушел из жизни раньше, а вспоминали его деяния жена – Нина Кабенко и сослуживцы.

Первые три командира относятся к ветеранам первого поколения, и судьбы у них схожие. Леонид не менял военные профессии – он сразу стал ракетчиком, и только переучивался од-

новременно с совершенствованием вооружения. Дважды оканчивал различные факультеты академии Дзержинского и, оказавшись на "большой дороге" военной карьеры, безропотно менял гарнизоны и должности. В 1964 году после окончания Хабаровского военного училища получил первое назначение в Москву-400. Эта Москва была в закрытом гарнизоне в Вологодской области, которая уже взаимодействовала с нашей ртб. Затем переучивание в учебном центре 12 ГУМО в Семипатинске.

В 1970 году поступил в академию Дзержинского на наш факультет. После окончания, снова в закрытый гарнизон на юге Челябинской области. В 1978 году ему удалось поступить в Дзержинку на спецфакультет, выпускникам которого

го выдавался диплом инженера оперативно-технической квалификации. С такой квалификацией офицеры выходили на "зеленую улицу", по которой он за шесть лет прошел должности начальника сборочной бригады в Йошкар-Оле, главного инженера в Татищево и в 1986 году назначен командиром базы головных частей в Кострому. Чтобы закончить описывать его отличный от первых командиров боевой путь, скажем, что он неожиданно прервался в декабре 1993 года. По болезни Кабенко уволен, а в феврале 1994 года скончался. Причина его заболевания не афишировалась, но скорее всего корень ее надо искать в общем надломе, в который нашу страну затащили управители России в начале 90-х годов. Нигде официально мы первопричину не найдём, но все же знают, что в эти годы месяцами не выдавали зарплату военным, а ученым-атомщикам и работникам этой промышленности выдавали мизерную плату. Естественно, качество и контроль на всех уровнях ослабли. Армейские специалисты по головным частям были уверены в абсолютной безопасности работать с ними. Вполне возможно, что на каком-то этапе, работая с боевыми изделиями, он заметил то, чего никогда не было и быть не должно ... и он поступил опрометчиво. Но он оказался единственным.

Теперь несколько из воспоминаний сослуживцев.

Копин Валентин знаком с ним еще по службе в ртб Татищево. Позднее Копин прибыл в Кострому к Кабенко главным инженером. Они на правах старожилов дружили семьями до последних дней жизни командира. Однако на службе отношения были служебные и деловые. Копин так характеризует своего командира: самостоятельность суждений, которую он отстаивал перед кем угодно. Приводит такой факт. Когда дивизия стала только на БЖРК в составе четырех полков, то Главный штаб РВСН направил сюда своего полноправного представителя с целью изучить возможность о переформировании ртб, то есть из двух сборочных бригад оставить одну с соответствующими выводами.

У нас было их когда-то девять, а сейчас оставить только одну?

Командир поставил задачу перед всеми службами рассчитать объем работ и количество личного состава по каждому направлению. Когда все расчеты свели воедино, то получилось, что лишних офицеров и солдат срочников в части нет. Леонид Алексеевич сумел убедить представителя главного штаба, что если сократить штаты, то боеготовность части будет ослаблена. Офицеры оценили заслугу своего командира, который в период общего ослабления Вооруженных Сил сумел убедить высокое начальство в невозможности принимать такое решение, что могло бы привести к снижению боевой готовности самих ракетных комплексов, существующих в России. Они, после этого, продолжали находиться в таком составе еще более десяти лет.

ЛОБЖАНИДЗЕ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ ПОЛКОВНИК



У каждого офицера, который назначается на должность командира части своя биография, свое прохождение службы... все свое. Да так и должно быть – у всех людей судьбы разные. Пятым командиром прибыл полковник Лобжанидзе Александр Викторович в феврале 1994 года.

Отец его Виктор Павлович, тоже Лобжанидзе и мать Александра Ивановна – кубанская казачка, всю жизнь прожили в Чечне. В Грозном родился и сын.

После окончания Серпуховского военного училища начинал службу на южных окраинах страны. В 1986 году из Первомайска Николаевской области

прибыл на должность начальника сборочной бригады в город Хмельницкий. Благодатная Украина, служить бы, да и радоваться. Вскоре назначается на должность главного инженера, а в 1991 году становится командиром части. Далеко не у каждого офицера складывается такой карьерный рост. Но это был 1991 год, а в декабре этого года Советский Союз прекратил свое существование, и Хмельницкая ракетная дивизия вместе со своей базой головных частей и, естественно, с ракетами и головными частями, стали принадлежать кому? Москве или Киеву? С этими вопросами стали разбираться и в Москве и в Киеве, и даже в Вашингтоне. Разбирались долго, Украине очень хотелось оставить это грозное оружие у себя. Но по международной договоренности нельзя. Наконец в 1993 году Верховный Совет Украины все же объявил собственностью Украины 1612 ядерных боеприпасов. В это число входили и все головные части базы полковника Лобжанидзе. Это все исторические события. Но ведь там люди. Что с ними? Да как и после революции 1917 года кто подался к "красным", а кто к "белым". Не дай Бог оказаться командиру части в такой ситуации. В своих воспоминаниях полковник рассказал журналисту Зайцеву много интересных, душещипательных историй, с которыми желающий может познакомиться читая книжку "Командиры одной части".

Однако мы в своей книге сейчас пишем о исторических событиях Костромской базы ГЧ, командиром которой в начале 1994 года посчастливилось, вырвавшись из самостийной Украины, стать Лобжанидзе.

Два года его обрабатывали представители разных инстанций новоявленного Украинского государства, обещали, что в Украинской армии будут все возможности для раскрытия своего таланта. Решение принято четкое и окончательное. Этот грузин заявил: "Я присягал на верность Родине, теперь для меня Родина – это Россия".

Так полковник Лобжанидзе и был назначен в Кострому на должность командира базы головных частей, которая пос-

ле трагической смерти Кабенко, была свободна. В ту пору в Российской армии были свои трудности. Их, конечно не сравнить с тем, что происходило в зарождающейся Украинской армии. На военных все смотрели плохо – правителям страны было не до армии, они были заняты строительством новой страны, которая должна понравиться мировому империализму. А для них тем лучше, чем армия ее слабее. Боятся сильных, а слабых бьют.

Народ это понимал и реагировал соответственно. Многие офицеры потеряли интерес к службе и старались ее закончить пораньше.

Новому командиру это было понятно и он оценил обстановку здраво. Там на Украине остались его сослуживцы, у них положение было куда хуже нежели в России. Более того, он хорошо знал каждого из своей войсковой части.

Александр Викторович всячески способствовал лучшим из них переводу в Кострому. Офицеры были довольны и в службе старались оправдать доверие командира, например Кудрявцев стал главным инженером, Бельченков – начальником сборочной бригады.

Новый командир знал, что прибыл служить в часть, у которой было хорошее прошлое. Он понимал, что должен чтить и продолжать эти традиции. Основными направлениями своей деятельности он определил следующее:

- техническая грамотность личного состава,
- укрепление коллектива, понимание личной ответственности в выполнении общих задач,
- воспитывать высокое чувство ответственности личного состава за свою часть,
- забота о подчиненных наряду с требовательностью,
- тесная связь с ветеранами части и подшефной школой, где был музей боевой славы, а в казарме комната боевой славы, в которых проходили периодически встречи, беседы и обмен мнениями.

Ему удалось сохранить и преумножить авторитет и значимость в Ракетных войсках нашей славной войсковой час-

ти. Она занимала первое место среди родственных частей и во Владимирской армии и в РВСН.

На сем и обрываются воспоминания командиров которые они наговаривали Зайцеву. Эта книжка и вышла в свет в 2002 году, одновременно с увольнением в запас полковника Лобжанидзе. Но часть существовала до осени 2005 года. Что же происходило в ней последние три года? Это может быть написано офицерами, которые служили, а точнее сказать расформировывали, ликвидировали, проще говоря, нашу родную и любимую базу головных частей дивизии. Нам, основателям части это понять трудно, скажем прямо, невозможно. У нас дух был иной, да и не принято говорить о своем детище как о покойнике. Не по-Божески это – родителям говорить о смерти своих детей. В жизни, на Земле нашей должно происходить наоборот.

Если оторваться от душевности, то можно заключить этот этап так.

О ТАТУРИНЕ ЮРИИ АЛЕКСАНДРОВИЧЕ МАЙОР-ПОЛКОВНИК



В 2002 году по окончанию контракта, уволен в запас полковник Лобжанидзе. Командиром назначен главный инженер Татурин Юрий Александрович. Одним приказом ему одновременно присвоено воинское звание – полковник. Он прибыл в часть на должность начальника сборочной бригады только в 1995 году. Через семь лет становится полковником и командиром части. По прохождению службы можно сказать, что он был офицером или просто, как говорят,

"попал в струю".

Первопроходцы-шестидесятники создавали, а ему пришлось расформировывать войсковую часть.

Мы считаем, что повезло нам, а не им. Ведь мы ежедневно были на патриотическом подъеме ощущая и понимая содеянное. Им же, приходя в часть, ежедневно надо было ликвидировать все, созданное умом и руками предшественников. Здесь уже не подъем, здесь скорбь и уныние. Что делать – такова доля.

Правда Юрию Александровичу было сказано: "Ты полковник, сдай в арсенал все ядерные боеприпасы. Потом оставь за себя начальника штаба подполковника Маракушина, которому и будет поставлена задача сдать куда следует личный состав и остальную спецтехнику".

Татурин убыл на новое место службы в Ростов-на-Дону. начальником факультета военного училища, а Маракушину дали дослужить до пенсии в другом гарнизоне и уволили в запас. Примерно такая же судьба была и у других офицеров войсковой части.

К великому сожалению эти два офицера, которым по долгу службы довелось уничтожать созданное их предшественниками и ликвидировать саму суть живого организма – войсковую часть, не откликнулись написать свои впечатления о событиях последних дней её существования.

В книге мы приводим воспоминания командиров, которые создавали и преумножали славу родной войсковой части, а последние её ликвидировали. Делали они это не по своей воле, а по приказу. Да и время было другое. Не будем судить их. Пусть не будет в книге горечи и скорби, а будет только величие, значимость и правда о славной базе головных частей Костромской ракетной дивизии и людях, служивших в ней!

Отдельные воспоминания

ШОРКУНОВ НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ РЯДОВОЙ – ПРАПОРЩИК



После двухмесячного курса молодого бойца в в/ч 54172 по распределению я попал в в/ч 44061. Это было где-то в декабре. Казарма была на втором этаже. Пол был дощатый, – его натирали мастикой так, что он даже блестел. До нас там уже были собраны из других частей старослужащие солдаты.

Моим командиром отделения стал ефрейтор Миша Нагибин – хороший, добрый парень. Мы с ним сдружились. Как-то он отсутствовал (наверное, в отпуск уезжал). Так, по его рекомендации, меня, первогодка, оставили за него, и я пытался "подъём" подавать, хотя были в отделении и старослужащие. А как получалось – не помню. Старшиной был сержант Ямцов (срочной службы) – шустрый был парень.

Казарма (спальное помещение) к нашему появлению была уже готова, а Ленинскую комнату оформляли. Там работал солдат Туманов, старослужащий. Ему за это дали на Новый, 1961 год, отпуск. А как хотелось быть на его месте, так хотелось домой! В классах были, ещё от химучилища, – разные пробирки, пузырьки, – всё это мы убирали. Мусор вывозили на свалку (она в то время была на улице Галической между железнодорожными путями). Машины своей в части не было – её пригоняли с Никитской улицы (там была

авторота). А в химгородке (так называли первый военный городок) были: клуб, библиотека, магазин, госпиталь, кафе солдатское – в общем, всё необходимое. Впечатление оставили чаны для квашения капусты, большие – ребята в химчулках уминали капусту.

Наша часть находилась в двухэтажном здании на улице Красноармейской. Иногда по ночам было слышно, как проезжали по улице телеги с бочкой – видимо, спецмашин было ещё мало. Под казармой находился штаб – его ремонтировали своими силами.

В первое время в части было много офицеров в разных военных формах: лётчики, моряки, танкисты, артиллеристы. Вскоре прибыл командир части полковник В.Я. Лиференко. Помню первое построение: командир части обходил строй, что-то спрашивал, видимо, и внешний вид проверял. Запомнилось, как он сказал в мой адрес: "У этого солдата шинель подобрана (или подогнана?) правильно". Я тогда, как и всю службу, стоял в конце строя, как малоросток.

Запомнилось первое увольнение в город 1 января 1961 года – до обеда. А увольнительную мне дал капитан Е.С. Матвеев за работу в штабе (проводил филенки – и, видимо, ему понравилось). В тот день, помню, поменял свою получку в 30 рублей на три рубля, новеньких, в магазине "Ямка" в центре (был обмен денег образца 1947 года на деньги образца 1961 года – один к десяти).

Теперь уже не помню – до Нового года или после, сразу после, – нас распределили по подразделениям. Я попал в 1-й дивизион. Командиром дивизиона был майор Ю.Н. Волков. Забегая вперёд, – мне здорово повезло, что именно он стал моим командиром...

Юрий Николаевич с Валентиной Кузьминичной живут в Костроме. Иногда я у них бываю. Встречают всегда хорошо, как члена своей семьи... Добрейшей души Люди...

Началась служба солдатская: занятия, наряды, хозяйственные работы. В части было много офицеров, участников

Великой Отечественной войны. Они часто проводили с нами беседы, рассказывали про войну. Запомнились слова командира части полковника В.Я. Лиференко, что исключительную роль в победе сыграла железная дорога.

Какое-то время курящим выдавали махорку, некурящим – сахар. Я получал сахар. Вскоре это отменили, стали выдавать 80 копеек. В казарме случались пропажи мелких солдатских принадлежностей, в том числе и трёхрублёвые получки пропадали иногда. По этому поводу запомнились слова майора Волкова на одном из построений в казарме: "Сколько верёвка ни вьётся, конец будет". К сожалению, порок этот, видимо, не просто выжить – пропажи случались. Помню, Толе Седову, земляку моему, родители прислали 20 рублей. Толя мне предложил купить на них часы (иначе, мол, всё равно этих денег не будет), и мы купили за 18 рублей часы "Уран". Я их долго носил, а долг так и остался за мной.

А вот "дедовщины" в пору моей срочной службы не было. Обычно первогодков обзывали "салагой" – и только. С этими "салагами" старослужащие, как правило, делились своей долей каши, супа. В этот период солдатами были дети военных и послевоенных годов, – многим детство досталось нелёгкое. К сожалению, в последние годы среди солдат меньше стало взаимоуважения.

Вместе со мной в часть попали мои земляки: Толя Седов (с ним мы учились в школе в Еласах, в автошколе), Зиновий Мамуткин (с ним учились в автошколе в Кузьме), Лёша Саянкин (из другой деревни, примерно в 7 – 8 км.) – его до службы я не знал, – так что общаться на родном языке нам было с кем.

Запомнился выход на Волгу, в бассейн. Майор Волков повёл нас, своих солдат, в летний выходной день на Волгу в бассейн. Бассейн тогда находился в районе причалов напротив парка. Был там трамплин. А плавать я любил. У меня в то время был даже третий разряд по плаванию... Так было здорово!

Про наряды. Их было много: внутренний наряд, караул по городку, по гарнизону, столовая. Как ребята иногда высказывались: через день – на ремень, через два – на кухню. Самый трудный был наряд по столовой. Я как молодой попадал обычно в посудомойку. Первые впечатления какие-то, наверное, были – большое количество всего: посуда, картошка, котлы чугунные здоровые. Бывали и шутки, типа: макароны продуть, плиту в варочном передвинуть – здоровую чугуину (топилась метровыми дровами с двух концов). Питались в две смены. В то время в городке была сержантская школа, полк стоял (в/ч 54172), почта, госпиталь. А когда какие собрания, конференции с солдатами в клубе проводили (они бывали, так как клуб в дивизии был, видимо, в то время, один) – так в три смены. Этот наряд считался для солдат тяжёлым, и обычно, после сдачи дежурства, наряду разрешали отдыхать до общего отбоя.

Другие наряды – караул, внутренний и другие – были намного легче. Первое время пирамиды с оружием ("АК-74"), кажется, даже не запирались – рядом всегда находился дневальный. Позднее стали пирамиды запирать, появились комнаты для хранения оружия, металлические решётки, сигнализации разные... В общем-то, есть, о чём задуматься...

В части появился первый автомобиль "ГАЗ-69" (пикап). Водителем на нём был Фарафонтьев. Его вскоре комиссовали по здоровью, и стал водителем мой земляк Лёша Саянкин. Машина была командирская. Автопарк нашей части был оборудован на плацу. Огородили колючей проволокой, поставили водомаслогрейку – вот и весь автопарк. Так начиналась автослужба нашей части. В торце здания, рядом со штабом, был оборудован зал для работы с изделием (учебным). Окна на улицу Красноармейскую заложили кирпичом, вокруг обнесли высоким глухим дощатым забором. Начала поступать техника: автокран, "КРАЗы-219" с большими закрытыми кузовами, "ЗИЛ-157". Нам, солдатам, может быть, и намекали о назначении нашей части... Видимо, бра-

ли подписки о неразглашении, учитывая важность и секретность. Забегая вперёд, скажу: часть наша с самого начала была на особом положении – с засекреченной боевой деятельностью.

Помнится, как привезли первое учебное изделие. Мы, солдаты, наблюдали со второго этажа, как за высоким забором работали автокран и "КРАЗ", а также большая железная бочка. Пропускной режим в нашей части был довольно строгим. Был свой внутренний караул. Была проходная, своя, с контролёром, и контролёр был внутри штаба (На этих постах мне не раз приходилось стоять). Помнится, кто-то из наших офицеров меня упрекнул в формальности, так как, по инструкции, надо было каждый раз предъявлять контролёру пропуск, – сколько бы раз ни проходил в учебный зал или обратно (своих офицеров мы знали хорошо, хотя их было много).

Где-то в сентябре-октябре 1961 года нас, шофёров, послали в командировку на шестую площадку к строителям. Посадили на самосвалы, и мы в две смены возили песок из карьера (он был около шестой площадки) на дорогу, в сторону первой площадки. Так нам, шофёрам, командование нашей части организовало переподготовку, точнее будет – практику вождения, поскольку в ближайшее время мы должны были ездить на серьёзных машинах – и с довольно серьёзным грузом.

В конце октября 1961 года меня назначили водителем на "ГАЗ-69" вместо Лёши Салянкина (он стал ездить на командирской "ГАЗ-69А"). Машина была в штате первого дивизиона, и моим шефом (так обычно называли командира, которого возила машина) стал майор Ю.Н. Волков. Сразу же пришлось перебрать передний кардан (менял крестовину). Видимо, были уже холода, так как его я перебирал там, где чистили обувь – на втором этаже. Помню первый выезд с командиром – полковником В.Я. Лиференко на улицу Свердлова до милиции (что-то было связано со старшим лейте-

нантом Витей Михайловым). Было уже темно, и когда я разворачивался задним ходом, ударился о дерево: борт погнул. Запомнил слова командира: "Ни хрена ездить не умеешь!". Конечно, к утру борт выправил...

Привезли к нашей казарме часть самолёта. На нём был какой-то чехол-утеплитель. Из него мы с Лёней Патрушевым, нашим солдатом, сшили утеплитель на капот к "ГАЗ-69" – тепло держало хорошо. А самолёт, видимо, привезли после хрущёвской резни.

Помнится первый выезд на площадку № 1 с майором Е.С. Матвеевым, заместителем майора Волкова. Ехали по сущёвской дороге – где бульжная, где гравийная, – а площадка в тот период только строилась. Потом уже с шефом, майором Волковым, я туда ездил очень много. Он там бывал целыми днями, и часто – до позднего вечера. Особенно хочется сказать о его заботе обо мне, солдате. Он всегда заботился, чтобы я был сытый, и всегда, где сам обедал (обычно – военторговская столовая), меня за одним с ним столом сажал. Не каждый командир о своих водителях так заботился (а за службу солдатскую мне приходилось общаться с водителями легковых машин).

Некоторые запомнившиеся эпизоды моей солдатской службы... Зимой 1961 – 1962 года везли изделие на первую площадку. В районе деревни Кузьмище по Сусанинской дороге (основная наша в то время дорога по службе) из-за большого снега, видимо, съехал в кювет автомобиль с изделием ("МАЗ-502" с передним ведущим). Как долго возились – не помню. Там были наши командиры. Запомнился подполковник Милосердов. Почему-то этот эпизод остался в памяти: ночь, снег, фары...

В начале 1962 года – постановка на боевое дежурство первой площадки. Из истории становления и развития в/ч 44061: на первое боевое дежурство заступили 25 офицеров. Кого-то из них я вёз на пикапе. В районе деревни Погорелки бетонка проходила полем, дорогу здорово перемело. Пикап наш

офицеры дружно протолкнули, а позади нас другие легковые: нашего командира, командира дивизии – наверное, и другие были. Только запомнилось – в наш пикап пересели командир дивизии А.П. Шилин, наш командир В.Я. Лиференко, а часть офицеров пошли пешком. Наверное, я сразу же вернулся за ними.

Как-то ночью меня подняли, – дежурный по части дал тревожную путёвку: "Поднимай своего командира и срочно вези на площадку!" (Тогда телефонов домашних, видимо, не было даже у наших командиров. Юрий Николаевич Волков тогда жил с семьёй на проспекте Мира, в самом начале – на втором, кажется, этаже. Его супруга Валентина Кузьминична напоила нас чаем с лимоном (запомнился этот чай с лимоном), и мы поехали... Зима, ночь, мороз... Командир делится со мной, рядовым солдатом, о том, что что-то не ладится с термочехлом. (В то время комплексные занятия проводили часто). Не доезжая до первой деревни (кажется, Башутино), мотор что-то забарахлил. Бензин поступает, искра есть, а мотор не работает. Какая-то машина гражданская в город шла. Водитель её остановился. Ещё раз посмотрели – всё есть, а мотор не работает. Он развернул свою машину, нас на буксир, – опять не заводится. Оттащили меня до деревни, слил воду. Командир постучался в избу в ночной деревне, устроил меня в тепло, а сам с гражданским водителем поехал до части, взял "ЗИЛ-157", съездил на площадку, и на обратной дороге уже притащили меня в часть. В то время в части у нас был капитан Жданов, автомобилист. Я ему объяснил ситуацию, а он мне: "Сними экранировку с центрального провода, жми на стартёр и поезжай!". Так и получилось...

По какой причине – не помню, но мы, шофёры, возили вместо прав справку, что наше удостоверение водителя находится на хранении в штабе (наверное, случались пропажи)...

Так пошли будни солдатской службы. Служба моя в качестве водителя шла как-то быстрее, что ли, – оказалась раз-

нообразной. Были какие-то поблажки как водителю. Как-то мы с Лёшкой Саянкиным (он в то время возил командира части) в выходной подошли к полковнику В.Я. Лиференко и попросились вместе в увольнение в город, – отпустил! – а что ещё солдату надо!..

Юрий Николаевич Волков стал заместителем командира части, а моим шефом стал майор Е.С. Матвеев, его заместителем – капитан С.И. Дуденков.

Ездить приходилось много. Бывало, не по одному разу за день, мы со старшим лейтенантом А.А. Колчановым мотались до города и обратно (он в то время ведал "секреткой"). Вскоре в районе Бычихи построили 12-ю площадку. Наши ребята какое-то время жили там в палатке. Старшиной был сержант Женя Егоров из Чувашии (вместе призывались). Какое-то время, видимо, обслуживал эти две площадки наш первый дивизион, так как майора Е.С. Матвеева, капитана Н.А. Громова и других офицеров я туда возил часто (скорее всего это было до вступления "двенадцатой" на боевое дежурство). Помнится, ездили на "двенадцатую" с "первой" и обратно по прямой – через поле, деревню и – к мосту через реку Мезу у первой площадки. На "двенадцатую" и "первую", из города и обратно, чаще ездили через Бычиху – было значительно ближе.

Сусанинская дорога, в то время булыжная, была здорово разбита. Она проходила через деревни. Я, ездивши по ней немало, знал почти каждую выбоину до поворота на "первую". Помнится, ждали приезда Маршала А.А. Гречко. Дорогу военные строители подлатали довольно быстро. Помню приезд Маршала Гречко на "первую". Мы с ребятами – в кусты, чтобы увидеть его воочию. Дядька он был довольно высокий. Его возил к нам на площадку наш командирский водитель Провада (нашему командиру только что пришла новая машина "ГАЗ-69А"). Вскоре после визита Маршала стали строить бетонную сусанинскую дорогу.

Как-то ночью я с начальником штаба подполковником А.П. Болдыревым ездил по сусанинской дороге до дальней 22-й площадки – он проверял посты на прилегающих к тракту дорогах. При перевозке наших изделий в те времена дорогу перекрывали. Развернулись у самого дальнего поста, и он – мне: "Ну, показывай, как ездить!". И мы поехали, как можно быстрее, обратно, к шестой площадке. Свернули с тракта на бетонку, проехали сколько-то километров, а вдали, навстречу, – наша колонна "КРАЗов". Тут подполковник Болдырев услышал шум трактора недалеко от бетонки... Свернули, – а там трактор гусеничный выползает к бетонке. Он его остановил, – тракторист пьяненький. Он, не долго разговаривая, – хрясь его, – тракторист лежит, а подполковник мне: "Пока он очухается, колонна пройдёт".

Лёша Салянкин, бывало, говаривал о сверхсрочной службе, но я – ни в какую. Первого октября 1963 года меня одним из первых отпустили домой. Пригласил в кабинет командира меня гвардии подполковник Волков (он в тот период, видимо, был за командира части), тепло проводил и сказал ещё, что в партию надо было принять меня (это запомнилось), а замполит части гвардии подполковник А.С. Красильников построил солдат, – проводили меня очень тепло... Приятное воспоминание...

Пробыл дома два месяца, написал письмо в часть командиру с просьбой на сверхсрочную службу и, не ожидая ответа, поехал в Кострому.

В начале декабря 1963 года приехал в Кострому. На следующий день, без чиновничьих проволочек, стал я гвардии младшим сержантом сверхсрочной службы в в/ч 44061. Семён Овчинников (он раньше меня остался на сверхсрочную) одел меня в форму. Жить я устроился в гостинице в химгородке (в здании клуба на втором этаже). В тот период там жили и наши молодые офицеры: В.С. Монахов, И.Д. Саввин, С.Н. Зыков и другие.

Автомобилей разных марок в части стало много. Стали поступать "Уралы-375" (в то время новая модель). Меня, как уже более опытного водителя, стали привлекать к обучению молодых водителей. Организовывали пятисоткилометровые марши – до Макарьева и обратно – силами своей части, а это было не просто. Помнится случай. Около посёлка Островское "КРАЗ" наш съехал с дороги (участок дороги был довольно высоко поднят). Обошлось без опрокидывания, – инструктор успел вовремя руль повернуть вправо, и машина съехала вниз. В Макарьеве, обычно, подкреплялись. Небольшой отдых, технику проверили, – и обратно. Позднее в дивизии была организована переподготовка водителей..

Как-то перед новым годом, кажется 1965-м, меня послали в качестве водителя на "ГАЗ-51" в Ярославль с майором Г.Д. Воловиком за красками. Почему запомнилось?.. Машину за Волгу переправляли на железнодорожной платформе, так как лёд на реке ещё машину не держал. Ночевали за Волгой в машине, раненько поехали. По дороге срубили ёлки, и в Ярославле загрузились быстро. В Костроме – опять на железнодорожную платформу... Канительно было без автомоста.

В 1966 году перевелся служить в школу сержантов, а в январе 1968 года по окончании подписки из Армии уволился. Около трех лет работал в милиции (ГАИ). В ноябре 1972 года после беседы с полковником Волковым Ю.Н. вернулся в в/ч 44061 прапорщиком.

Офицеры и прапорщики там были, в основном, знакомые по прежней службе. Попал служить на 13-ю БСП в 6-ю сборную бригаду. На 13-й в то время был и штаб нашей части. Летом 1973 послали меня на уборку урожая, примерно на шесть месяцев, в качестве заместителя командира взвода. А командиром взвода поехал капитан Г.Г.Севилян из нашей части, толковый серьёзный офицер. От дивизии комплектовали роту – около 100 единиц машин.

Погрузили нас на железнодорожные платформы, и поехали мы в Краснодарский край, – так я побывал на юге. Ездили всегда колонной по 10-15 машин. Контроль службы ВАИ на дорогах был довольно жёсткий (они проверяли техническое состояние, плотность кузовов). Жили мы в палатках. Днём бывало жарко, а ночью довольно прохладно. Яблоки, абрикосы, арбузы, дыни, виноград – всего было много. Впервые там увидел картофельное поле, поражённое колорадским жуком – картина была неприглядная...

Свернулись, погрузились в эшелон, и – второй этап – Кустанайская область (Се-верный Казахстан). Там наш взвод стоял отдельно от роты, в ауле. Мы с Севикьяном жили в домике рядом с клубом. Солдаты жили в клубе. Там поля – бескрайние степи. Урожай там в тот год тоже был хороший для тех мест – 14 центнеров с гектара. К концу уборки машины стали чаще ломаться – работы было много. Всё так же – колонны, элеваторы... Помнится, 7 ноября к нам с Севикьяном пришёл местный учитель, казах, с кумысом, принёс и гостинец на дорогу – по жареному гусю. 8 ноября погрузились в эшелон – и в Кострому. Впервые почувствовал сильную боль в пояснице – видимо, сказались лёжки под машинами в степях Казахстана... Раздали машины по частям, сдали имущество. 11 ноября добрался домой... Запомнилась цифра валового сбора зерна в СССР за 1973 год – 214 миллионов тонн...

После командировки – 10 дней отпуска, – и служба продолжается. В этот период боевое дежурство в смене составляло 7 суток – с пятницы до пятницы – получалось 11 недель в год. А между сменами – другие наряды, учёба, разные дела по службе.

В свободное от службы время частенько ездили на рыбалку, особенно в зимний период – иногда что-то и ловили. В этот период в нашей бригаде служил прапорщик И.С. Хорошев (крайний слева), которого я запомнил, будучи ещё

новобранцем. Он был деловой, у него было чему поучиться. Мы с ними много занимались в рац. комнате разными поделками, но вскоре он ушёл на пенсию. Вообще, в части, где я проходил основной период службы (приблизительно 21 год), офицеры и прапорщики подбирались нашими командирами довольно скрупулёзно, – боевая деятельность этого требовала.

В этот же период познакомились, а впоследствии стали даже друзьями, с Викториним Кузнецовым, служившим при штабе части.

В нашей части организовывались встречи с ветеранами части. Среди них были и участники Великой Отечественной. Они рассказывали о тех суровых днях, а также вспоминали годы становления части – об этом тоже было чего вспомнить.

Вскоре старый комплекс нарушили. Офицеры и прапорщики нашей части стали служить вместе на одной площадке. В этот период было довольно сложно с квартирами, но именно тогда мне дали двухкомнатную квартиру на улице Шагова.

В этот период службы были и приятные моменты. Например, встречи с ветеранами части на природе после официального торжественного чествования. Занимался подготовкой стола обычно Викторин Кузнецов (у него это получается неплохо). Будучи при штабе, я помогал ему, как мог. Как правило, встречи организовывались к Дню Победы. Как-то, к одной из таких встреч, получился сбой со свежей рыбой, и мы с Викториним поехали ночью на разлив, полазали с бредешком – в общем, уха была.

К концу службы я снова перевёлся в боевую группу.

В апреле 1988 года я уволился из Вооружённых Сил с двадцатипятилетней выслугой – примерно в сорок шесть с половиной лет стал пенсионером. В ноябре 1988 года поступил на работу – в охрану железной дороги – и вот уже шестнадцать лет снова с ружьём.

БЕЗСМЕРТНЫЙ ПАВЕЛ АНДРЕЕВИЧ СТАРШИНА – ПОДПОЛКОВНИК



Наш призыв на военную службу был произведен из Киевской области командой численность 100 человек и практически пришел на замену первого призыва в ракетные войска 1961 года военнослужащих отслуживших трехлетний срок службы. Команда призывников прибыла в место расположения 10-й ракетной дивизии в г. Кострома. Призывники прошли 2-х месячный курс молодого бойца и были распределены по ракетным полкам и воинским частям дивизии.

Мы в составе нескольких человек из призыва, а именно – Безсмертный Павел, Рудник Анатолий, Красный Виктор, Зарецкий Станислав и ряд других призывников были направлены в войсковую часть 44061 (ремонтно-техническая база).

По прибытию на место службы, следует отметить, что встретили нас очень хорошо, как молодых солдат, доброжелательно. Следовало учитывать, что в то время в воинской части проходили службу бойцы первого призыва, которые считались старослужащими и это давало им определенные преимущества как они считали, но никакой (дедовщины) мы ни от кого не слышали. Не было какого либо унижения или плохого отношения к прибывшим военнослужащим. Все это указывало, что в данной воинской части нормальная воинская дисциплина и отношения между военнослужащими.

В воинской части мы были распределены по разным подразделениям для несения дальнейшей службы. Безсмертный

был определен в автотракторную службу, а в дальнейшем исполнял обязанности командира транспортного взвода, Рудник Анатолий был определен в службу главного инженера. Следует отметить, что практически все призывники данного призыва имели достаточно хорошую подготовку теоретически и практически, по основным видам гражданских специальностей. Так Безсмертный и Красный окончили сельскохозяйственный техникум. Безсмертный, кроме основной специальности по обучению имел специальности механизатора широкого профиля. До призыва на службу имел опыт работы на зерноуборочных комбайнах разных марок, тракторах гусеничного и колесного типа, а также имел удостоверение водителя грузового автомобиля и опыт работы на нем. Рудник Анатолий и Зарецкий Станислав призваны на службу из Киевского политехнического института, который после службы они успешно закончили и работали по приобретенным специальностям. Новобранцы, призванные на службу имели достаточно знаний для освоения новой техники поступающей на вооружение ракетных частей.

Успешность в боевой подготовке, выполнении поставленных задач во много решалась также от деятельности автотракторной службы, начальник АТС был тогда капитан Соколов Виктор Петрович. В период становления сборочных бригад, которые располагались на значительном удалении от города и управления части, личный состав, офицеров, специалистов приходилось доставлять к месту расположения дивизионов автомобильным транспортом, автобусами закрепленными за бригадами. От умения водителей, исправности транспортного средства в значительной степени обеспечивалось точность и своевременность выполнения поставленной задачи. Водители специальной техники, автокранов, хранилищ готовили в школе сержантов, а также учебном центре дивизии в специальных автомобильных классах.

По итогам учебы с целью проверки и закрепления полу-

ченных знаний и навыков по управлению и обслуживанию техники обязательным требованием было проведение 400 километрового марш-броска в составе автомобильной колонны. Обычно такие марши проводились по маршруту Кострома – Макарьев и обратно. В составе движения колонны дорабатывались выучка водителей: соблюдать интервал, скорость движения и все необходимые требования при следовании в колонне.

Одной из важных задач выполняемых личным составом части (офицерами, техническим персоналом и водителями) была транспортировка боевого изделия с места постоянного хранения в распоряжение сборочной бригады на стартовую позицию ракетного полка. Такие мероприятия проводились согласно плана боевой подготовки обычно в ночное время с соблюдением всех требований и условий скрытности и секретности передвижения, с привлечением необходимого количества специального транспорта, транспорта сопровождения и прикрытия.

В этой связи запомнился один случай. Это было зимой. Колонна в составе необходимого количества задействованного транспорта загрузив изделие на базе хранения с соответствующими мерами безопасности транспортировали груз в распоряжение сборочной бригады ракетного полка располагавшегося в то время у д. Бычиха. После выполнения поставленной задачи колонна в полном составе следовала в место постоянного расположения. При следовании по бетонке, на развилке дороги в сторону деревни Василево и Сусанинского тракта с дороги ветром снесло снег и бетонка осталась покрыта льдом. Мы с водителем Насибулиным следовали в прикрытии колонны и замыкали колонну. Время было три часа ночи. Был сильный ветер и сыпал снег. В это время впереди нас следовавший в колонне автомобиль притормозил и резко засветились тормозные фонари тормозящей впереди идущей машины. Водитель замыкающей машины На-

сибулин от неожиданности нажал на тормоза, а тормоза на Урал-377 были пневматические и тормозили резко, автомобиль как ветром сдуло с бетонки и снесло в кювет. Кювет который был метров пять от покрытия дороги и занесен снегом.

Принимаемыми мерами прочисткой снега для колеи попыткой сдвинуться с помощью двигателя, ходовой части положительных результатов не дало. Автомобиль Урал-377 был транспортный без переднего ведущего моста, без лебедки и в возникшей ситуации оказался беспомощным самостоятельно преодолеть возникшие препятствия. Колонна автомашин проследовала до Сусанинского тракта и убыла в место постоянной дислокации. Нам оставалось ждать попутной помощи или искать выход. Время было три часа ночи, за кабиной мороз, ветер, снег. Рядом никого нет. Что делать?

В голову пришла мысль обратиться к дежурному ракетного полка расположенного в 2-х километрах от места происшествия. Оставив водителя в машине я проследовал до КПП полка и вызвал дежурного. Необходимо отдать должное с каким вниманием оно отнесся к моей просьбе. Я ему объяснил ситуацию. Дежурный, им был майор, сказал, что сейчас я уточню что-то и сообщу о принятом решении. Через некоторое время к КПП подъехал автомобиль тягач КРАЗ– 237 с лебедкой и нас благополучно вытащили из снежного плена. За это ему большое спасибо. За то, что не смотря на глухую ночь, неизвестно кто обратился за помощью майор оказался человеком с большой буквы. Далее мы нормально прибыли в место расположения воинской части где нас, конечно, ждали и успокоились, что случилось.

Очень запомнился другой случай, который возможно и не требовал бы внимания если не считать произошел он у меня с тем же водителем Насибулиным.

В те времена в дивизии формировались сводные подразделения автомобильного транспорта для уборки урожая на

целине. От нашей воинской части также был направлен автомобиль вместе с водителем. Уборка урожая проводилась в Оренбургской области. После окончания уборки транспортные средства были возвращены в место постоянной дислокации. При этом автомобили были настолько изношены, что многие подлежали капитальному ремонту, а некоторые списанию. Один автомобиль был направлен на капитальный ремонт в ремонтную базу расположенную в г. Владимире. После окончания ремонта, меня командование части командировало получить автомобиль и транспортировать его в г. Кострому. По прибытию во Владимир я увидел, что водителем по ремонту автомобиля был тот – же Насибулин. Я спросил его готова ли машина, все ли он сделал. Насибулин ответил, что все нормально автомобиль можно принимать. Оформив соответствующие документы я принял решение следовать к месту расположения воинской части. Проследовав по трассе километров 50 у меня начались проблемы. Автомобиль прекратил работу, заглох, что случилось трудно понять. Нашли причину, поехали дальше. Через некоторое время опять двигатель прекратил работу и опять тоже самое поиски неисправности. Таким образом через 20–30 км. Мы добирались до г. Ярославль. Следует отметить, что мороз ночью опустился до 30 градусов. Холод ужасный. Водитель одет в кирзовые сапоги и шинель. Замерз. Перед г. Ярославль, когда уже что-то необходимо делать, отогреть водителя. Я обратился в близстоящий частный дом с просьбой обогреть водителя, который совсем замерз. На мою просьбу ответили отказом и не пустили. Делать надо было что-то. В кузове нашего автомобиля было загружено оборудование для учебного автомобильного класса дивизии. Мне пришлось разбить дощатую обшивку оборудования снять доски, на дороге недалеко от автомашины разжечь костер и отогреть водителя да и самому отогреться. Когда немного привел себя в порядок опять начал заниматься с топливоп-

роводом. Автомобиль я все таки завел и от Ярославля до Костромы мы медленно, но добрались. Время было семь часов утра второго дня. Вспоминая прохождение службы в воинской части нельзя забыть того, что наряду с боевой подготовкой личного состава, командование части уделяло внимание и досугу военнослужащих. Так по разрешению командования проводились походы в драматический театр им. Островского. Проводились встречи в трудовых коллективах, в частности с работниками льнокомбината им. В.И. Ленина, в настоящее время Костромская Большая льняная мануфактура.

Можно еще привести достаточно много примеров возникших при несении воинской службы. Одно можно сказать с уверенностью, что воинская служба в воинской части 44061 воспитывала уверенность и твердость в принимаемых решениях и поступках. До настоящего времени выражаю благодарность командованию части за отеческое отношение к солдатам срочной службы и личному составу части. Многие прослужившие в в\ч 44061 добились значительных успехов и на других отраслях. Так Рудник Анатолий Григорьевич закончил трудовую деятельность в должности главного энергетика Мариупольского металлургического комбината, Красный Виктор Иосифович ушел в отставку с должности заместителя командира соединения на полигоне Байконур, Безсмертный Павел Андреевич во время прохождения службы в в\ч 44061 был награжден правительственной наградой медалью "За боевые заслуги", в дальнейшем продолжил службу в системе Министерства внутренних дел на должностях оперативно-начальствующего состава, работал начальником уголовного розыска одного из крупнейших районов города Костромы, а впоследствии руководил отделом внутренних дел.

ДАВЫДОВ АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ
КАПИТАН – ЛЕЙТЕНАНТ – ПОЛКОВНИК



Моё предписание гласило, что я направляюсь в г. Кострому в хозяйство Шилина. Что скрывается за этими словами? Кто такой Шилин? Как хотелось приоткрыть пелену неизвестности.

Приехав на вокзал, увидел патруль во главе с морским офицером, который объяснил, что штаб Шилина находится рядом, и показал, как пройти к нему. Офицер кадров вначале предложил должность, связанную с электроэнергетикой, но заглянув в свои документы сказал, что для меня другое предназначение и следует прибыть в в/ч 44061, которая располагается также в городе. Все подробности на месте. Снова неопределённость и тайна. Прибыв в часть во время общего построения, был удивлён тем, что в строю стояли преимущественно офицеры и среди них, судя по форме одежды, представители всех видов и родов войск. Доложив о прибытии и представив документы, получил несколько суток на поиски квартиры и в помощь офицера "старожила" лейтенанта Яфасова. В эти дни я особенно прочувствовал, как трудно в городе с жильём. Приехали офицеры новых формируемых частей, в окрестностях города работало порядка 20 тыс. военных строителей, и всем требовалось жильё. По улицам ходили сотни офицеров, желающих снять хоть какой либо угол. Я не претендовал на изысканные условия, и на третьи сутки семья была в сборе. Жену, не избалован-

ную роскошью, устраивало всё. Ей понравился город, хозяйка, соседи. Снятая комната была в деревянном доме с печным отоплением на втором этаже по адресу: ул. Галичская 22, кв. 4. площадью не более 10 кв. м. Приобрели и поставили детскую и взрослую кровати, шкаф для одежды. Для стола места не нашлось, и в дальнейшем его роль выполняла тумбочка, на которой крепилась чертёжная доска.

Не избалованные бытовыми условиями, не жившие в столичных городах, нам понравилась Кострома своей тишиной, мешанским укладом, деревянными постройками. По сути, кирпичные здания в городе составляли не более 30% жилого фонда. Лишь центральная улица Советская имела асфальтовое покрытие, но оно заканчивалось в районе тюрьмы. Река Волга делила город на две части, и сообщение между ними осуществлялось летом пароходом, зимой по льду, а в переходный период транспорт и людей перевозили на ж/д платформе по мосту. За пределы области вела единственная гравийная дорога в направлении города Ярославля. Кострома лишь в 1944 году стала областным центром, а до этого административно входила в Ивановскую, затем Ярославскую области и, соответственно, финансировалась по остаточному принципу. Вся промышленность в городе ориентировалась на текстильную отрасль. В городе было три института: текстильный, педагогический и сельскохозяйственный. Историческая достопримечательность - Ипатьевский монастырь находился в запущенном состоянии и в нём жили бездомные. Город украшала Волга и её приток река Кострома.

Со временем начал понимать предназначение своей части и её место в структуре соединения. Ракетные войска стратегического назначения находились в начальной стадии формирования и развёртывания, а мы являлись первопроходцами. Дивизией командовал дважды герой Советского Союза полковник А.П.Шилин. Организационно она входила в

ракетный корпус со штабом в городе Владимире. Боевыми частями дивизии были ракетные полки и техническая база головных частей.

Количество ракетных полков определялось числом боевых стартовых позиций (БСП), на каждой из которых размещались по две пусковые установки, а также комплекс сооружений и оборудования для хранения ракет, выполнения регламентных работ, подготовки к пуску и производства пуска ракет с пристыкованными головными частями. Каждую БСП обслуживал свой дивизион, в полку их было два.

Техническая база головных частей (ртб), куда попал я, в своём составе имела сборочные бригады по числу БСП, на территории каждой из которых создавалась дополнительная, изолированная зона с комплексом сооружений, обеспечивающих хранение, выполнение регламентных работ и подготовку головных частей к боевому применению. Во всяком случае, так планировалось, но на момент моего приезда первые БСП ещё находились в стадии строительства, а личный состав дивизионов и сборочных бригад ускоренно осваивал специальность и готовился к заступлению на боевое дежурство. Основной задачей строителей на тот период был ввод пусковых установок, а также первоочередных сооружений, связанных с поддержанием боевой готовности. Создание нормальных бытовых условий, строительство дорог и подъездных путей сдвигались на поздние сроки, личный состав жил в палатках и временных сооружениях. На данном этапе офицеры - ракетчики контролировали ход строительства сооружений и выполняли функции представителей военной приёмки. По мере начала строительных работ на последующих БСП, открывались новые штаты полков и сборочных бригад.

Учитывая необычность ядерного оружия, его новизну, среди прибывших офицеров и особенно в нашей части, было

много разговоров о поражающих факторах, защите от воздействия радиоактивного излучения, его последствиях и влиянии на человека. При этом, домыслы рисовались в таких мрачных тонах, что некоторые офицеры постарались поменять место службы и перейти в другие менее опасные части. Слово "головастики", как называли нас военнослужащие других войсковых частей, воспринималось как обреченность, нечто страшное для мужчин, таинственное и тревожное для будущей супружеской жизни.

Меня поразила ограниченность ряда офицеров, низменность запросов, вульгарность поведения. Результат ночного преферанса их интересовал больше, нежели вопросы службы. Складывалось впечатление, что от многих в частях просто избавились как от ненужного балласта и передали в Ракетные войска стратегического назначения. Однако не они формировали идеологию, ауру и основу создаваемого вида войск. Со временем "случайные" офицеры незаметно исчезли или перевоспитались переняв лучшее. Основная масса офицеров заслуживала уважения, и стала тем стержнем, который обеспечил в последствии части занять ведущие позиции не только в соединении, но и в Ракетных войсках стратегического назначения.

Анализируя начальный период становления столь необычной и ответственной части, нужно отдать должное умелому руководству командира полковника В.Я.Лиференко, тактичной, объединяющей, воспитательной роли заместителя командира по политической части кап. 3 ранга А.С.Красильникова, вкладу начальников сборочных бригад: майора Ю.Н.Волкова, майора Е.А.Яковлева, начальника группы В.В.Деревянко и многих других, вклад которых трудно переоценить.

Мы носили артиллерийские петлицы и по городу для подтверждения версии иногда буксировались пушки. Особой

тайной являлось предназначение нашей части и не только в городе, но и в воинских коллективах. Даже среди самых близких людей, включая семью, не допускался разговор о работе. Степень секретности была настолько серьёзна, что командир дивизии в первые годы не имел права на посещение хранилищ головных частей. Отсюда следует вывод насколько тщательной, всесторонней фильтрации подвергались офицеры, прежде чем попасть в подобную часть.

Реальная действительность опережала планы Генерального штаба. Уже полным ходом шло создание Ракетных войск стратегического назначения, а специальные училища для них ещё только начали открываться. Первые годы уровень знаний прибывающих офицеров определялся по существу теоретическим багажом и опытом работы, полученным в своих видах и родах войск. На этот момент наиболее грамотными и востребованными специалистами оказались офицеры инженерно - технического состава авиации и флота. Разброс по знаниям потребовал срочного проведения ликбеза, разработки программ в соответствии с новыми требованиями. Чтобы восполнить недостаток начали с изучения электротехники, радиотехники, ядерной физики. В качестве руководителей занятий привлекались наиболее грамотные офицеры из числа слушателей, к которым отнесли и меня.

На повестку дня встал вопрос о более глубокой, фундаментальной теоретической подготовке и приобретении практических навыков работы в условиях реально приближённым к действительности. С этой целью группа офицеров, и я в том числе, отправилась на трёх месячные курсы в Семипалатинский учебный центр.

По возвращении с полигона продолжали отрабатывать слаженность расчётов, сдавали зачёты и экзамены многочисленным комиссиям включая основную - Главкомандую-

щего РВСН. Лишь она давала право на допуск расчётов к работам с ядерными боеприпасами и несению боевого дежурства. Нет смысла говорить о специфике нашей работы, мере ответственности исполнителей. Все операции, выполняемые внутри головной части проводили лишь офицеры при соответствующем строгом взаимоконтроле.

Моя первичная должность в части инженер группы, которая предусматривала руководство расчётом. Она обязывала непосредственное участие в работе с ядерными боеприпасами. Находиться в пасти "дьявола" и понимать, что от одного твоего неверного движения зависит будущее человечества, нелегко. Было ли чувство страха? За себя нисколько, за других да. Ведь мы прекрасно понимали, что за спиной миллионы людей и подходили к любой операции со всей ответственностью. И то, что во всех Вооруженных силах не было ни одного происшествия с ядерными боеприпасами, говорит о качественном подборе исполнителей. С целью исключения появления статического электричества мы не имели права работать в белье из шёлковых и искусственных тканей, носили кожаные тапочки, прошитые медными гвоздями, систематически искусственно снимали с себя заряд, используя специальное заземление. Строгое соблюдение техники безопасности было основным и неизменным условием при проведении нами работ. С учётом всего сказанного, строжайших требований и ответственности формировался воинский коллектив, и закладывались его положительные традиции.

Через два года меня назначили начальником группы, хотя этому предшествовало неординарное событие. На общем партийном собрании я выступил с критикой и постыдил командира части за то, что он, седой коммунист, полковник позволяет при подчинённых оскорблять капитан - лейтенанта А.Егорова и тем самым дискредитирует себя в глазах подчи-

нённых. Через несколько дней, при рассмотрении кадровых вопросов, им была предложена моя кандидатура на повышение в должности со следующим комментарием: "Если он так смело критикует меня и не боится, то на него можно положиться". После получения звания майор на офицерском собрании был избран председателем офицерского суда чести.

Несколько слов об особенностях службы в части. Она заключалась в хранении головных частей при строго заданных параметрах, переводе их в различные степени готовности, стыковке с ракетой носителем. Поддерживание боевой готовности обеспечивалось системой боевого дежурства. Она предусматривала недельное непрерывное пребывание на боевой позиции дежурной смены, способной выполнить боевую задачу. После смены с дежурства один день отдыха и затем ежедневные двухнедельные выезды на позиции. В последующем снова дежурство. В те годы офицеры имели один выходной день в неделе. Кроме сказанного нас привлекали в командировки, для службы в гарнизоне, дежурными по части и т.д. Жена и дети редко видели мужа и отца и основная нагрузка по воспитанию детей, ведению домашнего хозяйства ложилась на мать. Считаю, что надёжный тыл - половина успехов мужа по службе.

Анализируя службу в базе головных частей, хочу выразить искреннюю благодарность командованию, всему офицерскому составу и военнослужащим срочной службы, которые помогли моему становлению в новых условиях. Мне не забыть благотворного влияния С.Дуденкова, В.Батова, А.Никулина, П.Соловьёва, В.Трофимова, П.Бобкова, В.Коженикова, Л.Кольцова, А.Болдырева, В.Носкова, В.Кодякова, И.Коваленко, С.Переходченко, А.Гриненко, Г.Скворцова, А. Найденова.

РОМАНОВСКИЙ АНАТОЛИЙ МАТВЕЕВИЧ ЛЕЙТЕНАНТ – ПОДПОЛКОВНИК



Я, лейтенант Романовский, прибыл в г. Кострому после окончания Иркутского авиационного технического училища в 1960 году. Стоял конец августа месяца. Край, в котором я прослужил 32 года и остался навсегда, встретил меня проливными дождями. В предписании значилось "Прибыть в распоряжение командира в/ч34029".

Далее был определён в в/ч 54172, командир части полковник Володко. Офицеров прибыло много. Тот, кто постарше, с

семьями – снимали квартиры в городе, а молодёжь поместили в общежитии хим. городка. До сих пор помню большой зал, где было много коек, всегда шумно и холодно.

Командование, формировавшейся дивизии и частей были опытными офицерами, некоторые прошли войну, понимали, что такую массу людей надо чем то занять. Естественно, что ни ракет, ни головных частей в то время не было, а была масса необученных новому вооружению офицеров. Всему предстояло научиться, построить, обустроить, освоить и заступить на Боевое дежурство по охране нашей Родины Союза Советских Социалистических Республик.

Костромской, до этого спокойный край, вдруг вздрогнул от шума и движения огромной массы автомобильной техники, предназначенной для доставки к месту строительства стройматериалов для возведения пусковых площадок, хранилищ, казарм командных пунктов. Страна выполняла постановление Правительства СССР от 17 декабря 1959 года о создании самостоятельного вида Вооружённых Сил Ракет-

ных Войск Стратегического назначения Я, молодой офицер, оказался в центре этих событий. Некоторые удивляются, как это в такой небольшой период времени мы смогли встать наравне с Америкой по ракетному вооружению. А по-моему ничего удивительного, как было в Великую Отечественную войну, так случилось и тогда. Как в песне поётся "Это повадка у наших людей".

Как раньше я сказал, нас надо было чем-то занимать. Меня вдруг откомандировали контролировать сохранность грузов, доставляемых на строительство стартовых комплексов, выдали мне удостоверение начальника ВАИ, дали новенький бортовой автомобиль ЗИЛ-150 № К 3-10, поставили задачу беречь материальные ценности, и в путь.

А сохранять и беречь было от кого. Делал эту работу я весьма успешно. Спустя некоторое время меня вызывают в штаб дивизии и приказом начальника гарнизона назначают помощником коменданта г. Костромы. Время было лихое, солдаты были в основном из стройбата, большинство из них побывали в местах не столь отдалённых. Комендантом был назначен м-р Кубякин, тот самый который впоследствии командовал одним из ракетных полков. Сам комендант редко был в комендатуре, и я практически стал управлять этой непростой службой. Под моим началом были такие вопросы как смена гарнизонных караулов, развод патрулей, контроль за соблюдением порядка военнослужащими в городе. Гарнизонную службу несли в основном десантники. Все они были и возрастом и званием значительно выше меня, но выполняли мои требования безупречно. Я стал волноваться, не забыли ли про меня отцы-командиры, не забыли – отзывают меня с комендатуры и отправляют вместе с 10-ю офицерами в г. Омск на переучивание. Учились мы на заводе стиральных машин, где цех на входе выпускал эти самые машины, а остальное всё представляло мощный ВПК. Учились мы три месяца, после чего я стал специалистом по ракетным двигателям. По возвращении в Кострому меня опять вызывают в штаб дивизии и направляют в распоряжение коман-

дира в/ч 44061. Так я оказался в родной мне части, где прослужил долгие годы. Мне довелось увидеть маршала Крылова Н И, когда он приезжал на 1-ю площадку и "форсировал" ручей в охотничьих сапогах. Подглядывал я за ним скрытно. В это время я исполнял обязанности начальника ВАИ, расчищал дорогу от машин для проезда маршала. В части мы учились уму-разуму, делали, контрольные циклы, изучали проверочную аппаратуру. И вот я на боевой позиции №22. Место для неё было самое "гнилое", кругом болото, вода. Перед закатом солнца в небо поднимались тучи комаров, белого света не это видно, ночью не уснуть. Вначале мне было поручено контролировать строительство наших сооружений. В моём распоряжении было 6 солдат. Кормил я их по договорённости в дивизионе.

Ни каких аттестатов у нас не было. Много было неприятностей на пищеблоке. Помогало то, что офицеры дивизиона были молодыми, многих я знал лично. Это потом всё стало на свои места.

Теперь о главном! То был период до "Карибского" кризиса, вовремя и после него. На дежурстве было задействовано 22 офицера. Боевых изделий не было. В случае необходимости нам обещали доставить головные части по воздуху. 22 человека офицера напряжённо готовились к приёму боевых головных частей. Мы проводили контрольные проверки, снаряжали и разряжали "шарик", готовили узел "Гудрон", тельфером грузили учебное изделие на стыковщик, "пристыковывали" изделие к ракете. Зря хлеб мы не ели. Родина была в опасности. Никакого нытья, никакой паники. Кстати мне, кроме работы на ПКА, ПКВ, ТС5 и т.д., пришлось работать на пульте Т-674 -это пульт обогрева ГЧ с помощью термомехла.

Каждый из нас умел работать в совершенстве на любом оборудовании, мог выполнить любую операцию. Мощное оружие было в надёжных руках.

Настал день, когда мы получили боевые головные части. Мы их приняли, перегрузили, доставили на боевую пози-

цию, поместили в хранилище. Сделали это аккуратно, профессионально, быстро, как будто, занимались этим всю жизнь. Первые ГЧ были тяжёлые, мы не знали их эквивалент, но предполагали, что одной такой ГЧ хватило бы на многие Хиросимы и Нагасаки. Вначале они были в четвёртой степени готовности за тем по приказу мы их перевели в наивысшую степень готовности-СГ-5, Нельзя не вспомнить о боевых друзьях-товарищах, с которыми были разделены все тяготы той сложной жизни. На 22-й площадке моими командирами были Владимир Ильич Устинов, Владимир Александрович Болотов. Я служил с замечательными товарищами, многих из которых уже нет в живых. В нашей части не было плохих офицеров, их нам периодически присылали, но долго они у нас не задерживались. Эксплуатировать такое оружие должны во всех отношениях надёжные люди. Время шло вперёд, строилась 23-я боевая позиция. И опять я на контроле строительства сооружений 11; 14; 20; 29. Здесь было легче, так как был опыт. В помощники мне дали хорошего человека – старшину Сытинова Николая Васильевича. Я был к тому времени высококвалифицированным военным специалистом – "Мастером" военного дела.

Нас оставляли на боевых позициях 2-4 недели – и там мы: работали, не хныкали, не жаловались, выживали. Я и сейчас не жалею, есть просто такая профессия.

Ещё немного о бытие: ни одной войной, или подготовкой к ней живут люди военные.

Так как мы жили на строящейся площадке, значительно долго умывались по утрам то снегом, то дождём со снегом, потому хотелось сходить в баньку.

В селе Сусаннино баня была плохая, и Николай Васильевич пригласил меня в баню в село Алфёрово (там жила мать старшины), что расположено за д. Домнино – место подвига И. Сусанина. При этом он пояснил что расстояние – 5км. до Сусанино, 5км. до Алфёрово с гаком. Но чтобы я не отказался он скрыл от меня, что "гак" этот ещё 7км. Ну, это лирика.

Для себя я сделал вывод, главное в воинском коллективе – это моральный климат, если он есть, значит, победа. Не всё и всегда хорошо и гладко в жизни нашей части. Были и трудные моменты, но мы их достойно преодолевали.

Хочется сказать несколько добрых слов о бригадире 8-ой сборочной бригады Евгении Александровиче Яковлеве, который встретил меня после Сусанино насторожено, но через год я был у него одним из лучших специалистов. Душой коллектива был Владимир Иванович Коротков, ныне генерал-лейтенант, уважаемый в нашей части человек. И главное, в нашей части было великолепное командование, прежде всего это Валентин Яковлевич Лиференко и Юрий Николаевич Волков. Вот и всё, закончилось моё короткое воспоминание. О службе всей повествовать можно много. Здесь изложена вся правда и только правда. В заключении хочу сказать, что грозное оружие, которое нам доверили, не имело ни одной неисправности, а мы не допустили ни единой ошибки при его эксплуатации, понимая, что цена ошибки была бы величайшей.

ЛИГУСОВ ВАЛЕРИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ **ЛЕЙТЕНАНТ – ПОДПОЛКОВНИК**



Первый офицерский отпуск пролетел быстро, впереди дорога к месту службы, которое, как казалось, я выбрал сам. Такое право мне, как окончившему училище с отличием было предоставлено согласно существующим тогда положению об окончании учебы. И выбрал я древний город Владимир. Тогда я в шутку среди своих однокашников говорил: "За Волгой для нас земли нет!" Как я тогда глубоко

ошибался. Скажу, далеко забегая вперед, службу военную Лигусов В.В. закончил в Красноярской дивизии, а это Д А Л Е К О за Волгой. Вот такие дела! Но довольно пока об этом! Пора в дорогу.

20 августа 1966года я прибыл в стольный град Владимир, в войсковую часть 43176, как потом мне позже сказали начальники, в штаб Владимирского ракетного корпуса, в последствии ставший штабом Ракетной армии. По прибытию в штаб, мне без особых церемоний вручили другое предписание, согласно которого я должен в понедельник 22 августа быть в другом менее мне известном, ещё древнее городе – городе Костроме, где размещалась ракетная дивизия. Ну, что же, Кострома, так Кострома, ведь всё-таки областной город, да и не за Волгой. Как было всё тогда просто, без особых тревог в душе, без вопросов. Было одно желание быстрее быть там, где бы ТЫ, молодой офицер мог применить всё своё умение и старание, что было привито за годы учебы в ККТУ. Одним словом покатыл я в Кострому.

Не могу не сказать здесь ещё об одном. 20 августа, суббота, тепло, ещё не остыли в памяти дни отпуска, а тут, для меня, выросшего в прекрасном городе на Дону, предоставлена возможность побывать в этом древнем Владимире. Скажу честно, город меня поразила какой -то патриархальностью, святостью. Это изобилие церквей, соборов, эти странные ряды, наконец – это чистота улиц города. Тогда, не совсем хорошо знающий историю Древней Руси (в школе мне больше нравилась физика и математика. *(от авт.)*), я бродил по этому городу душой ощущая эпоху столетий, но к сожалению умом многого не понимая и просто не зная историю, за что сегодня перед своими соотечественниками чувствую себя неудобно.

Но не знал я тогда главного, что через 15 лет с этим городом меня судьба свяжет на всю оставшуюся жизнь, в равной степени, как и тот город, в который я убыл в полдень 21августа 1966 года.

22 августа 1966года, понедельник, теплый летний день, я прибыл в Кострому на железнодорожный вокзал Кострома – Новая. Несмотря на тогдашнюю "засекреченность" этого города мне без труда первый встречный показал дорогу в штаб Костромской дивизии, который, как оказалось был совсем рядом, как говорится "вот только с горочки спуститься".

Деталей "торжеств" по случаю прибытия меня не припоминаю (хотя с небольшим перерывом в 7-10 дней в дивизию прибыло более 20 выпускников из Камышинского КТУ). Одно отчетливо помню, что встретил нас (было человек 5-8 в этой группе прибывших) небольшого роста подполковник из отдела кадров, как потом мы узнали, это был сам начальник ОК – Лапотников Юрий Иванович. Без особых церемоний он быстро нас поздравил с прибытием в дивизию, быстро напомнил о режиме секретности, быстро напомнил распорядок работы, заочно познакомил с командованием дивизии и очень почему-то "медленно" объяснил мне, "А, вы, товарищ лейтенант направляетесь в войсковую часть 44061. Это часть особая, что-то ещё говорил, но в конце сказал: "Там все тебе расскажут и покажут".

Эти слова тогда меня не очень насторожили, но внутри все равно было достаточно много вопросов. Что за часть? Чем занимается? Скажу откровенно, я чувствовал за этой неизвестностью что-то неладное. Но буквально через некоторое время, буквально ещё в стенах штаба дивизии я услышал это слово – "РТБ". На вопрос, а что такое РТБ в след услышал, да "головастики" это. Вот тут я хорошо вспомнил наш учебный МИК, где стояла величественно наша учебная ракета 8К75, а в углу за красивой изгородью на тележке покоилась беленькая головная часть (ГЧ), опоясанная красной полосой, т.е. учебная. Помнится, на вопросы нашим преподавателям, сколько весит она, какова мощность и т.д. они всегда в полусмешливой форме больше говорили о её опасности для будущего молодого лейтенанта не жили о её тех-

нических возможностях, да, в прочем они и сами действительно ничего о ГЧ не знали.

Ну, что поделаешь тут – РТБ, так РТБ! Но вначале меня, и ещё прибывших офицеров в тот понедельник, временно разместили в общежитии, тут же на территории дивизии в старых казармах барачного типа. Сейчас, наверное, на этот "комфорт" я бы обратил внимание, но тогда это не столь отложилось в памяти моей, сколько перспективы службы в какой-то РТБ. Оставил свой невеликий лейтенантский скарб, уточнил, как добраться на улицу Комсомольская, где располагался какой-то химгородок, а в нем штаб того самого РТБ, и поехал.

И вот я у ворот части, в которой мне предстоит прослужить 14 лет. Неказистое здание никоим образом не говорило мне о том, что здесь размещается штаб такой особенной части. Так как был обеденный перерыв, то дежурный по части сказал, что приходи после обеда. Вернулся обратно на улицу Ленина (где их таких улиц в городах тогда только не было) и тут, о чудо! встречаю своих однокашников, Виктора Щеглова с 1-го взвода (я был во 2-ом взводе) и Толю Киселева из "вольчан" (их из Вольского училища перевели в 1964 году к нам в ККТУ). Оказывается они тоже получили назначение в РТБ. Немного порадовались о встрече на костромской земле, обменялись первыми впечатлениями и ... А вот тут, произошло то, что осталось больше всего в памяти о том, как нас встретили в части.

Тонкости приема уже стерлись с памяти, но отчетливо помню, что принял нас командир, а вернее начальник РТБ (кстати, это было для нас тогда тоже удивительно, везде командир части, а в этой части начальник, что – то для меня ростовского парня ассоциировалось с выражением – "ей начальник"). В кабинете находился командир, т.е. начальник РТБ – гвардии полковник Лиференко Валентин Яковлевич, который представил после нашего представления, начальника штаба гвардии подполковника Болдырева Алексея

Петровича и секретаря парткома Сергеева Ивана Андреевича. Первые минуты встречи не предвещали ничего особенного, мы внимательно слушали командира и смотрели на очки его и китель висевший на стуле, на котором было много боевых наград, что уже тогда вызывало особую гордость, за то, что у нас теперь такой командир, смотрели на НШ, который внешне сразу показался мне строгим (это чувство в последствии не оставляло меня никогда) и на майора Сергеева И.А.такого круглолицего добродушного секретаря ПК. После напутствия Валентина Яковлевича стал говорить Болдырев Алексей Петрович, который вкратце напомнил о режиме секретности части. Пожалуй, самое главное, что мы услышали ещё тогда в штабе, что отправляют нас для дальнейшего прохождения службы в пос. Сусанино, меня на 23 площадку, а Виктора и Толю на 33-ю и жить мы будем там в этом Сусанине, а это в 60-ти км. от Костромы. Вот это была самая большая "радость"!

Здесь я позволю немного остановиться на чувствах, которые меня тогда одолевали на протяжении продолжительного времени. Я, выпускник ракетного училища, окончив его с отличием, попадаю в часть, которую большинство ракетчиков даже в разговорах стараются обходить стороной. Ну ладно, перспектива поменять профессию, но зачем мне это Сусанино. Почему я? За какие "заслуги"? Позже на последний вопрос я от здешних аборигенов, вроде Василия Хоменко, получил исчерпывающий ответ, мол папа ЛИ (так называли любезно В.Я. Лиференко в части) всех молодых офицеров во избежание "потери целомудренности" в Костроме, отправляет на испытание в деревню Сусанино. Ну, это вроде бы было понятно, но всё остальное – сплошной мрак! И тем не менее Сусанино, так Сусанино. Правда встречи с Сусанино предшествовало полуторамесячное исполнение внештатной должности командира взвода подготовки младших командиров для нашей части. Казарма находилась тут же при части, в химгородке. Этот небольшой период я про-

пускаю т.к. особых впечатлений он у меня не оставил.

Октябрь 1966года, золотая осень. Дорога длинная, бетонка, а вокруг – ЛЕС. Лес для меня, парня из Ростова, где преобладали в основном донские степи, был тогда чем-то вроде большой, большой картины из русских сказок.

Эти сосны и ели, а ещё, божественно красивые осенью, березы и рябины создавали неповторимый колорит земли русской, описанный в литературе и изобразительном искусстве нашего народа. Лес красив всегда, но осенью он прекрасен, как никогда. Вот подъезжаешь к пос.Северное, а дальше большой спуск. И перед тобой открывается широкая панорама низины, а там, внизу, тогда в 1960-е годы, человек боролся с болотом, строя ирригационные сооружения, стараясь отобрать у леса немного плодородной земли для посева зерновых. Проезжая по этому месту через 45лет мне стало жалко, что все труды (да и немалые наверное деньги) всё осталось в "болоте" нашей страны. К счастью, тогда всё это: и красота леса, и обилие речек по пути в Сусанино, правда небольших, но с чистой родниковой водой, и деревянные домишки маленьких деревенок и прозрачный до одури воздух, прибавляло больше душевных сил и неподдельного оптимизма, нежели тоски и печали. Однако достаточно о лесе, хотя забегая немного вперед скажу, что к теме леса я буду ещё не раз возвращаться, т.к. с ним у меня связано масса приятных воспоминаний.

Вечером я встретился с моими однокашниками – В.Щеголовым и А.Киселевым, которые к тому времени уже впитали прелести службы и в Сусаннино, а самое главное в сб.бригаде, правда на 33-й площадке, где НСБ был подполковник Батов В.Г., а не на 23-й, куда направлен был я, и где НСБ был тогда майор Лукин А.А. Их рассказ я слушал внимательно, ибо мне до мелочей было всё интересно, тем более это рассказывали мои не только теперь однокашники, но и как однополчане. Не буду кривить душой, но уже тогда я слушал каждого по своему, так – как Виктор Щ. и Толя К.

были как по характеру, так и по воспитанию совершенно разные люди. Надо сказать, что Щеглова я знал больше по училищу, т.к. учились в одной батарее, в параллельных взводах, чего не могу сказать о Толе Киселеве, который был из другой батареи. Именно поэтому мне было гораздо понятнее нытьё Виктора о службе здесь в Сусаннино, хотя заглядывая вперед скажу, что и в последствии служба его, полная приключений, не сложилась и в Костроме, да впрочем, и в армии в целом. Что касается Толи Киселева, то этот жилистый, крепкого телосложения, парень из г. Мышкин Ярославской области, по характеру был уравновешен, спокойный и даже немного замкнут. Его каждое слово было пропитано какой-то самобытностью, простотой, без всякого двойного смысла, в нем всегда чувствовалась внутренняя сила. Для меня, парня выросшего в обычной семье, как и Толя, его суждения были гораздо понятнее и весомее, нежели гнилая "философия" Щеглова Виктора, выросшего в обеспеченной семье в Астрахани и, скажу более того, имевшего возможность, находясь ещё в училище, бросить его и никогда не связывать свою жизнь с армией. Ну, пожалуй, достаточно. Об отношениях среди сослуживцев, среди молодых офицеров я ещё достаточно много буду рассказывать в моей повести, а пока поедем дальше – в сборочную бригаду на 23-ю площадку.

Сам момент встречи в сб.бригаде уже стерся из памяти, но помню одно, что встретили меня хорошо, по-отечески, как полагается встретить молодого лейтенанта. Не знаю, почему так, может потому, что за предыдущие почти 3 года в бригаду не поступало молодых офицеров, но моё прибытие было встречено как что-то долгожданное. С самого первого дня я был окружен заботой того небольшого коллектива офицеров, который был в бригаде. И забота эта чувствовалась во всем. В ней было отведено в равной степени место как быстрейшему вводу меня в боевой строй, так и бытовому устройству, как молодого офицера. Кстати помнится мне, что с

первых дней мне было предложена отдельная однокомнатная квартира, от которой я естественно отказался т.к. все-таки мне было интересней жить вместе со своими однокашниками. Но сегодня я отчетливо понимаю, что мои командиры, проявляя такое отношение ко мне, в какой то мере хотели меня обезопасить от влияния старослужащих офицеров – холостяков, которых тогда в Сусанинских полках было предостаточно и которые в силу разных причин "прожигали" свое свободное время по-разному.

С первого дня пребывания в бригаде мне четко определили круг моих обязанностей как должностных, так и общественных. Естественно меня больше интересовали мои первые, т.е. должностные обязанности как старшего техника, так теперь называлась моя должность. Что касается общественной работы, то я не очень удивился тому, что обо мне уже достаточно много знали, не видя меня, как говориться, живьем. Знали, что я был в училище командиром отделения, что я член партии, что я играю на баяне, занимаюсь спортом, и даже то, что я хорошо рисую и пою. Всё это по всей вероятности и предопределило то, что буквально через несколько недель, меня избирают секретарем комсомольской организации сборочной бригады, затем вводят в группу офицеров бригады по оформлению учебных классов и тренажеров. Однако все эти дополнительные обязанности не мешали мне, а наоборот, во многом помогли мне утвердиться в коллективе, что на первых порах становления всегда многого стоит. И ещё. Мог ли я тогда знать, что вот эта общественная работа, через несколько лет станет моей основной и должностью и работой – работой с людьми и для людей. Но всё это было потом, а тогда, тогда была другая должность – старший техник.

Вот здесь я позволю немного остановиться на некоторых особенностях или, скорей всего, на специфике работы коллектива сб. бригады, да и РТБ в целом. Это необходимо для стороннего читателя моих воспоминаний, нежели для тех, с

кем я служил, и кто может быть гораздо лучше рассказать о нашей или подобно нашей части РТБ.

Теперь несколько слов о таких составляющих службу: как-то денежное довольствие, питание, и конечно – же, досуг лейтенанта. Ну, все по порядку. Денежное довольствие моё состояло из оклада по должности это– 120р. плюс 60 рублей за звание "лейтенант". Много это или мало, сложно судить, но знал тогда, что командир группы пуска в полку получал на 20р. больше, имея в подчинении 120 человек, а у меня старшего техника РТБ в подчинении никого! Что касается питания, то здесь тоже "полный ажур". Питались мы по лётной норме, но без шоколада. Зато в обед ты мог заказать на завтра из имеющегося меню, что на завтрак, что на обед и что на ужин. И за всё за это я платил из расчета 20-ти рублей (если питался полный месяц). То есть система была построена так, что если молодой офицер даже прогуляет всё, то он будет всегда сыт и иметь ночлег.

Несколько слов о досуге, т.е. об отдыхе. Отдыхать в Су-санино, мне, городскому парню, было нелегко: надо было обладать богатой фантазией. Изредка в поселок приезжали артисты из города с концертами, был спортзал, играли в волейбол и баскетбол. Поэтому большая часть молодых офицеров (в том числе и я), дабы не придаваться зеленому змию, ездила в Кострому на выходные, а утром, в понедельник, "первой лошастью" в бригаду на утреннее построение. А вообще, я больше предпочитал находиться или на боевом дежурстве, или на БСП с личным составом. Это очень приветствовалось начальниками, да и личный состав был доволен, т.к. это ведь были мои одногодки (служил 1944-1946г.р) и нам было о чем поговорить невзирая на то, что звания у нас были разные. Нам было всего 20-21год! И здесь я позволю себе вернуться к моему боевому становлению, как офицера.

Выше я уже сказал, что должность у меня называлась – старший техник и не просто старший техник, а старший техник по РД (радиодатчику). Кстати с теорией работы РД мно-

гие офицеры были не дружны, что во многом объяснялось общей недостаточной теоретической подготовкой большинства офицеров закончивших средние военные училища. Военные инженеры в войска стали прибывать только в середине 60-х годов. Мне же помогло тогда отличное знание общих основ физики, а также отличная база знаний полученная в Камышинском КТУ.

Тут уместно вспомнить следующее. Все офицеры, попадающие служить в РТБ, обязаны были получить допуск по Форме №1 для работы со специзделиями и с сов.секретной и секретной литературой, а также пройти переучивание в специальных Центрах. Одним из таких центров в 1967году и был Центр в Семипалатинске.

Вот туда сразу после Нового 1967года и убыла группа офицеров части в составе гвардии подполковника Кузьмичева Леонида Васильевича – зам.по политчасти, прибывший в часть немного позже нас, и ещё трех "Василичей" – Валерия Лигусова, Виктора Щеглова, Анатолия Киселева. Поехали мы на поезде. Дорога длинная, учёба ещё длинней (программа 105 уч.дней). Беседы в поезде, а мы ехали в одном купе, предполагали быть долгими и нужными, особенно для замполита, который с присущим ему юмором умело её вел. Не помню их содержание, но один момент из этой поездки я запомнил навсегда.

А дело было так. Утром проснулись, умылись, ясное дело надо перекусить. У замполита жена положила ему термосок, а у нас холостяков что? Ясное дело – ничего, плюс хочется кушать. Товарищ подполковник разрешите мы до ресторана дойдем, позавтракаем. Леонид Васильевич в ответ: "Лейтенанты, может мне составите компанию, еды мне много положила Васильевна (Эмма Васильевна-жена) на всех хватит, поэтому присаживайтесь, а ты Виктор вот тебе деньги, сходи в ресторан и прикупи нам коньячку (кстати он любил только коньяк и Старку)". Этот момент можно расценить по разному и в разное время. Тогда мы были немного удив-

лены этому поступку замполита нашей части. Но буквально через несколько лет мне было понятно все это т.к. прошедшие войну офицеры отличались великой заботой о подчиненных, о тех, кто всегда и во всех войнах делает славу КОМАНДИРУ! Это стоит не забывать и сегодняшнему поколению современных командиров.

Еще несколько слов о замполите Леонид Васильевиче. Так уж сложилось в истории моей биографии, но на каждом жизненном этапе у меня были приличные учителя. Среди них был и Леонид Васильевич. Участник Великой Отечественной войны, танкист, кавалер боевых орденов, славной души человек, который мне первый, кто открыл дорогу в мир профессионалов под названием "инженеры человеческих душ" так образно тогда называли лучших политработников Вооруженных сил Советского Союза. К сожалению, немного довелось мне служить под его началом в качестве политработника, но даже те немногие годы и часы во многом преопределили стиль моей работы с людьми в должности замполита ракетного полка.

О переучивании в Центре особо вспомнить нечего т.к. это были месяцы повседневной работы по изучению техники, на которой нам, офицерам РТБ, предстояло работать по возвращению в часть.

Пожалуй можно только вспомнить встречу в Центре своих ребят из ККТУ, которые к тому времени заканчивали 6-ти месячные курсы. Они были отобраны ещё в училище в количестве 120 человек. После окончания Центра они все были направлены на арсеналы ядерного оружия нашей страны. Эти несколько дней и по сей день памятны, т.к. с одной стороны это была встреча офицеров Советской Армии, а с другой стороны – это была встреча 21-летних озорных парней только в офицерских погонах.

Через три месяца успешно вернулись в часть, а затем в свои сборочные бригады. По прибытии в часть нас принял главный инженер части гв. подполковник Волков Юрий

Николаевич. С присущим ему спокойствием он внимательно послушал нас об учебе, задал несколько технических вопросов для проверки полученных знаний. Мне был задано особо много вопросов по РД (он ведь по первому образованию был в этом вопросе дока). "Как формируются импульсы типа меандр, товарищ лейтенант, выучил?", спросил Юрий Николаевич. Насколько был полон ответ, уже не помню, но сейчас через десятилетия отчетливо понимаешь, насколько тогда каждый начальник, от командира части до нач. расчета, добросовестно выполнял возложенные на них Отечеством задачи. Все это передавалось подчиненным, и не зря большинство выходцев из нашей части впоследствии стали если не большими начальниками, то честь части пронесли достойно по жизни.

По прибытии в сб. бригаду продолжилась служба во всей её красе. Это и подготовка как специалиста группы сборки, это и сдача зачета на нач. расчета стыковки, плюс служба в карауле, в качестве нач. караула, плюс общественная работа и т.д. Здесь я хочу сказать, что весь объем перечисленных выше задач и работ не был для меня обременительным, более того он был мне понятен и самое интересное – он был увлекательным! Причин в этом сейчас вижу три. Первая – четкая постановка задач командирами и начальниками. Вторая – большая помощь дружного, монолитного коллектива сб. бригады, групп, расчетов. И, конечно же, третья – это молодость, которой всегда присуща энергичность и настойчивость. Что касается энергичности и настойчивости не буду лукавить, все это было ещё подкреплено великим желанием быстрее своей работой завоевать деловой авторитет и самое главное – расти по службе, учиться дальше и не скрываю не менее главного, быстрее выбраться из этих заповедных сусанинских мест.

Позволю себе остановиться лишь на "второй" причине – на коллективе, в котором мне, лейтенанту Лигусову, пришлось служить немного (всего 2 года), но который во мно-

гом предопределил моё предназначение и роль, как ОФИЦЕРА.

Во главе сб. бригады естественно стоял начальник и не просто начальник, а гвардии майор Лукин Алексей Алексеевич. Потомственный военный, ленинградец, с высоким чувством самооценки и конечно же юмора. Высокий, всегда опрятно одет, подтянут, с короткой стрижкой, в очках в золотой (а может позолоченной) оправе, всегда передвигался павлиньей походкой. Немного картавил, что не мешало ему отдавать четкие команды. К слову надо сказать, что лексикон его был настолько богат, что порой это походило на хороший спектакль. Но внешняя сторона его строгости, всегда разбивалась о скалу души, которой он обладал по отношению к подчиненным, к людям.

Приведу лишь один пример. Пятница, смена с недельного дежурства. Лукин А.А. подходит ко мне лейтенанту и спрашивает: "Ну, что лейтенант в Кострому поедешь? Мы с мамулей (так он называл свою жену – Раису Николаевну) в 17 нул нул отчаливаем! Не опаздывай.!" Ровно в 17.00. Волга Газ-21, за рулем командир, справа на переднем сидении "мамуля", сзади лейтенант "Его величество", вырुливала из пос. Сусанино в сторону стольного града Кострома. Скажу, что подобных поездок было не много, скорее всего очень мало. Мне самому было довольно таки неловко перед офицерами бригады, да и личная гордость тому также была причина. Этот пример я привел не потому, что лично прикипел к командиру, нет. Это скорее лучший пример отношения к молодому офицеру. Пример не единственный, но поучительный для некоторых командиров, которых я встречал в своей службе. Были и другие, множественные примеры повседневной жизни и отношений с Лукиным А.А. может даже не очень приятные на слух, но все это списывалось за счет главного в Лукине А.А. это забота о людях. Во всяком случае я, молодой офицер, это ощущал!

Следующий срез начальников, которым я и по сей день благодарен за тот вклад который они внесли в моё становление как специалиста РТБ, а главное, как офицера. Это: Маркелов Константин Алексеевич – зам.НСБ, Нач.Гр.-Альберт Григорьевич Комягин, Михаил Степанович Комашко, затем Иван Петрович Батранов, НР – Романовский Анатолий Матвеевич, Миронов Юрий Владимирович. ПНР – Волков Владимир Иванович, Жданович Геннадий Владимирович. Здесь не могу не остановиться на двух.

Романовский Анатолий Матвеевич – исключительно грамотный и опытный офицер РТБ. Это истинный шестидесятник прибыл в часть в числе первых в 1960 году и в полной мере хватил с лихвой самые трудные годы становления нашей части, что было видно в его действиях, как начальника, да и как человека, который вместе с Генриеттой (его женой) частенько меня приглашали в гости, пытаюсь может быть таким образом разнообразить холостяцкую мою жизнь.

Миронов Юрий Владимирович, как и Лукин А.А. из Ленинграда родом, один из немногих, кто имел высшее образование. И не просто высшее "по диплому", как говорится, а высшее по складу ума. Для меня он был не только начальник, это был больше учитель, а не начальник. Я старший техник по РД, а он инженер по РД-так называлась его должность. Знания мною радиодатчика во многом заслуга Юрия Владимировича. Застенчив, немного несобран, даже как сейчас бы сказали "неординарная личность", но зато большой души человек. Да; окружающие, мы не заслуженно порой подшучивали над ним, но это были здоровые шутки и он это спокойно воспринимал. Между прочим, не кто иной, как он и Романовский А.М. впервые показали мне на примере безопасный характер работы с ГЧ.

Дело в том, что вокруг РТБ, как части занимающейся эксплуатацией ядерного оружия, ходили всевозможные разговоры о последствиях этой работы. Это – и детей не будет, и свинцовые плавки носят, эти головастики, ну и прочие стра-

сти-мордасти. Скажу прямо, тогда где-то в моем сознании эти мысли частенько посещали меня, но до тех пор пока вот эти два моих начальника вместе с начальником группы Комягиным А.Г. не провели для меня и остальных офицеров практическое занятие. Был взят, тогда стоящий на вооружении ДП-5А (войсковой рентгенометр-измеритель мощности дозы радиоактивности) проверен гамма фон у ГЧ, затем мы, а это была вся группа офицеров и ст. мастеров, вышли из сооружения и прошли на территорию к колодцу с бетонной крышкой (называли его почему-то "могильником", может потому, что в нем в свинцовых контейнерах хранился учебный радиоактивный элемент) и здесь тоже был проверен фон. Работал с ДП-5 ст. лейтенант Малов Юра, впоследствии он был нач.химслужбы всей нашей части. Так вот, при двух замерах прибор показывал практически отсутствие гамма – фона. Скажу прямо, меня это приятно удивило, но ещё больше меня удивило другое. Меня попросили снять часы свои с руки и передать Юре Малову. Тот поднёс зонд ДП к часам и, о, ужас! прибор защелкал, тем самым показывая наличие какого-то гамма – фона. Тогда мне объ-яснили причину происшедшего, но клянусь и по сей день, что понял я только одно, что с ГЧ работать безопасно, а вот часы с большим количеством камешков вредно носить(шутка). И ещё. Это занятие – очередной пример, как наши командиры беспокоились о слаженной боевой работе и, конечно – же, о здоровье подчиненных.

Большое внимание с первого дня пребывания в сб. бригаде мне пришлось уделять подготовке в качестве нач. расчета стыковки. Поскольку это была вроде бы штатная должность, но, как показала дальнейшая служба, очень важная и необходимая. Тогда в 60-ти десятые годы ГЧ доставлялась на БСП, к ракете пристыковывалась, вводилось полетное задание и передавалась ракетному полку. Вот эту важнейшую операцию и приходилось осуществлять расчету стыковки, в минимально отведенное время. Слаженность расчета

зависела от постоянной тренировки и умелого командования расчетом, а это 4 человека солдат срочной службы плюс нач. расчета. Скажу, что эта работа в корне отличалась от работы в группе сборки. Здесь нач. расчета доверялась ГЧ ОДНОМУ (в смысле командования и самой работы). И ответственность за эту работу ты нес ПЕРСОНАЛЬНО перед коллективом сб.бр., части, да и (сегодня я могу точно сказать) перед Отечеством. С чувством глубокой благодарности я вспоминаю тех, кто меня великолепно обучил специальности стыковщика. Среди них: участник войны Комашко Михаил Степанович, Батранов Иван Петрович, Версоцкис Янис Вацлович. И в том, что спустя два года (правда я уже служил на БСП №1) я с расчетом стыковки завоевал 2-е место в Ракетной армии, есть большая заслуга этих, да многих других офицеров бригады.

Не могу не вспомнить ещё об одной, самой большой категории коллектива сб.бр. – это старшие техники и старшие мастера. Это были те, кто действительно, как говорится, не за страх, а за совесть выполняли возложенные на них обязанности. Память с годами стирает некоторые фамилии, но большинство все-таки помню. Это - Жангуров Борис, Зайцев Борис, Кондратенко Игорь, Ревенко Женя, Усманов Кадыр, Соловов Борис, Монахов Слава, а из ст. мастеров помню только Николая Васильевича Сытинова. Мне особо приятно вспоминать те моменты, когда именно каждый из нас тогда, в далекие шестидесятые, делал вещи, которые может быть у современников сегодня вызовут если не смех, то уж улыбку точно.

Но тогда, в середине шестидесятых, кроме ГЧ и аппаратуры для её проверки в ходе регламентов поступало минимум всякой оснастки. А со временем практика показала, что нужны ещё всякие "приспособы" для более качественной и эффективной работы с ядерным оружием. Вот этой черновой работой по их созданию и занимались некоторые, такие как Монахов Слава, Сытинов Николай Васильевич, Соло-

вов Борис и я. Мы с Борисом в основном занимались созданием наглядности в спецклассах, а вот первых два, Слава с Николай Васильевичем, они изобретали всякие тренажеры, приспособления и прочее. Скажу откровенно, в РГБ за мою службу, было выращено большое количество вот таких "кулибиных", как эти двое. И вклад их по-моему неоценим и по сей день, ибо с помощью их рук и с их подачи были сделаны вещи, которые вошли как руководство к эксплуатации ГЧ в различные там ИНЫ и УНЫ. Обидно, что эти люди иногда забывались начальниками в плане благодарностей, а ведь это было порой необходимо, особенно для этой категории офицеров, которые и так ведь (в силу разных обстоятельств) звезд больших не хватало, увольняясь в основном капитанами. Мне при написании этих воспоминаний пришлось узнать, что Слава Монахов был все-таки награжден в конце службы большой наградой, медалью "За боевые заслуги". Только опять, всё бы ничего, да неприятно, когда награда тебе вручается не перед строем твоих сослуживцев, а когда уже уволился – в душном кабинете военкома. Да и представление к награде было оформлено в 1984году по настоянию тогда представителя воен.промышленности в части Олега Владиславовича Бялокур.

Несколько слов о наградах. Не знаю почему так скупилась наша страна на благодарности своим защитникам, но и по сей день меня убивает когда я вижу, что награды вручают деятелям культуры и "от культуры", а к примеру капитан 3 ранга, подводник, треть жизни проведенный под водой на атомной субмарине, или ракетчик более трети проведенный на боевом дежурстве "По защите нашей Родины...." на груди своей могучей в лучшем случае висит стандартный набор юбилейных медалей и значков.

Это неправильно и исторически, и морально, и не по государственному. Ибо многие, в том числе и я, лейтенант, Лигусов В.В. тогда 1963году поступая в училище, поступал на государственную службу. Сегодня я горжусь этим, что

отдал ей лучших 27 лет жизни. Я благодарен всем тем с кем начинал службу и служил 14 лет в в/части 44061, кто сделал меня настоящим офицером и человеком любящим свою Родину, своё Отечество!

КОВАЛЕНКО АЛЕКСАНДР СЕМЕНОВИЧ СТАРШИЙ ЛЕЙТЕНАНТ – ПОДПОЛКОВНИК

*Солдат умирает не тогда, когда его убивают,
а тогда, когда его забывают."*

1. Помнить о павших



Мы – ветераны-ракетчики посвятили свою жизнь службе не ради личной прихоти, а чтобы защитить нашу Родину от внешних посягательств. Благодаря нашему роду войск, прежде всего, и был обеспечен длительный мир для нашего народа.

Мы помнили и помним имена наших советских людей, погибших в годы войны с фашистской Германией. Помним и погибших в локальных войнах. Именно благодаря этой памяти мы – ветераны обеспечивали вы-

сокую боеготовность частей и подразделений.

Дорогой читатель, я не корысти ради, а в знак памяти о 27 миллионах советских людей, погибших в страшной войне 1941-1945 годов хочу вспомнить о моих старших братьях в расцвете лет сложивших головы ради нашей Великой Победы.

Коваленко Иван Семенович, 1919 г.р.



После семи классов Ольхов-Логской семилетней школы окончил Острогожское педучилище и преподавал в селе Нижний Ольшан Острогожского района. В 1939 году призван был на срочную службу в г. Кушка. Был пограничником. Осенью 1941 должен был вернуться со службы, но началась война с фашистской Германией. В октябре месяце 1941 г., окончив курсы младших командиров, Ваня в качестве командира конно-артиллерийского взвода был направлен под

Москву, где Жуковым готовилось контрнаступление наших войск. 33-й конно-артиллерийский батальон 18-й конной дивизии вёл боевые действия в составе 16-й и 30-й армий К.К. Рокоссовского с 14 ноября 1941 г.

Данных о месте и времени гибели архив по моему запросу не дал. Но сохранилось письмо его друга Махоркина Г.Г. военного комиссара 331209. Ориентировочное время гибели Вани, будучи в разведке, конец 41 – начало 42 годов. Ему было 22 года, звание мл.лейтенант.



Коваленко Алексей Семенович, 1924 г.р.

С шести с половиной лет, как одаренного мальчика, учительница взяла его сразу во второй класс Фриденфельдской начальной школы. Окончил семь классов в селе Ольхов-Лог в возрасте 13-ти с половиной лет. А в 16 с половиной лет после окончания Острогожского педучилища стал классным руководителем 5-7 классов, где учились его сестры-ровесницы Катя и Сима (26-го и 24-го г.р.). Весной 43-го, после окончания оккупации области, Лёшу забрали на войну. Вое-

вал он под Курском и дошел до Варшавы. В боях за Варшаву мой брат 18 октября был тяжело ранен и скончался от ран 21 октября. Он воевал в 165 стрелковой дивизии 70 армии 2-го Белорусского фронта К.К.Рокоссовского. Было ему 20 лет. Сейчас прах его покоится в г.Варшаве в братской могиле на улице Жвирко и Вигуры. Имя его занесено в книгу "Память" второго издания.

Ниже привожу копии писем друга Вани Махоркина Г.Г. о гибели Вани и Лёшино последнее письмо с фронта Маме.



ПРИВЕТ ВАН С ФРОНТА
в твоих 194 воспоминаниях
выскажи и да запомнит мама
своего ребенка, её любимца,
его крепость! 1942 год
привет от победы 1949 про-
сказана в ртуте!

Западный фронт!

Привет от боевого друга твоего
Вани. Дней твоих он был братом,
а для меня был и другом и братом.
Все я не ожидаю тебя зовут
Александр, так вот Шура твой
брат служил в казачьей Еде я комиссар
полк.

Да, сознаю. Тяжело
знать о тебе, что он служил
а теперь не служить. Ноги он
как герой выполнял боевую задачу
по разведке осевших точек и расстано-
влению противника. Дело было так.
С бранным красноармейцем по грани-
ци Мамушино мы были прика-
зано разведать в одном селе против-
ника. Возвращались как постома
разведчикам твой брат сразу
показал выкапывать задачу.

Ковальду к селу, а потом в
село, село германское побуженное
нашими минометами. В момент разведки
расположились село они были не ожи-
данно обстреляны артиллерией немец-
кого из орудий, не германского дома.
Они залегли. Твой брат будучи
смертельно ранен бросил гранату
на сердца дома и пулемет немец-
кой его расстрелял перестал существо-
вать. Красноармейцу из разведки вер-
нулся, а твой брат, а как
боевой друг и товарищ храбро
и смело сложил голову за Родину.
Твой погиб твой брат младший
лейтенант Иван Семёнович
Коваленко.

За жизнь и кровь его мы все равно
истинно каемся. Его жизнь и борьба
будет всегда ставиться в пример
всем каменным людям.
Твой брат еще до смерти был предан.
Лен к красноречивости и храбрости.

Шура! Дня твоих эта утрата
очень тяжела. Мы с мамой 23 машины
года спали вместе. Хорошие и плохие
делами пополам. За жизнь его
мы стоим. Ни один немец
сложит свою голову за Ваню.
Все. с боевым приветом
Военный комиссар 331209

Махоркин

Он тебе наверно писал о
Трине Махоркине. так вот
это он и есть.

Здравствуйте, Мама!
 Разрешите передать
 маленький чисто сердечный
 привет и массу наилучших
 пожеланий в Вашей эмиграции,
 а особенно в здоровье.
 Мама! Безусловно писем
 от Вас я еще не получаю и
 не знаю увидится ли год
 напираю.
 Я начинаю на дрочить.
 Новостей особая пока нет, толь-
 ко и то, что громим ступу-
 панцири немцев.
 Я пока жив и здоров.
 Желаю счастья и здоровья.
 Милых будем видеться,
 переговорим все.
 До свиданья.
 Целую.
 @ приветом Павлу
 18 окт 1963 г. п.п. 97686-25

Уважаемый читатель!

Прими мои сопереживания о Ваших близких, погибших во всех боевых действиях ради нас и наших потомков.

Снимаю шляпу и низко склоняю голову.

2. Помнить о служивших

Почему я, простой деревенский мальчишка, стал офицером? Главная причина – память о старших братьях, не вернувшихся с войны. Вторая причина – уважение к отцу, прошед-

шему всю войну. И третья причина – пример старшего брата Николая, посвятившего свою жизнь службе в армии.

Наверное стало родовой традицией служить Родине при погонах. Таких в нашем роду одиннадцать человек с учетом отца и погибших братьев. Старший брат Николай – подполковник, его сын Сергей – полковник, а Александр – подполковник. Сын Александра Артем – старший сержант, отслуживший срочную в войсках ПВО. Мои сыновья: Алексей – старший сержант, отслуживший три года в военном госпитале; Антон служил в нашей ртб и уволился старшим лейтенантом; Иван – полковник, старший преподаватель академии Петра Великого.

Кратко о моей службе и сослуживцах

После ТАТУ (тамбовское артучилище) три года я служил в ракетных войсках оперативно-тактического назначения в г.Клинцы Брянской обл. (1958-1961). В сентябре 1959 года участвовал в пуске ракет 8А11 (прототип ФАУ-2) на полигоне в Капустином Яру.

С августа 1961 служил в 10 рд РВСН г.Костромы.

Три года был в полку полковника Ляшик В.В.. Кстати, там я встретился по службе с земляком, уроженцем Воронежской области Шведенко Н.И., с которым до сих пор прекрасные отношения. В 1963 году я служил в дивизионе подполковника Морохова В.А. (23-я БСП) и участвовал в пуске ракеты 8К64 (Р-16) на полигоне Байконур.

С октября 1964 г. по декабря 1983 г. служил в ртб (19 лет).

В ртб первые годы у начальника 3-й сббр 11 БСП подполковника Яковлева Е.А.. Там же служили и несли боевое дежурство в шахтной ПУ Шульженко В.Т., Комашко М.С., Овсянников Н.В., Солнцев В.П., Коваленко И.Я., Бобков П.И., Желудков А.А., Забелин И.И., Подорожняк П.И. и др.. Несли дежурство в шахте посменно по несколько часов в течение недели.

А, с 1967 по 1971 г. нес боевое дежурство на 12 БСП (наземный вариант) в 6 сб.бр. майора Громова Н.А.. В этой же бригаде служили Шульженко В.Т. (ЗНСБ), Лукашенко А.И. (НГ), Овсянников Н.В., Миронов Ю.А., Похваленский Ю.И., Шатов А.Д., Коваленко И.Я., Краснюк А.П. и др.. Дежурство было недельное. В этот период я поступил на заочное обучение в академию Ф.Э.Дзержинского.

С 1972 по 1977 г. служил на 23 БСП (7 сб.бр.) – начальник сб.бр. подполковник Лукин А.А. и, сменивший его, подполковник Деревянко В.В.. Я служил в должностях ПНР, НР и НГ. Начальниками группы были Переходченко С.Ф., Нартов В.С.. А уже у Нартова должность принимал я. Замами у НСБ были Скридлевский В.Ф., Солнцев В.П., Заславец А.К.. На 23-й БСП в разные годы проходили службу Комашко М.С., Егоров П.И., Усманов К.А., Борисов В.Г., Волков В.И., Широков В.И., Кустов А.П., Глущенко И.И., Версоцкис Я.В., Романовский А.М., Жеребецкий В.М., Платонов Н.В., Сытинов Н.В., Лебедев Б., Фомичев В., Ланцов М., Манин С.Н., Кондратенко И.С., Щеглов В.В., Найденов А.Н., Казаковцев В.А., Розловану К.С. и др.

Хочется отметить, что служба в Сусанинском гарнизоне была очень интересной. Жили все рядом, дети учились в одной школе, а до школы ходили в один садик, и поддерживали друг друга. С переездом в г.Кострому, после ликвидации площадок наземных ПУ, жизнь стала другой. Хотя и в областном центре, но не все сослуживцы рядом, да и детишки в разных садиках и школах.

С 1978 по декабрь 1983 г., после перехода с моноблочных на разделяющиеся головные части (шахтные установки УР-100) служил на 30-й площадке в 9-й сб.бр. НГ и НСБ. До меня начальниками бригады были Панов В.Н., Краснюк А.П., Ганцев Н.И.. Замами бригадиров были Шашков Н.Д. и Языков А.С.. Там же служили Чамин Н.И., Черепанов В.И., Григорьев В.П., Визиренко А.А., Кустов А.П., Глуценко И.И., Медяников В.М., Быстров А.М., Коновалов А.В., Пестряков В.А., Печененко Е.А., Федоров П.В., Третьяк И.М., Карташов И.И., Замышляев П.Н., Кувалов Н.И., Розловану К.С. и др..

Сравнивая службу НСБ-9 и НГ (23 БСП) делаю вывод: служба НГ была сложнее, хотя должность на ступень ниже. Дело в том, что группа была самостоятельным подразделением с личным составом срочной службы и казармой, и отдельной технической зоной со спецсооружениями и караулом. Только столовая была полковая. А в 8-й и 9-й сборочных бригадах солдат-срочников и караула не было, а спецсооружения были общие на два подразделения.

*Хочу поделиться своими воспоминаниями
об отдельных сослуживцах*

Григорьев Владимир Павлович. Служил в части с 78-го по 82-й год. Прибыл на должность начальника расчета стыковки в звании капитана после академии. Через некоторое время стал начальником третьей группы – группы стыковки.

Очень исполнительен, самостоятелен и требователен к подчиненным. Обладал хорошими организаторскими способностями. Умело организовывал боевую подготовку личного состава. Прекрасно знал уставы и необходимые служебные руководящие документы. Службист. В строевом отношении подтянут, опрятен. Являл пример для подчиненных. Сооружение и технику содержал в образцовом состоянии. Ушел из части в чине майора на повышение. В конце службы в должности начальника 6-го управления штаба РВСН получил звание генерал-майора.

Он меня, как начальника 9-й сборочной бригады, хорошо помнил и на его последнем посту. Во всяком случае, после моего звонка посодействовал направлению моего сына Антона в Костромскую ртб, где долгие годы служил я.

Очень жаль, что Владимир Павлович трагически погиб в автокатастрофе при исполнении служебных обязанностей. Пусть земля ему будет пухом.

Колчанов Аркадий Антонович. Служба в ртб 1961-1981 гг. Это единственный мой сослуживец, с которым довелось прослужить плечом к плечу ни много ни мало четверть века.

1958 год. Мы встретились впервые в брянских лесах, где на базе артиллерийской бригады 305-мм орудий формировалась бригада ракетных войск оперативно-тактических ракет. Я с ТАТУ, а Аркадий из Ачинского авиатехнического училища. Летом 1959 года были на переподготовке в учебном центре на базе ракетной дивизии в селе Белокоровичи, а потом, с переводом центра, в пос. Медведь Шимского района Новгородской области. А в сентябре этого же года осуществляли пуски учебных ракет 8А11 (доработанная ФАУ-2). Аркадий был в составе технической батареи, а я в стартовой в качестве начальника двигательного отделения непосредственной подготовки к пуску ракеты. В 1960-1961 годах освоили новую пусковую установку на базе танка Т-54.

Весной 1961 года наш дивизион подполковника Елисеева осуществил успешный пуск данной ракеты 8К11 на том же полигоне Капустин Яр, что и в 1959 г.

В августе 1961 года после перехода на новый штат и отправки дивизионов на боевое дежурство в ГДР мы с Аркадием в званиях старших лейтенантов были направлены в Кострому в 10 рд РВСН. Аркадий сразу попал в ртб (в/ч 44061) к полковнику Лиференко В.Я., а я в полк полковника Ляшик В.В.. Встречались с Аркадием вне службы. А в октябре 1964 года я подал рапорт командиру дивизии и был переведен к Аркадию в ртб на должность старшего оператора. Служили в разных бригадах, но в одной части. Виделись и общались систематически.

Аркадий был длительное время начальником отличного расчета стыковки головных частей с ракетой. Поощрялся неоднократно командованием части, дивизии, армии, и главкомом РВ. Имел много грамот и ценных подарков.

Как человек Аркадий был с прекрасной душой: внимателен к подчиненным и проявлял заботу о них. Аркадий честен, трудолюбив и внимателен к людям. Он во многом помогал ветеранам войны добиваться квартир у администрации города.

Очень жаль, что он не имел высшего образования. Это не позволило ему достичь высоких воинских званий и должностей. А вполне был способен.

Готовя этот материал к изданию я впервые встретился с дочерью Аркадия Аллой. Ей сорок пять, она бабушка (у ее дочери Алены растет Лизонька в возрасте 2 лет). Жена Аркадия Нелли, Алла и Алена с Лизой проживают в Костроме. Алла работает аудитором, судебным экспертом, являясь членом аудиторской палаты России. Алла 23.11.2006 в Кремле была награждена медалью "За доблестный труд".

Приятно, когда дети, внуки и правнуки у ветеранов замечательные люди, за которых им не стыдно перед обществом. Жаль что Аркадия уже нет в живых. Он был бы горд своей дочерью, внучкой и правнучкой.

Кустов Анатолий Павлович. Служил в ртб с 72-го по 86-й год. Учился в Томском артучилище до 1958 года. А до 1972 г. служил в войсках ПВО в местечке Итатка под Омском. В 1972 году прибыл в нашу часть на 23 БСП на должность начальника расчета регламентных работ ГЧ. Проявил себя грамотным, инициативным и требовательным к подчиненным офицером. В 1977-м как многие офицеры прошел переподготовку в Бологое на РГЧ (в дивизии осуществлялся переход на новый вид ракет и РГЧ к ним). С 78-го он проходил службу в 8 сборочной бригаде в качестве начальника расчета сборки у начальника группы сборки Нартова В.С.. У него были сооружения №402 и №403 в образцовом состоянии. Мы с ним работали в 401-м сооружении. Отношения с ним были самые деловые и теплые.

Жена Татьяна, костромичка с высшим педагогическим образованием, проработавшая 40 лет преподавателем физики.

Анатолия Павловича не стало в этом мире. Да, все мы смертные.

Татьяна Васильевна проявляет материнскую заботу о детях и маленькой внучке Милане. Дай Бог им счастья.

Лиханов Юрий Федорович служил в нашей части с 1961 по 1979 годы в должности помощника начальника штаба. Именно он занимался вопросами учета личного состава, представлениями офицеров на очередные воинские звания и должности.

Только в этом 2013 году из моей беседы с женой Юрия Эмилией Константиновной я узнал, что Юрий учился вместе с моим другом Колчановым Аркадием в Ачинском авиатехническом училище и выпустились в 1958 году. Юра попал в ртб с Аркадием в августе 1961 года, но с разных родов войск. Думаю они были рады встрече, выпускники Ачинска.

До 61-го Юрий служил в Североморске. В морской флот попали 75 выпускников Ачинска. А часть выпуска училища

были направлены в ракетные войска как Аркадий.

Эмилия и Юрий поженились в Ачинске в 1958 году. Прожили вместе 50 лет. У них две дочери: Наташа с сыном Олегом в США, а Таня с сыном Андреем в Костроме.

О Юрии Федоровиче можно говорить много хорошего. Он очень порядочен как человек. Жаль, что не удалось достичь большего, нежели должность ПНШ. Да, я упустил, что мы с Юрием одногодки по рождению, правда я на два дня старше его, так как родился не 7-го как Юра, а 5-го января 1937-го.

Чураков Леонид Васильевич служил в ртб с 62-го по 80-й. Его основная должность в период службы была старший оператор, помощник начальника расчета. Уволен в запас в 1980-м в звании капитана.

Я и Леонид с семьями долгое время жили на ул. Никитской в доме 68. Жены дружат до сегодняшнего дня. Я тоже общаюсь с Аллой, женой Леонида, по телефону. Она проживает в г.Киров.

Не могу не констатировать следующий факт. Отцы Леонида и Аллы были морскими офицерами и друзьями. Когда у них появились дети: Алла у Валентина и Леня у Василия, то они в знак их дружбы дали обещание друг другу поженить детей. Так оно и случилось. Леня и Алла стали супругами и прожили прекрасную совместную жизнь.

Они вырастили великолепных детей: сына Андрея, живущего в Москве после окончания московского института, и дочь Ирину, закончившую пединститут и проживающей с мамой Аллой Валентиновной в г.Кирове, в одном доме, но в разных подъездах.

Жаль Леонида, как и всех четырех ветеранов вышеупомянутых мной, уже нет в живых, как и многих других замечательных сослуживцев. Память о них, их семьях всегда с нами.

*Эпизоды службы**Встреча с братом на полигоне Байконур*

В конце августа 1963 года я был на родине в отпуске. От Николая родителям пришло письмо. Поскольку мамочка неграмотная, письмо ей прочел я. Обратил внимание на обратный адрес "Кзыл-Орда-50" (шифр полигона Байконур). Сентябрь и октябрь наша часть на полигоне (площадка 43) осуществляла пуск ракеты 8К64 перед заступлением на БД. Дня за три до отъезда в Кострому я случайно узнал от ПНШ Шведенко Н.И., что он поедет на 10-ю площадку – Кзыл-Орда-50. Я вспомнил Колино письмо. Побывал сам в штабе на 10-й площадке ("Пентагон", звали его офицеры). Обратился к дежурному офицеру, объяснив, что где-то здесь мой родной брат Коваленко Николай Семенович.

– Маша, посмотри, есть ли личное дело Коваленко Николая, – сказал офицер.

– Да, есть, – ответила она держа в руках папку.

– А вы не покажите мне фото? – попросил я.

Она развернула личное дело и показала мне фотографию.

– Ура, это же Коля, – чуть не криком сказал я. А самого трясло от радости. – А можно узнать его телефон? – попросил я майора.

Маша сказала мне Колин служебный телефон. На второй день я позвонил Коле. Он был удивлен и рад моему звонку. Мы встретились. Я побывал в его семье. Правда встреча длилась всего несколько часов, ибо эшелон наш уже был на станции Тюротам и вечером мы должны были выезжать на запад в Кострому. Коля меня проводил до ж/д станции. Мы расстались. Пропуск я сдал Н.И. Шведенко, который оставался на полигоне для передачи пропусков в "Пентагон".

Да, быть два с лишним месяца на полигоне и за несколько часов до отъезда видеться с братом – великая радость. А этого могло бы и не случиться, не проговорись Шведенко о шифре жилого городка 10-й площадки – Кзыл-Орда-50.

Новогодний Семипалатинск

Новый 1966-й год я встречал в Семипалатинске, будучи на переподготовке по ТСЦР-25. Встретил новый год в доме офицеров в кругу сослуживцев. Почему-то шел в общежитие один через небольшую площадь около двенадцати часов ночи. Невдалеке увидел нашего офицера с курсов в кругу двух штатских в полушубках. Я подошел и забрал офицера в общежитие. Понял, что это были милиционеры, но ни погон, ни кокард на них не было. Утром курсовой сказал, что нам необходимо прибыть к коменданту города полковнику Жукову.

Я понял что к чему и захватил с собой газету "Правда", где в передовице была описана роль каждого человека в поддержании общественного порядка, чтобы никто не проходил мимо нарушителей.

По прибытию в комендатуру я представился Жукову. Тот не повышая голоса начал отчитывать меня за то что я мешал сотрудникам милиции поддерживать порядок в городе и т.п.

– "Там были гражданские в полушубках, а не милиционеры. У последних должны быть погоны," – сказал я спокойно. А сам подумал: "Что дальше? Уж не арестовать ли собирается?"

Полковник привстал с кресла и начал постепенно повышать голос, продолжая свои нотации. Тогда я достал газету и обратился к нему по всей строгости устава.

– "Вы наверняка читали передовицу. А что бы Вы мне сказали сегодня, если бы вчера, я прошел мимо когда группа мужчин насильовали бы Вашу дочь? Ведь Вы же говорите, что это было не мое дело и не следовало вмешиваться, нужно было пройти мимо."

Очевидно газета и "насилие" в отношении дочери сыграло роль. Полковник, сев вновь в кресло, уже спокойно посмотрел на меня и улыбнулся.

– "Вы свободны. Оба свободны." – сказал комендант, а сам развернул "Правду" и начал читать.

Курсовой по дороге сказал мне: "А Вы молодец, что захватили газету. Только откуда Вы узнали, что у коменданта есть дочь?" Мы улыбнулись друг другу.

Надо же поезду "Кострома-Москва" опоздать

Май 1973 г. Преддипломная практика на заводе. Я еду после выходного с Костромы поездом в Москву. Поезд опоздал на 3.5 часа. Я на вокзале около десяти утра. Волнение ужасное. Ведь я опоздал на завод. Меня наверняка ищут.

Быстро переодевшись в общаге на Мориса Тореза в военную форму, рванул на завод. Начальник курса возмущен. Вдвоем едем в академию по вызову начальника факультета генерала Быжко. Тот набросился на меня. Мол, как Вы могли уехать в Кострому без ведома руководства? И т.д., и т.п.

Как же выкрутиться? Неужели отчислят. А, была не была.

– Товарищ генерал, разрешите объяснить, – начал я.

– Какие могут быть объяснения, Вы допустили грубейшее нарушение. – повышая голос сказал он. – Вы не имели права уезжать без разрешения.

– Товарищ генерал, я потерял первую семью. Сейчас у меня новая семья. Позавчера свояк ехал в командировку через Москву и сказал мне, что к моей жене пристает какой-то хмырь. И мне следовало бы в этом разобраться.

– Но Вы могли хотя бы позвонить дежурному по академии.

– Мне ведь было не до звонка. Меня трясло всего. Я боялся потерять вторую семью. Извините, мне было не до раздумий, – волнуясь сказал я.

– Как он учится? – обратился генерал уже к курсовому.

– Удовлетворительно.

– Принесите мне его личное дело, – приказал генерал.

Полистав дело, генерал сурово взглянул на курсового:
– А Вы не знаете своих подчиненных. У него ведь ни одной тройки.

Я понял – успеваемость на моей стороне.

– Товарищ старший лейтенант, Вы поступили неправильно, но думаю Вы все поняли, – спокойно сказал генерал.

– Вы свободны, – добавил он.

Слава Богу пронесло. Но переживаний уйма.

Я предлагаю поменяться зонами

Будучи начальником группы уже в звании майора я доходил до каждого солдата, отработывая до минуты слаженность их действий по сигналу "Тревога". Только это могло обеспечить отличное выполнение всех нормативов боевой подготовки.

Совместно с БСП группа проверялась по сигналу "Тревога" со стыковкой ГЧ. Я, в целом, был уверен в слаженности личного состава и успешной работе расчета. Так оно и получилось. Командир полковник Волков Ю.Н. и его доверенное лицо в проверке майор Громов А.С. после проверки сидели в курилке-беседке. Попросив разрешения я сел рядом с ними. Громов командиру докладывал о слаженности действий всего личного состава группы и отличной работе расчета капитана Борисова В.

– Да, у Коваленко большая техническая зона. Здесь есть, где развернуться. Все действия личного состава прекрасно смотрятся, – последняя фраза Громова командиру.

Я, поняв, что Сергеевич закончил, обратился к Волкову:

– Товарищ полковник, я предлагаю мне с Анатолием Сергеевичем поменяться зонами"

Командир ничего не ответил на мое предложение. Громов служил на 13 БСП и жил в Костроме. И не согласился

бы перебраться в поселок Сусанино, где жили мы.

А коллектив у нас в Сусанино был замечательный. В городе не могло быть такого единства и сплоченности семей офицеров и прапорщиков.

Сдача нормативов по ОМП

Весна 1977 года. Сусанинский гарнизон, БСП23. Шел слух о разгоне наземных БСП и замене на шахтные. Командование армии, чтобы офицеры и прапорщики, а в целом и весь личный состав не расхолаживались, устроило проверку.

В пятницу после обеда в 15:00 должны сдавать нормативы по ОМП. В четверг вечером, когда все уехали домой, я поставил задачу на построении в казарме личному составу добиться только отличного выполнения всех нормативов. Глущенко быть на контроле в казарме.

Сам же ушел в зону, чтобы отработать эти нормативы с личным составом караула. Объяснил солдатам, что не сделав этого сегодня они, сменившись завтра с караула, сразу идут на проверку. Солдаты всегда меня понимали. Добились отличных результатов ив карауле.

Пятница, обед. Солдаты с командирами готовятся. А капитан Широков и прапорщик Розловану играют в шахматы в канцелярии. У Широкова ведь личный состав, а он играет.

– Я понимаю, Розловану всегда готов выполнить нормативы на отлично. Ему можно в шахматы играть. А Вы, капитан Широков, готовы к сдаче?

– Так точно, готов, – ответил тот.

– Посмотрим, посмотрим, – сказал я капитану.

15:00 строй в спортзале. Я доложил проверяющему майору о готовности группы к сдаче нормативов. Начальник сборочной бригады подполковник Деревянко В.В. сидел перед строем за столом проверяющего. Группа стояла по-расчетно в одну шеренгу. Я, как начальник, на правом фланге.

– Ну что, начнем с командира, – громко сказал проверяющий и тут же: – Газы!

Кажется целых две минуты я думал куда деть фуражку. Думаю, оставлю на голове. И мгновенно шлем-маску на голову и резкий выдох. А фуражка подскочив вверх, вновь села на голову. Как так и было.

– Ну лихо, командир, – сказал майор, проверяя надежность соединения маски с трубкой. – Оценка "отлично".

Далее я уже сопровождал майора. Дошли до Широкова.

– Посмотрим Вашу готовность, – сказал я ему.

Оказалось, газовая трубка слабо соединена со шлем-маской. Оценка "неуд". Хотелось, ох как хотелось наказать капитана тут же. Но! В целом группа получила общую оценку "отлично". Я был рад. После ухода бригадира и проверяющего я поблагодарил весь личный состав. Они меня поддерживали. Многих поощрил. А вот капитану в кругу офицеров на итоговом совещании объявил "выговор".

Да, за 28 лет службы много было разных эпизодов. Обо всех не расскажешь. Да и нет в этом необходимости.

3. Чтобы помнили потомки

После увольнения с военной службы я много делал и делаю в общественной работе для тех коллективов где приходилось трудиться.

Около 10 лет работал преподавателем в автошколе ДОСААФ, где работал и бывший замполит нашей части Дмитренко В.М.. В этом коллективе я четыре года был председателем профсоюзной организации. Сложно было, проводя занятия по 8 часов с курсантами, находить дополнительное время на профсоюзную работу.

Работая в автохозяйстве администрации города по собственной инициативе создал первичную профсоюзную организацию. Необходимо было защищать и отстаивать права водителей, налаживать охрану их труда и соблюдения со стороны руководства автохозяйства положений КЗоТ. Я давно

уже вне того коллектива, но профсоюзная организация успешно работает.

С 12 января 1985 года я активно работаю в организации ветеранов нашей части. Много лет был председателем организации. В коллективе около 180-ти человек: ветераны и их жены, вдовы и потомки ветеранов.

Успешно решаются две главнейшие задачи:

1. Единение коллектива: семей ветеранов, вдов и потомков; забота о каждом человеке и организация работы в этих направлениях;

2. Воспитание подрастающего поколения (прежде всего учащихся подшефного лица №34), привитие молодежи чувства патриотизма и любви к Родине, уважения традиций старшего поколения, стремления чтить и преумножать славу ветеранов войн, Вооруженных сил и ветеранов нашей части.

Чтобы успешно решать эти задачи ветераны поддерживают постоянную связь с руководством лица и педагогического коллектива в лице директора лица Пудышевой М.А. и директора музея "Боевой и воинской славы" Шиловой Г.В.. Осуществляется совместное планирование и проведение мероприятий по воспитанию учащихся. А какими мы воспитаем наших детей – таково их будущее и будущее нашей Родины.

Я верю в дальнейшую успешную деятельность организации ветеранов базы головных частей Костромской Ракетной дивизии РВСН.

В заключение обращаюсь к потомкам:

"Не только помните и чтите дела Ваших предков, но и преумножайте их ради будущих поколений, ради воспитания их патриотами России".

ГУРГЕН ГАБРИЕЛОВИЧ СЕВИКЯН СТАРШИЙ ЛЕЙТЕНАНТ – МАЙОР



В общей сложности я прослужил в РВСН более 20 лет, до этого служил в ВВС СССР, в целом мой стаж в Вооруженных силах СССР – 27 лет

Когда вспоминаешь службу в в/ч 44061, о работах, связанных со стыковкой и отстыковкой головной части (ГЧ) на стартовой позиции системы "ОС", то приходишь к мнению, что личный состав (л/с) стыковочных расчетов прилагал большие усилия на выполнение поставленных задач.

Специфика работы стыковочных расчетов системы "ОС" существенно отличалась от работ стыковочных расчетов старых систем. Это отличие в первую очередь связано с удаленностью мест стыковок и отстыковок. Эти расстояния составляли от 3 до 90 километров, которые приходилось преодолевать в любое время суток, независимо от погодных условий и состояния дорог.

В районах, где находились позиции системы "ОС", дорог по сути не было. Это позже, в 70-х годах военные строители дороги привели в какой-то порядок. В начале освоения доставки головных частей на стыковку на некоторых участках дорог, преимущественно лесных, особенно осенью, весной автомобили двигались местами по грязи такой, что колёса автомобиля не было видно. Благодаря высоким качествам проходимости автомобиля "УРАЛ" поставленные задачи выполнялись в срок и без происшествий. Я тогда гордился отечественной промышленностью, тем, что она выпускает вы-

ГУРГЕН ГАБРИЕЛОВИЧ СЕВИКЯН СТАРШИЙ ЛЕЙТЕНАНТ – МАЙОР



В общей сложности я прослужил в РВСН более 20 лет, до этого служил в ВВС СССР, в целом мой стаж в Вооруженных силах СССР – 27 лет

Когда вспоминаешь службу в в/ч 44061, о работах, связанных со стыковкой и отстыковкой головной части (ГЧ) на стартовой позиции системы "ОС", то приходишь к мнению, что личный состав (л/с) стыковочных расчетов прилагал большие усилия на выполнение поставленных задач.

Специфика работы стыковочных расчетов системы "ОС" существенно отличалась от работ стыковочных расчетов старых систем. Это отличие в первую очередь связано с удаленностью мест стыковок и отстыковок. Эти расстояния составляли от 3 до 90 километров, которые приходилось преодолевать в любое время суток, независимо от погодных условий и состояния дорог.

В районах, где находились позиции системы "ОС", дорог по сути не было. Это позже, в 70-х годах военные строители дороги привели в какой-то порядок. В начале освоения доставки головных частей на стыковку на некоторых участках дорог, преимущественно лесных, особенно осенью, весной автомобили двигались местами по грязи такой, что колёс автомобиля не было видно. Благодаря высоким качествам проходимости автомобиля "УРАЛ" поставленные задачи выполнялись в срок и без происшествий. Я тогда гордился отечественной промышленностью, тем, что она выпускает вы-

лись по нескольким районам Костромской области. Я в этих воспоминаниях не говорю о невзгодах, с которыми сталкивались стыковочные расчёты. Приходилось, например, ожидать стыковки-отстыковки ГЧ сутки и даже более, при этом расчёты оказывались в полевых условиях – нет рядом гостиницы, казармы, столовой. Хорошо, если кто-то из офицеров прихватил с собой продуктов (на всякий случай) – у меня один раз оказался таким образом хлеб и кусочек сала. И в непредвиденном ожидании нарезанный небольшими порциями на всех это угощение было приятным (мне потом долго поминали этот случай мои сослуживцы, просили благодарность передать моей теще украинской за вкусное сало). И не столько там было той еды, просто снималось "недовольство" наших желудков, а недовольство отдыха сном мы уже не могли удовлетворить. Да и не думали о благоприятных условиях – воспринимали всё как нормальные условия военной службы, на то она и военная. И гордились ракетчиками, своей частью. И даже если поручали нам выполнять несвойственное ракетчикам задание – выполняли со стопроцентной ответственностью. В моей жизни было такое задание – уборка урожая на целине, в течение почти полугода, в 1973 году, в моем подчинении было 40 человек, 30 автомобилей. Работали на полях, в элеваторе. И не важно совсем, что наградой была грамота краевого начальства, в которой перепутали в моей Ф.И.О. всё, что можно было перепутать! Мы служили Родине. Без ожидания обязательной благодарности, бескорыстно и честно.

Не могу в завершении моих скромных строк не вспомнить, какое удовольствие доставляли мне картины природы – в моменты нерабочие. Я любовался российскими просторами, природой Костромского края, лесами, полями, реками. То, что я видел, осталось в моей памяти навсегда. Бывало, за 10-15 минут в ожидании рабочего поезда (с площадок мы возвращались в Кострому на "ромашке", рабочем поез-

де) я мог собирать грибов, послушать птиц, ёжика понаблюдать (именно в Костроме служа, я стал грибником).

ГОЛОВАНЁВ ИГОРЬ НИКОЛАЕВИЧ **ЛЕЙТЕНАНТ – ПОЛКОВНИК**



Поезд в Кострому прибывает в 5 часов утра. У военных спросил, где такая часть, тут же показали, где штаб ракетной дивизии; оказалось рядом с вокзалом. Еще в поезде встретил будущих сослуживцев. Пока рабочий день не начался, немного осмотрели город. Я даже расстроился: город показался после Риги и даже Хабаровска маленьким, грязненьким и дюже провинциальным. Но это была единственная дивизия РВСН, причем гвардейская, располо-

женная в областном центре, и офицеры жили прямо в городе. Это приободрило. По молодости и наивности я решил приехать пораньше и думал, что это позволит мне выбрать получше место. Но старый и рачительный командир решил по-другому. Он вначале решил укомплектовать "дыры", а на хорошие места люди найдутся. После представления в штабе дивизии отправили на мотовозе до секретной станции в часть. По пути узнал, что служить буду в ремонтно-технической базе (РТБ). Часть занимается эксплуатацией ядерных головок и их пристыковкой к ракетам. Условия службы райские, оклады выше полковых на 20 рублей, питание по летной норме, но без шоколада, но и продвижения никакого, многие уходят на пенсию в "высоком" звании "старший лейтенант". Капитана получить – дар божий. Ну, думаю, опять попал. Представились командиру. Боевой полковник

Лиференко, участник войны и по-моему Куликовской битвы. После рассказа о героическом прошлом части и собственном "Папа Ли" (такое у него было прозвище) бодро доложил нам, что нам редко как повезло. Как раз осталось шесть эксклюзивных мест службы в историческом месте костромской губернии – поселке Сусанино, где родился и помер герой земли русской. Там же с местной церкви великий писатель Саврасов написал свой шедевр "Грачи прилетели". И, что самое отрадное – мы там и жить будем. А все другие, кто еще прибудет, пролетели – им придется жить в самой Костроме. Вскоре за нами приехали радостные командиры – наконец-то их пополнили лейтенантами, а то в группе одни 40-летние старлеи. Первый и последний раз я увидел, что нам рады. Уже и комнаты были подготовлены в общежитии для холостых и женатых, и поесть и отдохнуть можно. В удаленных гарнизонах жили добрые и приветливые люди, или мне просто повезло.

Попал я в 4 гвардейскую сборочную бригаду, которой командовал лихой подполковник Лукин – коренной ленинградец и военный, его дед-генерал был прописан на колонне Георгиевского чала в Кремле как георгиевский кавалер.

Жили в поселке городского типа Сусанино. По сути это было большое село с одной дорогой из армейских бетонных плит, а на краю села построили военный городок из с десятка пятиэтажек и положенной инфраструктуры: дома офицеров, столовой, котельной, детсада, школы, магазинов. Здесь же дислоцировалась часть ПВО, прикрывавшая ракетчиков. На работу нас возили на автобусе такой же марки как в кино "Место встречи изменить нельзя". Правда в поселке были два предприятия, известные на всю страну – маслосырзавод, где производился прекрасный сусанинский сыр, и меховая фабрика, где шились популярные в то время кроличьи шапки. Штаб нашей части находился между Костромой и Сусанино. Все остальные бригады дислоцировались в Костроме, там же жили офицеры.

Теперь о службе в РТБ. Служба не тяжелая, но хорошо оплачиваемая. У меня, лейтенанта – старшего техника, оклад был 140 рублей (плюс 70 рублей за звание), всего на пятерку ниже, чем в полку у начальника группы пуска, имеющего в подчинении 120 человек. Наша группа была из 15 офицеров и 30 солдат и состояла из трех расчетов – два сборки (полностью офицерские) и солдатского расчета стыковки. Начальник группы – майор, а начальники расчетов и их помощники – капитаны, остальные должности – старлеи. Поэтому в РТБ народ и не шел, да еще пугал знак радиоактивности на входе в зону. На боевом дежурстве находилось три офицера: начальник смены, начальник расчета стыковки и начальник караула, охранявшего свою зону, по совместительству начальник расчета стыковки. В полку дежурили две пусковых установки, поэтому и было два расчета стыковки в смене. На дежурстве тебе подчинялся дежурный расчет и караул. Задача смены была – по сигналу открыть ворота, выкатить изделия, погрузить на стыковщики и прибыть на старт. Там пристыковать головные части (ГЧ) к ракете, потом с командного пункта после вскрытия пакета ввести в голову уставки на тип взрыва (наземный, приземный, воздушный) и высоту подрыва. Дежурная смена в течение недели постоянно жила на позиции, а все офицеры в 17.30 уезжали домой в Сусанино. В это время смена командовала личным составом, а утром приезжали офицеры и всем руководил начальник группы. В пятницу читали на построении приказ: "На боевое дежурство по защите нашей Родины – Союза Советских Социалистических Республик – заступить!" Аж мурашки по телу. И под роспись. Я стал классным специалистом по радиодатчику, одним из лучших в части, меня даже в другие группы возили на регламент. Но однажды я вызвал панику. Был регламент, проверяли радиодатчик. В РТБ всегда при работах тройной контроль: один делает, другой чи-

тает, что делать, а третий контролирует и фиксирует в журнал. Я делал, начальник группы читал, начальник бригады контролировал, а начальник отдела РТБ армии (полковник) доглядывал за всеми. И вдруг – нет ответа от радиодатчика. Что это значит? Или ошибка, или, не дай бог, сломали бомбу. А это уже ЧП. Надо докладывать в Москву в ЦК, снимать заряд с боевого дежурства, значит и ракетный полк. То есть, шапки полетят будь здоров. Потом нашли причину – сломался штырек высокочастотного кабеля и остался в радиодатчике. Вытащили пинцетом.

Кроме того, я мог жить на позиции с питанием по летной норме, если жил месяц, то высчитывали 18 рублей, если меньше, то остатки этих пайковых выплачивали в зарплату). То есть система была построена так, что если офицер даже прогуляет все, то он будет сыт и иметь ночлег.

ГЛУЩЕНКО ИВАН ИВАНОВИЧ **КАПИТАН – МАЙОР**



При одном из выездов в полевой район, нашей части была поставлена задача – проверить возможность транспортировки вертолетом контейнера с пятидесятым изделием.

Начальником расчета загрузки контейнера назначили меня – капитана Глущенко И. И. Работы проводили при помощи автокрана части.

При проведении работ присутствовали командир части полковник Костерин А. В. и командир дивизии генерал-майор Шмонов.

В ходе работы, для проверки правильности выполнения моей команды по креплению груза, я осматривал контейнер с одной стороны, затем с другой. Поскольку под стрелой проходить нельзя, мне приходилось бегать вокруг большого крана.

Генерал задал вопрос Костерину: Почему он бежит вокруг крана? Полковник ответил, мол под стрелой проходить нельзя – "двоячная операция".

Я разрешаю, сказал генерал. Костерин передал мне разрешение командира дивизии.

В дальнейшем, в ходе работ, при очередной проверке правильности крепления, я, забыв про разрешение, работая на "автомате", опять побежал вокруг крана.

Генерал спросил, почему он опять бежит вокруг, я же разрешил. На что наш командир части ответил: "Они не могут проходить под стрелой, для них это как для волков красные флажки".

Контейнер в вертолет загрузили. Вертолет взлетел. Командир дивизии объявил расчету благодарность и убыл на доклад о возможности транспортировки.

Наш профессионализм, при выполнении специальных работ, доходил до уровня инстинктов.

В кинофильме режиссера Л. Быкова "Аты-баты, шли солдаты" звучала фраза: "Проверяющие больше всего любят на строевом смотре проходжение с песней".

Справедливость этих слов была подтверждена на строевом смотре при проверке части комиссией Главкома.

Проходил строевой смотр подразделений 23 площадки полка, в том числе и группы м-ра Коваленко 4 сб. бригады.

Приехала комиссия, в которой количество проверяющих было по количеству подразделений полка. А вы кто, спросил шустрый капитан. Мы РТБ. Капитан доложил председателю комиссии, довольно в годах полковнику, мол, там еще

какое-то РТБ. А кто это. Не знаю. Я их сам проверю – сказал полковник.

Начал проверку с офицеров. Вы! лейтенант Житушко, шинель то у Вас уже старшего лейтенанта. В таком ключе проходил и дальнейший осмотр внешнего вида. Особо возмутил полковника внешний вид наших солдат.

Полковник подвел итог осмотра: "Группе за внешний вид – два. Общая оценка за строевой смотр – два. И доложу председателю комиссии Главкома, чтобы обратил особое внимание на эту часть – РТБ".

Другие группы сдают знание уставов, одиночную подготовку. Мы стоим. Последовала команда "К торжественному маршу". Пошли. "Прохождение с песней".

Наша группа подготовила песню Д. Тухманова "День Победы". Песня только прозвучала в эфире. Мы ее разучили. Запевали идущие впереди начальники расчетов, капитан Глущенко и капитан Широков.

То ли очень хорошо отрепетировали эту замечательную песню, то ли от желания спасти группу, но спели мы здорово.

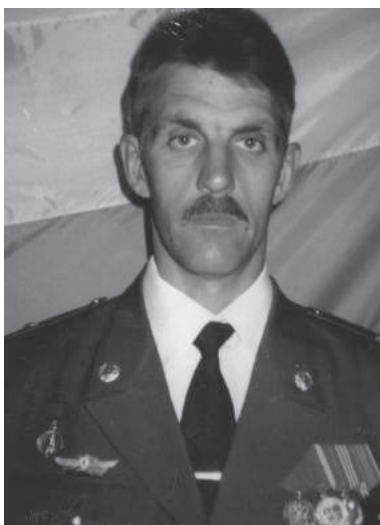
При общем подведении итогов, председатель комиссии сказал следующее: "Особо отмечаю за прохождение с песней группу РТБ. Песня замечательная и исполнение на высоком уровне. Особо хочу отметить, что при наличии в строю солдат, запеваляли офицеры. Есть в этом подразделении воинский порядок.

Группе за прохождение с песней – отлично.

Общая оценка за строевой смотр – ОТЛИЧНО. И доложу председателю комиссии Главкома, чтобы особо отметил эту часть дивизии – РТБ".

БЕЛЬЧЕНКОВ ГЕОРГИЙ ПАВЛОВИЧ КАПИТАН – ПОДПОЛКОВНИК

*Слава тем, у кого на петлицах
Золотые скрестились стволы!*



После распада Советского Союза в Украине в сентябре 1994 года закончилось расформирование 19 Запорожской Краснознамённой орденов Суворова и Кутузова 2 степени ракетной дивизии, которая базировалась в городе Хмельницком. К этому времени все мероприятия по сокращению хмельницкой ртб, входившей в состав дивизии, уже были выполнены. По международному договору Украине после распада СССР, запрещалось иметь на вооружении ядер-

ное оружие. Поэтому я в звании капитана практически с последним литерным эшелонам убыл в Россию, оставив за собой право – быть верным одной присяге и с честью служить своей Отчизне-России. Скрывать не стану, первоначальным местом моего прохождения дальнейшей службы был определён город Красноярск. Но?! Спасибо полковнику Лобжанидзе А.В. В то время он был действующим начальником Костромской ртб. Благодаря его ходатайству, мои документы были переложены в 6 Управлении РВСН с одного стола на другой. Так я был назначен на должность помощника начальника расчёта во 2 группу 2 сборочной бригады части. Непосредственно к исполнению своих прямых обязанностей приступил с 10 октября 1994 года. Семья ещё какое-то время оставалась на Украине. Не могу не вспомнить капитана

Татаркина В.А. Мы прибыли в Кострому вместе. Наши истории распределения в часть схожи. В январе 1996 года из-за несчастного случая в быту он трагически погиб. Я помню его грамотным и честным офицером. Светлая ему память.

Какой же была войсковая часть 44061/Костромская ртб/ в середине 90-х годов прошлого столетия? Бесспорно, что свой славный боевой путь в составе Ракетных Войск она начала, так же как и другие родственные ей части с начала 60-х годов. Прошла, все этапы формирования самостоятельной боевой части в составе ракетной дивизии. Не буду подробно останавливаться на истории части. С ней можно познакомиться по документам и экспонатам музея, который размещён в стенах школы №34 города Костромы. К концу 90-х годов перед частями дивизии, в том числе и ртб основными задачами были определены:

1. Непосредственное несение подразделениями дивизии Боевого Дежурства на комплексах БЖРК.

2. Выполнение мероприятий по продлению срока эксплуатации комплекса на 10 лет.

3. Качественное техническое обслуживание Специального Вооружения.

4. Работа с американскими представителями по сигналу "ИНСПЕКЦИЯ".

Боевая, административная, техническая, бытовая структуры нашей ртб были отлажены и доведены до высокого уровня. Основу части составляли три подразделения: 1 и 2 сборочные бригады (Ранее 8 и 9), Группа охраны и обслуживания. Руководство частью осуществлялось офицерами Управления во главе с командиром. Хочу назвать имена и фамилии начальников ртб. Это гвардии полковники Лиференк-В.Я., Волков Ю.Н, Кастерин А.В., Кабенко Л.А., Лобжанидзе А.В. Татурин Ю.А. С середины 1994 года кадровый состав войсковой части начинает обновляться офицерами и прапорщиками из расформированных боевых частей, расквартированных на территории бывших союзных республик. Этот

показатель составит 70 процентов. В это время воинский коллектив части с честью проводит последних "старожилов" в запас. Ими были /назову без должностей/ подполковники Копин В.В., Кудрявцев А.Н., Сухоруков Н.Г., майоры Шутов А.М., Журба А.Н., капитан Жиркин И.А., старшие прапорщики Кувалов Н.И., Баскаков С.В., Новиков И.К., Замышляев П.Н., Панфилов Т.А., Можаровский В.Л.. И уже к концу 1996 года кадровым костяком ртб станут офицеры-выпускники 1983-1987 годов Серпуховского, Пермского и Ростовского военных училищ. Ими стали /без званий/: Оськин И.Ф., Лисин А.Н., братья Самсоновы И.Е. и А.Е., Дауноравичюс А.Г., Бельченков Г.П., Грибиников Г.И., Усачёв А.В., братья Долговы В.М. и Ю.М., Симанов А.А., Голенчуков А.В., Габдулвалеев И.М., Сизов А.А., Богуш Е.А., Коврижных С.И., Маракушин И.В., Комлев А.А., Савельев П.В., Забелла А.И. Из числа прапорщиков хочется выделить Минько И.П., Нелеп Л.К., Фёдорова С.В., Ильченко А.М., Яблокова А.А., Булычева В.Л. Остальным составом части были молодые лейтенанты и старшие лейтенанты выпускники 90-х годов. Причём молодой состав части будет обновляться, как правило, каждый год. Такая тенденция в кадрах сохранится до конца расформирования части. Достоинными продолжателями боевых традиций костромской ртб на военном и гражданском поприще в дальнейшем станут наши молодые офицеры: Медведев Руслан, братья Клоповы Дмитрий и Денис, братья Зорины Александр и Олег, Чуринов Виталий, Полунин Дмитрий, Хамлай Андрей, Цыплёнков Игорь и др.

При выполнении стоящих перед частью задач, о которых я упомянул выше, вспомнился интересный случай. Так к плановому учебно-боевому пуску ракеты с учебной ГЧ ракетным полком под командованием гвардии полковника Синкевича А.Н. в декабре 1996 года с полигона Плесецк наша часть начала готовиться заблаговременно. Мне было поручено доставить платформу ГЧ на предприятие "Южмаш", что

в городе Днепропетровске, для проведения обязательных испытаний в связи с продлением сроков её дальнейшей эксплуатации. Для сопровождения специального эшелона был назначен вооружённый караул из 3-х солдат под командованием начальника караула ст. лейтенанта Сангаджиева С.С. В условиях административной неразбирихи и дорожных проволочек в условиях 90-х годов наше "путешествие" продлилось больше месяца. Смешно, но мы даже побывали 5 суток в "плёну" у украинских силовых структур до разрешения всех обстоятельств нашей командировки. Азы пересечения границ суверенных государств с ракетным вооружением приходилось познавать впервые. Так некогда единое ракетное детище народов СССР размышвалось новейшей историей бывших союзных государств. Не смотря на все неудобства в быту, в снабжении продовольствием и топливом поставленная задача была выполнена в срок. За месяц командировки состав нашего выездного караула стал настоящей воинской семьёй. Я уверен в том, что такие командировки стоят значимого в становлении войскового товарищества. Месяцем раньше моего отъезда в Днепропетровск из аналогичной командировки возвратился мой товарищ майор Лисин А.Н. Ему была поручена ответственная задача – доставить на Северный полигон учебно-боевую ГЧ для испытательного пуска. Он стал моим наставником по подготовке и сопровождению спецгрузов на железнодорожном транспорте. Грамотно и доступно передал свой опыт. А ещё спасибо Лисину А.Н. за его характер – весёлый и находчивый, каким обладал Василий Тёркин из поэмы Твардовского. С такими офицерами задорнее служить.

В декабре 1998 года ракетный полк Синкевича А.Н. с полигона в Плесецке произвёл учебно-боевой пуск ракеты. Все системы отработали в штатном режиме. Заданные цели были поражены с высокой степенью точности. Не скрою, когда в такой момент видишь прекрасный итог своей работы, тебя

охватывает гордость и искреннее удовлетворение за своё предназначение.

Особенностью конца 90-х и начала 20 столетия явилось то, что на основании ряда международных договорённостей наше государство приоткрыло двери в режимные объекты Вооружённых Сил для США. Такая участь не миновала и нашу часть. За последние 5 лет существования дивизии/с 2000 года по 2005 год/ наша войсковая часть подвергалась инспектированию представителями США более 10 раз. От ртб, для выполнения мероприятий "Положения по инспектированию объектов РВСН", ответственной была назначена 2 группа в составе 2сборочной бригады под командованием заместителя начальника сборочной бригады гвардии майора Грибиникова Г.И. Задачей данной группы было выполнение следующих мероприятий:

1. В присутствии инспектирующей группы отстыковать ГЧ, замаскировать её и изменить тактико-технические характеристики. При всём этом соблюдать условия секретности.

2. Обеспечить условия полного визуального осмотра ГЧ /в рамках договора/.

3. Не допустить возможности рассекречивания технологий эксплуатации СВО.

Майор Грибиников Г.И. грамотно организовывал решение поставленных перед группой задач.

Наша военная служба, безусловно, поддерживалась милым сердцу тылом. А тыл это поддержка и взаимопонимание жён, благополучие детей, уют в доме. Жёны провожали нас на Боевое дежурство и боевые работы. Терпели наши длительные командировки по службе. Ждали нашего возвращения, храня любовь и тепло семейного очага. А по возвращении устраивали милые для сердца семейные вечера встреч. Спасибо семьям Лисиных и Грибиниковых за их солидарность и дружбу.

Заканчивая воспоминания о своей службе в Вооружённых Силах, я хотел бы поблагодарить судьбу за то, что она

свела меня с прекрасными людьми-офицерами. Людьми высокого уровня профессионализма в ратном труде, воспитателями и достойными защитниками своей Родины. Я не жалею, что лучшие годы своей жизни посвятил честному служению Отечеству. Горжусь службой в РВСН – войсках, которые являются, и по сей день, надёжным гарантом суверенитета и независимости нашей Родины – России.

ГОЛОВЯНКО ВЛАДИМИР ЕФИМОВИЧ **КАПИТАН**



Я, Головянко Владимир Ефимович, житель когда-то богатого села Мишурино Рог Днепропетровской области, рождения 1934 года, вспоминаю, как мы, мальчишки 1-го класса, в 1953 году решили все вместе идти учиться в военные училища.

Международная обстановка была очень сложной. Умер тов. Сталин. Американский империализм, завладев ракетно-ядерным оружием, вынашивал планы нанесения ядерных ударов по крупным городам Советского Союза, окружив нас многочисленными военными базами.

В 1953 году я поступил в общевойсковое (пехотное) училище и его окончил в 1956 году в Рязани, получив должность командира миномётно-пулемётного взвода. Службу начал командиром миномётного взвода в городе Горьком, ныне Нижний Новгород, в Гороховецких лагерях. За достигнутые успехи в 1957 году мой взвод получил благодарность от командующего Московского военного округа, и я был переведён заместителем командира стрелковой роты в

Павловскую Слободу Московской области по охране ремонтной базы ракетного вооружения.

В начале 1959 года из штаба округа к нам приехали несколько старших офицеров и стали агитировать нас, молодых офицеров, идти служить в Ракетные войска Стратегического назначения, обещая хорошие условия прохождения военной службы. Я согласился и был направлен в Семипалатинск для получения новой специальности. Там нас учили шесть месяцев по обслуживанию головных частей, а затем направили (в конце 1959г.) на боевое дежурство в пос. Юрья Кировской области.

В составе первой группы мы проводили обслуживание головных частей. Работа была сложная и очень ответственная. Работали мы в закрытых подземных сооружениях. Чтобы туда войти, включали вентиляцию, одевали костюмы и противогазы, работали в вытяжных шкафах по 2-3 часа, больше не разрешали. Разбирали центральную часть. Проверяли контакты капсулей-детонаторов. 16 штук с одной стороны, затем 16 штук с другой стороны. Они делали (при взрыве) обжатие заряда центральной части. Дозиметрическая аппаратура была не усовершенствована. Капсули, по инструкции, давали погрешность 30-40 %. И сколько мы получали доз радиации – никто не знает, но мы были молоды, работали "с огоньком". Медики нас проверяли еженедельно и говорили, что со здоровьем всё в порядке. В наш питательный рацион входили ежедневно фрукты, овощи и молочные продукты. В 1961 году по состоянию здоровья меня перевели помощником начальника расчёта во 2-ю группу сборки. Здесь я проработал до 1965 года, где участвовал в проверках и пусках ракет, получив высокую оценку как мастер военного дела.

В это время в 1965 году я заочно окончил Кировский государственный пединститут и был направлен политработни-

ком в пос. Татищево Саратовской области. По отличным характеристикам из полиотдела меня коммунисты ракетной технической базы (РТБ) избрали секретарём партийной организации. И мы дружным коллективом стали бороться за отличные результаты нашей части. Достичь этих успехов нам удалось в 70-е годы, за что 12-е ГУМО Ракетных войск вручило нам переходящее Красное Знамя.

В марте 1973 года, как лучшего секретаря, меня отправили на всесармейское совещание секретарей парторганизаций Армии и Флота в Москву. Есть памятная фотография участников совещания в Кремле, в Георгиевском зале.

Служба моя подходила к завершению, и я попросил командующего армией перевести меня с закрытого городка куда-нибудь в город. В 1977 году я получил назначение в г. Кострому, в 10-ю ракетную дивизию стратегического назначения пропагандистом 12-го ракетного полка. Здесь я завершил свою воинскую службу в 1980 году. Почти 27 лет службы я отдал служению своей Родине. Из них большую часть посвятил служению в ракетных войсках стратегического назначения.

За последние годы значительно упал престиж, гордость и слава наших Ракетных войск. Но мы, ветераны 10-й Ракетной дивизии, ведём борьбу за возрождение былой славы нашего главного вида войск. Наша ветеранская организация РТБ (ракетно-технической базы 10-й дивизии) имеет свой штаб в лицее № 34, где оборудован музей становления и истории 10-й Гвардейской Ракетной дивизии. Ветераны участвуют в патриотическом воспитании нашей молодёжи. Периодически мы выступаем по Костромскому областному радио, пишем газетные заметки, пишем книги-воспоминания. Мы, ветераны, надеемся, что новое руководство Вооружённых Сил России восстановит былую славу нашего главного вида войск Ракетных войск Стратегического Назначения.

ЩЕМЕЛЕВ МИХАИЛ СЕРГЕЕВИЧ
ПОЛКОВНИК.
ЗАМЕСТИТЕЛЬ КОМАНДИРА ДИВИЗИИ



Событие, о котором я хочу рассказать, происходило весной 1998года.

В девяностые годы наступила оттепель во взаимоотношениях между США и Россией.

Возникла идея обмена дружескими делегациями от вооружённых Сил США и России

Такая делегация от МО США посетила и нашу Костромскую дивизию. Возглавлял её командующий американской ядерной триадой четырёхзвёздный генерал Хебигер. С нашей стороны сопровождал американцев командующий Владимирской армией генерал-лейтенант Кириллов Юрий Фёдорович.

Накануне поездки генерал Хебигер обратился к нашему главнокомандующему РВСН генерал-полковнику Яковлеву Владимиру Николаевичу с просьбой, разрешить ему посетить зону ртб (ремонтно техническая база) и посмотреть ГЧ (головную часть) ракеты БЖРК (боевой железнодорожный ракетный комплекс). Такое разрешение было получено.

Первоначально американцы посетили Главный штаб РВСН, затем Тейковскую дивизию. Далее я, с группой обеспечения безопасного движения, сопроводил делегацию на тридцатую площадку Костромской дивизии в сооружение номер один. Делегаты осмотрели ракетный комплекс 153 ракетного полка (Командир гвардии полковник Чердаков Е.Ф.).

Во время перерыва генералы Кириллов , Хебигер и я убыли в зону ртб, где нас встречал начальник ртб гвардии полковник Лобжаенидзе А.В.

Надо отметить, что сооружения и территория находились в образцовом состоянии. Головная часть была размещена в 401 сооружении. Американский генерал с огромным интересом выслушал доклад начальника ртб и очень внимательно осмотрел ГЧ. Явно было видно, что осмотр вызвал у него восторг и уважение к нашему оружию. Им было задано несколько вопросов по порядку вскрытия и закрытия сооружений , а также обеспечения охраны и обороны технической позиции ртб. Генерал США вручил Лобжанидзе памятный знак и спросил: "А я первый американец который увидел ГЧ стратегической ракеты России ?". Ему ответили, что да и у него на лице отразилось гордость за себя и свой народ.

Далее Хебигер посетил караульное помещение, где личный состав отработал вводную " нападение на техническую позицию". Караул действовал слажено и чётко. На направление главного удара вышел БТР с полным боевым снаряжением. На заданные вопросы личный состав отвечал уверенно и грамотно. Хебигер был приятно удивлён отличной подготовкой караула и признал, что уровень подготовки наших охранников выше американских.

В конце посещения Хебигер остановился у караульного помещения. Долго рассматривал зону ртб, а затем сказал, что ваша территория компактная, все сооружения расположены технологически грамотно, а вот наши объекты разбросаны на большие расстояния, а это создаёт определённые неудобства.

Обед для гостей был организован в ресторане " Берендеевка " с широким русским размахом.

Гости долго и от души благодарили нас за радушный приём. Ходили вокруг берендеевских берёз , чтобы ещё раз вернуться на эту землю, такая у них примета.

Я никогда не думал, что американец сможет попасть на территорию ртб

Хочу дополнить свой рассказ. Наши взаимоотношения с США не ограничивались только обменом дружескими делегациями. В соответствии с взаимной договорённостью осуществлялся двусторонний инспекционный контроль состояния пусковых установок. Контроль осуществлялся по нескольким пунктам договора: это подсчёт количества боевых блоков ГЧ, сверка заводских номеров ракет, измерение габаритов вагонов с ракетами, а также подсчёт количества ракет в полку. За сутки объявлялась ракетная дивизия, куда прибудет инспекция и по какому пункту будет осуществляться проверка.

В состав группы для встречи инспекции, входили расчёты: трб, ртб, полка, связисты (обеспечивающие все виды связи, в том числе и правительственную), автомобилисты, медики, работники тыла и другие.

Сбор объявлялся по сигналу "Инспекция". Производилось общее построение и проверка готовности всех служб. Мы всегда с нетерпением ждали информацию, в какую дивизию едет инспекция. Радовались, когда объявляли, что не к нам. Но к сожалению не всегда так случалось, приезжали и к нам. Тогда в течение многих часов предстояла большая, трудоёмкая работа. Приведу порядок работы по пункту шесть договора, это подсчёт количества боевых блоков ГЧ.

Встречали инспекцию на аэродроме города Иваново. В группу, как правило входило десять человек. Далее переезжали в город Кострому. Размещали в гостинице и убывали на тридцатую площадку в сооружение номер один.

В это время дежурные силы полка перемещали БЖРК в сооружение номер один. После размещения одного из модулей ракетного комплекса в главном зале сооружения, представители инспекции США опечатывали все двери и ворота зала и покидали его.

Расчёты ртб вместе со специалистами полка, под контролем должностных лиц дивизии готовили ракету к отстыковке ГЧ. Какие операции выполнялись: открытие крыши вагона с ракетой, технологический подъём ракеты на 15 градусов, установка технологической площадки, снятие переходника и обтекателя. Далее к работе приступал расчёт ртб. Отстыкованная ГЧ устанавливалась на подставку. На боевые блоки надевались чехлы, скрывающие все надписи на корпусе. По периметру подставки с ГЧ, на расстоянии пяти метров, устанавливалось верёвочное ограждение, за которое инспектирующие не имеют право заходить.

После выполнения этих операций в главный зал приглашались члены инспекции, которые проверяли целостность печатей и производили подсчёт боевых блоков.

После составления акта инспектирование заканчивалось.

Ещё одна тема из моих воспоминаний, это подготовка специалистов ртб.

На этапе становления РВСН, с поступлением техники в войска, возникает острая необходимость в специалистах - военных инженерах по специальному вооружению. Уже с 1 сентября 1956 года к подготовке таких кадров приступила военная академия имени Ф.Э.Дзержинского, а в 1958 г. был сделан первый выпуск слушателей инженеров-электромехаников.

Кафедру основ боевого применения в эксплуатации специального вооружения с 1960 по 1984 г. возглавлял генерал-майор В. С. Сулаквелидзе. Кафедру боеприпасов с 1958 по 1971г. возглавлял генерал-майор Ганичев П.П., а с 1971 по 1989г. генерал-майор Любомудров А.А.

В своём становлении кафедры прошли тяжёлый и тернистый путь, но с задачами успешно справились и справляются по сей день.

В этот же период создаются учебные центры в Загорске, Семипалатинске, Тюратаме. Их задачей была подготовка

офицеров на конкретные типы головных частей. Наряду с теоретической подготовкой, осуществлялась большая практическая подготовка.

Учёба проводилась по несколько месяцев, так как офицеры прибывали из других видов и родов войск и понятие о специальном вооружении у них были довольно смутные.

Было установлено, что при переходе на новые типы изделий требовалось обязательное переучивание в учебных центрах или в частях ртб преподавателями этих же учебных центров. Допуск к эксплуатации получали офицеры сдавшие экзамены на оценку не ниже чем хорошо.

В частях ртб складывались хорошие традиции, это высокая дисциплина и ответственность. Пунктуальное выполнение требований руководящих документов. Традиционно части ртб в дивизиях РВСН, как правило были лучшими.

Вплоть до 1969 г. в военных училищах РВСН специалистов ртб не готовели. И вот летом 1969 года Хабаровское командно-техническое училище (ХКТУ) сделало первый набор курсантов со сроком обучения три года. Среди первого набора был и я.

С нашего выпуска (1972 г.) многие стали начальниками и главными инженерам ртб, учёными, специалистами полигонов, преподавателями. Трое стали генералами. Один из них Григорьев Владимир Павлович - начальник шестого управления, выходец из костромской ртб. Весной 2001 года он трагически погиб при выполнении служебного задания.

В 1971 г. ХКТУ было расформировано и переведено в Серпуховское высшее командно-инженерное училище (СВКИУ). В этом же году в СВКИУ создаётся третий факультет специального вооружения и проводится набор курсантов с пятигодичным сроком обучения.

По программе среднего училища было сделано четыре выпуска (1972 -1975 г.)

По сегодняшний день выпускники этого училища достойно служат в войсках 12-го ГУМО (в 2008 г. части ртб были выведены из состава РВСН и переданы в 12-е ГУМО)

В дальнейшем аналогичные факультеты были созданы в Ростовском и Пермском военных училищах. В связи с распадом СССР и сокращением отдельных дивизий РВСН, были сокращены и эти училища.

Серпуховский институт стал филиалом военной академии Петра Великого (бывшая академия Ф.Э. Дзержинского).

И сегодня специалисты ядерщики достойно выполняют свой воинский долг.

Р. С. О себе. С 1969 г. по 2002 г. служба в РВСН. Последние должности, с 1989 по 1996 г. - начальник ртб (Татищево), с 1996г. по 2002г. заместитель командира дивизии (Кострома).

ШМЫКОВ РУДОЛЬФ РОМАНОВИЧ ГЕНЕРАЛ. КОМАНДИР ДИВИЗИИ



Делегация РВСН посетила базы ВВС США Мальмстром и Оффутт с 29 октября по 5 ноября 1996года. Авиабазы США расположены в двух штатах: Монтана и Небраска. Климат в этих штатах напоминает климат северо-восточного Казахстана и для нашего посещения был достаточно комфортным. Возглавил нашу делегацию зам. Главнокомандующего РВСН генерал-полковник Соловцов Н.Е.

В составе делегации были и представители 10 рд, служившие в разное время и на различных должностях, а именно: Шмыков Р.Р.– начальник управления РВСН, Колобы-

нин А.Д. – зам. начальника службы РВСН, Хоменко И.Е. – зам. командующего ракетной армии по воспитательной работе.

Перед выездом в США с членами делегации были проведены инструктивные занятия по структуре стратегических сил наземного базирования США, определен перечень вопросов на которых нам необходимо сосредоточить основное внимание. К ним отнесли:

а) Расширение блока НАТО на Востоке:

- возможная передислокация ядерного оружия;
- необходимость правового регулирования;
- возможное перемещение ЯО по территории России в качестве адекватной меры.

При этом нужно было изучить и возможные вопросы в ходе встречи, как-то:

– как будет обеспечиваться ядерная безопасность (ЯБ) при перемещении ЯО в пределах новых стран, вошедших в НАТО;

– в рамках какой международной организации (НАТО и Россия, ОБСЕ ??) могут заключаться договора о контроле безопасности военных объектов с ЯО;

– как будет организовано правовое обеспечение факта нахождения ЯО США на территории Европы;

– как организовано взаимодействие с Англией и Францией по вопросам обеспечения ЯБ ЯО в Европе.

б) Проблема обеспечения ЯБ ЯО в ВС США. При этом разбраться в следующих вопросах:

– как организована служба обеспечения ЯБ ЯО в ВС США, штатная или нештатная и на каких уровнях, её связь с государственной системой;

– на каком уровне (федеральном, региональном) осуществляется взаимодействие по вопросам ЯБ;

– как распределяется ответственность за обеспечение ЯБ ЯО, находящегося в конкретном регионе;

- что преобладает в системе обеспечения ЯБ: технические или организационные решения;
- какие льготы персонала, работающего с ЯО;
- как взаимодействуют службы ЯБ и ликвидации последствий аварий с ЯО (штатные и нештатные);
- как организовано взаимодействие федеральных органов при ликвидации последствий аварий с ЯО.

Очевидно, аналогичные вопросы интересовали и американскую сторону. Комментировать работу всей делегации РВСН видимо нет необходимости. А поэтому я остановлюсь лишь на тех вопросах, которые интересовали меня, а это – безопасность ЯО. Каждому члену делегации было предложено вкратце изложить своё прохождение службы в РВСН. С разрешения руководства пришлось и мне доложить, что командовал ракетным полком, имеющим на вооружении ракетный комплекс "Сатана", командовал ракетной дивизией БЖРК. Это вызвало определенный интерес у американских специалистов. А при посещении Центрального командного пункта стратегического авиационного командования на мой вопрос, что вы знаете о Костроме, любезно доложили, что 8 девушек – военнослужащих постоянно следят за движением наших поездов.

На приёме, организованном генералом Юджин И. Хебиджером, по его просьбе состоялась и моя с ним беседа. Нужно отметить, что он хорошо осведомлен о нашей Костроме, где он был в составе аналогичной делегации, и не только о ней. Проблемы в РВСН аналогичны и для американской стороны, это и старение ядерных боеприпасов, ракетных комплексов, это и проблемы безопасности ЯО, это и хроническое недофинансирование.

При достаточно хорошей технической оснащённости они отдают должное нашей организационной работе по вопросам обеспечения ядерной безопасности. Некоторые вопросы охраны и обороны, подготовку личного состава, ра-

боту офицеров штаба они пытаются решить с учетом нашей работы.

Но нужно отметить и особенности. Так на транспортах для перевозки ядерных БГ, окрашенных в ярко белый цвет, три герба: штата, США и Канады. Это было в штате Монтана на авиабазе Мальмстром. Когда я спросил, а причем здесь Канада? Получил четкий ответ, мы охраняем и Канаду, а белый цвет свидетельствует, что идет транспорт "Гордость нации". Охрану транспорта осуществляет конвой, который независим от руководства авиабазы, хорошо экипирован и вооружен. Хорошо налажено взаимодействие с полицией штата, которая полностью (при транспортировке) выполняет команды начальника конвоя, и что примечательно, не задает вопроса, что нет бензина или личного состава (как у нас бывало!). Пусковые установки, командные пункты эскадрилий (у нас рп) в крыле МБР (у нас рд) в целом очень похожи на наши. Но пусковые установки находятся на землях фермеров, которые помимо функций собственника земли, ещё решают и вопросы контроля обстановки в районе ПУ. Охрана ПУ осуществляется техническими средствами, а при появлении угрозы несанкционированных действий – в течение короткого промежутка времени прилетает вертолет с противодиверсионной группой и уничтожает (ликвидирует) опасность. Оголовок шахты (ПУ) нельзя открыть менее чем за 30 минут, т.е. время для прилета ПДГ более чем достаточно.

При всех проводимых мероприятиях меня сопровождал полковник Шерман и переводчик Бэн. Они отвечали на любые вопросы, а сами очень интересовались какие взаимоотношения в семье и абсолютно не проявляли интереса к служебным вопросам. При посещении технической позиции я задал вопрос про отдельно расположенную и огороженную охранной сигнализацией территорию. Командир 341 крыла МБР – полковник Тим Мак Мейхон заметил, что это

техническая зона хранения ядерных боеприпасов и посещение её не предусмотрено, а рядом стоящий генерал (кстати такой же как и я начальник управления) добавил, что в принципе это возможно, но больше двойки за год он не получит. Так что пришлось ограничиться фотографированием зоны на расстоянии.

При Президенте США есть Комитет с большими полномочиями, который конкретно занимается безопасностью ядерного оружия. Все структуры Объединенного стратегического командования регулярно по отдельному плану проверяются данным Комитетом. Этих проверок боятся и очень серьезно к ним готовятся, одним из вопросов – проверка морально-деловых качеств военнослужащих. Лишение допуска за малейшие нарушения – прерогатива командира крыла МБР и восстановление допуска – только лично командиром крыла.



Раздел 5. ПРИЛОЖЕНИЯ

1. Командный состав ртб 1960-2005г.г.

Командиры части			Начальники штаба		
1.	П-к Лифиренко В.Я.	1960-1971	1	Вишневский Н.Н.	1960-1962
2.	П-к Волков Ю.Н.	1971-1977	2	Болдырев А.П.	1962-1969
3.	П-к Костерин А.В.	1977-1986	3	Батов В.Г.	1969-1971
4.	П-к Кабенко Л.А.	1986-1993	4	Коротков В.И.	1971-1973
5.	П-к Лобжанидзе А.В.	1993-2002	5	Баранов В.Д.	1973-1977
6.	П-к Татурин Ю.А.	2002-2005	6	Рыбалкин А.Н.	1977-1980
Главные инженеры			7	Соколов А.Н.	1980-1984
1	п/п-к Милосердов Н.Л.	1960-1962	8	Сердюк А.Н.	1984-1991
2	п/п-к Волков Ю.Н.	1962-1971	9	Лебединский С.В.	1991-1995
3	п/п-к Батов В.Г.	1971-1974	10	Музалевский А.В.	1995-2001
4	п/п-к Маркелов К.А.	1974-1976	11	Маракушин И.В.	2001-2005
5	п/п-к Переходченко С.Ф.	1976-1979	Начальники сборочных бригад		
6	п/п-к Грабовский Б.А.	1979-1983	1	п/п-к Волков Ю.Н.	1960-1962
7	п/п-к Киселев А.В.	1983-1989	2	п/п-к Уманский А.Х.	1960-1962
8	п/п-к Копин В.В.	1989-1994	3	п/п-к Устинов В.Н.	1962-1967
9	п/п-к Кудрявцев А.Н.	1994-1998	4	п/п-к Матвеев Е.С.	1962-1971
10	п/п-к Татурин Ю.А.	1998-2002	5	п/п-к Дуденков С.Н.	1962-1972
11	п/п-к Казарин И.Д.	2002-2005	6	п/п-к Лукин А.А.	1962-1972

Заместители по политической части (заместители по воспитательной работе)		7	п/п-к Яковлев Е.А.	1963-1974
1	п/п-к Красильников А.С.	1960-1966		
2	п/п-к Кузьмичев Л.В.	1966-1969	п/п-к Чесноков Б.П.	1964-1966
3	п/п-к Рясин Ю.Н.	1969-1973	п/п-к Громов Н.А.	1964-1972
4	п/п-к Назаров С.Я.	1973-1977	п/п-к Болотов В.А.	1964-1968
5	п/п-к Макаренко В.И.	1977-1980	п/п-к Никулин А.С.	1972-1973
6	п/п-к Дмитренко В.М.	1980-1984	п/п-к Батов В.Г.	1972-1973
7	п/п-к Еремеенко А.А.	1984-1990	п/п-к Маркелов К.А.	1970-1973
8	п/п-к Шаралов В.Г.	1990-1991	п/п-к Деревянко В.В.	1972-1978
9	п/п-к Краснов А.С.	1991-1994	п/п-к Панов В.Н.	1973-1977
10	п/п-к Пылев П.Е.	1994-1995	п/п-к Краснюк А.П.	1977-1978
11	п/п-к Козырь Р.П.	1995-1997	п/п-к Смирнов А.М.	1978-1982
12	п/п-к Афанасенко А.Н.	1997-2000	п/п-к Ганцев Н.И.	1978-1980
13	п/п-к Востров С.Ю.	2000-2003	п/п-к Коваленко А.С.	1980-1983
14	п/п-к Пустовар В.М.	2003-2005	п/п-к Чернышов С.В.	1982-1990
			п/п-к Маруняк К.П.	1983-1993
			п/п-к Кудрявцев А.Н.	1987-1994
			п/п-к Скворцов В.В.	1992-1998
			п/п-к Сухоруков Н.Г.	1994-1996
			п/п-к Туртиков В.Б.	1998-2003
			п/п-к Шарамонов А.Н.	1998-2002
			п/п-к Бельченков Г.П.	2002-2005
			п/п-к Симанов А.А.	2003-2005

2. Сборочные бригады
в/ч 44 061 (10 РД- в/ч 34029)
1960 - 2005г.г.

1-я СБ.БР.	БСП -1	8к 64 у наз.	2 ПУ	1962-1976	15 ПУ
2-я СБ.БР.	БСП -22	8к 64 у наз.	2 ПУ	1962-1976	
3-я СБ.БР.	БСП -11	8к 64 у шахт.	3 ПУ	1963-1977	
4-я СБ.БР.	БСП -33	8к 64 у наз.	2 ПУ	1963-1977	
5-я СБ.БР.	БСП -13	8к 64 у наз.	2 ПУ	1963-1977	
6-я СБ.БР.	БСП -12	8к 64 у наз.	2 ПУ	1962-1977	
7-я СБ.БР.	БСП -23	8к 64 у наз.	2 ПУ	1963-1977	
8-я СБ.БР.	БСП -30	ОС, РГ4 шахт.	45 пу	1977-1988	90 ПУ
9-я СБ.БР.	БСП -30	ОС, РГ4 шахт.	45 пу	1977-1988	
1-я СБ.БР. (на базе 8сб.)	БСП -30	БЖРК	6 пу	1986-2005	12 ПУ
2-я СБ.БР. (на базе 9сб)	БСП -30	БЖРК	6 пу	1986-2005	

3. Они сражались за Родину

№ п/п	Воинское звание	Фамилия	Имя	Отчество	Года службы в ргб
1	подполковник	Болдырев	Алексей	Петрович	1962-1969
2	подполковник	Болотов	Владимир	Александрович	1960-1968
3	майор	Быков	Анатолий	Андреевич	1961-1965
4	подполковник	Вишнеvesкий	Николай	Никитович	1960-1962
5	полковник	Волков	Юрий	Николаевич	1960-1977
6	майор	Воловик	Григорий	Дмитриевич	1961-1966
7	майор	Гончаров	Иван	Иванович	1962-1971
8	майор	Гриненко	Алексей	Семенович	1960-1969
9	подполковник	Громов	Николай	Александрович	1960-1968
10	подполковник	Дуденков	Семен	Иванович	1962-1972
11	прапорщик	Зыков	Анатолий	Николаевич	1969-1971
12	майор	Кодяков	Валерий	Андреевич	1961-1972
13	майор	Кольцов	Леонид	Климович	1963-1972
14	майор	Комашко	Михаил	Степанович	1960-1969
15	прапорщик	Колтев	Леонид	Александрович	1977-1984
16	капитан	Коршун	Константин	Михайлович	1961-1965

17	подполковник	Красильников	Александр	Сергеевич	1960-1966
18	подполковник	Кузьмичев	Леонид	Васильевич	1966-1969
19	полковник	Лиференко	Валентин	Яковлевич	1960-1971
20	капитан	Лукин	Юрий	Федорович	1961-1970
21	прапорщик	Малофеев	Борис	Федорович	1963-1980
22	подполковник	Магвеев	Евгений	Степанович	1960-1971
23	подполковник	Милосердов	Иван	Леонтьевич	1960-1962
24	майор	Момренко	Петр	Данилович	1960-1966
25	подполковник	Никулин	Александр	Степанович	1962-1973
26	подполковник	Рясин	Юрий	Николаевич	1969-1973
27	подполковник	Сергеев	Иван	Андреевич	1964-1970
28	прапорщик	Сметанин	Тимофей	Антонович	1962-1969
29	прапорщик	Столяров	Виктор	Петрович	1968-1975
30	майор	Тимонин	Дмитрий	Евгеньевич	1960-1965
31	подполковник	Тишаков	Петр	Семенович	1963-1965
32	подполковник	Уманский	Азик	Хаймович	1960-1962
33	подполковник	Устинов	Владимир	Ильич	1960-1967

4. Награждены орденами и медалями в период службы в части

полковник Лиференко Валентин Яковлевич

- орденом Красной Звезды -1967 год

полковник Волков Юрий Николаевич

- медалью "За боевые заслуги" -1968 год

- орденом "За службу Родине в Вооружённых Силах СССР"

3-ей степени -1975 год

полковник Лобжанидзе Александр Викторович

- орден "За военные заслуги" - 1998 год

- ***подполковник Батов Владимир Григорьевич***

- орденом Трудового Красного Знамени - 1962 год

подполковник Дуденков Семён Иванович

- орденом Красной Звезды -1966 год

подполковник Деревянко Виктор Васильевич

- орденом Красной Звезды -1966 год

подполковник Яковлев Евгений Александрович

- медалью "За боевые Заслуги" - 1970 год

подполковник Лукин Алексей Алексеевич

- орденом "Знак Почёта" - 1971 год

подполковник Макаренко Василий Иванович

- орденом "Знак Почёта" -1975 год

подполковник Копин Валентин Васильевич

- медалью "За боевые Заслуги" - 1984 год

подполковник Музалевский Александр Викторович

- медалью "За укрепление боевого содружества" - 1995 г.

подполковник Дмитриенко Виктор Михайлович

- орденом "Знак Почёта" - 1981 год

подполковник Переходченко Сергей Фёдорович

- орденом "За службу Родине в Вооружённых Силах СССР"

- 3-ей степени - 1974 г.

подполковник Туртиков Владимир Борисович

- медалью "За отличие в воинской службе" 1-ой степени - 1988 год

майор Кодяков Валерий Андреевич

- медалью "За боевые заслуги" - 1963 год

майор Комашко Михаил Степанович

- медалью "За боевые заслуги" - 1968 год

майор Добромирский Борис Васильевич

- медалью "За трудовые заслуги" - 1985 г.

майор Корнаев Вячеслав Валентинович

- медалью "За отличие в воинской службе"

майор Бельченков Георгий Павлович

- медалью "За заслуги перед Отечеством" 2-ой степени - 1998 год

капитан Севикян Гурген Габриелович

- медалью "За трудовую доблесть" - 1973 год

капитан Чураков Леонид Васильевич

- медалью "За трудовое отличие" - 1976 год

капитан Бала иди к Олег Григорьевич

- медалью "За трудовое отличие" - 1983 год

прапорщик Панфилов Таврион Александрович

- медалью "За трудовое отличие" - 1976 год

прапорщик Пантелеев Юрий Поликарпович

- медалью "За отличие в воинской службе" 2-ой степени - 1978 год

прапорщик Сытиков Николай Васильевич

- медалью "За отличие в воинской службе" 2-ой степени - 1978 год

прапорщик Гузанов Николай Борисович

- медалью "За отличие в воинской службе" 2-ой степени - 1981 год

старшина срочной службы Безсмертный Павел Андреевич

- медалью "За боевые заслуги" - 1967 год

майор Глущенко Иван Иванович

- медалью "За боевые заслуги" - 1984 год

капитан Монахов Вячеслав Семенович

- медалью "За боевые заслуги" - 1984 год

подполковник Пустовар Валерий Михайлович

- медалью "За воинскую доблесть" - 2004 год

- медалью "За службу в Вооруженных Силах СССР" 1-й степени - 1984 год

старший прапорщик Бобылев Станислав Вениаминович

- медалью "За отличие в воинской службе" - 1988 год

майор Сорокин Сергей Павлович

- медалью "За отличие в воинской службе" 1-й степени - 1988 год

старший прапорщик Можаровский Владимир Леонидович

- медалью "За отличие в воинской службе" - 1990 год

майор Кравченко Василий Григорьевич

- медалью "За отличие в воинской службе" 1 степени - 1988 год

полковник Татурин Юрий Александрович

- орден "За военные заслуги" - 2002 год

5. Руководящий состав сборочных бригад

В/звание	Фамилия. Имя. Отчество.	Куда и на какую должность назначен или уволен
	1 сб.бр.(1 БСП)	
	НСБ	
м-р	Волков Юрий Николаевич	ГИ 44061
п/п-к	Матвеев Евгений Степанович	НСБ 2 22 БСП
п/п-к	Дуденков Семен Иванович	уволен
п/п-к	Никулин Александр Степанович	
	3 НСБ	
м-р	Матвеев Евгений Степанович	НСБ 1
к-н	Дуденков Семен Иванович	НСБ 1
к-н	Никулин Александр Степанович	НСБ 1
	НГ	
к-н	Громов Николай Александрович	НСБ 6
к-н	Болотов Владимир Александрович	НСБ
м-р	Гриненко Алексей Семенович	уволен
к-н	Новицкий Виктор Иосифович	ЗНБ 8
к-н	Нартов Виктор Сергеевич	НГ 23 БСП

		НР	
к-н	Соловьев Павел Михайлович		ЗНБ 6
ст. л.т	Болотный Павел Кириллович		уволен
ст. л.т	Николаенков Виктор Федорович		уволен
ст. л.т	Колчанов Аркадий Антонович		НР 8 сб.бр.
к-н	Новицкий Виктор Иосифович		НГ 1 сб.бр.
к-н	Медяников Виктор Матвеевич		НР 11 БСП
		ИНЖ. ГРУППЫ:	
ст. л.т	Новицкий Виктор Иосифович		НР 1 сб.бр.
к-н	Егоров Петр Иванович		НГ
к-н	Ямановский Глеб Леонидович		отдел РА
к-н	Порядин Виктор Тимофеевич		уволен
к-н	Новиков Юрий Иванович		В ТРБ
к-н	Краснюк Анатолий Порфирьевич		НГ
		2 сб. бр. (22БСП)	
		НСБ	
п/п-к	Уманский Азик Хайнович		уволен
м-р	Устинов Владимир Ильич		
п/п-к	Матвеев Евгений Степанович		уволен
п/п-к	Лукин Алексей Алексеевич		НРТБ Юрья

		ЗНБ	
м-р	Болотов Владимир Александрович		
м-р	Юрченко Василий Иванович		
м-р	Скридлевский Виктор Фролович		
		НГ	
м-р	Быков Анатолий А.		уволен
м-р	Комашко Михаил Степанович		НГ 23 БСП
к-н	Капачинский Иван Григорьевич		
м-р	Тимонин Дмитрий Евгеньевич		
м-р	Гончаров Иван Иванович		
		НР	
ст. л.т.	Лукашенко Анатолий Иванович		НГ
к-н	Комашко Михаил Степанович		НГ 22 БСП
к-н	Романкин Геннадий Поликарпович		НГ 23 БСП
к-н	Медяников Виктор Матвеевич		
	Инж. группы:		
к-н	Жданович Геннадий Васильевич		
м-р	Быков Анатолий А.		уволен
		З сб. бр.(БСП 11)	
		НСБ	
п/п-к	Яковлев Евгений Александрович		НСБ 8

	ЗНСБ	
м-р	Шульженко Виктор Тимофеевич	ВИАД
м-р	Ребров Борис Петрович	ЗНБ 8
м-р	Коротков Владимир Иванович	НПШ 44061
	НГ	
м-р	Давыдов Александр Иванович	НГ 13 БСП
м-р	Комашко Михаил Степанович	НГ 8 ст. бр.
м-р	Громов Анатолий Сергеевич	
м-р	Романкин Геннадий Поликарпович	
	ПНГ	
к-н	Овсянников Николай Владимирович	ПГИ 44061
	НР	
к-н	Дидковский Николай Иванович	в хим. уч-ще
к-н	Белоусов Владимир Иванович	
к-н	Солнцев Владимир Павлович	в полк
к-н	Быстров Альберт Михайлович	
к-н	Коваленко Иван Яковлевич	уволен
к-н	Маишев Петр Андреевич	уволен
	ИНЖ. ГРУППЫ:	
к-н	Филатов Вячеслав	В ЗАБВО
к-н	Бобков Павел Иванович	НГ 8 сб. бр.

4 сб.бр. (33 БСП)		
НСБ		
м-р	Чесноков Борис Петрович	ГИ Татищево
м-р	Батов Владимир Григорьевич	НШ, ГИ 44061 НРТБ О-ОЛА
п/п-к	Лукин Алексей Алексеевич	Нач.РТБ Юрья
п/п-к	Деревянко Виктор Васильевич	НСБ 8 с 1977 г.
ЗНСБ		
м-р	Батов Владимир Григорьевич	НСБ 33
м-р	Сокиркин Владимир	ЗНБ 9
м-р	Цалко Иван Адамович	г. Краснодар
м-р	Скридлевский Виктор Фролович	В полк
м-р	Новицкий Виктор Иосифович	ЗНБ 8
м-р	Солнцев Владимир Павлович	уволен
м-р	Заславец Анатолий Кузнич	уволен
НГ		
м-р	Деревянко Виктор Васильевич	НСБ 4
м-р	Миронов Юрий Алексеевич	
м-р	Мойсеенко Леонид Григорьевич	6-е упр.РВ
м-р	Найденов Антон Никифорович	уволен

		ПНГ	
к-н	Василенко Валерий Семенович		НР 9 сб.бр.
		НР	
к-н	Золотов Борис Ильич		в др. часть
к-н	Кожевников Владимир Германович		НР 8, ДОСААФ
к-н	Языков Анатолий Сергеевич		ПГИ, ЗГИ, ЗНБ-5
к-н	Черепанов Владимир Ильич		НР, ПГ 9 сб.бр.
к-н	Глущенко Иван Иванович		ПГИ вместо Языкова
к-н	Монахов Вячеслав Семенович		НР 8 сб.бр.
		ИНЖ. ГРУППЫ:	
ст. л.	Давыдов Александр Иванович		НГ БСП 11
ст. л.	Копысов Николай Федорович		во флот
ст. л.	Трофимов Валентин Александрович		НИИ 4 Болшево
		5 сб.бр. (13 БСП)	
п/п-к	Болотов Владимир Александрович		уволен
п/п-к	Дуденков Семен Иванович		уволен
п/п-к	Никулин Александр Степанович		уволен
п/п-к	Краснюк Анатолий Порфирьевич		НСБ 9
		ЗНБ	
м-р	Никулин Александр Степанович		НСБ 5
м-р	Переходченко Сергей Федорович		НСБ 8

	ИГ	
м-р	Краснюк Анатолий Порфирьевич	НСБ 5
м-р	Громов Анатолий Сергеевич	уволен
м-р	Давыдов Александр Иванович	
м-р	Дервянко Виктор Васильевич	ИГ, НСБ 33
м-р	Мамренко Петр Данилович	уволен
м-р	Гриненко Алексей Семенович	уволен
	ИИГ	
к-н	Черемисин Леонид	
к-н	Громов Анатолий Сергеевич	ИГ сб. 5
	ИП	
к-н	Болотный Павел Кириллович	
к-н	Переходченко Сергей Федорович	ИГ 23 БСП
к-н	Коротков Владимир Иванович	инж. группы
к-н	Медяников Виктор Матвеевич	ИП 9 сб.бр.
к-н	Гриненко Алексей Семенович	
	ИНЖ. ГРУППЫ:	
к-н	Мамренко Петр Данилович	ИГ 13 ГСП
к-н	Коротков Владимир Иванович	ИГ 8 сб.бр.
к-н	Переходченко Сергей Федорович	ИП сб.5

6 сб.бр.(12 БСП)		
п/п-к	Дуденков Семен Иванович	уволен
м-р	Громов Николай Александрович ЗНБ	ГИ Болюгое
м-р	Соловьев Павел Михайлович	в Р Полк
м-р	Шульженко Виктор Тимофеевич НГ	в Р Полк
м-р	Громов Анатолий Сергеевич	НГ 13 БСП
м-р	Лукашенко Анатолий Иванович	
ст. л.т.	Коротков Владимир Иванович	НР 8 сб. бр.
м-р	Романкин Геннадий Поликарпович ПНГ	уволен
к-н	Овсянников Николай Владимирович НР	ПНГ 11 БСП
к-н	Егоров Альберт Павлович	в Армию
к-н	Маишев Петр Андреевич	уволен
к-н	Лукашенко Анатолий Иванович	
к-н	Болотный Павел Кириллович	уволен
к-н	Миронов Юрий Алексеевич	НГ 33 БСП
к-н	Похваленский Юрий Иванович	г. Москва
к-н	Саввин Иван Дмитриевич	нач. АТС 44061

ст. л.т.	Стафеев Владимир Алексеевич	ВИАД
ст. л.т.	Шатов Анатолий Дмитриевич	г. Москва, военком.
ст. л.т.	Дубовой Альберт	ВИАД
ст. л.т.	Коваленко Иван Яковлевич	НР 11 БСП
	ИНЖ. ГРУППЫ:	
к-н	Краснок Анатолий Порфирьевич	НГ, НСБ 9
ст. л.т.	Полкошников Альберт Владимирович	ВИАД
	7 сб. бр. (23 БСП)	
п/п-к	Лукин Алексей Алексеевич	НРТБ, Юрья
п/п-к	Дервянко Виктор Васильевич	Нач. 8 сб.бр.
	ЗНБ	
м-р	Маркелов Константин Алексеевич	НСБ 9
м-р	Новицкий Виктор Иосифович	ЗНБ 8
м-р	Скридловский Виктор Фролович	
м-р	Солнцев Владимир Павлович	уволен
м-р	Заславец Анатолий Кузмич	
	НГ	
м-р	Капачинский Иван Григорьевич	в г. Москва
м-р	Ямановский Глеб Леонидович	в г. Иваново
м-р	Комягин Альберт Григорьевич	в 1968 г. хим. училище
м-р	Переходченко Сергей Федорович	НБ 8

м-р	Нартов Виктор Сергеевич	НГ 8
м-р	Коваленко Александр Семенович	НГ 9, НБ 9
м-р	Комашко Михаил Степанович	НГ 8
м-р	Егоров Петр Иванович	
	ПНГ	
к-н	Батранов Иван Петрович	
к-н	Усманов Кадыр Амирович	в Тейково
к-н	Борисов Владимир Григорьевич	уволен
	НР	
к-н	Батранов Иван Петрович	ПНГ 7 сб.бр.
к-н	Ямановский Глеб Леонидович	НГ 23
к-н	Романовский Анатолий Матвеевич	НГ 8 стык
к-н	Волков Владимир Иванович	уволен
к-н	Коваленко Александр Семенович	НГ 23, НГ 9, НСБ 9
к-н	Широков Вячеслав Николаевич	НР 8, отдел Армии.
к-н	Кустов Анатолий Павлович	НГ 8
к-н	Глуценко Иван Иванович	НР 9, НГ 9
к-н	Вирсоцкис Янис Вацлович	уволен
	ИНЖ. ГРУППЫ:	
к-н	Жданович Геннадий Васильевич	
к-н	Романовский Анатолий Матвеевич	НР 23, НГ 8

8 сб. бр.(30 площадка)		
НСБ		
п/п-к	Яковлев Евгений Александрович	уволен
п/п-к	Переходченко Сергей Федорович	ГИ 44061
п/п-к	Смирнов Александр Михайлович	уволен
п/п-к	Деревянко Виктор Васильевич	уволен
п/п-к	Чернышов Станислав Викторович	уволен
ЗНБ		
м-р	Ребров Борис Петрович	3 ГИ 44061
м-р	Новицкий Виктор Иосифович	уволен
м-р	Полубенин Евгений Павлович	НСБ Юрья
м-р	Торопцев Николай Иванович	в О-ОЛА
НГ		
м-р	Коротков Владимир Иванович	НШ 44061, НШ 12 ГУ МО
м-р	Бобков Павел Иванович	Серпухов. уч-ще
м-р	Черепанов Владимир Ильич	ст. инж. Армии
м-р	Сухоруков Николай Георгиевич	
м-р	Нартов Виктор Сергеевич	уволен
м-р	Кустов Анатолий Павлович	уволен
м-р	Карнаев Вячеслав Валентинович	уволен
м-р	Комашко Михаил Степанович	уволен

м-р	Романовский Анатолий Матвеевич	
м-р	Будыхин Юрий Александрович	уволен
	НР	
к-н	Бобков Павел Иванович	НГ 8 сб.бр.
к-н	Смирнов Александр Михайлович	ПГИ 44061
к-н	Кожеников Владимир Германович	ДОСААФ
к-н	Устименко Станислав Александрович	уволен
к-н	Широков Станислав Николаевич	отдел Армии
к-н	Полянский Владимир Юрьевич	г. Москва
к-н	Монахов Вячеслав Семенович	уволен
к-н	Зыков Станислав Николаевич	уволен
ст.с.т.	Чичев Владимир Иванович	
к-н	Колчанов Аркадий Антонович	уволен
к-н	Карнаев Вячеслав Валентинович	НГ 8 сборка
	9 сб.бр.(30 площадка)	
	НСБ	
п/п-к	Маркелов Константин Алексеевич	ГИ 44061, НРТБ
п/п-к	Панов Владимир Николаевич	уволен
п/п-к	Краснюк Анатолий Порфирьевич	уволен
м-р	Ганцев Николай Иванович	Пермское уч-ще
п/п-к	Коваленко Александр Семенович	уволен
п/п-к	Маруняк Константин Парфенович	уволен

Продолжение на стр. 289

6. Фотоальбом



Лиференко В.Я.



Волков Ю.Н.



Костерин А.В.



Кабенко Л.А.



Лобжанидзе А.В.



Татурин Ю.А.



Батов В.Г.



Маркелов К.А.



Переходченко С.Ф.



Грабовский Б.А.



Котин В.В.



Кудрявцев А.Н.



Казарин И.А.



Коротков В.И.



Рыбалкин А.Н.



Соколов А.Н.



Сердюк А.Н.



Лебединский С.В.



Музылевский А.В.



Маракушин И.В.



Красильников А.С.



Кузьмичев Л.В.



Рясин Ю.Н.



Назаров С.Я.



Макаренко В.И.



Дмитренко В.М.



Еременте А.А.



Краснов А.С.



Пылев П.Е.



Афанасенко А.Н.



Востров С.Ю.



Пустовар В.М.



Матвеев Е.С.



Дуденков С.И.



Лукин А.А.



Яковлев Е.А.



Чесноков Б.П.



Громов Н.А.



Дервянко В.В.



Панов В.Н.



Краснюк А.П.



Смирнов А.М.



Коваленко А.С.



Чернышов С.В.



Маруняк К.П.



Скворцов В.В.



Сухоруков Н.Г.



Туртиков В.Б.



Шарамонов А.Н.



Бельченков Г.П.



Симанов А.А.



Волков В.И.



Громов А.С.



Губанов Е.А.



Двойников Н.Ф.



Егоров П.И.



Кожевников В.Г.



Комашко М.С.



Найдёнов А.Н.



Новицкий В.И.



Юрченко В.И.



Давыдов А.И.



Егоров Е.С.



Женодаров Р.А.



Коваленко И.Я.



Кодяков В.А.



Колчанов А.А.



Кондратенко И.С.



Лиханов Ю.Ф.



Лукин Ю.Ф.



Машнев П.А.



Моисеев Г.К.



Овсянников Н.В.



Романовский А.М.



Солнцев В.П.



Бобков П.И.



Гончаров И.И.



Монахов В.С.



Овчарь И.Я.



Чураков Л.В.



Языков А.С.



Безсмертный П.А.



Быстров А.М.



Гузанов Н.Б.



Жданов А.В.



Зыков С.Н.



Кольцов Л.К.



Комягин А.Г.



Мамедов Э.М.-о.



Нартов В.С.



Соловов Б.А.



Сытинов Н.В.



Тишаков П.С.



Фёдоров П.В.



Сергеев И.А.



Лигусов В.В.



Медяников В.М.



Севикян Г.Г.



Столяров В.П.



Визиренко А.А.



Клейменов В.М.



Шкитяев.Б.Т.



Саввин И.Д.



Василенко В.С.



Гурелов В.С.



Жеребецкий В.М.



Карнаев В.В.



Розловану К.С.



Можаровский В.Л.



Шоркунов Н.Н.



Черепанов В.И.



Глушченко И.И.



Ксенофонтов Н.И.



Кузнецов В.В.



Кувалов Н.И.



Новиков И.К.



Панфилов Т.А.



Третьяк И.М.



Воробьев В.Н.



Пантелеев Ю.П.



Крохин Н.А.



Гилев Л.И.



Будыхин Ю.А.



Замьятияев П.Н.



Шутов А.М.



Полубенин Е.П.



Пантелеев А.В.



Буцев В.И.



Карташов И.И.



Добромирский Б.В.



Сувид В.В.



Моисеенко Ю.А.



Журба А.Н.



Мишура Г.С.



Васильев Б.И.



Забелла А.И.



Лукин В.М.



Зайчук А.И.



Белов Н.В.



Хамлай А.И.



Бобылев С.В.

Продолжение.

ЗНСБ		
м-р	Сокиркин Владимир	уволен
м-р	Шашков Николай Дмитриевич	уволен
м-р	Языкков Анатолий Сергеевич	уволен
м-р	Кустов Анатолий Павлович	уволен
м-р	Клейменов Вячеслав Михайлович	уволен
НГ		
м-р	Деревянко Виктор Васильевич	НГ 33 сб.,НСБ 4
м-р	Чамин Николай Иванович	НСБ, Козельск
м-р	Черепанов Владимир Ильич	отдел Армии
м-р	Григорьев Владимир Павлович	НО Арм., НУпр ГШРВНС
м-р	Коваленко Александр Семенович	НСБ 9
м-р	Визиренко Анатолий Андреевич	уволен
к-н	Глуценко Иван Иванович	
к-н	Кустов Анатолий Павлович	НГ сборки 9
м-р	Егоров Петр Иванович	уволен
НР		
к-н	Чамин Николай Иванович	НГ 9
к-н	Черепанов Владимир Ильич	НГ 9 сборки
к-н	Медянников Виктор Матвеевич	уволен
к-н	Глуценко Иван Иванович	НГ 9 сборки РГЧ

к-н	Пестряков Владимир Алексеевич	уволен
к-н	Быстров Альберт Михайлович	уволен
к-н	Федоров Павел Васильевич	уволен
к-н	Визиренко Анатолий Андреевич	НГ 9 сб.бр.
к-н	Василенко Валерий Семенович	уволен
к-н	Похваленский Юрий Иванович	переведен
к-н	Гунько Анатолий Андреевич	уволен
к-н	Коновалов Александр Владимирович	ПНР сборки РГЧ
	1 СБ. БР. (бывшая 8) (30 площадка)	
	НСБ	
п/п-к	Зубко Бронислав Григорьевич	уволился
п/п-к	Кудрявцев Александр Николаевич	ГИ в/ч 44061
п/п-к	Сухоруков Николай Георгиевич	уволился
п/п-к	Туртиков Владимир Борисович	уволился
п/п-к	Симанов Александр Александрович	уволился
	ЗНСБ	
м-р	Клейменов Вячеслав Михайлович	ЗНСБ во 2 сб.бр.
м-р	Торопцев Николай Иванович	уволился
м-р	Журба Анатолий Николаевич	уволился
м-р	Агапов Андрей Борисович	уволился
м-р	Головесов Юрий Альбертович	ЗНШ В/ч 44061

м-р	Симанов Александр Александрович	НСБ в 1 сб.бр.
м-р	Платонов Роман Николаевич	Уволился, потом восстановился преподавателем в каком-то Саратовском в/институте, п/п-к
	НГ	
	1 группа	
м-р	Сухоруков Николай Георгиевич	НР во 2 гр. 1 сб.бр.
м-р	Шутов Александр Михайлович	уволился
м-р	Лисин Александр Николаевич	ПНШ по ЯБ в/ч 52940
м-р	Габдулвалиев Ирик Менингалиевич	уволился
м-р	Маракушин Игорь Викторович	НШ в/ч 44061
м-р	Савельев Павел Вадимович	уволился
	2 группа	
м-р	Глуценко Иван Иванович	уволился
м-р	Карнаев Вячеслав Валентинович	НГ 1 гр.2 сб.бр.
м-р	Шарамонов Александр Николаевич	НСБ во 2 сб. бр.
м-р	Дауноравичюс Андриус Генрико	уволился
	НР	
	1 группа расчет №1	
к-н	Полянский Владимир Юрьевич	в г. Москве

к-н	Туртиков Владимир Борисович	НГ в 1 гр. 2 сб.бр.
к-н	Ларионов Валерий Николаевич	уволился
к-н	Голенчуков Андрей Владимирович	уволился
	1 группа расчет №2	
м-р	Устименко Вячеслав Александрович	уволился
к-н	Сорокин Сергей Павлович	НР во 2 гр. 1 сб.бр.
к-н	Боев Юрий Иванович	ПНШ по ЯБ в/ч 49480
к-н	Жиркин Игорь Алексеевич	уволился
м-р	Самсонов Игорь Евгеньевич	уволился
	2 группа расчет №1Г	
к-н	Сорокин Сергей Павлович	НГ во 2 гр. 2 сб.бр.
м-р	Сухоруков Николай Георгиевич	ЗНБ во 2 сб.бр.
к-н	Петриченко Евгений Васильевич	НР в ПВО
м-р	Кузнецов Валерий Васильевич	уволился
к-н	Родин Николай Викторович	уволился
	2 группа расчет №2Г	
к-н	Статин Сергей гаврилович	ПНШ по ЯБ в/ч 08355, НСЯБ в/ч 34029
к-н	Марушин Александр Николаевич	Научный сотрудник г. Приозерск
к-н	Дауноравичюс Андриус Генрико	НГ во 2 гр. 1 сб.бр.
м-р	Маракушин Игорь Викторович	НГ в 1 гр. 1 сб.бр.

м-р	Усачев Анатолий Валентинович	уволился
	2 СБ.БР. (бывшая 9) (30 площадка)	
	НСБ	
п/п-к	Маруяк Константин Парфенович	уволился
п/п-к	Скворцов Василий Васильевич	ЗНБ во 2 сб.бр.
п/п-к	Татурин Юрий Александрович	ГИ в в/ч 44061
п/п-к	Шарамонов Александр Николаевич	уволился
п/п-к	Бельченков Георгий Павлович	уволился
	ЗНБ	
м-р	Торопов Николай Иванович	ЗНБ в 1 сб.бр.
м-р	Клейменов Вячеслав Михайлович	уволился
п/п-к	Скворцов Василий Васильевич	уволился
м-р	Бельченков Георгий Павлович	НБ во 2 сб.бр.
м-р	Грибников Георгий Иванович	уволился
	НГ	
	1 группа	
м-р	Карнаев Вячеслав Валентинович	уволился
м-р	Жеребецкий Владимир Михайлович	уволился
м-р	Туртиков Владимир Борисович	НСБ в 1 сб.бр.
м-р	Бельченков Георгий Павлович	ЗНБ во 2 сб.бр.
м-р	Белов Николай Вячеславович	уволился
м-р	Цыпленков Игорь Викторович	Перевелся в Минатом

м-р	Карнаев Вячеслав Валентинович	уволился
м-р	Жеребецкий Владимир Михайлович	уволился
м-р	Туртиков Владимир Борисович	НСБ в 1 сб.бр.
м-р	Бельченков Георгий Павлович	ЗНБ во 2 сб.бр.
м-р	Белов Николай Вячеславович	уволился
м-р	Цыпленков Игорь Викторович	Перевелся в Минатом
	2 группа	
м-р	Визиренко Анатолий Андреевич	уволился
м-р	Сорокин Сергей Павлович	академия
м-р	Грибников Георгий Иванович	ЗНБ во 2 сб.бр.
м-р	Головесов Юрий Альбертович	уволился
	Начальники расчетов	
	1 группа	
	1 группа расчет №3	
к-н	Лисин Александр Николаевич	НГ в 1 сб.бр.
к-н	Сангаджиев Сергей	академия
к-н	Долгов Юрий Михайлович	уволился
	1 группа расчет №4	
к-н	Жеребецкий Владимир Михайлович	НГ в 1 группу 2 сб.бр.
к-н	Самсонов Алексей Евгеньевич	ПНР во 2 группу 2 сб.бр.
к-н	Симанов Александр Александрович	Зти в/ч 44061

к-н	Габдулвалиев Ирик Минингалиевич	НГ в 1 группу 1 сб.бр.
м-р	Трохимец Юрий Васильевич	уволился
м-р	Лисин Александр Николаевич	уволился
	2 группа	
	2 Группа расчет №3Г	
к-н	Ковалев Анатолий Сергеевич	уволился
к-н	Савельев Павел Вадимович	НР в расчет 4Г
к-н	Бельченков Георгий Павлович	НГ 1 группа
к-н	Самсонов Алексей Евгеньевич	уволился
к-н	Комлев Алексей Альбертович	уволился
	2 группа расчет № 4Г	
к-н	Юркин Александр	в полк бжрк
к-н	Савельев Павел Вадимович	НГ 1 гр.1 сб.бр.
к-н	Коврижных Сергей Иванович	

7. Список офицеров и прапорщиков

Фамилия	Имя Отчество	Воинское звание	Годы службы
Абросимов	<i>Леонид Михайлович</i>	прапорщик	1974-1982
Александров	<i>Альберт Иванович</i>	ст. лейтенант	1963-1966
Алякритский	<i>Валерий Николаевич</i>	капитан	1979-1981
Анашкин	<i>Иван Юрьевич</i>	ст. лейтенант	2001 - 2005
Андрух	<i>Олег Николаевич</i>	ст. лейтенант	1985-1989
Арефьев	<i>Евгений Владимирович</i>	прапорщик	1983-1989
Арискин	<i>Олег Константинович</i>	майор	1994-2003
Артемьев	<i>Валерий Николаевич</i>	ст. лейтенант	1966-1970
Артеменков	<i>Игорь Валерьевич</i>	капитан	2001 - 2005
Афанасенко	<i>Александр Николаевич</i>	подполковник	1991 - 2000
Ахунзянов	<i>Ришат Хафизович</i>	капитан	1983 - 1986
Бажанов	<i>Александр</i>	капитан	1984-1992
Бакулин	<i>Анатолий Николаевич</i>	прапорщик	1973 - 1977
Баладин	<i>Олег Григорьевич</i>	капитан	1972 - 1987
Баранов	<i>Анатолий Константинович</i>	прапорщик	1985-1989
Баранов	<i>Валентин Дмитриевич</i>	подполковник	1973-1977
Баскаков	<i>Станислав Васильевич</i>	прапорщик	1983 - 1995
Бастырев	<i>Вячеслав Петрович</i>	капитан	1962-1966
Батов	<i>Владимир Григорьевич</i>	подполковник	1962 - 1975
Батранов	<i>Иван Петрович</i>	капитан	1961 - 1974
Бахарев	<i>Александр Юрьевич</i>	майор	1986-1995
Бачман	<i>Владимир Владимирович</i>	капитан	1970-1975
Баянов	<i>Виктор</i>	ст. лейтенант	1970-1974
Безсмертный	<i>Павел Андреевич</i>	старшина	1963-1969
Белов	<i>Николай Вячеславович</i>	майор	1997-2002

Белоусов	<i>Владимир Иванович</i>	капитан	1962 - 1967
Бельченков	<i>Георгий Павлович</i>	подполковник	1994 - 2005
Беляков	<i>Владимир</i>	ст. лейтенант	1963- 1965
Березовский	<i>Илья Никифорович</i>	капитан	1961 - 1969
Беспаленко	<i>В Р</i>	ст. лейтенант	1960- 1964
Бесфамильный	<i>Алексей Вячеславович</i>	подполковник	1997- 1999
Бобков	<i>Павел Иванович</i>	майор	1962 - 1978
Бобров	<i>Александр Федорович</i>	капитан	1962 - 1971
Бобылев	<i>Станислав Вениаминович</i>	ст. прапорщик	1987- 1989
Богатырев	<i>Вячеслав</i>	капитан	1961 - 1965
Богуш	<i>Евгений Анатольевич</i>	капитан	1993- 1999
Бодяев	<i>Борис Юрьевич</i>	подполковник	1993 - 1999
Бодяев	<i>Александр Борисович</i>	капитан	2004- 2005
Боев	<i>Юрий Иванович</i>	подполковник	1983- 2000
Болдырев	<i>Алексей Петрович</i>	подполковник	1962 - 1969
Болотный	<i>Павел Кириллович</i>	капитан	1960- 1968
Болотов	<i>Владимир Александрович</i>	подполковник	1960- 1968
Борисов	<i>Анатолий Петрович</i>	прапорщик	1977- 1986
Борисов	<i>Владимир Григорьевич</i>	капитан	1970- 1976
Бородулин	<i>Валерий Александрович</i>	прапорщик	1973- 1976
Бортко	<i>Николай Михайлович</i>	прапорщик	1982 - 1986
Борунов	<i>Николай Сергеевич</i>	капитан	1979- 1985
Брикенин	<i>Борис Николаевич</i>	капитан	1972 - 1981
Бровкин	<i>Иван</i>	капитан	1967- 1972
Будыхин	<i>Юрий Александрович</i>	майор	1978- 1984
Булычев	<i>Валерий Леонидович</i>	ст. прапорщик	1983 - 2005

Бунчин	<i>Алексей Александрович</i>	капитан	1979-1990
Бурсиков	<i>Игорь Андреевич</i>	прапорщик	1965-1984
Бурьянец	<i>Анатолий Григорьевич</i>	ст. лейтенант	1961-1966
Бусыгин	<i>Анатолий Дмитриевич</i>	капитан	1961-1973
Бухаров	<i>Павел</i>	ст. лейтенант	1987-1994
Бухаров	<i>Петр Федорович</i>	лейтенант	1969-1975
Быков	<i>Анатолий А</i>	майор	1961-1965
Быстров	<i>Альберт Михайлович</i>	майор	1963-1985
Быстров	<i>Вячеслав Иванович</i>	прапорщик	1978-1988
Бурцев	<i>Валерий Иванович</i>	ст. лейтенант	1969-1970
Бульгин	<i>Анатолий</i>	ст. прапорщик	1975-1978
Вавилов	<i>Николай Николаевич</i>	прапорщик	1975-1977
Вараксин	<i>Геннадий Ананьевич</i>	ст. лейтенант	1962-1965
Василенко	<i>Валерий Семенович</i>	майор	1970-1987
Васильев	<i>Борис Иванович</i>	прапорщик	1985-1988
Визиренко	<i>Анатолий Андреевич</i>	майор	1969-1993
Вилугин	<i>Олег Николаевич</i>	ст. лейтенант	1968-1972
Вирсоцкис	<i>Янис Вацлович</i>	капитан	1968-1973
Вишневский	<i>Николай Никитович</i>	подполковник	1960-1962
Ведибор	<i>Михаил Иванович</i>	лейтенант	1962-1964
Веселов	<i>Александр Васильевич</i>	сверхс-сл-щий	1963-1964
Волков	<i>Владимир Иванович</i>	майор	1960-1971
Волков	<i>Илья Игоревич</i>	капитан	1994-1997
Волков	<i>Юрий Николаевич</i>	полковник	1960-1977
Воловик	<i>Григорий Дмитриевич</i>	майор	1961-1966
Володин	<i>Владимир Валерьевич</i>	капитан	1996-2005

Володин	<i>Сергей Александрович</i>	капитан	1971 - 1985
Воробьев	<i>Валентин Николаевич</i>	прапорщик	1974- 1992
Воробьев	<i>Денис</i>	прапорщик	2004 - 2005
Ворона	<i>Михаил Федосьевич</i>	капитан	1962- 1965
Воротынцев	<i>Николай</i>	капитан	1963- 1970
Востров	<i>Сергей Юрьевич</i>	подполковник	1999- 2003
Габдулвалеев	<i>Ирик Миннигалиевич</i>	майор	1988- 1998
Гавричев	<i>Михаил Львович</i>	прапорщик	1999- 2002
Гайдук	<i>Александр Михайлович</i>	капитан	1997- 2005
Галкин	<i>Сергей Александрович</i>	лейтенант	2001 - 2005
Ганцев	<i>Николай Иванович</i>	майор	1978- 1980
Гилев	<i>Леонид Иванович</i>	майор	1977- 1982
Глухарев	<i>Максим Александрович</i>	капитан	1998- 2004
Глущенко	<i>Иван Иванович</i>	майор	1972 - 1988
Глущенко	<i>Виктор Андреевич</i>	прапорщик	1988- 1993
Голенчуков	<i>Андрей Владимирович</i>	майор	1993- 2005
Голованев	<i>Игорь Николаевич</i>	лейтенант	1970- 1972
Головесов	<i>Юрий Альбертович</i>	майор	1997- 2004
Гончаренко	<i>Николай Федорович</i>	капитан	1983- 1986
Гончаров	<i>Иван Иванович</i>	майор	1962- 1971
Гончаров	<i>Виктор Степанович</i>	ст. лейтенант	1964- 1967
Гончарук	<i>Владимир Викторович</i>	ст. лейтенант	2000- 2004
Горелов	<i>Валентин Степанович</i>	капитан	1970- 1980
Гордеместер	<i>Денис Владимирович</i>	лейтенант	2001 - 2003
Грабовский	<i>Борис Андреевич</i>	подполковник	1979- 1983
Грехов	<i>Константин Павлович</i>	прапорщик	1980- 1982

Грецкий	<i>Иван Иванович</i>	капитан	1961 - 1976
Гречухин	<i>Юрий Алексеевич</i>	прапорщик	1973- 1976
Грибиников	<i>Георгий Иванович</i>	майор	1988- 2005
Григор	<i>Анатолий</i>	ст. лейтенант	1963- 1965
Григорьев	<i>Владимир Павлович</i>	майор	1978- 1982
Гриненко	<i>Алексей Семенович</i>	майор	1960- 1969
Грицай	<i>Людмила Витальевна</i>	прапорщик	1985- 2005
Гробарев	<i>Альберт</i>	ст. лейтенант	1962- 1965
Громов	<i>Анатолий Сергеевич</i>	майор	1960- 1977
Громов	<i>Николай Александрович</i>	подполковник	1960- 1968
Грязев	<i>Олег</i>	майор	1990- 1997
Губанов	<i>Евгений Александрович</i>	капитан	1960- 1977
Гузанов	<i>Николай Борисович</i>	прапорщик	1963 - 1983
Гунько	<i>Анатолий Андреевич</i>	капитан	1970- 1979
Грязева (Целикова)	<i>Елена Вячеславовна</i>	прапорщик	1992- 1994
Давыдов	<i>Александр Иванович</i>	майор	1961 - 1969
Данилкин	<i>Владимир Семенович</i>	майор	1961 - 1969
Дауноравичус	<i>Андрюс Генрико</i>	майор	1992 - 2005
Двойников	<i>Николай Федорович</i>	ст. лейтенант	1960 - 1963
Деканов	<i>Николай Николаевич</i>	ст. лейтенант	1960 -1965
Дергачев	<i>Вадим</i>	капитан	2001 -2005
Деревянко	<i>Виктор Васильевич</i>	подполковник	1960 - 1978
Дидковский	<i>Николай Иванович</i>	майор	1963 - 1971
Дизендорф	<i>Александр Иванович</i>	ст. лейтенант	2001 - 2003
Дмитренко	<i>Виктор Михайлович</i>	подполковник	1980-1984
Добромирский	<i>Борис Васильевич</i>	майор	1980 -1987

Довбня	<i>Николай Николаевич</i>	майор	1998-2001
Дождиков	<i>Валерий Семенович</i>	прапорщик	1973 - 1977
Долгов	<i>Вячеслав Михайлович</i>	майор	1988 - 2004
Долгов	<i>Юрий Михайлович</i>	майор	1988 - 2005
Дубовой	<i>Альберт</i>	капитан	1962 - 1970
Дуденков	<i>Семен Иванович</i>	подполковник	1962 - 1972
Дурновцев	<i>Даниил Петрович</i>	ст. лейтенант	1961 - 1962
Дьяконов	<i>Дмитрий Михайлович</i>	капитан	1961 - 1966
Дюбин	<i>Александр Петрович</i>	прапорщик	1981 - 1985
Егоров	<i>Альберт Павлович</i>	майор	1961 - 1968
Егоров	<i>Евгений Степанович</i>	капитан	1961 - 1970
Егоров	<i>Петр Иванович</i>	майор	1960- 1977
Егоров	<i>Сергей</i>	ст. лейтенант	1961 - 1964
Еремеевко	<i>Александр Афанасьевич</i>	подполковник	1984 - 1990
Ермаков	<i>Игорь Юрьевич</i>	прапорщик	1987 - 1989
Ершов	<i>Борис Семенович</i>	сверхс-сл-щий	1963 - 1972
Жангуров	<i>Борис Васильевич</i>	капитан	1966 - 1970
Жданов	<i>Александр Владимирович</i>	ст. прапорщик	1963 - 1978
Жданов	<i>Юрий Васильевич</i>	подполковник	1962 - 1964
Жданович	<i>Геннадий Васильевич</i>	капитан	1961 - 1964
Женотаров	<i>Рустем Абдулович</i>	майор	1961 - 1978
Желудков	<i>Альберт Александрович</i>	ст. лейтенант	1963 - 1973
Жеребечкий	<i>Владимир Михайлович</i>	майор	1970 - 1994
Жильцов	<i>Виктор Константинович</i>	капитан	1965- 1984
Жиркин	<i>Игорь Николаевич</i>	капитан	1979 - 1984
Житушко	<i>Александр Владимирович</i>	ст. лейтенант	1974-1976

Житниченко	<i>Владимир Григорьевич</i>	майор	1986-1989
Журба	<i>Анатолий Николаевич</i>	майор	1983-1995
Забелин	<i>Иван Иванович</i>	ст. лейтенант	1963-1972
Забелла	<i>Алексей Ильич</i>	майор	1986-1996
Зайцев	<i>Борис Васильевич</i>	ст. лейтенант	1964-1970
Зайчук	<i>Алексей Иванович</i>	майор	1989-1994
Замышляев	<i>Павел Николаевич</i>	прапорщик	1978-1994
Заславец	<i>Анатолий Кузьмич</i>	майор	1974-1976
Захаров		капитан	1988-1994
Збройный	<i>Иван Петрович</i>	майор	1961-1969
Золотов	<i>Борис</i>	капитан	1963-1965
Зотов	<i>Николай</i>	лейтенант	1962-1964
Зубко	<i>Бронислав Григорьевич</i>	подполковник	1985-1987
Зыков	<i>Анатолий Николаевич</i>	прапорщик	1969-1971
Зыков	<i>Роман Юрьевич</i>	ст. лейтенант	1998-2000
Зыков	<i>Станислав Николаевич</i>	капитан	1963-1983
Иванов	<i>Алексей Васильевич</i>	прапорщик	1980-1985
Иванов	<i>Вениамин Вениаминович</i>	капитан	1963-1985
Иванов	<i>Евгений Витальевич</i>	ст. лейтенант	1978-1981
Иванов	<i>Николай Прокофьевич</i>	майор	1975-1982
Иевлев	<i>Николай Владимирович</i>	капитан	1986-1994
Иерусалимов Вячеслав		ст. лейтенант	1968-1974
Ильченко	<i>Андрей Михайлович</i>	ст. прапорщик	1996-2005
Ипатов	<i>Роза Сергеевна</i>	служащая	1966-1987
Исаков	<i>Николай Михайлович</i>	прапорщик	1977-1985
Исаков	<i>Валерий Васильевич</i>	ст. лейтенант	1974-1977

Иванова (Зайчук)	Галина Алексеевна	прапорщик	1992-1994
Кабанов	<i>Владимир Васильевич</i>	капитан	1979-1982
Кабенко	<i>Леонид Алексеевич</i>	полковник	1986-1993
Казарин	<i>Игорь Антонович</i>	подполковник	2002-2005
Казачковцев	<i>Владимир Алексеевич</i>	капитан	1969-1991
Казак	<i>Александр Александрович</i>	прапорщик	2001-2005
Казинин	<i>Владимир Иванович</i>	майор	1980-1986
Калашников	<i>Геннадий Петрович</i>	ст. лейтенант	1962-1982
Калинкин	<i>Олег</i>	ст. лейтенант	1984- 1991
Камалетдинов	<i>Рашид Габдулович</i>	капитан	1977- 1979
Камышанский	<i>Сергей Алексеевич</i>	капитан	1982 - 1984
Капачинский	<i>Иван Григорьевич</i>	капитан	1963- 1965
Карманов	<i>Владимир</i>	ст. лейтенант	1962 - 1965
Карнаев	<i>Вячеслав Валентинович</i>	майор	1970- 1993
Карнаух	<i>Владимир</i>	капитан	1988- 1992
Карташов	<i>Иван Иванович</i>	ст. прапорщик	1969- 1988
Квасников	<i>Александр</i>	сверхс-сл-щий	1973 - 1975
Килин	<i>Петр</i>	капитан	1982 - 1984
Криченко	<i>Юрий</i>	ст. прапорщик	1982- 2005
Киселев	<i>Анатолий Васильевич</i>	подполковник	1983 - 1988
Киселев	<i>Анатолий Васильевич</i>	ст. лейтенант	1966- 1970
Киселев	<i>Александр Викторович</i>	майор	2001 - 2002
Клейменов	<i>Вячеслав Михайлович</i>	майор	1969- 1991
Клесов	<i>Юрий Анатольевич</i>	ст. лейтенант	1970- 1982
Клименко		лейтенант	1972 - 1975
Клименко	<i>Виктор Васильевич</i>	ст.лейтенант	1964- 1967

Клишевич	<i>Леонид</i>	ст.лейтенант	1961 - 1964
Климчук	<i>Степан Викторович</i>	прапорщик	1978- 1982
Клопов	<i>Дмитрий Валерьевич</i>	подполковник	1996- 2003
Клопов	<i>Денис Валерьевич</i>	ст.лейтенант	2001 - 2005
Коваленко	<i>Иван Яковлевич</i>	майор	1961 - 1976
Коваленко	<i>Александр Семенович</i>	подполковник	1964- 1983
Коваленко	<i>Антон Александрович</i>	ст.лейтенант	1994- 1998
Ковалев		лейтенант	1964- 1966
Ковалев	<i>Анатолий</i>	капитан	1968- 1976
Ковалев	<i>Анатолий Сергеевич</i>	капитан	1984- 1990
Коврижных	<i>Сергей Иванович</i>	капитан	1994- 2005
Ковшаров	<i>Владимир Иванович</i>	капитан	1970- 1989
Кодяков	<i>Валерий Андреевич</i>	майор	1961 - 1972
Кожевников	<i>Владимир Германович</i>	капитан	1960- 1988
Козырь	<i>Роман Павлович</i>	подполковник	1996- 1997
Колодкин	<i>Владимир Алексеевич</i>	ст.лейтенант	1975- 1978
Колоколкин	<i>Игорь Анатольевич</i>	прапорщик	1996- 2005
Колчанов	<i>Аркадий Антонович</i>	капитан	1961 - 1981
Кольцов	<i>Леонид Климович</i>	майор	1963- 1972
Кольяков	<i>Владимир</i>	прапорщик	1983 - 1987
Кольяков	<i>Павел</i>	прапорщик	1983 - 1987
Комашко	<i>Михаил Степанович</i>	майор	1960- 1969
Комлев	<i>Алексей Альбертович</i>	майор	1996- 2005
Комягин	<i>Альберт Григорьевич</i>	майор	1963 - 1968
Кондратенко	<i>Игорь Сергеевич</i>	капитан	1961 - 1974
Коновалов	<i>Александр Владимирович</i>	капитан	1970- 1984

Кононов	<i>Дмитрий Вячеславович</i>	майор	1998- 2002
Копин	<i>Валентин Васильевич</i>	подполковник	1970- 1994
Коптев	<i>Леонид Александрович</i>	прапорщик	1977- 1984
Копысов	<i>Николай Федорович</i>	капитан	1961 - 1973
Корнейчук	<i>Сергей Николаевич</i>	капитан	1985- 1992
Коробков	<i>Алексей Александрович</i>	лейтенант	2001 - 2003
Коробков	<i>Владимир Николаевич</i>	ст.лейтенант	1962- 1964
Коротков	<i>Владимир Иванович</i>	подполковник	1963 - 1973
Коршун	<i>Константин Михайлович</i>	капитан	1961 - 1965
Костерин	<i>Аркадий Васильевич</i>	полковник	1977- 1986
Косыев	<i>Вячеслав</i>	ст.лейтенант	1961 - 1965
Котков	<i>Алексей Владимирович</i>	майор	2003- 2005
Кочетков	<i>Валентин Леонидович</i>	прапорщик	1963- 1972
Кочетов	<i>Дмитрий Николаевич</i>	прапорщик	1996- 2005
Кравченко	<i>Василий Григорьевич</i>	майор	1985- 1988
Кравченко	<i>В. Г.</i>	ст.лейтенант	1963 - 1965
Крапалин	<i>Владимир Николаевич</i>	ст.лейтенант	1963 - 1965
Красильников	<i>Александр Сергеевич</i>	подполковник	1960- 1966
Краснов	<i>Александр Сергеевич</i>	подполковник	1991 - 1995
Краснюк	<i>Анатолий Порфирьевич</i>	подполковник	1960- 1978
Кривушин	<i>Николай Владимирович</i>	ст.лейтенант	2001 - 2003
Крохинцев	<i>Николай Александрович</i>	прапорщик	1976- 1980
Крупин	<i>Александр</i>	ст.лейтенант	1963- 1965
Крючков	<i>Геннадий Александрович</i>	майор	1995- 2000
Ксенофонов	<i>Николай Иванович</i>	ст.прапорщик	1973 - 1993
Кувалов	<i>Николай Иванович</i>	прапорщик	1973- 1994

Кудрявцев	<i>Александр Николаевич</i>	подполковник	1987- 1998
Кузнецов	<i>Валерий Васильевич</i>	капитан	1997- 2005
Кузнецов	<i>Василий Иванович</i>	майор	1961 - 1970
Кузнецов	<i>Викторин Владимирович</i>	прапорщик	1972- 1987
Кузнецов	<i>Михаил Семенович</i>	капитан	1963- 1965
Кузьмичев	<i>Леонид Васильевич</i>	подполковник	1966- 1969
Кулаков	<i>Вячеслав Борисович</i>	сверхс-сл-щий	1963- 1967
Курылев	<i>Сергей Альбертович</i>	ст.лейтенант	1971 - 1987
Кустов	<i>Анатолий Павлович</i>	майор	1970- 1986
Ланцов	<i>Михаил</i>	прапорщик	1973 - 1976
Лапушкин	<i>Александр Павлович</i>	прапорщик	1960- 1977
Лебедев	<i>Борис</i>	сверхс-сл-щий	1973- 1976
Лебединский	<i>Станислав Владимирович</i>	подполковник	1991 - 1995
Лейко	<i>Александр Григорьевич</i>	ст.лейтенант	1963 - 1966
Лигусов	<i>Валерий Васильевич</i>	майор	1966- 1980
Лисин	<i>Александр Николаевич</i>	майор	1983- 1998
Литвиненко	<i>Николай Борисович</i>	прапорщик	1976- 1984
Литвинов	<i>Денис Станиславович</i>	прапорщик	1996- 2005
Лифиренко	<i>Валентин Яковлевич</i>	полковник	1960- 1971
Лиханов	<i>Юрий Федорович</i>	капитан	1961 - 1973
Лобанов	<i>Николай Иванович</i>	капитан	1962 - 1970
Лобанов	<i>Константин</i>	ст.лейтенант	2004- 2005
Лобах	<i>Владимир Павлович</i>	майор	1962 - 1965
Лобжанидзе	<i>Александр Викторович</i>	полковник	1993- 2002
Лозин	<i>Григорий</i>	сверхс-сл-щий	1963 - 1965
Лукашенко	<i>Анатолий Иванович</i>	майор	1961 - 1970

Лукин	<i>Алексей Алексеевич</i>	подполковник	1962 - 1972
Лукин	<i>Вячеслав Михайлович</i>	майор	1987- 1993
Лукин	<i>Юрий Федорович</i>	капитан	1961 - 1970
Лукьянов	<i>Геннадий Владимирович</i>	капитан	1960- 1971
Любимцев	<i>Константин Анатольевич</i>	майор	1994- 2004
Маишев	<i>Петр Андреевич</i>	майор	1961 - 1977
Макаренко	<i>Василий Иванович</i>	подполковник	1977- 1980
Малиновский	<i>Анатолий</i>	ст.лейтенант	1961 - 1965
Малов	<i>Юрий Федорович</i>	капитан	1961 - 1979
Малофеев	<i>Борис Федорович</i>	прапорщик	1963- 1980
Мамедов	<i>Энвер Мамед-оглы</i>	капитан	1963- 1973
Манец	<i>Владимир Федорович</i>	капитан	1971 - 1976
Манин	<i>Сергей Николаевич</i>	капитан	1970- 1983
Маракушин	<i>Игорь Викторович</i>	подполковник	1995- 2005
Маркелов	<i>Константин Алексеевич</i>	подполковник	1963- 1977
Мартынов	<i>Вадим Николаевич</i>	ст.лейтенант	1961 - 1965
Мартьянов	<i>Андрей Эдуардович</i>	майор	1980- 1989
Маруняк	<i>Константин Парфенович</i>	подполковник	1970- 1993
Марухин	<i>Андрей</i>	капитан	1979- 1984
Марушин	<i>Александр</i>	капитан	1985- 1988
Матвеев	<i>Евгений Степанович</i>	подполковник	1960- 1971
Матросов	<i>Александр</i>	лейтенант	1968- 1972
Медведев	<i>Руслан Вадимович</i>	капитан	1998- 2000
Медяников	<i>Виктор Матвеевич</i>	капитан	1967- 1983
Мельников	<i>Виктор Иванович</i>	капитан	1979- 1988
Мельников	<i>Владимир Сергеевич</i>	капитан	1961 - 1970

Милосердов	<i>Иван Леонтьевич</i>	подполковник	1960-1962
Минько	<i>Иван Петрович</i>	прапорщик	1988-2005
Миронов	<i>Юрий Алексеевич</i>	майор	1966-1976
Мишура	<i>Геннадий Семенович</i>	майор	1982-1987
Михайлов	<i>Виктор</i>	капитан	1963-1967
Михайлов	<i>Николай Андреевич</i>	прапорщик	2002-2005
Можаровский	<i>Владимир Леонидович</i>	ст.прапорщик	1971-1998
Мозговой	<i>Андрей Владимирович</i>	майор	2004-2005
Монсеев	<i>Георгий Константинович</i>	капитан	1961-1975
Мойсеенко	<i>Леонид Григорьевич</i>	майор	1974-1976
Мойсеенко	<i>Юрий Леонидович</i>	подполковник	1982-1985
Мокшин	<i>Виктор Валерьевич</i>	ст.лейтенант	1997-2005
Молчанов	<i>Алексей Анатольевич</i>	капитан	1974-1976
Момренко	<i>Петр Данилович</i>	майор	1960-1966
Монахов	<i>Вячеслав Семенович</i>	капитан	1962-1985
Мотков	<i>Юрий Николаевич</i>	ст.лейтенант	1961-1966
Моцик	<i>Борис</i>	капитан	1961-1964
Мужейко	<i>Юрий Михайлович</i>	прапорщик	1996-2002
Музолевский	<i>Александр Викторович</i>	подполковник	1995-2003
Мунько	<i>Александр</i>	капитан	1964-1968
Надежин	<i>Вячеслав Михайлович</i>	капитан	1967-1976
Назаров	<i>Семен Яковлевич</i>	подполковник	1973-1977
Назаров		лейтенант	1988-1992
Найденов	<i>Антон Никифорович</i>	майор	1960-1971
Нартов	<i>Виктор Сергеевич</i>	майор	1963-1979
Наугольных	<i>Рудольф Иванович</i>	ст.лейтенант	1963-1967

Нездоровин	<i>Петр Вячеславович</i>	лейтенант	2004- 2005
Нелеп	<i>Анатолий Казимирович</i>	ст.прапорщик	1985- 2005
Николаенков	<i>Виктор Федорович</i>	капитан	1960- 1972
Никулин	<i>Александр Степанович</i>	подполковник	1962 - 1973
Новиков	<i>Виктор Николаевич</i>	капитан	1978- 1992
Новиков	<i>Иван Кузьмич</i>	ст.прапорщик	1973 - 1998
Новиков	<i>Юрий Иванович</i>	майор	1961 - 1968
Новицкий	<i>Виктор Иосифович</i>	майор	1960- 1976
Ноздричев	<i>Владимир Павлович</i>	капитан	1970- 1975
Носков	<i>Валентин Григорьевич</i>	майор	1961 - 1975
Носов	<i>Иван Никитович</i>	сверхс-сл-щий	1970- 1978
Овсянников	<i>Николай Владимирович</i>	капитан	1961 - 1979
Овчарь	<i>Иван Яковлевич</i>	майор	1962 - 1978
Овчинников	<i>Иван</i>	сверхс-сл-щий	1963- 1976
Олейник	<i>Сергей</i>	ст.лейтенант	1986- 1990
Онянов	<i>Александр Владимирович</i>	ст.лейтенант	2003- 2005
Оськин	<i>Иван Федорович</i>	майор	1985- 2005
Панихидин	<i>Александр Федорович</i>	ст.лейтенант	1969- 1971
Панов	<i>Владимир Николаевич</i>	подполковник	1973- 1977
Пантелеев	<i>Александр Васильевич</i>	прапорщик	1973- 1983
Пантелеев	<i>Юрий Поликарпович</i>	прапорщик	1974- 1987
Панфилов	<i>Таврион Александрович</i>	ст.прапорщик	1973- 1994
Парахин	<i>Анатолий Валентинович</i>	ст.лейтенант	1984- 1991
Пархоменко	<i>Николай Михайлович</i>	ст.лейтенант	1969- 1974
Пастух	<i>Роберт Иванович</i>	ст.лейтенант	1962 - 1965
Пачколин	<i>Александр Федорович</i>	ст.лейтенант	1966- 1973

Педоренко	<i>Дмитрий</i>	ст.лейтенант	1963 - 1969
Пендюрин	<i>Александр Петрович</i>	майор	1980- 1983
Переходченко	<i>Сергей Федорович</i>	подполковник	1963 - 1979
Пестряков	<i>Владимир Алексеевич</i>	капитан	1977- 1986
Петин	<i>Геннадий Иванович</i>	старшина	1963- 1966
Печененко	<i>Евгений Андреевич</i>	капитан	1979- 1987
Платонов	<i>Николай Васильевич</i>	капитан	1970- 1983
Платонов	<i>Роман Николаевич</i>	майор	2004- 2005
Погодин	<i>Андрей Васильевич</i>	капитан	1997- 2005
Поколев	<i>Владимир Дмитриевич</i>	ст.прапорщик	1981 - 2005
Подорожняк	<i>Петр Иванович</i>	капитан	1963 - 1971
Полкошников	<i>Анатолий Владимирович</i>	ст.лейтенант	1961 - 1965
Полтавец	<i>Борис</i>	ст.лейтенант	1961 - 1964
Полубенин	<i>Евгений Павлович</i>	майор	1979- 1982
Полунин	<i>Дмитрий Сергеевич</i>	капитан	2000- 2004
Полянский	<i>Владимир Юрьевич</i>	капитан	1974- 1978
Поршнев	<i>Сергей</i>	ст.лейтенант	1963 - 1964
Порядин	<i>Виктор Тимофеевич</i>	капитан	1961 - 1975
Постников	<i>Александр</i>	капитан	1963- 1965
Постольный	<i>Дмитрий Анатольевич</i>	прапорщик	1998- 2005
Похваленский	<i>Юрий Иванович</i>	капитан	1961 - 1974
Пустовар	<i>Валерий Михайлович</i>	подполковник	2004- 2005
Пылев	<i>Павел Евгеньевич</i>	подполковник	1994- 1995
Ребров	<i>Борис Петрович</i>	майор	1963- 1971
Ревенко	<i>Евгений Григорьевич</i>	капитан	1960- 1976
Рогов	<i>Александр</i>	ст.лейтенант	1985- 1988

Родин	<i>Николай Викторович</i>	капитан	2000- 2005
Розловану	<i>Константин Серафимович</i>	ст.прапорщик	1970- 1992
Романенко	<i>Юрий Данилович</i>	капитан	1968- 1981
Романкин	<i>Геннадий Поликарпович</i>	майор	1961 - 1969
Романовский	<i>Анатолий Матвеевич</i>	майор	1961 - 1988
Рубцов	<i>Анатолий Иванович</i>	капитан	1967- 1973
Рубцов	<i>Юрий Алексеевич</i>	сверхс-сл-щий	1963- 1964
Румянцев	<i>Николай Александрович</i>	прапорщик	1967 - 1980
Русин	<i>Валерий</i>	лейтенант	1961 - 1963
Рыбалкин	<i>Александр Никитович</i>	подполковник	1977- 1980
Рясин	<i>Юрий Николаевич</i>	подполковник	1969 - 1973
Савельев	<i>Павел Вадимович</i>	майор	1988- 2004
Саблин	<i>Василий</i>	ст.лейтенант	1963 - 1965
Саввин	<i>Иван Дмитриевич</i>	майор	1962 - 1978
Сайтов	<i>Акрам Кумулетдинович</i>	ст.лейтенант	1963- 1968
Сакаев	<i>Флюр</i>	ст.лейтенант	1984- 1986
Самойленко	<i>Игорь</i>	ст.лейтенант	1964- 1965
Самсонов	<i>Алексей Евгеньевич</i>	майор	1983- 2003
Самсонов	<i>Игорь Евгеньевич</i>	майор	1983- 2005
Свешников	<i>Владимир</i>	ст.лейтенант	1962 - 1965
Севилян	<i>Гурген Габриэлович</i>	майор	1968- 1983
Седиков	<i>Анатолий Тимофеевич</i>	ст.лейтенант	1962- 1967
Сергеев	<i>Иван Андреевич</i>	подполковник	1964- 1970
Сердюк	<i>Анатолий Николаевич</i>	подполковник	1970- 1991
Сизов	<i>Александр Анатольевич</i>	капитан	1984- 1994
Сикорский	<i>Юрий Николаевич</i>	ст.лейтенант	1965- 1967

Силич	<i>Михаил Васильевич</i>	ст.прапорщик	2002 - 2005
Смирненко	<i>Виктор Михайлович</i>	майор	1960- 1963
Симанов	<i>Александр Александрович</i>	подполковник	1986- 2005
Сиушев	<i>Тамир Нашльевич</i>	прапорщик	2002 - 2003
Скворцов	<i>Василий Васильевич</i>	подполковник	1992- 2001
Скворцов	<i>Геннадий Васильевич</i>	майор	1960- 1975
Скорняков	<i>Вячеслав Викторвич</i>	лейтенант	1970- 1972
Скридлевский	<i>Виктор Фролов и ч</i>	майор	1970- 1974
Сметанин	<i>Тимофей Антонович</i>	прапорщик	1962 - 1969
Сметанников	<i>Владимир Михайлович</i>	капитан	1963- 1969
Смирнов	<i>Александр Михайлович</i>	подполковник	1961 - 1982
Смирнов	<i>Николай</i>	сверхс-сл-щий	1963 - 1965
Сокиркин	<i>Владимир</i>	майор	1972 - 1974
Соколов	<i>Анатолий Евгеньевич</i>	сверхс-сл-щий	1997- 2005
Соколов	<i>Александр Николаевич</i>	подполковник	1980- 1984
Соколов	<i>Виктор Петрович</i>	капитан	1961 - 1970
Соколов	<i>Николай Юрьевич</i>	майор	1997- 2002
Соколов	<i>Михаил Владимирович</i>	капитан	1995- 2003
Солнцеv	<i>Владимир Петрович</i>	майор	1961 - 1974
Солоvов	<i>Борис Александрович</i>	майор	1963- 1985
Солоvьев	<i>Николай Георгиевич</i>	майор	1993 - 1998
Солоvьев	<i>Павел Михайлович</i>	подполковник	1960- 1967
Солоvьев	<i>Павел</i>	сверхс-сл-щий	1962 - 1977
Солоvьев	<i>Николай Павлович</i>	старшина	1963- 1967
Соломахин	<i>Петр Васильевич</i>	ст.прапорщик	1973- 1991
Сорокин	<i>Сергей Павлович</i>	майор	1983- 1994

Стасюк	<i>Андрей Константинович</i>	ст.прапорщик	1983-1984
Статин	<i>Сергей Тихонович</i>	подполковник	1983 - 1995
Стафеев	<i>Владимир Алексеевич</i>	капитан	1965- 1970
Степанов	<i>Александр Иванович</i>	майор	1980- 1986
Степанов	<i>Анатолий Михайлович</i>	капитан	1960- 1966
Столяров	<i>Виктор Петрович</i>	прапорщик	1968- 1975
Сувид	<i>Виктор Васильевич</i>	майор	1981 - 1983
Сулим	<i>Николай</i>	ст.лейтенант	1963- 1968
Сухоруков	<i>Николай Георгиевич</i>	подполковник	1978- 1996
Сытинов	<i>Николай Васильевич</i>	прапорщик	1963 - 1982
Татурин	<i>Юрий Александрович</i>	полковник	2002 - 2005
Теселкин	<i>Владимир Николаевич</i>	прапорщик	1973 - 1976
Тигай	<i>Владимир Санович</i>	капитан	1965- 1982
Тиктинер	<i>Лев Аронович</i>	капитан	1965- 1970
Тимонин	<i>Дмитрий Евгеньевич</i>	майор	1960- 1965
Тимофеев	<i>Владимир Трофимович</i>	капитан	1962 - 1965
Тихомиров	<i>Павел</i>	сверхс-сл-щий	1963- 1965
Тихонов	<i>Виктор Петрович</i>	лейтенант	1962 - 1963
Тихонов	<i>Николай Антонович</i>	ст.прапорщик	1988- 1991
Тишаков	<i>Петр Семенович</i>	подполковник	1963- 1965
Толоконников	<i>Александр Васильевич</i>	капитан	2000- 2005
Торопцев	<i>Николай Иванович</i>	майор	1983- 1991
Третьяк	<i>Иван Михайлович</i>	прапорщик	1973- 1986
Трофимов	<i>Валентин Александрович</i>	капитан	1962- 1966
Трофимов	<i>Геннадий Николаевич</i>	прапорщик	1973 - 1976
Трохимец	<i>Юрий Васильевич</i>	майор	1998- 2005

Трушков	<i>Александр Алексеевич</i>	подполковник	1969-1992
Тузяк	<i>Ярослав Ярославович</i>	ст.лейтенант	2000-2002
Туртиков	<i>Владимир Борисович</i>	подполковник	1981 - 2003
Тутаев	<i>Константин Антонович</i>	капитан	1961 - 1966
Тычинин	<i>Иван</i>	сверхс-сл-щий	1966-1970
Тюрин	<i>Дмитрий А</i>	капитан	2002 - 2005
Тютюнников	<i>Виктор Васильевич</i>	ст.лейтенант	1963-1968
Ульченко	<i>Герман Степанович</i>	капитан	1961 - 1962
Уманский	<i>Азик Хайнович</i>	подполковник	1960-1962
Усачев	<i>Анатолий Валентинович</i>	майор	1993-2005
Усманов	<i>Кадыр Амирович</i>	капитан	1972 - 1985
Устименко	<i>Станислав Александрович</i>	капитан	1965-1986
Устинов	<i>Владимир Ильич</i>	подполковник	1960-1967
Уткина	<i>Надежда Борисовна</i>	сверхс-сл-щий	1994-2001
Ушаков	<i>Владимир Сергеевич</i>	ст.лейтенант	1960-1965
Филатов	<i>Вячеслав</i>	капитан	1963-1969
Филатов	<i>Юрий Васильевич</i>	старшина	1963 - 1966
Федюшин	<i>Виктор</i>	ст.лейтенант	1963-1967
Федоров	<i>Валерий Леонидович</i>	ст.лейтенант	1070-1975
Федоров	<i>Павел Васильевич</i>	майор	1963-1981
Федоров	<i>Сергей Валентинович</i>	ст.прапорщик	1989-2005
Хакимов	<i>Викторий Хакимович</i>	капитан	1963-1966
Халин	<i>Иван Семенович</i>	капитан	1967-1971
Хамлай	<i>Андрей Иванович</i>	майор	1996-2005
Хасянов	<i>Мурат Хусаинович</i>	ст.лейтенант	1973 - 1976
Хоменко	<i>Василий Петрович</i>	капитан	1962-1981

Хмурова	<i>Наталья Валентиновна</i>	сверхс-сл-щий	1967-1994
Холстинин	<i>Валерий Витальевич</i>	прапорщик	1986-2005
Цалко	<i>Иван Адамович</i>	майор	1965-1968
Цибульский	<i>Владимир Андреевич</i>	капитан	1982 - 1986
Цимбал	<i>Владимир</i>	ст.лейтенант	1981 - 1985
Цыленков	<i>Игорь Викторович</i>	майор	1991 - 2005
Цыганов	<i>Борис</i>	ст.лейтенант	1969-1974
Чамин	<i>Николай Иванович</i>	майор	1963-1980
Чередниченко	<i>Сергей Александрович</i>	ст.лейтенант	1978-1983
Черепанов	<i>Владимир Ильич</i>	майор	1971 - 1983
Черных	<i>Владимир Борисович</i>	капитан	1962-1965
Чернышев	<i>Станислав Викторович</i>	подполковник	1982 - 1990
Чернышев	<i>Александр</i>	ст.лейтенант	1969-1972
Черемисин	<i>Леонид</i>	капитан	1962 - 1964
Чертков	<i>Евгений Иванович</i>	ст.лейтенант	1961 - 1966
Чесноков	<i>Борис Петрович</i>	подполковник	1960-1965
Чиликин	<i>В П</i>	ст.лейтенант	1961 - 1963
Чураков	<i>Леонид Васильевич</i>	капитан	1962-1980
Чуринов	<i>Виталий Владимирович</i>	ст.лейтенант	2002-2004
Чичев	<i>Владимир Иванович</i>	майор	1968-1971
Чичкин	<i>Виктор</i>	лейтенант	1962 - 1963
Шавырин	<i>Дмитрий Николаевич</i>	капитан	1063 - 1985
Шалашов	<i>Владимир Владимирович</i>	капитан	1963-1973
Шалов	<i>Дмитрий Викторович</i>	капитан	1997-2000
Шарамонов	<i>Александр Николаевич</i>	подполковник	1993-2002
Шарапов	<i>Василий Геннадьевич</i>	подполковник	1990-1991

Шатов	<i>Анатолий Дмитриевич</i>	капитан	1963-1971
Шахов	<i>Дмитрий Вячеславович</i>	ст.лейтенант	2000-2002
Шашков	<i>Николай Дмитриевич</i>	майор	1975-1978
Шепталин	Анатолий Иванович	капитан	1962-1972
Шереметов	Михаил Владимирович	прапорщик	1973 -1984
Шерстнев	Владимир Михайлович	капитан	1966 -1973
Шиганов	Александр Борисович	прапорщик	1998 -2005
Широков	Станислав Николаевич	майор	1971 - 1982
Шкитяев	Борис Тихонович	прапорщик	1969- 1977
Шляхов	Андрей Леонидович	прапорщик	2000 - 2005
Шоркунов	Николай Николаевич	прапорщик	1971 -1988
Штык	Андрей Юрьевич	капитан	2001 - 2005
Шульженко	Виктор Тимофеевич	майор	1963 - 1965
Шугоа	Александр Михайлович	майор	1976- 1996
Шушлебин	Сергей Иванович	ст.лейтенант	1974- 1976
Щеглов	Виктор Васильевич	ст.лейтенант	1966 - 1976
Юркин	Александр Викторович	подполковник	1991 - 1994
Юрченко	Василий Иванович	майор	1960 - 1963
Яблоков	Александр Арнольдович	ст.прапорщик	1998 - 2001
Языков	Анатолий Сергеевич	майор	1962 - 1984
Якименко	Федор Григорьевич	ст.лейтенант	1963 - 1970
Якимов	Николай Владимирович	капитан	1998 - 2005
Яковлев	Евгений Александрович	подполковник	1960 - 1974
Якушенко	Владмир Викторович	капитан	2000 - 2005
Ямановский	Глеб Леонидович	капитан	1960 - 1967
Яуфман	Евгений Александрович	капитан	2000 - 2005
Яфасов	Р У	ст.лейтенант	1961 - 1963

Содержание

Предисловие	3
Раздел 1. Формирование войсковой части.	
Становление и развитие	7
Приложение "О ядерном оружии"	50
Раздел 2. Совершенствование и дальнейшее развитие.	
Расформирование	66
Приложение "О ракетах"	94
Раздел 3. Создание и деятельность организации ветеранов	103
Раздел 4. Воспоминания ветеранов	141
Раздел 5. Приложения	253
(Список офицеров и прапорщиков в/части. Командование части и подразделений, письма, фотографии)	

Ю. Н. ВОЛКОВ

База головных частей Костромской ракетной дивизии

Сдано в набор 10.12.2013 г. Подписано в печать 10.04.2014 г.

Печать офсетная. 20 печатных листов.

Отпечатано ЗАО «Линия График Кострома»

Заказ ЛГ00-000-569. Тираж 300.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК