



15 АВГУСТА – ДЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВETERАНОВ РВСН

ДОРОГИЕ ВETERАНЫ-РАКЕТЧИКИ!



Искренне и сердечно поздравляю вас с Днем создания Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН»!

Образованный 15 августа 1992 г. Союз ветеранов-ракетчиков всегда был и остается исключительно важным звеном в деле повышения авторитета и престижа Ракетных войск стратегического назначения.

Союз ветеранов РВСН объединяет в своих рядах наиболее общественно активных ветеранов, словом и делом содействующих решению социальных проблем, сохранению преемственности поколений, формированию у воинов-ракетчиков и подрастающей молодежи чувства гражданственности и патриотизма, активно пропагандирует историю и традиции Ракетных войск.

От всей души желаю всем ветеранам-ракетчикам и членам семей крепкого здоровья, активного долголетия, счастья, благополучия, заботы и внимания друзей и родных, успехов в ветеранском движении. Берегите себя.

С уважением,

*Заместитель командующего Ракетными войсками стратегического назначения по военно-политической работе
полковник А.Л. КОРОБОВ*



СОЮЗУ ВETERАНОВ РВСН – 29 ЛЕТ

«Наши ветераны – важная скрепа гражданского общества и государства. Они не только хранители исторической памяти народа, но и могучий источник его духовной силы, нравственности и патриотизма, пример воспитания граждан, прежде всего молодежи, на героических традициях фронтовиков».

*Михаил МОИСЕЕВ,
генерал армии, генеральный инспектор МО РФ,
председатель Российского союза ветеранов*

отмечать 30-летний юбилей своей общественной ветеранской организации. Как она создавалась?

Инициатором создания ветеранской организации стратегических ракетчиков стал генерал армии Яшин Юрий Алексеевич – бывший первый заместитель Главнокомандующего РВСН, заместитель Министра обороны СССР, действующий в то время председатель Государственной технической комиссии России при Президенте РФ в ранге Министра. Под его руководством проводится огромная организационная работа по созданию Союза ветеранов-ракетчиков. Полгода кропотливого труда потребовалось, чтобы идея создания организации ветеранов РВСН была успешно реализована.

16 апреля 1992 года Юрий Алексеевич изложил свое видение ветеранского движения в РВСН и предложил мне создать оперативную группу, стать в ней начальником штаба и приступить к работе по созданию ветеранской организации Ракетных войск стратегического назначения.

В последнюю неделю апреля 1992 года был сформирован состав оперативной группы и представлен на утверждение Ю.А. Яшину. В состав оперативной группы вошли генерал армии Яшин Юрий Алексеевич, полковник Пальчиков Алексей Иванович, генерал-майор Дмитриев Анатолий Алексеевич, генерал-майор Боровиков

Петр Кузьмич и полковник Осокин Михаил Васильевич.

На первом заседании, 11 июня 1992 года, были распределены обязанности членов оперативной группы и утвержден план, определяющий первоочередные задачи по созданию общественной организации ветеранов РВСН: разработка проекта Устава и других документов, регламентирующих создание и регистрацию организации. Здесь же Юрий Алексеевич предложил преобразовать оперативную группу в организационный комитет и определил главные задачи Союза ветеранов-ракетчи-

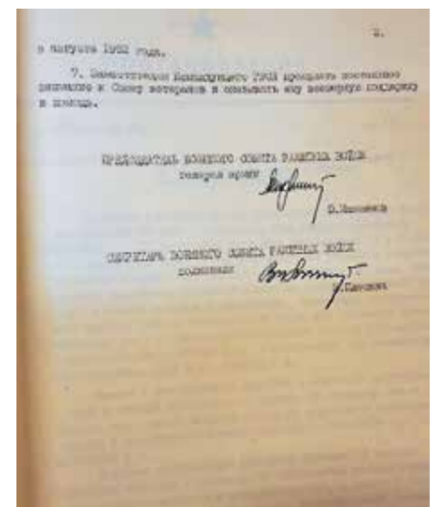
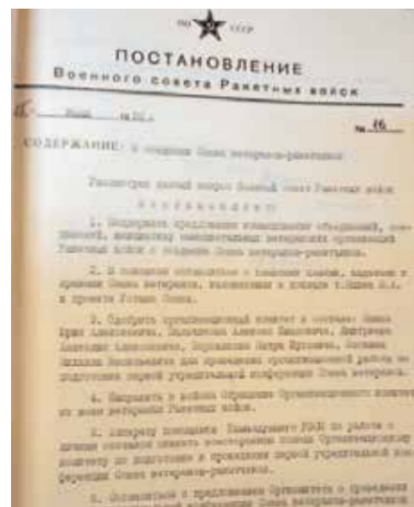
ков: объединение ветеранов; поддержание и совершенствование боевых традиций РВСН и воспитание на них молодежи; социальная помощь ветеранам; объективный показ истории создания и развития Ракетных войск. Также им была поставлена задача о показе создания организации, ее целей и задач через средства массовой информации.

Созданию организации способствовало и то, что эту идею поддержал Главнокомандующий РВСН Герой Советского Союза генерал армии Максимов Юрий Павлович. Ю.А. Яшин добился рассмотре-

На Руси всегда были и есть люди, для которых минувшие годы не только прошлое, но и настоящее. Все, чем по праву гордились они, навечно золотыми буквами вписано в историю Отечества, помогая новым поколениям выбрать достойный путь в жизни. Таких людей именуют **ветеранами**.

В смутное время начала 90-х годов прошлого столетия, когда псевдодемократы периода дикого капитализма начали издеваться над историей нашей страны и пренебрегать статусом ветерана, ветеранам, в том числе и ветеранам-ракетчикам – участникам создания мощного и надежного ракетно-ядерного щита нашей Родины – Ракетных войск стратегического назначения, стало очевидным, что заботу о завтрашнем дне надо брать в свои руки. Они не дрогнули, не сломались. Более того, они создали свою ветеранскую организацию – **Союз ветеранов-ракетчиков**.

С того времени прошло 29 лет. На следующий год ветераны-ракетчики будут





Учредительная конференция МОО «Союз ветеранов-ракетчиков»
Председателем Совета Объединения избран
генерал армии ЯШИН Юрий Алексеевич

15 августа 1992 года

Председатели Совета МОО «Союз ветеранов РВСН»



Генерал армии
ЯШИН
Юрий Алексеевич
1992–2000



Генерал-полковник
МУРАВЬЕВ
Владимир Александрович
2000–2014



Генерал-майор
СЕЛЮНИН
Анатолий Семёнович
2014–н/в

ния вопроса о создании СВР на Военном совете Ракетных войск, который состоялся 11 июля 1992 года. После обсуждения вопроса было принято постановление «О создании Союза ветеранов-ракетчиков». 13 июля текст постановления телеграммой ЗАС был направлен в войска, а типографское его издание было оформлено за № 16 от 15 июля 1992 года.

В период до Учредительной конференции проводились собрания ветеранов с повесткой дня: «Об образовании Союза ветеранов-ракетчиков». Они проходили в Одинцове, Болшеве, Балабаново, во Влашихе и других городах компактного проживания ветеранов-ракетчиков.

11 августа начальник штаба оргкомитета дал интервью корреспонденту радио «Маяк» по вопросам предстоящей Учредительной конференции, которое было передано по радио 15 августа в 9 часов утра.

В 11 часов 15 августа 1992 года Учредительная конференция начала свою работу. В ней приняли участие 168 делегатов от 42 ветеранских организаций РВСН, ГУКОС, 12 ГУМО, НИИ, КБ, промышленных предприятий ВПК, учебных заведений Ракетных войск, полигонов Капустин Яр, Байконур, Плесецк, делегаты из городов Владимир, Оренбург, Смоленск, Винница, Омск, Чита. Примечательно, что в работе Учредительной конференции принимали участие 55 участников Великой Отечественной войны, в их числе 5 Героев Советского Союза.

Учредительная конференция приняла решение:

Создать общественную организацию – «Союз ветеранов-ракетчиков»;
Утвердить Устав и Программу Союза ветеранов-ракетчиков.

Конференция избрала руководящие органы СВР.

Председателем СВР единогласно был избран генерал армии Яшин Ю.А., ответственным секретарем – полковник Пальчиков А.И. Были избраны Совет и Ревизионная комиссия СВР.

На первом заседании Совета был избран Президиум Совета в составе: генерал армии Яшин Юрий Алексеевич, генерал-майор Малашенков Владислав Наумович, полковник Пальчиков Алексей Иванович, генерал-майор Боровиков Петр Кузьмич, полковник Гавриленко Виктор Егорович, генерал-майор Дмитриев Анатолий Алексеевич, полковник Казарин Александр Иванович, генерал-майор Лукин Владимир Петрович, полковник Масалов Юрий Семёнович, полковник Осокин Михаил Васильевич, полковник Перейма Виктор Иванович, полковник Петухов Николай Иванович, генерал-лейтенант Соколов Виталий Григорьевич, полковник Федоров Анатолий Афанасьевич.

Так, 29 лет назад, начиналась история Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН» и Международного Союза общественных объединений «Ветераны РВСН».

Сегодня с уверенностью можно сказать, что прошедшие годы были годами напряженного ветеранского труда на благо повышения авторитета РВСН, патриотического воспитания молодежи, социальной поддержки военных пенсионеров, членов их семей, вдов ракетчиков. Главным результатом этой работы стала организованная деятельность почти 35 тысяч ветеранов РВСН в 41 регионе России, на Украине, в республиках Казахстан и Беларусь.

Начальник штаба оргкомитета по созданию Союза ветеранов-ракетчиков, заместитель Председателя МСОО «Ветераны РВСН» полковник А.И. ПАЛЬЧИКОВ

ПЕРВЫЙ ГЛАВРЕД ГАЗЕТЫ ВETERАНОВ РВСН

(к 100-летию полковника Переймы Виктора Ивановича – участника Великой Отечественной войны, члена первого Совета и Президиума Объединения, основателю газеты «Ветеран-ракетчик»)

Газета, журнал – это печатный орган политической или общественной организации, связующее звено их руководящих органов с членами организаций и широким кругом читателей вообще. Без этого политические и общественные организации не в состоянии решать свои уставные задачи, и превращаются «в вещь в себе и для себя». Они не могут без газеты или журнала пропагандировать, агитировать, а, следовательно, и организовывать свою, и работу своих организаций. Не могут без этого анализировать, делать выводы, издавать научно-методические труды, которые бы вооружали актив грамотными методическими рекомендациями для совершенствования работы актива и в целом организаций. Это – ленинские слова о роли Газеты. В них заложен весь смысл и предназначение печати – пропагандируй, агитируй и это даст возможность организовать работу, как политической, так и любой общественной организации.

Ленинскую идею взяли на вооружение организаторы создания общественной организации «Союз ветеранов ракетчиков» в июле 1992 года во главе с генералом армии Яшиным Юрием Алексеевичем. Уже в октябре 1993 года вышел в свет первый печатный орган СВР – Информационный листок, а 19 января 1994 года была зарегистрирована газета «ВETERАН-РАКЕТЧИК» (Свидетельство о регистрации № 012332 от 19. 01. 1994 г.). Первым ее главным редактором, по сути, основателем ветеранской газеты стратегических ракетчиков, стал участник Великой От-



чественной войны, член первого Совета и Президиума МОО «Союз ветеранов РВСН» полковник в отставке Виктор Иванович Перейма.

21 июля 2021 года Виктору Ивановичу исполнилось бы 100 лет. Что мы знаем об этом ветеране войны и РВСН?

Виктор Иванович Перейма родился в 1921 году селе Ново-Филипповка под городом Мелитополем Украинской ССР. По окончании школы 11 ноября 1939 года Новочеркасским РВК Ростовской области он призван в ряды Красной Армии, поступил в пехотное училище, где через полтора года получил лейтенантские погоны. Новоиспеченный лейтенант был направлен в 252-й стрелковый полк 70-й стрелковой дивизии Ленинградского военного округа.

На северо-западе страны Виктор Иванович встретил Великую Отечественную

войну. Командуя артиллерийским взводом, В.И. Перейма все дни блокады находился на Ленинградском фронте, после ее прорыва участвовал в боях на границе с Финляндией.

Здесь же, еще в блокадном Ленинграде, капитан Виктор Перейма – начальник артиллерии батальона. нашел свое счастье – медсестру Зою, получившую назначение в его 112-й отдельный пулеметно-артиллерийский батальон. 4 июня 1943 года Зоя и Виктор заключили брак и служили вместе до окончания войны. Любовь друг к другу супруги бережно пронесли через 61 год трудной, но счастливой жизни до кончины Виктора Ивановича в 2004 году.

После окончания войны Виктор Иванович остался в Ленинграде, в штабе артиллерии дивизии. Затем три года был старшим преподавателем стрельбы в высшей офицерской артиллерийской школе.

Служил в Китае советником при командующем артиллерией округа.

В 1957 году окончил Академию им. М.В. Фрунзе. По окончании военной академии Виктор Иванович преподавал в Ростовском училище Ракетных войск. А завершил службу в главкомате Ракетных войск стратегического назначения.

В 1960 году семья Перейма переехала в гарнизон Одинцово-10, куда Виктор Иванович был переведен на новое место службы. Сначала – в отделе оперативной подготовки войск штабов командования, затем – в издательском отделе. При нем была реконструирована типография РВСН, построено новое здание для нее.

С 1977 года семья Перейма стала жить в Одинцово. Виктор Иванович завершил военную службу в звании полковника, в должности начальника Военно-издательского отдела РВСН.

В 1981 году полковник В.И. Перейма ушел в отставку и стал редактором центральной фотослужбы издательства «Планета». Неоднократно его фотографии публиковались и на страницах газеты «Новые рубежи». Виктор Иванович был награжден многими боевыми орденами и медалями, активно участвовал в общественной жизни ветеранских организаций.

В июле 2022 года ветеранская общественность РВСН будет отмечать 30-летие создания Союза ветеранов-ракетчиков. Время показало, что идея создания ветеранской организации стратегических ракетчиков не имеет альтернативы.

Немалая роль в этом принадлежит общественно-социальной газете «Ветеран-ракетчик», учредителем которой является Совет МОО «Союз ветеранов РВСН». Первым ее главным редактором был участник Великой Отечественной войны, ветеран военной службы и РВСН полковник в отставке Виктор Иванович Перейма. При нем в 1993 году вышел первый номер

газеты. В должности главного редактора он успешно работал до 2004 года... 30 сентября 2004 года, в возрасте 83 лет, Виктор Иванович Перейма скончался. Он похоронен на Лайковском кладбище г. Одинцово.

Уважаемый ветеран-фронтовик ушел в мир иной. Но дело его живет и продолжается. Эта статья выходит в очередном плановом номере газеты «Ветеран-ракет-

чик» под порядковым номером 158. Заслуга в этом принадлежит его последователям – главным редакторам Плескачу Виктору Петровичу, Кравченко Николаю Александровичу, Еремееву Анатолию Анатольевичу.

Доброе имя первого главного редактора газеты «Ветеран-ракетчик», участника Великой Отечественной войны, ветерана

РВСН полковника Перейма Виктора Ивановича вписано в историю создания ветеранской организации РВСН и навечно останется в наших сердцах.

*Главный редактор
газеты «Ветеран-ракетчик»,
Заслуженный работник культуры РФ,
полковник А.А. ЕРЕМЕЕВ*

РВСН СЕГОДНЯ

В РВСН ЗАВЕРШИЛИСЬ КОНТРОЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОВЕРКИ ПО ИТОГАМ ЗИМНЕГО ПЕРИОДА ОБУЧЕНИЯ



Комиссия командования РВСН инспектировала 4-й Государственный центральный межвидовой полигон и Барнаульское ракетное соединение (Алтайский край), в котором проведено масштабное командно-штабное учение. Командующие ракетными объединениями проверили Йошкар-Олинское (Республика Марий Эл) и Новосибирское (Новосибирская область) ракетные

соединения. Данные ракетные дивизии оснащены подвижным грунтовым ракетным комплексом «Ярс».

Подразделения продемонстрировали не только высокий уровень подготовки, но и возможности современной и перспективной техники по решению многоплановых задач на полевых позициях, слаженность действий личного состава и органов военного управления, а также организацию всех видов обеспечения.

Всего к проверкам в РВСН по итогам зимнего периода обучения привлекалось около 10 тысяч военнослужащих и 1000 единиц техники более чем из 82 частей и подразделений.

В общей сложности в ходе зимнего периода обучения проведено более 100 учений различного уровня.

В рамках проверок совершенствуются методы работы штабов всех уровней и практические навыки командования, оперативных групп, в том числе для отработки межведомственного взаимодействия с подразделениями и воинскими частями военных округов, видов и родов войск, других силовых структур.

Мобильные ракетные комплексы «Ярс», рассредоточиваясь в густых лесных массивах на огромных площадях, совершали интенсивные маневренные действия. Перед соединениями и воинскими частями РВСН ставились сложные задачи с учетом возможностей современных образцов вооружения, военной и специальной техники.

В ходе проверок ракетные полки, воинские части обеспечения и охраны отрабатывали мероприятия приведения в высшие степени боевой готовности, решали задачи вывода на маршруты боевого патрулирования ракетных полков, отрабатывали совместные задачи инженерного обеспечения, радиационной, химической и биологической защиты.

Подразделения РВСН совершенствовали практические действия противодиверсионных групп по обнаружению и уничтожению условных диверсионно-разведывательных формирований. Инженерные подразделения выполняли задачи по разведке маршрутов движения колонн, в том числе с применением современной техники.

В ходе учений стратегические ракетчики применили современные образцы специальной инженерной и разведывательной техники, такие как боевые противодиверсионные машины «Тайфун-М», машины дистанционного разминирования «Листва» и машина инженерного обеспечения и маскировки МИОМ, авторазливочные станции АРС-14КМ.

С помощью БПДМ «Тайфун-М» проведена разведка маршрутов боевого патрулирования. Для обнаружения диверсионно-разведывательных формирований на дальних подступах к полевым позициям применены беспилотные летательные аппараты.

Для прикрытия позиционного района дивизии и ведения воздушной разведки в ходе командно-штабных учений задействовались вертолеты Ми-8 Воздушно-космических сил.

Беспрепятственное движение колонны ПГРК «Ярс» с установленным скоростным режимом обеспечивала машина дистанционного разминирования «Листва», предназначенная для обнаружения и уничтожения минно-взрывных устройств.

С помощью авторазливочных станций АРС-14КМ была создана непроницаемая аэрозольная завеса для скрытого перемещения подразделений РВСН.

Кроме того, подразделения радиационной химической и биологической защиты выполнили задачи по определению зараженного участка местности с использованием современных машин радиационной химической и биологической разведки РХМ-6.

В созданной обстановке личный состав соединений и воинских частей РВСН подтвердил высокий уровень выучки и готовность практически выполнить поставленные задачи.

*Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации*

БОЛЕЕ 12 ТЫСЯЧ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ РВСН ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ТОРЖЕСТВЕННЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ 9 МАЯ В 38 ГОРОДАХ РОССИИ

Более 12 тысяч военнослужащих Ракетных войск стратегического назначения приняли участие в торжественных мероприятиях, посвященных 76-й годовщине Великой Победы 9 мая 2021 года, которые прошли в 38 городах России. Кроме того, в мероприятиях по всей стране было задействовано более 200 единиц военной техники.

Стратегические ракетчики приняли участие в Параде Победы на Красной площади в Москве и в Параде в городе Новосибирске, а также прошли торжественным маршем в городах Владимир, Пермь, Иркутск, Оренбург, Йошкар-Ола, Нижний Тагил, Омск, Барнаул, Козельск и других.

Во время мероприятий, посвященных 76-й годовщине Великой Победы, жители России увидели различные виды вооружения, военной и специальной техники РВСН. По центральным площадям городов прошли агрегаты подвижных грунтовых ракетных комплексов «Ярс» и «Тополь» – это машины обеспечения боевого дежурства, машины инженерного обеспечения и маскировки, боевые машины сопровождения и другая техника.



*Группа информационного обеспечения
Ракетных войск стратегического назначения*

В ЛЕТНЕМ ПЕРИОДЕ ОБУЧЕНИЯ В РВСН ПРОЙДЕТ БОЛЕЕ 100 ТАКТИЧЕСКИХ И ТАКТИКО-СПЕЦИАЛЬНЫХ УЧЕНИЙ

В летнем периоде обучения в Ракетных войсках стратегического назначения будет проведено более 30 тактических учений с ракетными полками и свыше 70 тактико-специальных учений с воинскими частями обеспечения и охраны.

Основные усилия боевой подготовки в этом периоде обучения будут направлены на повышение выучки личного состава, полное выполнение планов подготовки объединений (соединений и частей), повышение качества и поиска новых путей эффективности проводимых мероприятий.

В подразделениях обеспечения продолжительность отработки задачи полевого выхода будет увеличена до месяца. Кроме того, возрастёт и количество проводимых учений как полковых, так батальонных и ротных.

Одной из особенностей данного учебного периода является прибытие выпускников вузов 2021 года. В частности, это важно для Барнаульского соединения, где завершается перевооружение.

Также будет продолжена работа, направленная на повышение выучки личного состава, усложнение требований к уровню подготовки всех категорий военнослужащих, а также на применение во время процесса обучения современных образцов вооружения и новой техники.

Кроме того, внедрение новых программ и методик в ходе проведения мероприятий тактической подготовки позволит в полном объеме использовать все заложенные в новейшие ракетные комплексы тактико-технические характеристики.



*Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации*

ПОЛИГОНУ КАПУСТИН ЯР ИСПОЛНИЛОСЬ 75 ЛЕТ



4-й Государственный центральный межвидовой полигон Капустин Яр, расположенный в Астраханской области, отметил 75-летний юбилей.

Эта дата знаменует собой целую эпоху в создании ракетного вооружения. Именно на полигоне проходили испытания первых отечественных баллистических ракет, а также осуществлялись запуски первых космических аппаратов, открывших человеку дорогу в космос.

В 1972 году за успешные испытания ракетных комплексов первого и второго поколений полигон награжден орденом Красной Звезды.

В результате совместной напряженной работы ученых и конструкторов, организаций Минобороны России и специалистов полигона была сформирована методология полигонных испытаний различных типов вооружения, которая реализована в программах и методиках испытаний, а также создана уникальная экспериментально-испытательная база.

Структура полигона Капустин Яр включает научно-испытательные подразделения вооружения и военной техники РВСН, ракетных войск и артиллерии, войск противовоздушной обороны ВКС и Сухопутных войск, а также испытательный полигон Сары-Шаган на территории Казахстана.

Подразделения полигона участвуют в создании образцов вооружения, решая задачи от рассмотрения эскизных и технических проектов, разработки программ и методик испытаний до оценки характеристик образцов и эффективности их боевого применения.

Специалистами полигона постоянно ведутся научные исследования, направленные на совершенствование методологии полигонных испытаний, разработку методов и способов, улучшающих характеристики испытываемых образцов, совершенствование экспериментально-испытательной базы.

Сегодня Государственный центральный межвидовой полигон Капустин Яр представляет собой единый научно-исследовательский комплекс, имеющий высокий научно-технический потенциал, развитую экспериментально-техническую базу, выгодные климатические условия, территорию и воздушное пространство, позволяющие проводить испытания и совместную отработку систем вооружения в интересах всех видов и родов войск Вооруженных Сил Российской Федерации.

В настоящее время завершена модернизация полигонного измерительного комплекса для обеспечения испытаний различных образцов вооружения, создана система информационно-измерительного обеспечения испытаний, позволяющая предоставлять репортажную и справочно-аналитическую информацию в масштабе реального времени на Центральный командный пункт РВСН о ходе предстартовой подготовки, пуске и полете ракеты.

Полигон в астраханской степи благодаря своему размаху, географическому положению, уникальным испытательным трассам, инфраструктуре играет ключевую роль в испытании перспективных образцов вооружения, современных комплексов и систем в интересах всех видов и родов войск. Возможности полигонного измерительного комплекса позволят и в будущем проводить испытания новейшего вооружения, укрепляющего обороноспособность страны.

*Группа информационного обеспечения
Ракетных войск стратегического назначения*

В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАВЕРШИЛОСЬ ПЕРВОЕ УЧЕНИЕ РВСН В ЛЕТНЕМ ПЕРИОДЕ ОБУЧЕНИЯ

В Иркутской области завершилось учение РВСН, в котором были задействованы более 2 тысяч военнослужащих и около 200 единиц техники.

Военнослужащие Иркутского ракетного соединения отработали вопросы вывода подвижных грунтовых ракетных комплексов (ПГРК) «Ярс» на полевые позиции, совершение маршей протяженностью до 100 километров, рассредоточения агрегатов со сменой полевых позиций, инженерного оборудования, организации маскировки и боевого охранения.

В ходе учения отработывались задачи и вводные, в том числе по приведению в высшие степени боевой готовности, совершению маневренных действий на маршрутах боевого патрулирования, противодействию диверсионным формированиям (ДРФ), выполнению боевых задач в условиях активного радиоэлектронного воздействия и интенсивных действий ДРФ в районах дислокации войск.

В учении применялась широкая линейка образцов перспективной специальной техники, в том числе для инженерных подразделений, охраны и обороны, радиационной, химической и биологической защиты, среди которых машина дистанционного разминирования «Листва», боевая противодиверсионная машина «Тайфун-М» и авто-разливочная станция АРС-14КМ. Для поиска и борьбы с ДРФ применялись комплексы с БпЛА.

Среди основных целей первого учения было повышение выучки личного состава.

В летнем периоде обучения в РВСН будет проведено более 30 тактических учений с ракетными полками и свыше 70 тактико-специальных учений с воинскими частями обеспечения и охраны.

Департамент информации и массовых коммуникаций Министерства обороны Российской Федерации

*Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации*

НА ВОЕННОМ СОВЕТЕ РВСН ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ ЗИМНЕГО ПЕРИОДА ОБУЧЕНИЯ

На состоявшемся в штабе РВСН заседании Военного совета подведены итоги зимнего периода обучения и уточнены основные направления деятельности Ракетных войск на летний период 2021 учебного года.

В мероприятии, проходившем под руководством командующего РВСН генерал-полковника Сергея Каракаева, приняли участие начальники управлений, отделов и служб командования РВСН, представители ракетных объединений и соединений, командиры воинских частей центрального подчинения.

Целью Военного совета стали анализ и оценка организаторской роли руководящего состава в ходе решения задач подготовки войск, при этом особо акцентировалось внимание начальников управлений, отделов и служб командования РВСН, командующих ракетными армиями, командиров соединений и воинских частей на уровень практической выучки личного состава.

Как отмечалось в докладе командующего РВСН генерал-полковника Сергея Каракаева, «по результатам проведенных контрольных проверок все соединения и воинские части за состояние боевой подготовки оценены положительно».

Всего в зимнем периоде обучения в РВСН проведено более 200 мероприятий тактической подготовки, в числе которых – тактические учения и занятия с ракетными полками и ракетными дивизионами, а также ряд командно-штабных учений с ракетными объединениями и соединениями под руководством командующего РВСН и командующих ракетными армиями.

Поддерживается выучка личного состава и способность мобильной группировки РВСН к маневренным действиям, общая готовность Ракетных войск стратегического назначения к выполнению поставленных задач.

Наращивается техническая оснащенность группировки РВСН за счет перевооружения на новые ракетные комплексы стационарного и подвижного базирования. «Переворужение Барнаульского ракетного соединения (Алтайский край) на подвижный грунтовый ракетный комплекс «Ярс» будет завершено до конца года. Продолжаются работы по перевооружению Козельской ракетной дивизии на ракетный комплекс «Ярс» и Ясенского соединения на ракетный комплекс «Авангард», – подчеркнул генерал-полковник Сергей Каракаев.

Основные усилия боевой подготовки в летнем периоде обучения будут направлены на повышение выучки личного состава, полное выполнение планов подготовки объединений (соединений и частей), повышение качества и поиска новых путей эффективности проводимых мероприятий.

Одной из главных задач кадровой работы в летнем периоде обучения является встреча, размещение и ввод в строй выпускников вузов 2021 года. Особенно это важно для Барнаульского соединения, где завершается перевооружение, а также Тагильского и Тейковско-го соединений.

В летнем периоде обучения спланированы мероприятия по отработке учебных задач и вводных в ходе несения боевого дежурства на полевых позициях с учетом возможностей новых ракетных комплексов стратегического назначения.

*Группа информационного обеспечения
Ракетных войск стратегического назначения*



В ПЕРМСКОМ СУВОРОВСКОМ ВОЕННОМ УЧИЛИЩЕ СОСТОЯЛСЯ ВЫПУСК ВОСПИТАННИКОВ

25 июня 2021 года воспитанники Пермского суворовского военного училища стали его выпускниками. В свое время они поступили сюда из 15 регионов страны, в том числе из Свердловской, Московской, Челябинской, Курганской, Самарской областей, республик Башкортостан, Удмуртии, Чувашии и Ямало-Ненецкого автономной области.

В торжественной церемонии выпуска приняли участие референт Командования РВСН генерал-майор Алексей Чикун и начальник отдела военного образования РВСН полковник Владимир Нестеров.

Среди 63 выпускников есть 9 будущих ракетчиков, которые за высокие показатели в учебе были награждены золотыми медалями. Большинство выпускаемых суворовцев станут курсантами Военной академии РВСН имени Петра Великого и ее филиала в городе Серпухове.

Здесь, в суворовском военном училище, они углубленно изучают математику, физику, информатику и другие естественнонаучные и технические предметы; занимаются самостоятельной проектной и исследовательской деятельностью в области высоких технологий, информационной безопасности и робототехники. Суворовцы могут бесплатно посещать около 50 дополнительных кружков и секций (плавание, шахматы, ракетомоделирование, 3D моделирование, робототехника, экспериментальная химия, видеостудия? школа юных барабанщиков).

*Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации*



В ФИЛИАЛЕ ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ РВСН ИМЕНИ ПЕТРА ВЕЛИКОГО СОСТОЯЛСЯ ВЫПУСК ОФИЦЕРОВ И ПРАПОРЩИКОВ



19 июня 2021 года в торжественной обстановке в филиале Военной академии РВСН имени Петра Великого состоялся 55 выпуск офицеров и 9 выпуск прапорщиков.

Более 550 офицерам и 50 прапорщикам вручили дипломы и нагрудные знаки об окончании военного учебного заведения. Золотые медали и дипломы с отличием вручил заместитель командующего РВСН генерал-лейтенант Андрей Бурбин.

«Корпус стратегических ракетчиков принимает в свои ряды новое пополнение. Профессия защитника

Отечества – достойный выбор жизненного пути», – обратился к выпускникам заместитель командующего РВСН генерал-лейтенант Андрей Бурбин.

В 2021 году 17 выпускников окончили филиал с медалью «За отличное окончание высшего военного образовательного учреждения Министерства обороны Российской Федерации» и более 60 выпускников с дипломом с отличием.

Особое внимание привлекло проведение торжественного воинского ритуала прощания выпускников с Боевым знаменем филиала академии. В завершение церемонии молодые офицеры и прапорщики отдали дань уважения родному учебному заведению, пройдя торжественным маршем по строевому плацу.

Подводя итоги обучения, можно с уверенностью сказать, что выпускники филиала Военной академии приобрели высокие знания методических навыков и умений, которые они с достоинством будут нести и преумножать в своих воинских частях и соединениях РВСН

*Группа информационного обеспечения
Ракетных войск стратегического назначения*

СТОЛИЦА СТРАТЕГИЧЕСКИХ РАКЕТЧИКОВ – ВЛАСИХА ПРАЗДНУЕТ ДЕНЬ ПОБЕДЫ

В главном гарнизоне Ракетных войск стратегического назначения – Власихе – Командованием и Военным советом РВСН проведены праздничные мероприятия, посвященные 76-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне.

Кадровую основу РВСН на момент их создания составили 14,5 тыс. участников Великой Отечественной войны. Более 100 первопроходцев-ракетчиков получили высокое звание Героя Советского Союза на полях сражений, а пятеро из них были удостоены этого звания дважды.

В преддверии Дня Победы в Подмосковной Власихе ансамбль песни и пляски РВСН «Красная звезда» поздравил ветеранов и жителей городского округа с Днем Победы, исполнив песни военных лет во дворах, под окнами ветеранов.

Ветераны и горожане наблюдали за выступлением «фронтальной бригады» на «полупотрке» с балконов своих квартир.

Подобные акции в преддверии Дня Победы стратегические ракетчики стали проводить все чаще, чтобы те, кто в силу возраста и состояния здоровья не смогут попасть на торжественные мероприятия 9 Мая, не остались без поздравлений.

В зрительном зале Дома офицеров РВСН, а ныне Дворца культуры городского округа Власиха командующим и Военным советом РВСН 6 мая проведены торжественное собрание и праздничный концерт для ветеранов войны, тружеников тыла, ветеранов РВСН, личного состава, членов их семей и жителей главного военного гарнизона стратегических ракетчиков.



Гостей мероприятия приветствовал командующий РВСН генерал-полковник Сергей Каракаев. От имени Военного совета и себя он горячо и сердечно поздравил всех присутствующих с наступающей 76-й годовщиной Победы в Великой Отечественной войне и выразил слова благодарности ветеранам, пожелав им здоровья и долголетия.

Музыкальным подарком стала концертная программа Ансамбля песни и пляски РВСН «Красная звезда».

Продолжился праздник на центральной площади эффектным акробатическим выступлением юных спортсменок и плац-концертом военнослужащих частей гарнизона. Прошло выступление сводного духового оркестра воинских частей главного гарнизона РВСН, организована выставка военной техники и вооружения периода Великой Отечественной войны.

Группа информационного обеспечения
Ракетных войск стратегического назначения

РВСН. СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ



Леонид Васильевич СИЛЯКОВ проходил срочную службу на полигоне Капустин Яр с апреля 1947 по апрель 1951 года, вначале в составе 22-й БОН РВГК, а в июле 1947 года переведен в состав в/ч 15646 (Первое управление ГЦП МВС по испытаниям ракетного вооружения (РВО) для СВ и ПВО).

В период службы Л.В. Сялякова на полигоне Капустин Яр проведены испытания 63 баллистических ракет, в том числе: А-4 (Фау-2) – 11, Р-1 – 35, Р-2 – 17. Конечно, Леонид Васильевич участвовал не во всех пусках, но он внесен в состав стартовой команды первого испытательного пуска А-4: «От бригады особого назначения ... Отделение заправки ... 3. Заправщик – ефрейтор Сяляков Леонид Васильевич» (книга «Памятные старты»: Дядин Г.В., Филипповых Д.Н., Ивкин В.И. М.: ЦИПК РВСН, 2001).

Немного об истории полигона периода службы Л.В. Сялякова:

«На полигон первые офицеры прибыли 20 августа 1947 года. Разбили палатки, организовали кухню, госпиталь. Вместе с гвардейцами Вознюка прибыли военные строители. Условия были тяжелыми, да и какими могли быть "условия" в голой степи. На третий день началось строительство бетонного стенда для огневых испытаний двигателей.

В сентябре 1947 года из Тюрингии (Германия) прибыла бригада особого назначения генерал-майора Александра Федоровича Тверецкого. Затем два спецпоезда с оборудованием, сформированные в Германии.

За полтора месяца работ к началу октября 1947 года, кроме бетонного испытательного стенда, были построены стартовая площадка с бункером, временная техническая позиция, монтажный корпус, мост. Провели шоссе и железнодорожную ветку, соединяющую полигон с главной ма-



Первый бревенчато-дощатый МИК полигона

ПЕРВЫЕ ШАГИ ГЛАЗАМИ РЯДОВОГО (Капустин Яр 1947–1951 гг.)

гистралью на Сталинград. Строили много, но только для ракеты.

Первое жилье для офицеров было построено только в 1948 году, а до этого строители и испытатели жили в палатках, во времях, в крестьянских избах. Большую помощь оказывали спецпоезда, которые были оборудованы не только лабораторным оборудованием, но и довольно комфортабельными вагонами для специалистов и начальства.

К 1 октября 1947 года Вознюк доложил в Москву о полной готовности полигона для проведения пусков ракет, а уже 14 октября 1947 года на полигон прибыла первая партия ракет А-4 (Фау-2). Еще раньше на полигон прибыли Сергей Павлович Королев и другие специалисты» (Железняков А. Космодром Капустин Яр. 1997).

Воспоминания Л.В. Сялякова записаны его сыном Сергеем Леонидовичем Сяляковым, и впервые были опубликованы к 65-й годовщине образования полигона на одноименном сайте «Капустин Яр».

13 мая 2021 года стратегические ракетчики торжественно отметили 75-летний юбилей образования полигона Капустин Яр. К этой знаменательной дате в истории РВСН в газете «Ветеран-ракетчик» публикуем воспоминания первопроходца-ракетчика, военнослужащего срочной службы младшего сержанта Леонида Васильевича Сялякова.

Первые шаги глазами рядового

Проходят годы и события, не закрепленные на любом из носителей памяти, слаживаются или исчезают. Становится сложным что-то уточнить, докопаться до истины, а может открыть для себя новые факты исторических событий. Объективно наиболее правдивыми, интересными и ёмкими, затрагивающими великие вехи страны, являются мемуары людей, ставших непосредственными творцами истории. Однако, чтобы проникнуться духом ушедших дней интересно взглянуть на них глазами рядовых участников событий.

Не привязываясь к шестидесятой пятой годовщине образования полигона Капустин Яр, мне хочется поделиться теми неизвестными (как мне кажется) фактами жизни, рядовой службы бойцов и деятельности самого полигона. Эти факты стали мне известны из бесед с моим отцом – Сяляковым Леонидом Васильевичем (1927–1999 гг.), который служил на полигоне с 1947 по 1951 годы в должности заправщика топлива.

В бригаду особого назначения (БОН) под командованием генерал-майора А.Ф. Тверецкого рядовой Сяляков Л.В. был направлен в апреле 1947 года. В это время бригада располагалась в Тюрингии. Основным видом деятельности бригады на тот период являлся демонтаж любого основного и смежного оборудования по производству,



Личный состав в/ч 15646. Часть состава первой и второй стартовых команд на фоне монтажно-испытательного корпуса полигона Капустин Яр. В центре в первом ряду Александр Федорович Тверецкий, справа от него – Трегуб Яков Исаевич. Фотография датирована 20.04.51 г.
Из фотоархива Л.В. Сялякова

запуску, эксплуатации ракет, сбор всевозможных приборов и подготовка всего хозяйства к переброске на место дислокации в Капустин Яр и в Подлипки (Московская область). Сбор осуществлялся по всей территории Германии, оккупированной нашими войсками. Демонтажу подвергались любые мелочи, включая электрические провода и зарытые кабели.

При разделе оборудования учитывались интересы и немецкой стороны. Однотипное оборудование делилось поровну, и одна часть оставлялась на предприятии. Участвуя при разделе имущества одного из заводов, двум молодым бойцам, включая отца Сялякова Л.В., ну, очень приглянулась швейная машинка. Этот аппарат значительно смог бы упростить и скрасить тяготы армейской жизни. И благодаря воинской смекалке, швейная машинка оказалась вне завода.

На следующий день территория завода была оцеплена, и началось массовое прочесывание его территории. Силы, брошенные на организацию поиска, и активные действия воензированной охраны были настолько значительными, что не могли быть не замеченными бойцами бригады (БОН). Александр Федорович Тверецкий разъяснил бойцам, что пропало очень ценное оборудование. А на уточняющий вопрос, на что это оборудование похоже, отметил, что оборудование напоминает швейную машину.

После некоторых колебаний, виновники катавасии доложили генерал-майору о нелепой «случайности». Последовал строгий генеральский приказ о неразглашении какой-либо информации. Так в Подмосковье оказались две уникальные шлифовальные машинки фирмы «Carl Zeiss» для доводки оптических линз малого диаметра.

Европейский налет с бойцов БОН начал исчезать еще по пути следования крытых вагонов спецшелона по направлению к Капустину Яру. Денежное довольствие в валюте, питание, мягкий климат остались где-то в Тюрингии. По прибытии в 1947 году на место дислокации на многие месяцы службы казармой стали брезентовые палатки. При сильных порывах ветра, которые случались довольно часто, брезентовый лагерь разлетался мгновенно. Приходилось собирать палатки по ближайшим окрестным местам. Проживание в палатках осложнялось соседством с природой степи, неприятными гостями становились змеи и даже вараны, заползающие в незащищенные жилища.

Одним из первых мероприятий по устройству полигона был приказ об удалении гражданского населения с окрестной территории полигона. Кочевников со всем скарбом сажали на машины и вывозили за сотни километров. Через некоторое время они возвращались, и всё повторялось вновь. И только после уничтожения источников пресной воды посредством подрыва, территория полигона стала полностью подготовлена к проведению испытаний.

Испытание новой ракетной техники проходило не гладко. Нештатные ситуации при запуске чередовались удачными



Группа бойцов из состава стартовой команды на фоне брезентовых палаток



пусками. Подготовка к старту, пуск, выезд на место падения ракет, а далее сбор всех оставшихся разрушенных частей ракеты – это будни ракетного полигона.

Основная часть пусков ракет осуществлялась без снаряжения боевой части ракеты взрывчатым веществом. Восемьсот килограммов тротила заменялись эквивалентным весом речного песка. Первый же пуск в снаряженном состоянии привел к неприятному последствию. Ракета отклонилась от заданной траектории и упала близ Н-ской деревни. Местный пастух, который был свидетелем падения ракеты, сообщил, что он наблюдал падение самолета, но летчик не спасся. На месте падения образовалась огромная воронка, а деревня осталась без соломенных крыш и оконных стекол. Созданный военный ремонтный отряд в течение нескольких недель восстанавливал разрушенный населенный пункт.

Пристальное внимание испытаниям на полигоне Капустин Яр уделяли западные спецслужбы. После очередного пуска ракеты с постоянной регулярностью по радио сообщались результаты испытаний. Оглашались координаты падения ракеты,

дальность полета, степень ее отклонения от траектории. Имея под рукой мощные радиоприёмники, бойцы были информированы о поступающей из-за рубежа служебной информации. Неприкрытый интерес спецслужб отражался на жизни всего состава ракетной части. Руководство части держало личный состав практически как «за колючей проволокой», пытаясь выявить шпионов. Генерал-майор А.Ф. Твевецкий всячески сглаживал существующий режим отеческими словами: «Ищем сынки, ищем».

В условиях отрезанности от гражданской жизни, огромный интерес вызвало появление в расположении ракетной части новенького, никем еще не виданного автомобиля «Победа». Отъезд автомобиля завершился уменьшением личного состава части на три человека. Как было в последствие доведено до сведения бойцов: «Офицер, секретарь штаба и кино-фотодокументалист из состава стартовой команды были уличены в государственной измене». Информация о результатах пуска ракет на полигоне на некоторое время прекратилась.

Разоблачение кино – и фотодокументалиста отразилось на дальнейшей службе Силякова Л.В. примерно на полгода. В этот период времени он был вынужден писать автобиографию в стенах первого отдела. Эта процедура была вызвана тем, что, по мнению руководства, боец «не разглядел врага», хотя их спальные места с кино – и фотодокументалистом находились в одном блоке двухъярусных кроватей.

Огромной проблемой на полигоне считалась слабость ракетчиков к ракетному

топливу (79% этиловому спирту). Любой результат испытаний, так или иначе, сопровождался уничтожением ракетного топлива, как гражданским контингентом, так и военным. Особенно этим страдала и поэтому часто менялась часть офицерского состава, ответственного за сохранность топлива из подразделения обслуживания и материального обеспечения. Ситуация обострилась настолько, что в какой-то момент заправщик рядовой Силяков Л.В. был назначен на некоторое время заведующим складом ракетного топлива, поскольку считался наиболее устойчивым к употреблению ракетного топлива.

При испытаниях очередной ракеты, Р-1 не ушла со стартового стола и стала «дуться». Каким-то образом заправщик Силяков В.Л. переключил клапан и предотвратил взрыв и разрушение ракеты. По приказу Королева С.П. за проявленную смелость он был отправлен в кратковременный отпуск с выездом на родину.

В качестве развлечения использовались и другой компонент ракетного топлива (окислитель) – жидкий кислород. Вновь прибывшие или командировочные проходили через обряд посвящения. На спор пилотка, а чаще всего офицерская фуражка, разбивались на мелкие кусочки под общий хохот.

В 1950 году шло формирование новой бригады особого назначения и к каждому бойцу стартовой команды были прикреплены несколько офицеров для стажировки.



Заправщики стартовой команды. Фотография датирована 26.04.50 г.

Хочется надеяться, что данная статья попадет к заинтересованному читателю и получит отклик ветеранов или их родственников, опознавших себя или солдат в/ч 15646 на фотографиях, приведенных по тексту. Было бы хорошо узнать имена первых ракетчиков на этих фотографиях, а может быть получить новые фотографии. К сожалению, описанные события и фотографии – вот то немногое, что осталось в моих воспоминаниях и удалось сохранить, а хочется намного больше.

Сын ветерана
полигона Капустин Яр
заправщика ракетного топлива
младшего сержанта В.Л. СИЛЯКОВА
Сергей Леонидович СИЛЯКОВ

ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ ДАТЫ В ИСТОРИИ РВСН (июль, август, сентябрь 2021 года)

ИЮЛЬ

- 1 июля** – Годовой праздник 29-й гвардейской Витебской ордена Ленина Краснознамённой ракетной дивизии (г. Шяуляй, г. Иркутск), 1960 г.
- 14 июля** – Годовой праздник 7-й гвардейской ракетной Режицкой Краснознамённой дивизии (п. Выползово, Тверская область), 1943 г.
- 15 июля** – 1963 г. Постановлением Совета Министров СССР на вооружение приняты баллистические ракеты Р-12П, Р-14У и Р-16Н шахтного базирования, созданные в ОКБ М.К. Янгеля.
- 15 июля** – 1946 г. день окончания формирования первого ракетного соединения нашей страны – Бригады особого назначения (БОН) РВГК, впоследствии – 24-я гвардейская Гомельская, ордена Ленина, Краснознаменная, орденов Суворова, Кутузова и Богдана Хмельницкого дивизия.
- 16 июля** – 1965 г. с 81-й площадки космодрома Байконур произведен запуск двухступенчатой ракеты-носителя «Протон», который вывел на орбиту первый советский автоматический тяжелый научно-исследовательский ИСЗ «Протон».
- 20 июля** – День образования 127-го спортивного клуба, 1979 г.
- 25 июля** – 1984 г. Летчик-космонавт С.Е. Савицкая совершила выход в открытый космос с борта станции «Салют-7», став первой женщиной, совершившей такой выход.
- 30 июля** – Годовой праздник 10 ИП (г. Приозерск), 1956 г.
- 31 июля** – Годовой праздник Центрального издательско-полиграфического комплекса РВСН, 1962 г.

АВГУСТ

- 10 августа** – День Управления комплектования оборудованием и автоматикой (УКО и А) РВСН, 1961 г.

- 11 августа** – 1988 г. Постановлением Правительства СССР принят на вооружение ракетный комплекс с МКР Р-36М2 с разделяющейся ГЧ. Главный конструктор В.Ф. Уткин.
- 15 августа** – В 1992 году состоялась Учредительная конференция ветеранских организаций РВСН, на которой было принято решение о создании Союза ветеранов-ракетчиков.
- 26 августа** – Годовой праздник юридической службы РВСН, 1967 г.
- 29 августа** – 1949 г. В СССР проведено первое успешное испытание атомной бомбы (плутониевой РСД-1 мощностью 22 кт).
- 31 августа** – День города Одинцово, 1957 г.

СЕНТЯБРЬ

- 1 сентября** – Годовой праздник управления 27-й гвардейской ракетной Витебской Краснознамённой армии, 1960 г.
- Годовой праздник 60-й ракетной Таманской ордена Октябрьской революции, Краснознамённой дивизии имени 60-летия СССР (г. Татищево), 1961 г.
- 4 сентября** – День специалиста ядерного обеспечения.
- 5 сентября** – Годовой праздник управления 31-й ракетной армии (г. Оренбург), 1965 г.
- 10 сентября** – Годовой праздник отдела связи штаба РВСН, 1965 г.
- 12 сентября** – 1960 г. На вооружение Советской Армии принята МКР Р-7А.
- 14 сентября** – Годовой праздник военно-научного отдела штаба РВСН.
- 15 сентября** – Годовой праздник Оренбургской Краснознамённой 13-й ракетной дивизии (г. Ясный), 1965 г.
- 18 сентября** – 1954 г. На Новой Земле создан советский ядерный полигон.

СТРАНИЦА ВОЕННОГО ИСТОРИКА

ИСТОРИЯ ИСТОРИЧЕСКОЙ НАХОДКИ

На Байконуре два события – годовщины запусков Первого в мире искусственного спутника Земли и первый запуск человека в космос всегда отмечают с особым уважением к творцам выдающихся событий. Нимб над их головой не светился. Это были обычные люди и в повседневных беседах чаще всего они вспоминали рыбацкие байки, спортивные истории, толковали об автотюльбинских хитростях.

В дальнейшем, историки Ракетных войск, имевшие списки ракетчиков – Героев

Советского Союза, фамилии первых командиров и испытателей, не могли найти точный список людей, осуществивших запуск в космос ракеты-носителя с космическим кораблём-спутником «Восток». Знали фамилию колхозницы, встретившей космонавта на земле – Анна Акимовна Тихтарова, имя её шестилетней внучки – Рита (Румия), а непосредственные участники и творцы всемирно-исторического события оставались безымянными. Чёткого списка участников той работы не было.

В перечень номенклатуры документов, подлежащих обязательной сдаче в Центральный архив Минобороны не вошли списки участников испытательных работ с ракетами-носителями и космическими изделиями под названием «Боевой расчёт». Приказами соответствующих командиров списки не утверждали. Отношения к ним было, как к временному документу. Когда к 30-летию запуска первого космонавта Планеты потребовался полный список участников работы, то, к горькому сожа-

лению, обнаружили, что такого списка нет. Дело со списками боевых расчётов было установленным порядком уничтожено. По укоренившейся традиции, многие исторические документы легче сжечь, чем обеспечить их хранение.

Ветеран Байконура Пётр Николаевич Андрейко в год 30-летия запуска Ю.А. Гагарина предпринял попытку поисков «Боевого расчёта ...» в архивах делопроизводства некоторых частей Байконура, причастных к запускам ракет-носителей



Ветеран РВСН подполковник Нечёса Я.В. и директор музея космодрома Байконур Богданова А.П.

Р-7, в Центральном архиве Минобороны. Увы... Поиски со всей очевидностью показали, что подобные документы уничтожались и требуемый список не избежал несправедливой участи. Якобы, даже сохранился акт уничтожения аналогичных дел. Отсутствие основополагающего документа позволяло вольно обращаться с воссоздаваемым перечнем участников всемирно-исторической работы.

В начале XX века, работая над рукописью «Байконур в лицах. Хронико-биографический очерк», приехав в ЦАМО и заняв своё обычное место для исследователей, обратился к сотруднице архива Н.Г. Парфёновой (отмечу, что школьные годы Наталья Григорьевна провела на Байконуре, её отец, подполковник, служил начальником испытательной группы на 113-й площадке в период испытаний изделия Н-1):

– «Несите остальные отобранные дела».

«Какие, их много?»

«Начинайте с любого, просмотрю».

В первом же деле с нетрадиционным названием «Справки, донесения, доклады и т.п.» я обнаружил документ «Боевой расчёт инженерно-испытательной бригады по пуску изделия 8К72 № Е 10316 на СП № 1». На отдельном листе рукой Н.Г. Парфёновой карандашом была пометка с перечнем некоторых списков, так сказать – служебная пометка.

Решение созрело немедленно – перенести «Боевой расчёт...» в рабочую тетрадь в сокращённом изложении (срок командировки в Подольск истек). Когда приступил к работе, оставшаяся часть волос дыбом поднялась. Документ был свёрстан при исключительном игнорировании штабной культуры: не всегда правильно приведены воинские звания, некорректно указаны инициалы людей. Если машинистка машбюро не точно ударила по клавишам машинки то, не стирая ластиком ошибку, сверху пробивала второй раз, что сделало невозможным чтение букв. Исполнитель документа – заместитель начальника штаба 32-й отдельной инженерно-испытательной части Александр Яминович Курманев – в некоторых случаях не утруждал себя уточнением инициалов, а иногда и вовсе их опускал. Всё это обезличивает человека, снижает степень доверия к документу.

На экземпляре № 6 документа подлинный автограф поставил только врио начальника космодрома полковник Александр Григорьевич Захаров (штатно в этой должности состоял генерал-майор Константин Васильевич Герчик, он был ранен в катастрофе 24 октября 1960 и находился на излечении в госпитале в Москве, а после выздоровления, не возвращаясь на полигон, вступил в должность начальника Центрального командного пункта РВСН – заместителя начальника Главного штаба РВСН по боевому управлению). Поэтому, для руководства полигоном приказом Главкома РВ по личному составу № 01014

от 31 октября 1960 г. из Омска начальник 27-го учебного артиллерийского полигона полковник А.Г. Захаров был допущен к временному исполнению должности начальника войсковой части 11284. Данный, шестой экземпляр, трудночитаемый, отпечатанный на плохой бумаге, с использованием, бывшей в употреблении копирки, согласно утверждённой рассылке был направлен заместителю начальника полигона по режиму и охране. Вероятно, полковник Алексей Ефимович Иващенко держал документ в папке с докладами, справками. При сдаче документов в архив Министерства обороны, его так и «зашили». Это спасло исторический документ от уничтожающего огня; «оплошность» Алексея Ефимовича так счастливо сохранила подлинные имена участников выдающегося события.

Автор не исключает, что экземпляр № 2 лучшего качества, возможно до сих пор хранится в архиве КГБ-ФСБ, т.к. он был направлен в адрес начальника в/ч 13955. Но проверить версию – сохранился там ещё один экземпляр или нет – весьма проблематично. Организация очень уважаемая и свои тайны хранит надёжно.

На космодроме я сразу же доложил командиру о находке в ЦАМО. По существовавшему положению командир имел право своим решением снять гриф с моей тетрадки. Разработчиком документа был командир в/ч 11284, он его утверждал, он же в апреле 1961 утвердил и степень секретности. В 2003 году со дня создания документа истекло 40 лет и 5 месяцев. Поэтому, комиссия выполнила необходимый комплекс формальностей и тетрадь рассекретили. В ударном темпе я набрал текст книжечки и представил начальнику штаба космодрома генерал-майору Владимиру Ромуальдовичу Томчуку. Он с генерал-лейтенантом Леонидом Тимофеевичем Барановым предложили выпустить «Военно-исторический сборник», который я тогда по совместительству редактировал. Был указан тираж – 250 экземпляров. Чтобы правильно указать всех членов боевого расчёта, пришлось проделать особую работу – восстановить персональный состав 32-й отдельной инженерно-испытательной части.

Типография космодрома Байконур должна была обеспечить выпуск книжечки. Руководитель типографии А.Н. Максимов своим решением сократил тираж в 10 раз. Ругаться с соседом (я с Александром жил в одном доме, он этажом ниже) посчитал глупым занятием. Впереди были хорошие планы, надо было работать над монографией «Байконур в лицах» с добрым настроением. Полагал, что рассказ о людях, запустивших в космос первого космонавта Планеты, включу в книгу отдельной главой.

В марте 2003 начальник космодрома неожиданно поручил мне выступить с сообщением на общественно-научных Гагаринских чтениях. В том году мы не планировали участвовать в мероприятии, потому в город Гагарин, бывший Гжатск, успел прибыть только в день закрытия форума. Для короткого сообщения об обнаруженном полном списке непосредственных участников запуска ракеты-носителя с кораблём-спутником «Восток» с космонавтом Ю.А. Гагариным Мария Васильевна

Степанова предоставила мне возможность сделать блиц-сообщение за несколько минут до закрытия чтений. Выступление действительно получилось «блиц» – и по продолжительности, и по яркости значения. Даже коллегам-историкам, участникам чтений, было невдомёк, что экземпляр № 1 основополагающего списка непосредственных участников исторического события, был уничтожен.

Через несколько лет с «Боевым расчётом для работы с изделием № Е10316» приключилась новая история. Теперь мир готовился встретить уже 50-летний юбилей первого запуска человека в космос. Мы с Владимиром Ивановичем Ивкиным предложили статс-секретарю – заместителю руководителя Федерального космического агентства В.А. Давыдову сделать многотомный сборник документов, касательно отечественного ракетостроения и космонавтики. Идея пришлась Виталию Анатольевичу по душе. Руководитель Роскосмоса проект одобрил и работа закипела. Надо было вывить весь массив архивных документов, представить их на рассмотрение межведомственной комиссии, дать научный комментарий, создать научный аппарат книги. Я и Владимир Иванович занялись отбором документов, составлением научного комментария. Член-корреспондент Российской академии ракетных и артиллерийских наук, кандидат исторических наук В.И. Ивкин уже имел большой навык работы в архивах Российской Федерации, весьма значительный опыт создания аналогичных сборников – его включили в состав редакционной коллегии двухтомника.

Когда два тома книги (Изд. «Родина МЕДИА», 2011, тир. 2 000 экз.) были готовы, я с ужасом обнаружил, что документ «Боевой расчёт инженерно-испытательной бригады по пуску изделия 8К72 № Е10316 на СП № 1», размещённый в томе I под номером № 108 опубликован не полностью. Оказывается, межведомственная комиссия при снятии грифа 11 страниц не рассмотрела по формальным, канцелярским причинам, и они не были включены в сборник.

Некоторые размышления над документом.

Почему запуск ракеты-носителя с КА ВОСТОК поручили 32-й оиич?

Ещё в период формирования 5-го НИИП МО, когда в районе разъезда Тюра-Там разворачивалось грандиозное строительство, выполняя директиву ГШ ВС СССР, в распоряжение начальника 5-го НИИП МО генерал-лейтенанта артиллерии Алексея Ивановича Нестеренко направили два отдельных инженерных дивизиона из 77-й инженерной бригады РВГК. Солдаты и сержанты, офицеры частей оказывали определённую помощь строитель-

ным организациям при сдаче некоторых объектов бытовой инфраструктуры полигона и жилого городка.

232-й оид под командованием подполковника Фёдора Владимировича Бондарева в июле 1956 был скардриван. Фёдор Владимирович сдал должность командира дивизиона Виктору Евменовичу Вильчинскому, а солдаты и сержанты, некоторые офицеры под командованием заместителя командира дивизиона по политической части подполковника Василия Григорьевича Чернявкина эшеломом убыли в Белокоровичи.

229-й отдельный инженерный дивизион, которым командовал подполковник Иван Иванович Черенков в июле 1957 так же был скардриван. Автотракторную технику дивизион передал отдельному батальону связи и службы единого времени. Большую часть офицеров и незначительный контингент солдат и сержантов обратили на формирование 32-й отдельной инженерно-испытательной части. Подполковник В.Е. Вельчинский получил назначение на должность начальника отдела боевой подготовки полигона, а И.И. Черенков определён начальником гарнизона площадок № 1 и № 2 строящегося полигона. Начальник штаба 229-го оид подполковник Иван Ильич Демидкин занялся формированием новой части.

1 июля 1957 32-я отдельная инженерно-испытательная часть была сформирована. Демидкин вступил в должность начальника штаба оиич. 32-я оиич была первая и до января 1962 единственная на полигоне отдельная инженерно-испытательная часть. Всего подобных частей на Байконуре будет два десятка (две части не будут развёрнуты).

Отдельные инженерно-испытательные части создавались для выполнения конкретных программ испытаний новых ракетных и космических комплексов. Структуру частей постепенно, по возможности, унифицировали, но двух одинаковых частей никогда не было. Основу коллективов составляли хорошо подготовленные офицеры с инженерным и техническим образованием, главная задача которых была опытно-испытательная работа.

Основным подразделением оиич считается инженерно-испытательная группа. Начальник группы имел категорию подполковник и должностной оклад поболее, чем у танкового комбата Сухопутный войск. Но и подчинённых офицеров у начальников испытательных групп было от тридцати до полутора сотен.

5-й научно-испытательный исследовательский полигон при создании РВСН был сразу же включён в новый вид войск. Ещё в ходе организационно-штатных мероприя-



Ю.А. Гагарин и начальник 5-й группы В.С. Беляев (слева) с личным составом 5-й группы 32-й оиич

тий в марте 1960 на полигоне создали три управления: для проведения испытаний ракетных комплексов на низкотемпературных компонентах ракетного топлива (изделия Р-7, Р-7А, Р-9); для проведения испытаний изделий с высококипящими КРТ (Р-16); для проведения испытаний изделий с твердотопливными ракетными двигателями.

Ракетами главного конструктора С.П. Королёва занималось 1-е испытательное управление, которому подчинялась 32-я оиич. Потому и боевой расчёт, осуществивший подготовку и запуск ракеты-носителя 8К72 № Е 10316 с космическим аппаратом ЗК «Восток» в основном состоял из военнослужащих РВСН. В 1961 году 32-й отдельной инженерно-испытательной частью командовал полковник Валентин Николаевич Юрин.

12 апреля 1961 эта часть совершила 56-й запуск изделия Р-7, главного конструктора Королёва. Учтём, что шесть ракет были сняты с пусковой установки ещё до подачи команды «ПУСК» или при наборе готовности до зажигания, или при других схемных недостатках. 24 запуска были неудачными. Таким образом, до запуска изделия № Е 10316 было 35 удачных пусков с использованием пусковой установки № 5 (в современной нумерации).

После триумфального вывода на околоземную орбиту первого в мире искусственного спутника Земли, освоение космического пространства вменили в обязанность полигону Тюра-Там. Но задачу освоения боевых ракет с 5-го НИИП МО не сняли. Широкая номенклатура боевых ракетных комплексов получила путёвку к принятию на вооружение в войска именно после испытаний на Байконуре, за что его Боевое Знамя украшают орденом «Красная Звезда» (1961), орденом Ленина (1965) и орденом Октябрьской Революции (1976).

В XXI веке военная составляющая испытателей космической техники резко сокращена, воинские формирования Российской армии на Байконуре полностью расформированы. В семью космических полигонов Родины вошёл большой коллектив гражданских испытателей космодрома «Восточный».

В «Боевом расчёте...»: 797 человек, в том числе 3 генерала – от РВСН:

– генерал-лейтенант Мрыкин Александр Григорьевич, председатель научно-технического комитета – первый заместитель начальника ГУРВО;

– генерал-лейтенант инженерно-технической службы Анатолий Иванович Семёнов, начальник Главного управления ракетного вооружения;

– генерал-лейтенант Андрей Илларионович Соколов, начальник НИИ-4 МО;

2 генерала от ВВС:

– генерал-лейтенант авиации Николай Петрович Каманин, заместитель начальника боевой подготовки ВВС по подготовке и обеспечению космических полётов. Герой Советского Союза (1934);

– генерал-майор авиации Леонид Иванович Горегляд, с января 1961 года – генерал-инспектор по космосу – помощник Главнокомандующего ВВС по подготовке и обеспечению космических полётов. Герой Советского Союза (1948);

1 – от Генерального штаба Вооружённых сил СССР – генерал-майор Николай Николаевич Юрышев, первый заместитель начальника научно-технического комитета ГШ ВС СССР.

В «Боевом расчёте...» на 12 апреля 1961 было включено 383 офицера или 48,05 % от всего состава, в том числе 75 старших офицеров или 19,58 % от офицерского состава боевого расчёта; 208 младших офицеров.

На стартовой позиции от 32-й оиич работали 93 офицера, 39 сержантов, 249 солдат; от управления и отделов 5-го НИИП МО работали 40 офицеров, 2 сержанта, 7

солдат. От НИИ, КБ, заводов 69 человек, в том числе: Герой Социалистического Труда (1956) Сергей Павлович Королёв; Леонид Александрович Воскресенский; Борис Аркадьевич Дорофеев. Средний возраст офицеров, включённых в боевой расчёт – 29 лет. Самым возрастным офицером был заместитель начальника 28-го отдела в/ч 11284 (кино-фоторабот и светокопий) Юрий Вячеславович Бончковский. Ему к 12 апреля было 49 лет и 4 месяца.

Из генералов в боевом расчёте наиболее возрастным был А.Г. Мрыкин (15.08.1905 г. р.), а самым молодым из генералов, включённых в боевой расчёт, был Л.И. Горегляд (13.04.1916 г. р.).

Наиболее молодыми офицерами в боевом расчёте оказались лейтенант Алексей Яковлевич Глушков (25.10.1939, 21 год, 5 мес. 18 дней), Анатолий Иванович Дурнев (05.10.1939, 21 год 6 мес. 7 дн.), техник-лейтенант Михаил Александрович Цуприк (22.09.1939 21 года, 6 мес. 21 день), техник-лейтенант Анатолий Николаевич Непочатов (28.07.1939 г. р., 21 год 8 мес. 15 дней). Им в год космического триумфа страны Советов было по 21 году.

В 1960 году было решено дополнить офицерский состав 32-й оиич до полного штата. В январе в списки части было включено 114 офицеров, в феврале – марте ещё 25 человек. За два дня до исторического пуска, 10 апреля в строй части стал лейтенант м/с Николай Андреевич Мудрый. Ростовчанин, выпускник Ростовского мединститута 1959 года вступил в должность младшего врача части. Никто из прибывших в строй части в 1961 в боевой расчёт для запуска ракеты-носителя с космическим кораблём-спутником «Восток» назначен не был.

Таким образом, смело утверждаем, что с гагаринской ракетой-носителем не работали офицеры, не имевшие опыт обращения с ракетами конструктора Королёва.

Что конкретно выполняли члены боевого расчёта?

У автора статьи сохранились личные воспоминания участников исторического события.

Владимир Евгеньевич СТАДНЮК

На полигон тридцативосьмилетний старший инженер-лейтенант прибыл в распоряжение начальника в феврале 1961. После окончания Военной Краснознамённой академии связи им. Будённого в 1959 служил начальником отделения дивизиона (в/ч 14089). Временно исполняющий должность начальника полигона назначил В.Е. Стаднюка инженером-испытателем 31-го отдела. Отлично подготовленный, с академическим образованием офицер, быстро освоил свою новую специальность и был включён в боевой расчёт во временную должность «техник оператор приборного отсека». В его задачу входило набрать на центральном пульте управления бортовых комплексов космического корабля «Восток» стартовую готовность.

«Центральный (комплексный) пульт стоял в бункере в левом углу пультной ракеты-носителя. Слева от центрального пульта был столик с небольшим устройством громкой связи, за которым сидел С.П. Королёв. Слева от меня сидел Борис Николаевич Филин, справа оператор пульта системы управления объектом расчёта № 2 Владимир Николаевич Морозов. Задача обоих представителей ОКБ-1 – контролировать действия военного оператора. За нашими спинами находились: старший инженер-лейтенант Владимир Ильич Ярополов (в/ч 11284, начальник команды), инженер-капитан Владимир Яковлевич Хильченко (в/ч 11284, начальник группы), Юрий Степанович Карпов (ОКБ-1, руководитель отдела комплексных электроиспытаний), инженер-майор В.В. Вовченко (ГУРВО), инженер-подполковник Алексей Петрович Долинин (в/ч 11284, заместитель начальника испытательной бригады по объекту).

Наверху у ракеты работали старший инженер-лейтенант Анатолий Николаевич Солодухин (в/ч 11284, инженер-испытатель 31-го отдела) и младший сержант Борис Яковлевич Данилов (32-й оиич).

На Центральном пульте были приборы управления медицинской аппаратурой (ПУМА). К пулту периодически допускались медики. Они снимали показания с датчиков, которыми Юрий Алексеевич был обильно облеплен. Показания этих датчиков уверяли, что Юрий спокоен: пульс – 68; давление – 120/70; да и другие параметры были в лучшем виде, как будто запускали в космос не его. А мы – то все волновались основательно – ведь на борту человек!

После того, как Борис Николаевич Филин убыл из бункера, слева ко мне подсел старший лейтенант-инженер В.И. Ярополов.

«Мелкие» неприятности с КП-3 были успешно устранены, и я о стартовой готовности доложил особенно громко: «Есть стартовая готовность объекта! Все системы объекта в норме!» Система перешила на борт питания и я по «ГОТОВНОСТЬ 1 МИНУТА» нажал кнопку «СБРОС ШО-1», после чего превратился в зрителя. Дальше всё зависело только от ракетчиков и их техники...

На построении боевого расчёта нам объявили отгул в пять суток... И только прослушав Левитана, стали понемногу осознавать, чего ж мы такого натворили...»

После 14,5 лет службы на Байконуре Владимир Евгеньевич Стаднюк с должности начальника 3-го отдела 1-го управления убыл в Москву к новому месту службы.

Борис Яковлевич ДАНИЛОВ

Командир бортового расчёта и оператор спускаемого аппарата корабля-спутника «Восток». Военнослужащий срочной службы, 1940 года рождения, призван в Советскую Армию в январе 1959, с этого же времени служил в 32-й оиич.

Он рассказывал: «вместе с инженером-испытателем 31-го отдела старшим инженер-лейтенантом Анатолием Николаевичем Солодухиным снимал технологические крышки и заглушки, красную технологическую крышку, закрывающую доступ в космический аппарат; технологические крышки с пульта пилота и с приборной доски. По команде оператора старшего инженер-лейтенанта Стаднюка, проверил срабатывание концевых выключателей от входа люка спускаемого аппарата.

После включения телевизионного освещения пришлось «позировать» перед лобовой и боковой телекамерами. Должен был убыть в бункер по трехчасовой готовности, (теперь уже можно об этом говорить) проигнорировал команду по громкой связи и площадку обслуживания не покинул. А если бы ругали, прикрывлся бы просьбой кинооператора Владимира Андреевича Суворова

поддержать софиты. Так я стал свидетелем посадки Юрия Алексеевича Гагарина в космический корабль. Там же, на площадке обслуживания, остались: старший инженер-лейтенант Владимир Иванович Шаповалов, Леонид Иванович Селезнев, Илья Иванович Хлыстов, специалист расчёта посадки космонавта в кабину и проверки систем скафандра и кресла пилота, кинооператор Суворов.

По двухчасовой готовности к обреза люка спускаемого аппарата поднялся космонавт Гагарин в сопровождении Олега Генриховича Ивановского, ведущего инженера-конструктора ОКБ-1 и Фёдора Анатольевича Востокова, ведущего инженера-конструктора скафандра завода № 918 ГКАТ. По тридцатиминутной готовности спустились на нулевую отметку. Я эвакуировался в место сбора аварийно-спасательной команды и оттуда наблюдал пуск».

Борис Николаевич ФИЛИН

Борис Николаевич 1933 года рождения окончил Московский авиационный институт в 1957, получил квалификацию инженер-электромеханик. Разработчик систем управления бортовых комплексов, разработчик методик и инструкций по испытаниям ракетно-космической техники.

Во время подготовки и пуска космического корабля «Восток» был во временной должности в боевом расчёте – оператор-контролёр пульта управления системы космических кораблей серии «Восток». На полигон прилетал часто, проверял свои системы на технической позиции.

«12 апреля имел задачу контролировать правильность действий старшего инженер-лейтенанта Стаднюка. На боевой пост прибыл за два часа. По тридцатиминутной готовности, согласовав свои действия с Юрием Степановичем Карповым, начальником сектора отдела комплексных электроиспытаний ОКБ-1, оставил за себя Валерия Николаевича Морозова и убыл на примитивный наблюдательный пункт, оборудованный на бугре. Оттуда наблюдал за пуском ракеты».

Алексей Григорьевич ГУСЕНИЦА

Начальник 1-й группы (стартовой). В великой Отечественной войне участвовал артиллеристом. Окончил ускоренный курс 1-го Киевского артиллерийского училища им. С.М. Кирова. После службы в резерве и в Гороховецких лагерях убыл в распоряжение командующего 1-м Украинским фронтом, где 30 марта 1945 принял под командование огневой взвод 88-го артиллерийского полка. Участвовал в разгроме окружённой Оппернской группировке противника. Далее служил в Центральной Группе войск. С должности заместитель командира артиллерийского дивизиона в г. Калачинске Сибирского военного округа убыл на полигон Тюра-Там на должность начальника инженерно-испытательной группы.



Первый космонавт Ю.А.Гагарин на митинге на Байконуре

Командир части полковник Юрин отмечал, что и майор Гусеница и его подчинённые хорошо овладели новой техникой, умело с ней работают. Как подтверждение – отлично выполненный пуск ракеты-носителя с Гагариным, за что Алексей Григорьевич награждён орденом «Красная Звезда».

В 1965 был командиром в/ч 33797. В 1969 заочно окончил Военную инженерную академию им. Ф. Э. Дзержинского. В дальнейшем служил в одной из частей Главного разведывательного управления Генерального штаба Вооружённых сил Союза ССР.

Михаил Дмитриевич УТКИН

Участник Великой Отечественной войны. Авиационные задачи в интересах Байконура выполнял ещё до того, как его штатно назначили командиром 28-й отдельной смешанной авиаэскадрильи, а летал на самолетах Ил-14 командиром звена 229-го военно-транспортного авиаполка 4-й военно-транспортной авиадивизии, которая дислоцировалась в Люберцах.

За отличное выполнение заданий командования по авиационному обеспечению запуска Первого в мире искусственного спутника Земли награждён орденом «Трудовое Красное Знамя».

В мае 1959 Михаил Дмитриевич принял должность командира 28-й осаэ на Камчатке. Он имел опыт пилотирования в гористой местности в Чехословакии, отлично знал авиатрассы Дальнего Востока. Опыт приобрёл во время Великой Отечественной войны с фашистской Германией и с Японией.

За образцовое выполнение специального задания Правительства СССР (за обеспечение запуска в космос Ю.А. Гагарина), награждён орденом «Красная Звезда» (17.06.1961).

Полковник М. Д. Уткин уволен в запас в августе 1974 с должности старший инспектор лётчик авиаотдела Главного штаба Ракетных войск.

Евгений Ефимович ФРОЛОВ

Один из тех офицеров, кто прибыл в район строительства будущего космодрома Байконур в составе отдельного инженерного дивизиона и в 1957 составил основу формирования 32-й отдельной инженерно-испытательной части.

В 1956 г. выпускник Ростовского высшего артиллерийского инженерного учи-

лища инженер-лейтенант Евгений Ефимович Фролов прибыл на будущий Байконур. С первого дня формирования самой прославленной космической части служил в 1-й инженерно-испытательной части. Получил хороший опыт испытательной работы со стартовым оборудованием, уже в звании старший инженер-лейтенант в июле 1959 повышен в должности до старший инженер-испытатель.

В исторической работе 12 апреля 1961 он участвовал уже в должности начальника 17-й лаборатории 12-го отдела полигона. За безупречное выполнение правительственного задания был отмечен орденом «Красная Звезда».

В июне 1963 убыл с полигона в звании инженер-капитан на должность военпреда ГУРВО на заводе № 192. В августе 1965 Евгений Ефимович уже служил военпредом в НИИ № 944.

Накануне 48-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции 6 ноября 1965 года сердце военного испытателя, участника события мирового масштаба перестало биться.

Мы показали, что судьбы людей, участвовавших в величайшем событии, самые обычные, не исключительные. Среди непосредственных участников первого в мире запуска человека в космос 95 человек удостоены звания Герой Социалистического Труда, 7 человек получили такую награду дважды, а руководитель страны – Н.С. Хрущёв стал трижды героем. Высший орден государства – орден Ленина получили 478 человек. Не все из более семи тысяч награждённых были причастны к этому космическому подвигу, но такова была задумка у первого лица государства – праздник должен прийти в каждый трудовой коллектив.

Ракету изготовили специалисты завода № 88 Государственного комитета Совета Министров по оборонной технике в подмосковном Калининграде (ныне г. Королёв). Директор завода Роман Анисимович Турков в июне был удостоен звания Герой Социалистического Труда с вручением Золотой Медали Серп и Молот и ордена Ленина.

Изделие 8К72 24 марта 1961 было принято комиссией и отгружено в адрес 5-го НИИП МО. Состав с девятью спец ваго-

нами через пять суток прибыл на станцию Тюр-Там Западно-Казхстанской железной дороги и по внутри полигонной железнодорожной ветке был подан к монтажно-испытательному корпусу. Здесь, на технической позиции, офицеры отдела специального железнодорожного оборудования и специальных железных дорог полигона под руководством начальника отдела подполковника Пантелея Петровича Будника осмотрели состояние транспортных подвижных средств и сдали представителям 32-й оиич.

Пантелей Петрович был опытным офицером. В его послужном списке участие в Великой Отечественной войне, за боевые отличия награждён орденом Отечественной войны I степени, двумя орденами «Красная Звезда», двумя медалями «За боевые заслуги», медалями «За взятие Кёнигсберга», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг.». 17 июня 1961 года за участие в подготовке запуска в космос Ю. А. Гагарина Будник П.П. был отмечен медалью «За боевые заслуги».

Через 5 часов и 20 минут блоки изделия были выгружены в зале монтажно-испытательного корпуса, в течение 11 часов осмотрены офицерами-ракетчиками испытательных отделов и 1-й инженерно-испытательной группы (комплекса изделия) 32-й оиич. Группой руководил майор Алексей Григорьевич Гусеница. Осмотр проводился очень тщательно. Достаточно отметить, что замечание – «помят кронштейн крепления Ш661, повреждена экранировка кабеля разъёма Ш661» было вписано в «Оперативный отчёт по результатам предварительного анализа данных телеметрических и внешне траекторных измерений при пуске изделия». Во время этой операции было выявлено два десятка заводских дефектов.

30 марта приступили к проведению горизонтальных испытаний на технической



С.П. Королев и Ю.А. Гагарин. Снимок после 6 ноября 1963 года. Космодром Байконур

позиции. Всего автономные испытания длились почти 22,5 часа, комплексные испытания продолжались 5 часов.

31 марта 1961 в 09:00 начались испытания блоков ракеты и продолжались до 6 апреля. Руководством для их проведения послужила техническая документация, утверждённая главными конструкторами систем и изделий. Сборка изделия в пакет заняла 2 часа и 10 минут. Сборку изделия производили военнослужащие группы под командованием майора А.Г. Гусеница. В год запуска в космос первого космонавта начальнику 1-й группы 32-й оиич фронтовику Алексею Григорьевичу исполнилось 36 лет. За участие в запуске в космос первого космонавта Земли он награждён орденом «Красная Звезда». В дальнейшей командовал 48-й отдельной инженерно-испытательной частью, был заместителем начальника отдела испытательного управления комплекса Н-1, старшим помощником начальника отдела спецуправления части Генштаба.

Не дожил полмесяца до своего шестидесятилетия.

*Почётный академик
Российской академии космонавтики
им. К.Э. Циолковского, профессор Академии
военных наук, член Центрального совета
Общероссийской общественной
организации «Ветераны космодрома
Байконур», бывший начальник музея космодрома Байконур
подполковник Я.В. НЕЧЁСА*

ЮБИЛЕИ ЧАСТЕЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ РВСН

**ЧАСТИ И УЧРЕЖДЕНИЯ
РВСН – ЮБИЛЯРЫ
В ИЮЛЕ – СЕНТЯБРЕ 2021 ГОДА**

- 1 июля** – 75 лет. Годовой праздник 4-го Центрального научно-исследовательского института (ЦНИИ) МО РФ, 1946 г.
- 1 июля** – 90 лет. День образования Пермского военного Краснознамённого института Ракетных войск им. Маршала Чуйкова В.И., 1931 г.
- 15 июля** – 75 лет. День образования БОН РВГК – 24-й Гвардейской ракетной Гомельской ордена Ленина, Краснознамённой, орденов Суворова, Кутузов и Богдана Хмельницкого дивизии, 1946 г.
- 30 июля** – 65 лет. Годовой праздник 10-го Испытательного полигона (Сары-Шаган), 1956 г.
- 6 августа** – 45 лет. День образования 5-го испытательного управления (полигон Плесецк), 1976 г.
- 10 августа** – 60 лет. День образования УКО и А РВСН, 1961 г.
- 31 августа** – 45 лет. Заступил на боевое дежурство 306-й ракетный полк 33 рд (Мозырь) с первым ППРК «Пионер», 1976 г.
- 1 сентября** – 60 лет. Годовой праздник 60-й Ракетной Таманской ордена Октябрьской революции, Краснознамённой дивизии имени 60-летия СССР (г. Татищево, Саратовская область), 1961 г.

Поздравляем ветеранов и личный состав частей и учреждений РВСН, отмечающих в июле, августе и сентябре 2021 года юбилейные даты с праздником и желаем крепкого здоровья, мирного неба, успехов в ратном труде по защите рубежей нашей Родины – России!

Совет МОО «Союз ветеранов РВСН»

**УВАЖАЕМЫЕ ВETERАНЫ РВСН И
НЫНЕШНЕЕ ПОКОЛЕНИЕ РАКЕТЧИКОВ,
НЕСУЩИХ БОЕВОЕ ДЕЖУРСТВО!**



15 июля 2021 года исполняется 75 лет со дня окончания формирования гвардии генерал-майором артиллерии Александром Федоровичем ТВЕРЕЦКИМ первого ракетного соединения нашей страны – Бригады особого назначения (БОН) РВГК, впоследствии, с созданием РВСН, 24-й гвардейской, Гомельской, ордена Ленина, Краснознамённой, орденов Суворова, Кутузова и Богдана Хмельницкого дивизии.

От имени Совета ветеранов первого ракетного соединения страны примите наши поздравления с этой знаменательной датой в истории РВСН.

*Председатель
Совета ветеранов
и командир 24-й ракетной
ракетной дивизии (1980–1986)
генерал-майор Г.М. ПОЛЕНКОВ*

К 90-ЛЕТИЮ ПЕРМСКОГО ВОЕННОГО ИНСТИТУТА РАКЕТНЫХ ВОЙСК ИМЕНИ МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА В.И. ЧУЙКОВА



Одной из главных кузниц кадров для РВСН в Пермском крае по праву считался Пермский военный институт Ракетных войск имени Маршала Советского Союза В.И. Чуйкова, которому 1 июля 2021 года исполнилось бы 90 лет. И этого из истории РВСН вычеркнуть невозможно!

Согласно Историческому формуляру Института свою историю ведет от Военно-технической школы ВВС РККА, которая была основана в 1930 – 1931 году в городе Перми. С 1938 года, став училищем, это учебное заведение неоднократно переименовывалось. Но датой рождения Института всегда была 1 июля 1931 года.

8 декабря 1958 года, в обстановке строгой секретности, в соответствии с приказом Главнокомандующего ВВС № 00249 Военное авиационно-техническое училище (ВАТУ) с 1959/1960 учебного года приступило к подготовке кадров для молодого тогда вида Вооруженных Сил – Ракетных войск стратегического назначения.

Во исполнение приказа Министерства обороны СССР от 31 декабря 1959 года № 00119 Пермское ВАТУ передано из ВВС в Ракетные войска стратегического назначения по состоянию на 12 февраля 1960 года. В августе 1960 года произведен первый выпуск офицеров-ракетчиков по специальностям: «техник по ракетам и ДУ» – 143 человека; «техник по приборам АСУ» – 136 человек. Так началось обучение курсантов по новым ракетным специальностям на среднем техническом уровне. Но назревали новые перемены в развитии училища и ждать их пришлось недолго.

В соответствии с Постановлением Совета Министров СССР от 1961 года и согласно приказу Министерства обороны СССР от 10 марта 1962 года № 0027 Пермское военное авиационно-техническое училище было преобразовано в высшее командно-инженерное училище (ВКИУ) со сроком обучения 5 лет. Начать обучение курсантов высшей квалификации необходимо было на I, II и III курсах одновременно в составе двух факультетов. Для перехода от среднего учебного заведения к высшему весной 1962 года была создана организационная группа. Возглавил ее полковник С.М. Бармас, который был назначен начальником училища.



Командование и партийный комитет сознавали, что успешное решение любых задач зависит, прежде всего, от кадров, их правильного подбора, расстановки и воспитания. А поэтому во главу угла было поставлено комплектование училища преподавателями, способными организовать учебный процесс в соответствии с требованиями программы высшей школы. Эта проблема решалась путем подбора и перевода в Пермское ВКИУ офицеров Военной инженерной академии имени Ф.Э. Дзержинского, Ленинградской военно-воздушной инженерной академии имени А.Ф. Можайского, Харьковского училища и других учреждений. Преподавательский состав кафедр формировался и из вчерашних выпускников академий, и высших военных учебных заведений. В их числе были молодые офицеры: А.П. Аристов, И.Е. Боборыкин, В.Ф. Залозный, А.Г. Зимин, А.Н. Колесник, А.Т. Манташов, В.П. Хайдуков, Н.Е. Хворостов и другие.

С мая 1962 года стали складываться коллективы кафедр. К началу учебного года специальные кафедры в основном были укомплектованы. Активно участвовали в планировании учебно-методической работы и воспитании курсантов заместитель начальника факультета по учебной части подполковник А.А. Абрамов и секретарь парткома подполковник Букреев.

I курс был сформирован за счет очередного набора, II и III курсы – из числа курсантов среднего училища, отвечающих требованиям высшей школы и прошедших по конкурсу набранных баллов за сданные экзамены и зачеты. Начальником I курса был назначен майор А.А. Степанов, начальником II курса – майор А.А. Осокин, начальником III курса – майор Н.М. Ламанов.

Формированием первого факультета руководил полковник Н.Д. Найда. С 1962 года стал начальником первого факультета и командовал им 12 лет, а затем работал преподавателем кафедры высшей математики и в методическом кабинете учебного отдела.

Одновременно под руководством полковника Ю.В. Григора проходило формирование второго факультета в составе четырех кафедр и трех курсов. Начальниками кафедр были назначены офицеры, имеющие ученые степени и опыт методической работы: полковник Ю.С. Филатов, полковник Н.И. Иванов, полковник И.Н. Лебедев, подполковник Ю.П. Попов. Командовать курсантскими учебными курсами было доверено офицерам В.В. Подольскому, Е.М. Елькину и В. Готову.

В коллектив профессорско-преподавательского состава ВКИУ влились лучшие преподаватели среднего училища, обладающие методическим мастерством и высоким уровнем теоретических знаний.

Учебный процесс и все виды повседневной деятельности училища нуждались в учебно-методической литературе и служебной документации различного назначения. Для обеспечения этими материалами курсантов и преподавателей был создан научно-исследовательский (НИО) и редакционно-издательский отделы (РИО).

1 сентября 1962 года начался новый этап в жизни училища – состоялся первый учебный день в новом высшем военном учебном заведении города Перми – ВКИУ. Началось обучение курсантов по специальностям: «военный инженер-механик» – на первом факультете и «военный инженер-электрик» – на втором факультете. Развернулась серьезная работа по обучению курсантов по основным и переходным учебным планам и программам. Одновременно продолжалось обучение офицеров-техников, последний выпуск которых состоялся в 1964 году.

В 1963–1965 годах успешно решались вопросы подготовки научно-педагогических кадров. В это время 17 сотрудников училища защитили кандидатские диссертации. В их числе офицеры: С.В. Альшевский, Н.П. Андреев, В.П. Астанин, С.М. Бармас, М.А. Чудов и служащие СА: Г.Д. Григорьева, А.К. Куликова, М.Ф. Талина.

В части и подразделения РВСН в 1965 году влился первый отряд молодых офицеров-ракетчиков с инженерной подготовкой. Первый факультет окончили 80 выпускников, второй 124 человека.

1 июля 1966 года, в год 35-летия училища, был осуществлен второй выпуск командиров-инженеров. В этот же день генерал-полковник М.А. Никольский – начальник Главного штаба Ракетных войск, торжественно открыл музей истории училища. Личный состав 52-й ракетной дивизии в Звёздном пополнили выпускники Пермского ВКИУ: В.Басков, В.Глазырин, Ю.Дунаев, Г.Комогорцев и Л.Пермяков (окончившие первый факультет); С. Винокуров, В.Дьячков, Ю.Колесниченко, В.Сердюков (окончившие второй факультет) и некоторые другие.

В последующие годы продолжалось дальнейшее развитие училища. В январе 1966 года вступил в эксплуатацию новый учебный корпус на улице Куйбышева, в котором разместились типография, лаборатории, кабинеты и аудитории большинства специальных кафедр, благодаря чему были улучшены условия для учебных занятий. Активно продолжали повышать научно-методическое мастерство преподаватели Л.И. Ветров, Л.Ф. Викентьев, Е.Г. Жанжеров, Д.И. Правда, Н.К. Пухарев, Л.А. Тетерин, Б.М. Фортус и некоторые другие, защитившие диссертации в 1966 году. В это время в училище было 54 ученых, из них: кандидатов военных наук – 2, кандидатов технических наук – 46, кандидатов физико-математических наук – 2, кандидатов исторических наук – 2, кандидатов философских наук – 1, кандидатов химических наук – 1.

Успешное решение задания по переводу училища в разряд высших учебных заведений во многом было обусловлено умелым руководством коллективом со стороны начальника училища **генерал-майора Семёна Михайловича БАРМАСА.**

Энтузиазм и энергия Семёна Михайловича заражали всех. Он был для каждого курсанта образцом офицера и достойным примером для подражания. Будучи

начальником Пермского ВКИУ, он в 1965 году успешно защитил диссертацию и стал кандидатом военных наук, показав пример молодым преподавателям и адъюнктам. Ему удалось создать особый, неповторимый дух Пермского ВКИУ, наполненный уважением друг к другу, искренностью и теплотой взаимоотношений.

В августе 1967 года на должность начальника училища был назначен **генерал-майор СТАЦЕНКО Игорь Демьянович.**

Первичные офицерские должности в группах пуска укомплектовывались в основном офицерами – выпускниками высших командно-инженерных училищ. Для своевременного обеспечения офицерскими кадрами частей ОС в 1967 году, году 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции, производится досрочный выпуск из вузов Ракетных войск. Одним из выпускников первого факультета Пермского ВКИУ был лейтенант А.Н. Перминов. Благодаря неустанному ратному труду, настойчивости в достижении поставленной цели, он покорил высокие командные должности – начальника Главного штаба РВСН и Командующего Космическими войсками страны, и возглавлял Российское космическое агентство «Роскосмос».

В ноябре 1971 года на должность начальника училища назначен **генерал-майор БОНДАРЕНКО Борис Андреевич.**

В соответствии с приказом Министерства обороны СССР от 18 апреля 1972 года № 054 Пермское ВКИУ переименовано в Пермское высшее военное училище (ПВВУ), а вскоре (в соответствии с приказом Министерства обороны СССР от 23 мая 1973 года № 090) Пермское ВВУ переименовано в Пермское высшее военное командное училище (ПВВКУ).

В ноябре 1973 года на должность начальника училища был назначен **генерал-лейтенант КРУГЛОВ Петр Петрович.**

Особенно быстрыми темпами развивалось училище в 1970–1980-х годах. За это время оно расширилось, дополнительно стало готовить военных инженеров по радиоэлектронике на факультете № 3 (с 1971 года) и военных инженеров-электромехаников на факультете № 4 (с 1977 года).

Большую роль в жизни и деятельности училища тех лет играл профсоюзный



комитет. Много лет его возглавлял офицер в отставке П. Ф. Слюсаренко, активно отстаивающий права членов профсоюза – а это был большой коллектив рабочих и служащих училища, который на кафедрах, в отделах и службах наравне с офицерским составом обеспечивал выполнение задач по подготовке высококвалифицированных офицеров-ракетчиков. Председателями профсоюзного комитета училища в разные годы были Э.В. Никитина, Л.В. Пищальникова, Л.Н. Попова и В. Божинская. Большое влияние на жизнь училища и его профсоюзной организации оказывали члены научно-педагогического коллектива, пользовавшиеся особым авторитетом. Среди них – Л.А. Калашникова, Г.Ф. Мельников, И.П. Непорожнев, М.В. Самсонова, В.А. Елтышев, О.М. Беломытцев, Л.Н. Семкова, Т.А. Фролова.

Многие рабочие и служащие трудились в училище на протяжении десятков лет. Некоторые из них пришли в него еще в грозные военные годы. В их числе М.К. Борисова, П.М. Сабурова, А.С. Синова, А.М. Чазова, А.П. Щичина и другие.

В 1978 году в училище организационно оформился Совет ветеранов.

Его первым председателем был избран выпускник Пермского ВМАТУ 1939 года, участник обороны острова Ханко, ветеран морской авиации, майор в отставке Дмитрий Николаевич Нилов. У него был большой фотоархив, который он охотно предоставлял для оформления экспозиций музея. Активными участниками Совета ветеранов были выпускники и сотрудники Пермского ВМАТУ и ВАТУ, сотрудники ВКИУ – участники Великой Отечественной войны. В их числе – С.А. Агеев, А.М. Крылов, Герой Советского Союза В.В. Клочков, Б.С. Пасс и многие другие. В дальнейшем Совет ветеранов возглавляли участник Великой Отечественной войны В.В. Подольский, ветеран тыла полковник С.Л. Ивченков и Д.А. Бахтияров.

Много и активно работали на благо ветеранской общественности выпускники училища полковник С.Р. Остапенко и ветеран училища полковник В.И. Фомин, который затем возглавил Пермский городской совет ветеранов войны, труда и правоохранительных органов. С.Р. Остапенко в августе 1992 года был избран в только что созданный Совет Союза ветеранов-ракетчиков страны.

Следует заметить, что и краевой Совет ветеранов войны и труда возглавлял выпускник Пермского ВАТУ 1962 года А.С. Сергеев, а комитет ветеранов войны и военной службы – ветеран Пермского ВКИУ подполковник в отставке Г.П. Волков. В Пермском крае действует региональная организация ветеранов Ракетных и Космических войск. Многие годы ее постоянным председателем был полковник в отставке Д.П. Глотин и заместитель председателя полковник в отставке А.Н. Григорьев. Они активно и плодотворно вели работу по объединению ветеранов и защите их интересов.

Между тем приближалась знаменательная дата в истории училища – его

50-летие. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 8 июля 1981 года за большие заслуги в подготовке офицерских кадров наградило училище орденом Красного Знамени (приказ министра обороны СССР № 197). Этим же приказом училище было переименовано в Пермское высшее военное командное Краснознаменное училище.

В последующие годы училище не меняло свое официальное название.

Так, 24 декабря 1981 года приказом министра обороны СССР № 0270 ПВВКУ переименовано в Пермское высшее военное командно-инженерное Краснознаменное училище (ПВВКИУ).

1 июня 1982 года ПВВКИУ стало носить имя Маршала Советского Союза В.И. Чуйкова.

А 13 июня 1982 года ПВВКИУ имени Маршала Советского Союза В.И. Чуйкова получило еще более длинное название – ПВВКИУ РВ (Ракетных войск) имени Маршала Советского Союза В.И. Чуйкова.

В 1983 году на должность начальника училища был назначен **генерал-майор ОЛЕЙНИК Иван Иванович**.

1980–1990-е годы – период расцвета училища.

Четыре факультета, пять специальностей, квалифицированный преподавательский состав – все это создавало возможность для успешной творческой работы. С 1983/1984 учебного года курсанты училища начали изучение новейших типов ракетных комплексов 15П158 (подвижной грунтовой ракетный комплекс «Тополь») и 15П152 (боевой железнодорожный ракетный комплекс с МБР 15Ж52). При этом БЖРК еще находился на этапе отработки, и кафедры училища принимали непосредственное участие в полигонных испытаниях. В приеме в эксплуатацию БЖРК – частички результатов ученых, специалистов и Пермского ВВКИУ РВ.

В 1985 году на должность начальника училища был назначен **генерал-майор ЩЕРБАТЫХ Александр Иванович**.

9 мая 1985 года, в год празднования 40-летия Великой Победы, в училище открывается музей боевой славы. Работой по оформлению музея руководил заместитель начальника политотдела полковник В.С. Шевчук. Впоследствии музей много лет возглавлял подполковник С.Р. Остапенко.



В преддверии 60-летия училища киностудией Министерства обороны был снят фильм «Пермское Краснознаменное...» об истории училища, традициях и ратной службе его выпускников.

В 1993 году начальником училища назначен выпускник училища 1966 года **генерал-майор ГОРЫНЦЕВ Василий Васильевич**.

В сложнейшие годы середины 90-х годов, в эпоху существенного сокращения финансирования, в пору недостаточного продовольственного и вещевого снабжения, в период низкой подготовки абитуриентов командованию училища удалось сохранить свой преподавательский и инженерно-технический состав.

В 1994 году создается внештатный гуманитарный факультет, на котором готовили социологов, востребованных в качестве заместителей командиров по воспитательной работе. Выпускники теперь имели возможность окончить училище с двумя дипломами. И 39 курсантов в 1996 году воспользовались такой возможностью.

15 декабря 1995 года Святейший Патриарх Московский и Всея Руси Алексей II провозгласил Великомученицу Варвару небесной покровительницей РВСН, а в 1996 году во время своего визита в Пермскую епархию он освятил открытый в училище храм этой святой. В 2000 году состоялось еще одно событие, в котором приняли участие курсанты училища и военнослужащие 52-й ракетной дивизии, – первый крестный ход, посвященный солдатской славе, по маршруту Пермь – Звёздный.

16 сентября 1998 года Приказом Министра обороны Пермское ВВКИУ РВ переименовано в Пермский военный институт ракетных войск (ПВИ РВ).

Институт по праву считался одним из интеллектуальных центров Вооруженных Сил. На момент расформирования в институте преподавало 56 докторов и 140 кандидатов наук, что позволяло готовить выпускников на самом высоком уровне. Были созданы целые научные школы. Действовали два диссертационных совета. Один из них, уникальный для области, принимал защиту докторских диссертаций по педагогике.

Институт занимал комплекс зданий общей площадью 49 тысяч квадратных метров. За все годы существования это учебное заведение подготовило свыше 40 тысяч специалистов.

Подготовка специалистов велась на 4 факультетах: Факультет «Стартовые и технические комплексы ракет». Факультет «Системы управления стратегических ракет и проверочно-пусковое оборудование». Факультет «Автоматизированные

системы управления ракетных комплексов». Факультет «Физико-энергетические установки (ядерное оружие)».

В 2000 году на должность начальника Института был назначен **генерал-майор МАРТЫНОВ Владимир Николаевич**.

Это Высшее военно-учебное заведение Министерства обороны Российской Федерации (в начале Училище, а затем Институт) долгие годы успешно занималось подготовкой офицерских кадров для РВСН, организаций и учреждений Министерства обороны РФ, готовило научные и научно-педагогические кадры, а также был научным центром по разработке военных и военно-технических проблем.

В то же время, в эти годы в соответствии с договором СНВ-2, количество частей и соединений РВСН неуклонно сокращалось. Наступила пора сокращать и вузы. В 2000 году Министерство обороны России приняло решение о закрытии Института – в соответствии с Федеральной программой реформирования военного образования, рассчитанной до 2010 года. В 2003 году, после 73 лет плодотворной работы по подготовке офицерских кадров, он закончил свое существование. Институт был расформирован 1 сентября 2003 года.

Однако и по сей день его выпускники каждый год 1 июля, в День училища, собираются на набережной Камы, чтобы обменяться своими мыслями, мнениями, еще раз высказать свою благодарность педагогам и командирам за «путевку в жизнь». Жизнь училища продолжается в его выпускниках, которые служат в РВСН и в XXI веке.

Институт в разное время закончили или служили в нем: трижды Герой Советского Союза А.И. Покрышкин; дважды Герои Советского Союза М.П. Одинцов, Г.А. Речкалов; Герои Советского Союза К.П. Андреев, Л.Д. Голев, Е.М. Езов, Р.М. Жуков, З.Г. Исхаков, В.В. Клочков, И.М. Колодий, А.В. Кронит, Д.В. Кудрин, С.Ф. Куфонин, В.П. Лаптев, Б.М. Лозоренко, В.А. Маркелов, П.М. Непряхин, Б.Г. Пирожков, Л.В. Рассохин, В.И. Сафонов, А.П. Старцев; Герой социалистического Труда П.Т. Казанкин; Герой России А.И. Игошин; Генеральный секретарь Организации Договора о коллективной безопасности Н.Н. Бордюжа; руководитель Федерального космического агентства А.Н. Перминов; заместитель командующего РВСН по воспитательной работе А.С. Селюнин – ныне Председатель Совета МОО «Союз ветеранов РВСН».

Ветеран Пермского военного института, курсант Пермского ВКИУ 1964–1969 гг., полковник В.С. ПАШНИН



60 ЛЕТ ПОЛКУ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ РВСН

25 сентября 2021 года исполняется 60 лет с момента формирования войсковой части 42337 – 166-го полка обеспечения учебного процесса Военной академии имени Ф.Э. Дзержинского, впоследствии технической ракетной базы (обеспечения учебного процесса) Военной академии РВСН имени Петра Великого. Но история заводного учебного центра началась немого ранее.

Приказом Министра обороны СССР № 00119 от 31.12.1959 года Военная артиллерийская инженерная академия имени Ф.Э. Дзержинского была передана в состав Ракетных войск. По примеру других учебных заведений, занимавшихся подготовкой офицерских кадров для ракетных частей, необходимо было иметь в составе академии специальное подразделение для практического обучения слушателей ра-

боте на ракетной технике по аналогии с «Пентагоном» Ростовского училища. Но завести ракетную технику в центр столицы и обеспечить ее маскировку в условиях исторических зданий и сооружений было проблематично. Поэтому в районе поселка Инютино (ст. Балабаново Калужской области) на казарменном фонде 77-й окружной автомобильной школы Московского округа ПВО 20 июня 1960 года была со-

здана группа учебно-боевого обеспечения ВАИА имени Ф.Э. Дзержинского.

Группа состояла из следующих основных подразделений:

- радиотехнической батареи;
- команды № 1 – стартовой;
- команды № 2 – технической, ракетного комплекса с ракетой 8К63;
- команды № 3 – комплексных испытаний ракеты 8К71;

– команды № 4 – радиотехнических средств управления полёта ракеты 8К71;

– команды № 5 – для комплекса ПВО С-75 «Десна».

Группа была укомплектована за счёт личного состава ВАИА имени Ф.Э. Дзержинского, Краснознамённой Военно-воздушной академии и 77-й окружной автомобильной школы Московского округа ПВО. Командиром группы был назначен подполковник Михайлов Юрий Иванович.

Главной задачей поставленной перед группой учебно-боевого обеспечения было строительство учебно-боевой загородной базы Военной артиллерийской инженерной академии имени Ф.Э. Дзержинского.

В приказе Главнокомандующего Ракетными войсками № 00165 от 21 декабря 1960 года «О строительстве учебно-боевой загородной базы Военной артиллерийской инженерной академии имени Ф.Э. Дзержинского» определено, что учебно-боевая база создается как учебный центр Главнокомандующего Ракетными войсками и предназначается для обеспечения:

- учебной и научно-исследовательских работ академии;
- проведения сборов руководящего состава Ракетных войск;
- размещения специального учебно-боевого полка (бригады) и РТБ.

В целях упорядочения организации строительства установлен следующий состав учебно-боевой базы:

- учебно-лабораторный городок;
- учебно-боевые позиции для изделий 8К64 и 8К75 – наземный вариант и стартовая позиция для изделия 8К64 – шахтный вариант;

- жилищно-казарменная зона для размещения слушателей и преподавателей;

- жилой городок.

Установлен общий срок строительства базы – 1961–1963 годы.

К первой очереди строительства – 1961 год – отнесены:

- учебно-боевые позиции для изделия 8К64 – наземный вариант,
- изыскательные работы и задел строительства учебно-боевых позиций для изделия 8К75 – наземный вариант;
- изыскательные работы и начало строительства учебно-боевых позиций для изделия 8К64 – шахтный вариант;
- здания и сооружения учебно-лабораторного городка.

Все остальные здания и сооружения базы отнесены к строительству объектов второй очереди – 1962–1963 годы.

Строительство учебно-боевой позиции изделия 8К64 – наземный вариант должно быть закончено в I квартале 1962 года, учебно-боевых позиций изделия 8К75 – наземный вариант и изделия

8К64 – шахтный вариант должно быть начато во второй половине 1961 года и закончено в 1962 году.

Поставлены задачи Оперативному управлению:

- совместно с 8 управлением ГУРВО провести рекогносцировку для выбора и размещения боевых стартовых позиций;

- определить и выдать проектным организациям сектора пусков ракет;

- спланировать проведение в 1961 году топогеодезических работ в районе учебно-боевой базы.

Поставлены задачи Организационно-мобилизационному управлению:

- до 01.06.1961 г. разработать штаты учебно-боевого полка (бригады) обслуживания учебно-боевой базы и РТБ;

- решить с Генеральным штабом Вооружённых Сил вопрос формирования в 1961 году полка (бригады) обслуживания и РТБ. На формирование полка обратиться имеющийся личный состав группы учебно-боевого обеспечения академии.

166-й ракетный полк обеспечения учебного процесса Военной артиллерийской инженерной академии имени Ф.Э. Дзержинского (войсковая часть 42337) сформирован к 25 сентября 1961 года в посёлке Балабаново Боровского района Калужской области в соответствии с директивой Начальника Главного штаба Ракетных войск № 646203 от 15.01.1961 года – командиром части, бывшим заместителем командира 434-го ракетного полка Р-14 (г. Первомайск Николаевской обл.) участником Великой Отечественной войны подполковником Шморгуновым Николаем Васильевичем (22.05.1923 – 31.01.1991). Основой формирования полка явились кадры группы учебно-боевого обеспечения.

В период с 20 ноября по 31 декабря 1962 года личный состав части в количестве 51 человека на ГЦП произвёл подготовку к пуску и пуск ракеты 8К63 (Р-12) с оценкой «хорошо».

С 30 января 1963 года полк перешёл на учебный (временный) штат. В основном изменения коснулись стартового и технического дивизионов. Стартовая группа № 1 (изделий 8К64) стала стартовой группой № 2 (изделий 8К64), стартовая группа № 2 (изделий 8К75) стала стартовой группой № 1 (изделий 8К63), из трёх технических групп осталось две – техническая группа № 1 (изделий 8К63) и техническая группа № 2 (изделий 8К64).

В период с 20 февраля по 30 апреля 1964 года личный состав части в количестве 121 человека прошёл переподготовку на НИИП № 5 МО СССР, и получил допуск к пуску ракеты 8К64У (Р-16У). 26 февраля 1965 года часть посетил Главнокомандующий Ракетными войсками Маршал Советского Союза Крылов Н.И. Оставшись удовлетворённым проделанной командиром полка работой по формированию части и обучению личного состава принял решение о назначении полковника Шморгунова Н.В. заместителем командира 32-й ракетной бригады (пос. Игатка). 26 апреля 1965 года командиром полка назначен участник Великой Отечественной войны начальник отделения боевой готовности и боевой подготовки – заместитель начальника штаба 54-й ракетной дивизии (г. Тейково) полковник Холмов Николай Ильич (21.11.1921 – 13.06.1985).

Знаменательным днем для личного состава полка стало 1 июня 1965 года, когда заместителем начальника Военной инженерной академии имени Ф.Э. Дзержинского генерал-лейтенант Тонких Ф.П. вручил части Боевое знамя. Этот день (1 июня) приказом Министра обороны был установлен как день годового праздника части.

С ноября 1966 года полк переходит на новый штат. В подразделениях обеспечения – взвод связи и автоматическая

телефонная станция объединены в узел связи, батарея охраны переформирована в роту охраны. Из состава подразделений обслуживания исключены эксплуатационно-техническая группа и склад ракетно-артиллерийского вооружения. Основные изменения коснулись учебно-боевых подразделений. Стартовый и технический дивизионы были переформированы в: 1-й дивизион (изделий 8К64У); 2-й дивизион (изделий 8К84); отделение сборки ГЧ для ракет 8К64У и 8К84; эксплуатационно-ремонтную группу.

В период с 4 марта по 20 апреля 1967 года личный состав части в количестве 42 человек прошёл переподготовку в войсковой части 11284 и участвовал в проведении боевого пуска ракеты 8К84 (УР-100).

22 апреля 1967 года часть посетил Генеральный инспектор, Заместитель Министра обороны СССР Маршал Советского Союза Москаленко К.С.

В 1981 году полк переходит на новый штат. Учебно-боевые подразделения становятся основными. Дивизионы переформированы в 1-й дивизион (боевого применения и эксплуатации ракетных комплексов типа «ОС») и 2-ой дивизион (боевого применения и эксплуатации подвижных ракетных комплексов, специального вооружения и радиотехнических систем).

В 1985 году подразделения обеспечения и часть подразделений обслуживания были переформированы в дивизион обеспечения. В состав 3-го дивизиона вошли: узел связи; отделение химической разведки; астрономо-геодезическое отделение; рота охраны; инженерно-техническая рота; автомобильно-ремонтная рота; ремонтная мастерская ракетного вооружения и хозяйственный взвод.

Кроме обучения курсантов и слушателей академии во второй половине 80-х годов полк обеспечения учебного процесса активно участвовал в международной деятельности Министерства обороны.

13 июня 1989 года полк посетила американская делегация во главе с председателем Комитета начальников штабов вооружённых сил США адмиралом Уильямом Дж. Крау. Делегацию сопровождал начальник Генерального штаба Вооружённых Сил СССР генерал армии Моисеев М.А.

17 апреля 1990 года полк посетил начальник штаба вооружённых сил Франции генерал Морис Шмитт с сопровождающими лицами. 10 декабря 1990 года – начальник штаба обороны Великобритании маршал королевских ВВС Сэр Д.Крейг с сопровождающими лицами. В обоих случаях сопровождал делегации первый замести-

тель начальника Генерального штаба вооружённых сил СССР генерал-полковник Омеличев Б.А., а встречал делегации начальник Главного штаба РВСН генерал-полковник Кочемасов С.Г.

В обстановке открытости и доверительных отношений посещения иностранными делегациями стали регулярными. Их возглавляли: Председатель Комитета начальников штабов вооружённых сил США генерал К. Пауэлл (25 июля 1991 г.), начальник штаба ВВС США генерал М. Мак Пик (2 октября 1991 г.), начальник штаба Вооружённых сил Франции адмирал Ж. Ланксад (23 июня 1993 г.), Генеральный инспектор бундсвера генерал-лейтенант Клаус Науман (14 февраля 1994 г.), американская военная делегация во главе с господином Паркер (30 мая 1995 г.), преподаватели и слушатели Национального военного и Промышленного колледжей США (7 мая 1996 г.), слушатели Промышленного колледжа США (13 мая 1997 г.), делегация Стратегического командования вооружённых сил США (11 сентября 1998 г.), индийская делегация (13 сентября 2001 г.), заместитель Министра обороны Чешской республики Мартин Бартака (21 августа 2007 г), начальник штаба Вооружённых сил Франции армейский генерал Жан Луи Жоржелен (27 ноября 2007 г.).

Специальный репортаж об учебном полку сделала съёмочная группа телекомпании СИ-ЭН-ЭН (9 марта 1992 г.).

4 октября 1991 г., 13 марта 1995 г., 15-16 августа 1996 г., 20 августа 2001 г. часть подвергалась инспекциям по соблюдению международных договоров инспекционными группами США.



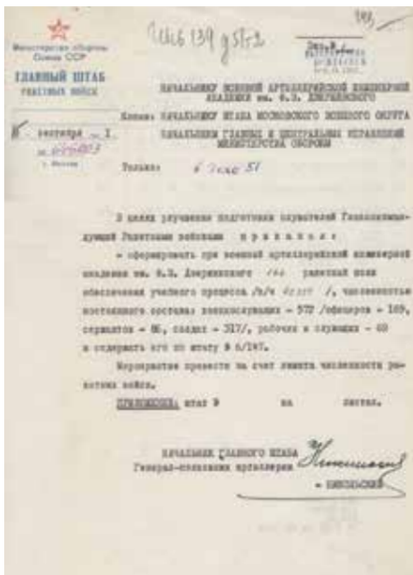
Лабораторные корпуса.



Апрель 1990 г. Прием делегации Вооружённых Сил Франции.



10.02.1990. Прием делегации Вооружённых Сил Великобритании.





Учебный корпус № 5 внутри и снаружи

С 1 сентября 1998 года 166-й ракетный полк обеспечения учебного процесса реформирован в 3219-ю техническую ракетную базу (обеспечения учебного процесса).

10 июня 2009 года в части проходило расширенное заседание Общественного совета при Министерстве обороны Российской Федерации. Присутствовали первый заместитель Министра обороны

Российской Федерации генерал-полковник А.П. Колмаков, начальник вооружения Вооружённых сил Российской Федерации – заместитель Министра обороны В.А. Поповкин, советник Министра обороны Российской Федерации Е.Г. Приезжева.

В соответствии с директивой Начальника Генерального штаба ВС РФ от 7 декабря 2010 года 3219 трб (оуп) расформирована, но память об этой воинской части сохраняется в сердцах не только служивших в ней офицеров и прапорщиков, но и большинства выпускников прославленной ракетной академии.

Командирами ракетного полка (технической ракетной базы) обеспечения учебного процесса были: полковники Шморгунов Николай Васильевич (21.10.1961-26.04.1965), Холмов Николай Ильич (26.04.1965-6.09.1969), Грязнов Александр Николаевич (16.08.1969-6.06.1973), Сергеев Анатолий Сергеевич

(13.06.1973-30.04.1976), Гудзь Иван Ефремович (30.04.1976-17.08.1982), Рыков Анатолий Алексеевич (23.09.1982-05.04.1987), подполковник Сидоров Анатолий Валентинович (1.06.1987-6.02.1991), полковники Коротков Александр Иванович (22.02.1991-8.04.1997), Лежнев Виктор Иванович (4.04.1997-28.05.2001), Дудаль Юрий Михайлович (28.05.2001-11.07.2007), Русин Валерий Владимирович (25.07.2007-16.04.2009), Круглов Константин Владимирович (16.04.2009-1.11.2010), подполковник Марченко Валерий Иванович (1.11.2010-5.03.2011).

Начальник отдела филиала ЦАМО РФ (Власиха) ветеран войсковой части 42337, майор А.В. ПЕТРОВ, Старший научный сотрудник ВА РВСН имени Петра Великого член-корреспондент РАРАН полковник В.И. ИВКИН

В СОВЕТЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

НОВЫЙ ПРИКАЗ КОМАНДУЮЩЕГО РВСН О РАБОТЕ С ВETERАНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

16 апреля 2021 г. командующим РВСН генерал-полковником С.В. Каракаевым подписан приказ № 86 «О совершенствовании работы с ветеранскими организациями Ракетных войск стратегического назначения» (публикуется), подготовленный по инициативе военно-политического отдела РВСН в тесном взаимодействии с выборными органами

и региональными ветеранскими организациями Объединения.

В данном приказе учтены критические замечания и предложения ветеранов, поступившие в ходе проведения отчетно-выборных конференций, общих собраний ветеранских организаций РВСН.

Особый акцент сделан на определении обязанностей должностных лиц, органов

военного управления РВСН по совершенствованию работы с ветеранскими организациями, содействию им в выполнении уставных целей, программ и планов.

Важной составляющей приказа является определение мер по решению реальных проблем общественных организаций, связанных с содействием в трудоустройстве руководителей ветеран-

ских организаций всех уровней и с предоставлением им возможности заниматься общественной работой; выделением рабочих кабинетов с обеспечением их необходимой мебелью, служебной телефонной связью и канцелярскими товарами; предоставлением помещений для проведения общих собраний и конференций и ряд других.

ПРИКАЗ КОМАНДУЮЩЕГО РАКЕТНЫМИ ВОЙСКАМИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

«16» апреля 2021 г. № 86

г. Москва

О совершенствовании работы с ветеранскими организациями Ракетных войск стратегического назначения

В целях дальнейшего совершенствования работы органов военного управления с общественными организациями ветеранов Ракетных войск стратегического назначения (далее – РВСН) **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Заместителям командующего РВСН, начальникам управлений, отделов и служб Командования РВСН, командующим объединениями РВСН, начальникам 4 Государственного центрального межвидового полигона Министерства обороны Российской Федерации, Военной академии РВСН имени Петра Великого, 4 Центрального научно-исследовательского института Министерства обороны Российской Федерации, командирам соединений и воинских частей РВСН:

проводить не реже одного раза в год анализ состояния работы с ветеранами РВСН (далее – ветераны);

принимать меры по совершенствованию работы с ветеранами в подчиненных управлениях, отделах, службах, объединениях, соединениях, воинских частях и организациях РВСН;

ежегодно планировать мероприятия по оказанию содействия Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН» в деятельности ее региональных и местных (первичных) организаций;

рассматривать не реже одного раза в год на военных советах (служебных совещаниях) с участием руководителей соответствующих органов военного управления, органов местного самоуправления и ветеранских организаций вопросы их взаимодействия и результаты работы по выполнению федеральных нормативно-правовых актов, приказов и директив органов военного управления с принятием конкретных практических решений по совершенствованию работы с ветеранскими организациями РВСН (далее – ветеранские организации);

организовать тесное взаимодействие с региональными, местными (первичными) ветеранскими организациями по решению вопросов объединения ветеранов-ракетчиков для совместной общественной деятельности, социальной поддержки и защиты их интересов, организации и проведения военно-политической и военно-патриотической работы;

более активно внедрять в жизнь «Примерную методику организации

наставничества в Вооруженных Силах Российской Федерации», разработанную Советом ветеранов Главного управления кадров Министерства обороны Российской Федерации и Советом Общероссийской общественной организации ветеранов Вооруженных Сил Российской Федерации;

принимать участие в подготовке и проведении конференций, общих собраний региональных, местных (первичных) ветеранских организаций, заседаниях их выборных руководящих органов;

приглашать руководителей общественных организаций ветеранов на заседания военных советов, служебные совещания и мероприятия по подготовке войск;

привлекать руководителей (представителей) ветеранских организаций к участию в мероприятиях профессионально-должностной подготовки военнослужащих и военно-патриотического воспитания молодежи;

оказывать содействие в решении вопросов социальной защиты ветеранов войн, боевых действий и военной службы, проведении ими военно-патриотической, духовно-нравственной работы по повышению авторитета РВСН, Вооруженных Сил Российской Федерации, престижа военной службы и подготовке к ней граждан, подлежащих призыву на военную службу;

принимать личное участие в работе ветеранских организаций по решению организационных, материально-бытовых и других вопросов их уставной деятельности;

содействовать в трудоустройстве руководителей ветеранских организаций всех уровней с предоставлением им возможности заниматься общественной работой;

выделить руководящим органам ветеранских организаций рабочие кабинеты, обеспечить их необходимой мебелью, служебной телефонной связью и канцелярскими товарами, предоставлять помещения для проведения общих собраний и конференций;

разрешить руководящим органам региональных, местных (первичных) ветеранских организаций использование служебных телефонов дальней связи для взаимодействия с вышестоящими руководящими органами ветеранских организаций, представления докладов и информации о результатах своей деятельности;

в ходе проведения итоговых проверок и инспектирования объединений соединений, воинских частей и организаций РВСН изучать вопросы взаимодействия соответствующих органов военного управления с ветеранскими организациями;

ежегодно представлять письменные доклады командующему РВСН об итогах работы по взаимодействию с ветеранскими организациями.

2. Заместителям командующих объединениями РВСН, начальникам 4 Государственного центрального межвидового полигона Министерства обороны

Российской Федерации, Военной академии РВСН имени Петра Великого, командиров соединений и воинских частей РВСН по военно-политической работе:

принимать личное участие в работе ветеранских организаций;

в планируемых документах на год предусмотреть мероприятия по оказанию организационной и методической помощи руководителям ветеранских организаций в реализации уставных задач и участию в проводимой работе;

организовывать участие ветеранов в торжественных и военно-научных мероприятиях, направленных на военно-патриотическое воспитание молодежи и увековечение памяти погибших при защите Отечества;

организовать работу в местах дислокации частей, соединений и учреждений РВСН по поиску захоронений ветеранов и поддержанию их в надлежащем состоянии, продолжить сбор материалов для издания очередных томов книги «Московский некрополь стратегических ракетчиков»;

проводить не реже одного раза в год с должностными лицами военно-политических органов соединений, воинских частей и организаций РВСН учебно-методические семинары (практические занятия) по вопросам совершенствования работы с ветеранами, с приглашением руководителей (их представителей) общественных организаций ветеранов;

организовывать персональные поздравления ветеранов - участников Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, ветеранов РВСН с

государственными праздниками, памятные даты Российской Федерации и днями воинской славы, а также с днями рождения;

совершенствовать порядок стимулирования ветеранов за активное участие в работе по патриотическому воспитанию военнослужащих и граждан, подлежащих призыву на военную службу;

3. Возложить обязанности по координации деятельности органов военного управления РВСН, органов местного самоуправления и ветеранских организаций на заместителя командующего РВСН по военно-политической работе.

4. Признать утратившим силу приказ командующего Ракетными войсками стратегического назначения от 10 апреля 2015 г. №61 «О мерах по дальнейшему совершенствованию работы с ветеранскими организациями Ракетных войск стратегического назначения».

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя командующего РВСН по военно-политической работе.

КОМАНДУЮЩИЙ РАКЕТНЫМИ ВОЙСКАМИ
СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

генерал-полковник


С.Каракаев

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРОВ!

ИЮЛЬ 2021 ГОДА

- 1 июля** – 65 лет полковнику **ПАВЛОВУ Сергею Юрьевичу** (Ветеран РВСН, старший офицер Управления воспитательной работы РВСН, 1956 г.р.).
- 4 июля** – 60 лет полковнику **медицинской службы ГОНЧАРОВУ Владимиру Леонидовичу** (Заслуженный врач РФ, врач высшей квалификационной категории, заместитель начальника Филиала «Санаторий «Звенигородский» ФГБУ «Санаторно-курортный комплекс «Подмосковье» Минобороны России (2018 г. – по настоящее время).
- 6 июля** – 55 лет **АЛЯБЬЕВУ Альберту Анатольевичу** (Глава городского округа Власиха Московской области 2018–2021 гг., 1966 г.р.).
- 15 июля** – 95 лет полковнику **ФЕДОТОВУ Анатолию Павловичу** (Ветеран Великой Отечественной войны, ветеран РВСН и Инженерных войск, старший офицер-начальник отдела Инженерной службы РВСН).
- 15 июля** – 65 лет генерал-майору **ЧИСТОПОЛЬСКОМУ Павлу Алексеевичу** (Ветеран РВСН, командир 54-й ракетной дивизии 1997–1999 гг., начальник Шестого управления Главного штаба РВСН 2001–2009 гг., 1956 г.р.).
- 18 июля** – 50 лет полковнику **ЛАВРИЧУ Сергею Валерьевичу** (Начальник 1-го направления 7-го отдела Департамента ВКР ФСБ России, 1971 г.р.).
- 19 июля** – 70 лет генерал-лейтенанту **ЛИННИКУ Виталию Владимировичу** (Ветеран РВСН, начальник Управления эксплуатации ракетного вооружения РВСН 1995–2001 гг., начальник вооружения – заместитель командующего РВСН по вооружению, 1951 г.р.).
- 19 июля** – 70 лет полковнику **м/с БЕРЕЗНИКОВУ Валентину Федоровичу** (Ветеран военно-медицинской службы, Заслуженный врач РФ, начальник физиотерапевтического отделения 25-го ЦВКГ РВСН – Главный нештатный физиотерапевт РВСН 1995–2003гг., 1951 г.р.).
- 19 июля** – 60 лет полковнику **ДУЮНОВУ Сергею Николаевичу** (Ветеран РВСН, начальник 127 СКА, 1961 г.р.).
- 22 июля** – 75 лет подполковнику **БАРАНОВУ Вячеславу Александровичу** (Ветеран РВСН, ветеран Инженерных войск, старший офицер-начальник отдела Инженерной службы РВСН).
- 28 июля** – 70 лет полковнику **м/с КОВАЛЕНКО Михаилу Федоровичу** (Ветеран военно-медицинской службы, заведующий кабинетом рефлексотерапии поликлиники филиала № 3 (г. Одинцово) ФГБУ им. А.А. Вишневого, 1951 г.р.).

АВГУСТ 2021 ГОДА

- 1 августа** – 50 лет генерал-майору **ОМЕТОВУ Сергею Александровичу** (Ветеран РВСН, командир 62-й Краснознаменной ракетной дивизии, 1971 г.р.).
- 2 августа** – 80 лет генерал-полковнику **ПАНИНУ Илье Григорьевичу** (Ветеран РВСН, начальник Управления кадров РВСН 1988–1997гг., начальник

Главного управления кадров Министерства обороны РФ 1997–2001 гг., Председатель Совета ветеранов ГУК МО РФ, кандидат философских наук, 1941 г.р.).

- 3 августа** – 75 лет генерал-лейтенанту **СУББОТИНУ Валерию Александровичу** (Ветеран РВСН, начальник Главного управления заказов и поставок ракетного вооружения РВСН, начальник ракетно-космического вооружения, лауреат Государственной премии РФ, Заслуженный военный специалист РФ, 1946 г.р.).
- 8 августа** – 75 лет генерал-лейтенанту **НОРЕНКО Юрию Николаевичу** (Ветеран РВСН, начальник штаба – первый заместитель командующего 53-й ракетной армией 1991–1994 гг., заместитель начальника Военной академии им. Ф.Э. Дзержинского 1994–2002 гг., 1946 г.р.).
- 16 августа** – 60 лет полковнику **РЯБЦЕВУ Владимиру Дмитриевичу** (Ветеран РВСН, старший офицер Управления по работе с личным составом РВСН, старший офицер Управления кадров РВСН, 1961 г.р.).
- 20 августа** – 65 лет **МИХАЙЛОВСКОЙ Зое Георгиевне** (Главный бухгалтер МО «Союз ветеранов РВСН», 1956 г.р.).
- 22 августа** – 75 лет генерал-лейтенанту **ВАКУЛЕНКО Виктору Александровичу** (Ветеран РВСН, начальник кафедры оперативного искусства Военной академии Ракетных войск, заместитель начальника ВА РВСН, Председатель Совета ветеранов 13-й ракетной дивизии, 1946 г.р.).

СЕНТЯБРЬ 2021 ГОДА

- 13 сентября** – 70 лет полковнику **медицинской службы ГРИГОРОВСКОМУ Сергею Васильевичу** (Начальник военного дома отдыха «Можайский», отличник здравоохранения, врач высшей квалификационной категории).
- 21 сентября** – 65 лет полковнику **медицинской службы КУЛЫГЕ Владимиру Николаевичу** (Заслуженный врач Российской Федерации, кандидат медицинских наук, врач высшей квалификационной категории, заместитель начальника управления – помощник руководителя Роскосмоса, начальник ФГБУЗ ЦМСЧ № 119 ФМБА России (2005–2019 гг.).
- 26 сентября** – 60 лет полковнику **КВАСНИКОВУ Андрею Валентиновичу** (Ветеран РВСН, начальник отдела УНСИТОР РВСН, 1961 г.р.).
- 27 сентября** – 65 лет полковнику **ПИМОНОВУ Геннадию Юрьевичу** (Ветеран РВСН, ветеран Инженерных войск, старший офицер-начальник отдела Инженерной службы РВСН).
- 28 сентября** – 75 лет подполковнику **МОШНИКОВУ Николаю Николаевичу** (Ветеран РВСН, Ярославского городского отделения Ярославской областной общественной организации ветеранов войны, труда и Вооруженных Сил, член Совета МО «Союз ветеранов РВСН», 1946 г.р.).

Совет МО «Союз ветеранов РВСН»

ГАЛЕРЕЯ НАШИХ ЮБИЛЯРОВ



ВETERАН-РАКЕТЧИК, АВТОМОБИЛИСТ ПОЛКОВНИК АНДРЕЕНКО АНАТОЛИЙ ЕГОРОВИЧ

24 июля 2021 года исполняется 90 лет со дня рождения ветерана Вооружённых Сил, Ракетных войск стратегического назначения и 50-й ракетной армии **полковника АНДРЕЕНКО Анатолия Егоровича**.

Родился Анатолий Егорович Андреев 24 июля 1931 года в крестьянской семье в деревне Шапково Бельского района Тверской области.

До начала Великой Отечественной войны успел окончить 2 класса сельской шко-

лы, потом в деревню пришли немецко-фашистские захватчики, никакого обучения в период оккупации не было. С детских лет мальчик узнал, что такое фашизм, кто такие жестокие и ненавистные враги. Деревня, в которой они жили, насчитывала 280 дворов. Во время войны она была полностью уничтожена немцами.

9 марта 1943 года эта часть Тверской области была освобождена от врагов и появилась возможность продолжить обуче-

ние в школе, которую Анатолий окончил успешно.

В 1950 году он поступает в 4-е военное автомобильное училище в городе Калинин Белорусской ССР. После успешного завершения обучения в военном училище лейтенант А. Андреев получает назначение на должность начальника авторемонтной мастерской гаубично-артиллерийского полка 36-й танковой дивизии в городе Бобруйске.

В 1960 году Анатолия Егоровича приказом первого заместителя Главнокомандующего РВСН генерал-полковника В.Ф. Толубко назначают на должность помощника начальника технической службы в 403-й ракетный полк 31-й ракетной дивизии (г. Пружаны). Это был период создания и развертывания ракетного полка.

В период формирования полка А.Е. Андреевко непосредственно принимает участие в приеме специальной автомобильной техники и машин общего назначения, гусеничных тягачей, средств обслуживания и ремонта. Автомобилистам предстояло принять около 500 единиц автомобилей различных марок, предназначенных для укомплектования двух стартовых дивизионов, дивизиона подвоза (позже батареи транспортировки), подразделений обеспечения и обслуживания.

31 декабря 1961 года 403-й ракетный гвардейский Белостокский орденов Кутузова и Александра Невского полк заступил на боевое дежурство.

Вместе со строительством объектов БСП и жилой зоны шло создание и оборудо-

вание элементов парков полка и ракетных дивизионов, их благоустройство. Появились контрольно-технические пункты (КТП), пункты заправки машин ГСМ, пункты чистки и мойки с эстакадами, пункты технического обслуживания в дивизионах (ПТО) и пункт технического обслуживания и ремонта в полку (ПТОР). Оборудовались стоянки машин подразделений, маршруты для быстрого вывода машин из парков для выполнения боевых задач.

В 1969 году 403 рп был представлен на смотр-конкурс «На лучшую организацию эксплуатации автотракторной техники, образцовое содержание парков и организацию внутренней службы в них», по результатам которого он занял 3-е призовое место среди всех полков РСД Ракетных войск.

В 1971 году полк вновь участвовал в таком же смотре-конкурсе, набрал наибольшее количество баллов и стал победителем смотра. В этих успехах большая заслуга офицера А.Е. Андреевко.

В декабре 1971 майор А.Е. Андреевко переводится в управление 50 РА на долж-

ность офицера автомобильной службы, где в течение 10 лет проявлял свои глубокие знания и практические умения в решении задач автомобильного обеспечения на уровне ракетной армии.

Закончил службу в марте 1982 года в должности заместителя начальника автомобильной службы 50-й РА. После увольнения из Вооруженных Сил Анатолий Егорович продолжил трудовую деятельность в учреждениях города Смоленска.

Общий трудовой стаж Анатолия Егоровича 59 лет, в том числе военная служба 31 год.

А.Е. Андреевко активно участвует в общественной жизни города Смоленска и Смоленской области, выполняет большую работу по патриотическому воспитанию молодежи, постоянно выступает перед призывной молодежью и учащимися в учебных заведениях города Смоленска.

В организации ветеранов РВСН города Смоленска А.Е. Андреевко успешно выполняет обязанности заместителя председателя Совета ветеранов.

За успехи при выполнении обязанностей военной службы и общественную работу награжден орденом Красной Звезды, медалями «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг.», «За освоение целинных земель», памятными нагрудными знаками Общероссийской общественной организации ветеранов Вооруженных Сил Российской Федерации «Почетный ветеран», «За верность Отечеству», многими другими медалями и знаками отличия.

Совет ветеранов РВСН сердечно поздравляет Анатолия Егоровича с 90-летним юбилеем, выражает искреннюю признательность и благодарность за тот вклад, который он внес в дело обеспечения безопасности нашей Родины.

Желаем Вам, уважаемый Анатолий Егорович, крепкого здоровья, долголетия, семейного благополучия и успехов во всех делах.

*Председатель Совета ветеранов
50-й ракетной армии
полковник Б.Д. Мионов*



Юрий Николаевич ШАХАЛОВ родился 24 июня 1936 года в г. Тбилиси Грузинской ССР в замечательной семье интеллигентов. Отец – Николай Яковлевич имел высшее образование, специалист по эксплуатации автомобильной техники, участник Великой Отечественной войны. Мать – Мария Степановна-учительница с 55-летним стажем, награждена Орденом Ленина. Родной брат Валерий Николаевич также имел высшее образование, трудился в одном из НИИ Министерства обороны.

С детства Юра мечтал связать свою жизнь с авиацией и своё среднее образование (9–11 классы) заканчивал в спецшколе ВВС.

После окончания школы в 1955 году он едет на Украину и поступает учиться в Харьковское высшее авиационно-инженерное военное училище (ХВАИВУ).

В декабре 1959 года, когда Юрий учился на 5-м курсе, училище было передано в РВСН. Вся его дальнейшая служба будет связана с Ракетными войсками, хотя дипломную работу он защищал ещё по авиационной тематике.

Кстати, ещё обучаясь в училище, он познакомился с замечательной студенткой Харьковского инженерно-экономического института Еленой Мочкиной. В 1958 году (на третьем курсе) они поженились, а в 1959 году у них родился сын Игорь.

По окончании училища в 1960 году Юрий Николаевич получает назначение в ракетный полк РСД, расположенный в г. Махачкала (Дагестан), на должность начальника отделения. РВСН только-только начинали своё развитие и становление, и молодому лейтенанту пришлось принимать активное участие в строительстве ракетного комплекса, создании учебно-материальной базы (УМБ). Юрий Николаевич был одним из трёх инженеров – выпускников ХВАИВУ, прибывших в полк. Участво-

вал в постановке полка на боевое дежурство. За 6 лет службы в ракетном полку он занимает ещё две должности: заместителя командира батареи по технической части и командира группы. Под его командованием группа дважды по итогам года признавалась «отличной».

В 1966 году в звании капитана Юрий Николаевич получает новое назначение и убывает служить в Сибирь в 36 рд МКР (Красноярск-66) в ракетный полк на должность командира группы пуска. Но вскоре его, как высококлассного специалиста, переводят в штаб дивизии на должность старшего помощника начальника отделения БГ и БП, где он успешно справляется со своими обязанностями, проявляет высокое методическое мастерство. Ему присваивается очередное воинское звание «майор».

В мае 1974 года его выдвигают на преподавательскую работу и переводят в Серпуховское высшее военное командно-инженерное училище РВСН, где в течение 10 лет он передаёт свои знания и богатый практический опыт курсантам училища. За эти годы в должности преподавателя, а затем старшего преподавателя им было подготовлено более 30 монографий и методических разработок. Здесь ему были присвоены звания «подполковник» и «полковник».

В мае 1984 года Юрий Николаевич переводится в Центральный аппарат РВ и получает назначение на должность старшего офицера ГУЭРВ. Но через два года, учитывая его преподавательский опыт, переводят на должность старшего офицера Аппарата Управления ВУЗами, где он в течение 5 лет отлично справляется со своими обязанностями по обеспечению ВУЗов РВСН учебно-материальной базой, занимается вопросами перевооружения РК РСД на РК МКР.

В 1991 году в возрасте 55 лет Юрий Николаевич уволен в запас. За 36 лет добросовестной службы по защите нашего Отечества он был награждён Орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах III степени», Медалями «За безупречную службу в Вооруженных Силах» I, II и III степени, Медалью «Ветеран Вооруженных Сил», дающие ему положенные льготы, и многими другими медалями.

Практически с первых дней после увольнения Юрий Николаевич начал трудиться в различных гражданских органи-

зациях, как на инженерных должностях, так и в службах безопасности. В то же время он стал принимать самое активное участие в ветеранском движении в РВСН, исполняя обязанности заместителя Председателя Совета ветеранов ХВАИВУ. А чуть позже был избран Членом Совета Московской областной организации ветеранов РВСН. В 2013 году он избирается Секретарём этой организации и в течение 7 лет с чувством высокой ответственности исполнял свои обязанности, показав глубокие знания «Основ ветеранской работы в Вооруженных Силах», руководящих документов, отличное владение оргтехникой.

В настоящее время он избран Ревизором областной организации. Юрий Николаевич принимает активное участие в мероприятиях, проводимых в Одинцовском городском округе, в Москве и Московской области, занимается социальными вопросами ветеранов РВСН, а также военно-патриотической работой с подрастающим поколением. Много внимания уделяет здоровому образу жизни, является членом Клуба «Активное долголетие». Юрию Николаевичу присвоено звание «Почетный ветеран Подмосковья». Он награждён Председателем Российского Союза ветеранов генералом армии М.А. Моисевым «Орденом доблести» и Орденом «За заслуги в ветеранском движении», Председателем Совета Общероссийской организации ветеранов Вооруженных Сил РФ генералом армии В.Ф. Ермаковым награждён Орденом «За верность Отечеству», а Союзом офицеров России – Орденом «За офицерскую честь». В 1997 году от имени Президента РФ награждён юбилейной медалью «В память 850-летия Москвы». Помимо этого, он награждён многими юбилейными медалями, знаками Министра Обороны и Командующего РВСН.

Юрий Николаевич отличный семьянин. Ему под стать и его супруга Елена Александровна, которая посвятила свою жизнь мужу, была ему настоящей боевой подругой. Ей, как и многим жёнам офицеров, пришлось забыть о своей специальности, полученной в институте. Большая часть ее трудовой деятельности была связана с торговлей. Она также активно занималась общественной деятельностью, возглавляла женсовет в ракетном полку, а



также гарнизонный женсовет в 36-й ракетной дивизии.

Супруги воспитали замечательного сына Игоря, который продолжил семейную династию стратегических ракетчиков, окончил Пермское военное училище РВСН, служил в 7-й ракетной дивизии, в Центральном аппарате, в ГУРВО, где стал полковником. А закончил службу в Государственной технической комиссии при Президенте РФ. Игорь со своей супругой Надеждой вырастили и воспитали сына Юрия.

В 2008 году Юрий Николаевич и Елена Александровна отметили Золотую свадьбу. В 2015 году в День семьи, любви и верности Совет ветеранов войны и военной службы г. Москвы наградил эту замечательную пару медалью святых Петра и Февроньи. Один год не дожидая Елены Александровны до Бриллиантовой свадьбы. В 2017 году Юрий Николаевич проводил ее в последний путь. Его поддерживают и помогают во всем сын Игорь и внук Юрий.

Совет МОО «Союз ветеранов РВСН» сердечно поздравляет Юрия Николаевича с 85-летним юбилеем и желает ему долгого здоровья, долгих лет активной жизни, любви родных и близких.

*Заместитель Председателя Совета
Московской областной
организации ветеранов РВСН
полковник Г.В. ПИХЕНЬКО*

ПОЧЕТНОМУ ВETERАНУ ПОДМОСКОВЬЯ ПОЛКОВНИКУ ШАХАЛОВУ ЮРИЮ НИКОЛАЕВИЧУ 85 ЛЕТ



ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИКУ ПАНИНУ ИЛЬЕ ГРИГОРЬЕВИЧУ – 80 ЛЕТ

бря 1973 г. майор Панин И.Г. – заместитель командира полка по политической части, а с января 1976 г. – заместитель начальника политотдела ракетной дивизии.

В мае 1978 г. подполковник Панин И.Г. выдвинут на кадровую работу в отдел административных органов ЦК КПСС, где проработал более 10 лет. Курировал РВСН и 12 ГУМО.

Совершенство свое образование, в 1979 г. с отличием окончил Военно-политическую академию имени В.И. Ленина. В дальнейшем защитил диссертацию и стал кандидатом философских наук.

В январе 1988 г. полковник Панин И.Г. назначается на должность начальника управления кадров РВСН. В октябре этого же года ему присваивается очередное воинское звание «генерал-майор», а в октябре 1991 г. – «генерал-лейтенант».

Период нахождения генерал-лейтенанта Панина И.Г. в должности начальника управления кадров РВСН был связан не только с поддержанием укомплектованности войск кадрами офицеров и прапорщиков, но и с выполнением огромного объема кадровой работы, связанной с определением дальнейшего служебного предназначения многих тысяч офицеров и прапорщиков, высвобождающихся в ходе выполнения мероприятий по ликвидации ракетных полков, дивизий, управлений

армий и других воинских частей в соответствии с международными договорами, с передислокацией многих частей и соединений с территории Украины, Белоруссии, Прибалтики и Казахстана в Российскую Федерацию.

Уровень образования, большой опыт кадровой работы, умение общаться как с подчиненными по службе, так и с начальниками послужили основой для назначения генерал-лейтенанта Панина И.Г. в июле 1997 г. на должность начальника Главного управления кадров Министерства обороны Российской Федерации и присвоения ему очередного воинского звания «генерал-полковник». На этой должности он прослужил до увольнения в запас в 2001 году.

После увольнения Илья Григорьевич продолжил трудовую и общественную деятельность. Длительное время работал в ГК НПЦ имени М.В. Хруничева советником генерального директора. В настоящее время является председателем совета директоров агентства «Военкадры», которое занимается вопросами трудоустройства уволенных из силовых структур Российской Федерации военнослужащих. Член Совета Общероссийской общественной организации ветеранов Вооруженных Сил Российской Федерации и председатель Совета ветеранов Главного управления кадров Министерства обороны РФ.

Ратный труд генерал-полковника Панина И.Г. в период его службы в РВСН был высоко оценен командованием. Илья Григорьевич был награжден орденами Красной Звезды, «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» 3-й степени и многими медалями. В дальнейшем награжден орденом «За военные заслуги» и орденом Мужества (за участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС).

Все, кто работал и общался ранее, работает и общается сейчас, с искренним уважением относятся к этому компетентному, эрудированному, тактичному и внимательному генералу и человеку. Илья Григорьевич всегда стремился и стремится добиваться максимального результата личным примером, высоким трудолюбием, принципиальностью, близостью к людям и смелостью в принятии решений.

Командование РВСН, коллектив и ветераны отдела и управления кадров РВСН сердечно поздравляют Илью Григорьевича с 80-летием. Желают крепкого здоровья, активного долголетия, успехов в деятельности и семейного благополучия!

*Начальник отдела кадров РВСН
полковник Е.А. БОГДАНОВ,
референт отдела кадров РВСН
полковник запаса А.Н. РЫБАЛКА*

2 августа 2021 г. генерал-полковнику **ПАНИНУ Илье Григорьевичу** – бывшему начальнику управления кадров Ракетных войск стратегического назначения и начальнику Главного управления кадров Министерства обороны Российской Федерации, исполняется 80 лет.

Илья Григорьевич родился 2 августа 1941 года в крестьянской семье в селе Белый Колодезь Белгородской области.

В 1965 г. закончил Серпуховское высшее командно-инженерное училище с дипломом с отличием. В 1966 г. избран секретарем комитета ВЛКСМ ракетного полка, в феврале 1969 г. назначен на должность помощника начальника политотдела по комсомольской работе ракетной дивизии, а в июле 1969 г. – ракетной армии. С дека-



ЗАСЛУЖЕННОМУ ВОЕННОМУ ЛЕТЧИКУ РОССИИ ПОЛКОВНИКУ ТИМОФЕЕВУ ГЕННАДИЮ ГЕОРГИЕВИЧУ 80 ЛЕТ

оказался и курсант Тимофеев Г.Г. Прибыли в Безенчукский авиационный полк, где продолжили полеты на самолетах Як-18У.

Проводимые мероприятия по реформированию Вооруженных Сил для авиации обернулись «черной полосой», было ликвидировано много боевых авиационных полков, авиационных училищ. Сызранское военное авиационное училище летчиков было переориентировано с истребительного на вертолетное, которое Георгий окончил в 1962 году с отличием. Как отличника, ему предоставили право выбора округа: Приволжский, Туркестанский или Забайкальский. И он выбрал Забайкальский военный округ (ЗабВО) и войска с особым режимом, т.е. РВСН.

В ноябре 1962 года он прибыл в город Читу для дальнейшего прохождения службы. В первый же день пребывания в гостинице капитан ракетчик спросил: – «знаешь ли ты, лейтенант, как расшифровывается ЗабВО?». На что Тимофеев ответил – Забайкальский военный округ. А он говорит: – «нет, ЗабВО расшифровывается по другому – Забудь Вернуться Обратно». Вот так дана была оценка выбору молодого офицера.

В Чите долго задержаться не пришлось. В январе 1963 года лейтенанта Тимофеева Г.Г. направили на полуостров Камчатка в поселок Ключи, где базировалась 43-я ОНИС – на полигон для приема головных частей ракет. Здесь начиналось его становление как офицера и военного летчика. Работа летных экипажей проводилась в сложнейших климатических условиях в гористой местности. Но все задачи выполнялись качественно. В должности летчика-штурмана вертолета Ми-4 Геннадий Тимофеевичу была объявлена благодарность за участие в испытании космического корабля «Союз».

В 1965 году женился. Жена Тимофеева Светлана Антоновна прошла с мужем весь путь нелегкой военной службы. В 1966 году в поселке Ключи Камчатской области у них родилась дочь. А в 1967 году по плановой замене авиатор переведен в город Горелово Ленинградской области в 211-ю ОСАЭ при академии им. Можайского, где прослужил в должности летчика – штурмана 6 месяцев. Затем был переведен в 17 ОСАП (город Мирный Архангельской области) на должность командира экипажа.

В полку приступил к полетам на выполнение специальных заданий в феврале 1968 года и летал на вертолете Ми-4 в Заполярье и других районах, куда падали первые ступени ракет. Это была тяжелая работа на пределе возможностей физических сил летного состава и предельной эксплуатации авиационной техники.

В марте 1969 года в Заполярье на полуострове Канин Нос Тимофеев Г.Г. на вертолете проводил поиск деталей ракеты-носителя, взорвавшейся на первом этапе полета после отделения первой ступени. Искать нужно было клапан размером 30х30см вместе с сопутствующими деталями. На борту вертолета находились представители завод-изготовителей ракеты-носителя из городов Днепропетровск и Куйбышев (ныне Самара). На поиск потратили семь дней, летали каждый день по пять-шесть часов, включая выходные и праздник 8 марта. Сколько было радости у представителей заводов, когда нашли этот злополучный клапан – увидели трубочку, торчащую из снега, произвели посадку вертолета, разрыли снег и увидели клапан. Именно этот клапан помог специалистам раскрыть причину аварии ракеты-носителя и принять меры к недопущению подобных случаев.

Геннадий Георгиевич принимал участие в ликвидации последствий аварий-

ного пуска ракеты-носителя со стартовой площадки под населенным пунктом Емецк.

В 1969 году в городе Липецке в Центре переучивания летного состава командир звена Тимофеев Г.Г. прошел обучение на вертолете Ми-8.

В 1971 году поступил в ВВА им. Ю.А. Гагарина, заочно. В этом же году родился сын Евгений.

В августе 1974 года Тимофеев Г.Г. был переведен в город Бологое-4 в 7-ю ракетную дивизию на должность заместителя командира отдельной вертолетной эскадрильи по летной подготовке. Эскадрилья несла боевое дежурство в боевых порядках дивизии.

В Бологое прослужил три года и был назначен командиром отдельной вертолетной эскадрильи 32-й ракетной дивизии в город Поставы. В октябре 1977 года Тимофеев Г.Г. прибыл в ракетную дивизию, где командиром был подполковник Михтюк В.А. Дивизия находилась в стадии формирования и освоения новейших подвижных ракетных комплексов РСД-10 «Пионер». Отдельная вертолетная эскадрилья была сформирована под командованием Тимофеева Г.Г. за короткие сроки. Осваивались новые и сложные виды авиа-



ТИМОФЕЕВ Геннадий Георгиевич родился 8 июля 1941 года в деревне Сунеево Бирского района Башкирской АССР в семье председателя колхоза – Тимофеева Георгия Григорьевича и разнорабочей – Тимофеевой (Ежовой) Александры Евграфовны.

До поступления в военное летное училище рано начал работать на полях колхоза, помогать отцу. У молодежи того времени были высоко развиты чувства патриотизма, созидания, собственной значимости и уверенности, что ты нужен стране. Георгий не был исключением, с детских лет он мечтал стать военным летчиком.

После окончания школы в 1958 году поехал поступать в 160-е военное авиационное училище первоначального обучения летчиков (ВАУПОЛ) в город Каменка Пензенской области. Но не прошел по конкурсу. Поступил в это училище на следующий год. Был зачислен курсантом во 2-й полк по подготовке на самолетах Як-18У. К сожалению, летная практика неожиданно была прервана, училище было расформировано.

Часть курсантов отправили в запас, часть из 1-го полка направили в Балашовское летное училище, а курсантов 2-го полка направили в Сызранское военное авиационное училище летчиков. В этой группе

ционного боевого обеспечения – сопровождение ракетных полков на марше ночью. Это был совершенно новый вид подготовки летных экипажей. Для сопровождения выделялось 4 экипажа боевых вертолетов и 2 экипажа ВЗПУ (воздушный запасной пункт управления). Учитывая, что марш ракетного полка совершался только в темное время, то эскадрилья работала всю ночь, работа проводилась с полевого района в лесистой местности, вертолеты и вся другая техника маскировались, личный состав находился в землянках.

В 1981 году Геннадий Георгиевич назначен начальником авиационного отдела 33-й ракетной армии в город Омск. В боевых порядках ракетной армии имелось шесть отдельных вертолетных эскадрилий. Все эскадрильи несли боевое дежурство в боевых расчетах РА и рд. Боевая подготовка проводилась в соответствии с

приобретенным опытом боевых действий авиации ВВС в Афганистане и других локальных войнах.

В июне 1984 года Тимофеев Г.Г. назначен начальником отдела боевой подготовки в аппарат начальника авиации Главного штаба РВСН. В этой должности прослужил десять лет. Работа в Главном штабе требовала знаний во всех вопросах обеспечения жизнедеятельности авиации и гибкой планомерной работы по руководству ею. В отделе боевой подготовки были высокопрофессиональные летчики полковники: Абрамов П.В., Мураховский В.П., Курыленок Б.Н., Александров А.Д., Коор А.К., подполковники: Баландин А.А. и Казанцев В.И. Это были специалисты, хорошо знающие свое дело, умеющие правильно руководить авиационными частями.

Подготовка летных экипажей постоянно совершенствовалась. С этой целью один

раз в год проводились летно-методические сборы в масштабе авиации РВСН, на которых с командирами авиационных частей и летчиками-инспекторами ракетных армий и полигонов отрабатывались новые виды боевого применения авиации, осваивались наиболее сложные виды авиационной техники, её пилотирования и самолетовождения. Руководителем сборов на вертолетах постоянно назначался начальник отдела боевой подготовки полковник Тимофеев Г.Г.

За высокий профессионализм при организации и проведении подготовки летного состава авиации РВСН и безаварийную летную работу полковнику Тимофееву присвоено почетное звание «Заслуженный военный летчик Российской Федерации» и квалификация «Военного летчика-снайпера». Последний полет в качестве командира экипажа Тимофеев Г.Г. выполнил в ноябре 1993 года.



В июне 1994 года полковник Тимофеев Г.Г. уволен с должности начальника отдела боевой подготовки в запас, прослужив в армии 35 лет, из них в авиации РВСН – 32 года и имея выслугу для пенсии в льготном исчислении 60 лет.

*Председатель Совета ветеранов
службы авиации РВСН,
Заслуженный военный летчик России
полковник В. ЩИПАНОВ*



НАЧАЛЬНИКУ УПРАВЛЕНИЯ КАДРОВ РВСН ГЕНЕРАЛ-МАЙОРУ ЛЫСЕНКО АЛЕКСАНДРУ НИКОЛАЕВИЧУ – 70 ЛЕТ!

назначен курсовым офицером первого факультета Серпуховского училища, затем – помощником начальника отдела кадров, старшим помощником, заместителем начальника отдела и в августе 1985 года – начальником отдела кадров училища.

Глубокое знание основ и умелая организация кадровой работы, самостоятельность, инициатива и настойчивость в достижении поставленных задач стали основанием для назначения подполковника Лысенко А.Н. офицером 2-го отдела Управления кадров РВСН. Прослужив год, в июне 1989 года назначается офицером для поручений Главнокомандующего РВСН. В ноябре 1992 года – старшим офицером Управления подготовки и распределения кадров Ракетных войск. А через год – в 1993 году – начальником 2-го отдела Управления кадров, занимавшимся вопросами комплектования офицерами полигонов, ВУЗов и частей центрального подчинения.

С февраля 1998 года полковник Лысенко Александр Николаевич назначен первым заместителем начальника Управления кадров РВСН и на этой должности проявил себя зрелым руководителем с высоким чувством ответственности и хорошими организаторскими способностями. В мае 2000 года ему присвоено воинское звание генерал – майор. В июне 2002 года он назначен начальником Управления кадров РВСН, а в ноябре – включен в состав Военного совета Ракетных войск.

Доскональное знание руководящих документов по работе с военными кадрами, положения дел с кадрами офицеров и прапорщиков в войсках, высокая требовательность к подчинённым, большой практический опыт работы с людьми, настойчивость в выполнении поставленных задач позволили Александру Николаевичу заслужить глубокое уважение в Главном штабе РВСН, Центральном аппарате, в войсках, а также среди подчинённых и сослуживцев.

За образцовое выполнение заданий командования, высокие личные показатели в служебной деятельности и успехи в поддержании боеготовности Ракетных войск генерал-майор Лысенко Александр Николаевич награждён орденами: «За службу Родине в Вооружённых силах СССР» 3-ей степени, «Почета» «За военные заслуги», а также многочисленными медалями и знаками отличия Министерства обороны. Кроме того, указом Президента Российской Федерации ему присвоено звание «Заслуженный военный специалист».

За время службы генерал-майора Лысенко А.Н. в Управлении кадров РВСН в войсках продолжались большие организационно – штатные мероприятия, связанные с сокращением штатной численности РВСН и в связи с этим высвобождение значительного количества офицеров и прапорщиков, определение их дальнейшей судьбы. Управление кадров, командиры и кадровые органы в войсках принимали

все необходимые меры по размещению в Ракетных войсках стратегического назначения положительно аттестованных офицеров и прапорщиков, не имеющих необходимой выслуги лет для получения пенсии, а также переведены в другие виды и рода войск, проводили их откомандирование в эти ведомства для размещения на новых должностях. Эта была очень длительная и трудоёмкая задача.

После увольнения в 2009 году из Вооружённых Сил Лысенко Александр Николаевич свой богатый жизненный опыт и опыт работы с людьми успешно применяет в гражданских условиях.

Последние 7 лет работает в компании «АО Росэлектроника /АО ОПК» государственной корпорации «Ростех» в должности директора департамента организационного развития и управления персоналом.

Уважаемый Александр Николаевич! В день 70-летнего юбилея примите искренние поздравления от Командования РВСН, коллектива и ветеранов отдела и управления кадров РВСН. Желаем Вам, Вашим родным и близким крепкого здоровья, благополучия, исполнения желаний и успехов в деятельности!

*Начальник отдела кадров РВСН
полковник Е.А. БОГДАНОВ,
ветераны Управления кадров РВСН:
полковник запаса В.В. ХРАМОВ,
полковник в отставке В.М. МЕДВЕДЕВ*

ЛЫСЕНКО Александр Николаевич родился 25 мая 1951 года в селе Самарское Азовского района Ростовской области. Окончил 10 классов общеобразовательной школы с производственным обучением. Более года проработал слесарем и помощником машиниста электропоезда в локомотивном депо в г. Ростове-на-Дону.

В ноябре 1969 года был призван на срочную службу в одну из ракетных дивизий, а в августе 1970 года поступил в Серпуховское высшее командно – инженерное училище, которое успешно окончил в июне 1975 года по специальности «стратегические ракеты, двигатели и технологическое оборудование к ним» с присвоением воинского звания лейтенанта. Назначен начальником расчёта в одну из ракетных частей.

За время учёбы в училище зарекомендовал себя с самой лучшей стороны и был «взят на заметку» офицерами Управления кадров РВСН. Через год службы в войсках



28 июля 2021 года исполняется 70 лет ветерану военно-медицинской службы Вооружённых Сил Российской Федерации, заведующему кабинетом рефлексотерапии

поликлиники филиала № 3 (г. Одинцово) ФГБУ «3 ЦВКГ им. А.А. Вишневского» Минобороны России полковнику медицинской службы в отставке **КОВАЛЕНКО Михаилу Федоровичу**.

Коваленко М.Ф. родился 28 июля 1951 года в г. Новороссийск, в семье служащих. После окончания школы поступил в Военно-медицинскую академию имени С.М. Кирова, которую закончил в 1974 году и был направлен начальником лазарета технической базы в Приморский край. Организация лечебного дела в лазарете привила Михаилу Федоровичу желание к врачеванию, поиску новых методов лечения, которые остались на всю жизнь.

ПОЛКОВНИКУ М/С

КОВАЛЕНКО МИХАИЛУ ФЕДОРОВИЧУ – 70 ЛЕТ

В 1980 году стремление к познанию привело его на факультет руководящего состава медицинской службы, который окончил с отличием в 1982 году. Специализировался в течение двух лет по терапии на кафедре усовершенствования врачей № 1, в клинике имени академика Н.С. Молчанова Военно-медицинской академии. После окончания факультета направлен начальником терапевтического отделения гарнизонного госпиталя РВСН в г. Поставы (Белоруссия). Затем переведен на должность старшего ординатора терапевтического отделения в крупный базовый военный госпиталь РВСН на полигон Капустин-Яр Астраханской области.

В 1987 году был назначен на должность начальника терапевтического отделения 7-й Центральной поликлиники РВСН (г. Одинцово Московской области), где работает по настоящее время, уволившись с рядов Вооружённых Сил РФ.

С 1990 года широко применяет мануальную терапию и рефлексотерапию для лечения заболеваний позвоночника, болей в грудной клетке и в области сердца, болей и онемения в руках и ногах, упорных головных болей. С 1995 года работает врачом кабинета традиционной терапии поликлиники, как специалист по мануальной терапии и рефлексотерапии. Появилась возможность все рабочее и свободное время

посвятить традиционной медицине. Это под его началом в поликлинике внедрены мануальная терапия, рефлексотерапия, с гомеопатией и фармакопунктурой, т.е. сформулирована новая лечебно-диагностическая система.

С 1997 года совмещает работу в поликлинике с работой врача Международного центра электропунктурной диагностики по методу Фолля-Луничева, а с 2002 года в Московском гомеопатическом центре в отделении компьютерной диагностики. Привело к этому желание найти причины возникновения болей в позвоночнике, суставах, сердце. Найти эффективные пути оказания помощи страдающим людям могла помочь научная работа в области электропунктурной диагностики по методу Фолля и Накатани.

Коваленко М.Ф. – автор 64 печатных работ в области электропунктурной диа-

гностики, мануальной терапии, рефлексотерапии, аурикулотерапии. Он в соавторстве с Коваленко В.М. опубликовал книги: «Гомеопатическое лечение заболеваний сердца, позвоночника и суставов» (2007). «Целители небесные» (2011), «Йога при болях в позвоночнике и суставах» (2012). «Артериальная гипертензия, головная боль, головокружение, шум в ушах. Лечение натуропатическими средствами» (2013).

Кроме того, Коваленко М.Ф. опубликованы познавательные и философские научные статьи по психоанализу: «Психологический портрет великого французского художника Анри Матисса» (2014), «Психологическая портретная диагностика и лечение с помощью произведений искусства» (2014), «Психофизический анализ картин великих художников» (2015), «Обоснование психосоматического синдрома Стендаля» (2016), «Иерархия причинно-след-

ственных связей в развитии заболеваний» (2016), «Синдром Сикстинской Капеллы» (2017), «Рефлексотерапия в комплексном лечении грыж межпозвоночных дисков поясничного отдела позвоночника» (2020).

Михаил Федорович регулярно выступает с докладами на международных научных конференциях и съездах по избранному направлению. Является членом Профессиональной Ассоциации Рефлексотерапевтов России, Московского научного общества рефлексотерапевтов. Разработал диагностическую систему позволяющую определить сразу и достоверно очаг заболевания в организме. Систематически занимается научно-исследовательской работой.

В 2007 году Коваленко М.Ф. награжден начальником медицинской службы РВСН знаком выдающегося русского врача В.Ф. Войно – Ясенецкого: «За заслуги». В

2014 году приказом Министра обороны РФ Михаил Федорович награжден медалью «За трудовую доблесть».

Командование филиала № 3 «3-го ЦВКГ им А.А. Вишневого» МО РФ поздравляет Коваленко Михаила Федоровича с 70-летним юбилеем и желает ему крепкого здоровья, удачи и успехов в избранном деле, благополучия!

Начальник филиала № 3 ФГБУ «3 Центральный военный клинический госпиталь имени А.А. Вишневого» (25 ЦВКГ РВСН) полковник медицинской службы А.А. МЕЛЬЧАКОВ,

Заведующая поликлиникой филиала № 3 в г. Одинцово, подполковник медицинской службы Т.В. КЛЕЙН



Владимир Леонидович ГОНЧАРОВ родился 4 июля 1961 года в г. Люботин Харьковской области. После окончания в 1982 году Военно-медицинского факультета при Куйбышевском медицинском институте им. Д.И. Ульянова прошел службу в должности врача-специалиста, начальника медицинского пункта и начальника медицинской службы опытно-испытательной части РВСН, начальника терапевтического отделения военного госпиталя Космодрома Плесецк.

В 1996 году поступил на Факультет руководящего медицинского состава Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова. После окончания с отличием академии в 1999 году он получил назначение на должность ведущего терапевта медицин-

ской службы 58-й общевойсковой армии в г. Владикавказе (СКВО). С 1999 по 2001 год в составе Объединенной группировки войск (сил) Министерства обороны на Северном Кавказе участвовал в контртеррористической операции на территории Чеченской Республики в качестве ведущего терапевта Западной группировки. В это время подполковник медицинской службы Гончаров В.Л. являлся доверенным врачом командующего группировкой войск Героя России генерал-лейтенанта Шаманова В.А.

В январе 2001 года он назначен на должность начальника кардиологического отделения – ведущего терапевта 236 военного госпиталя (г. Владикавказ), а в 2002 году – на должность главного терапевта медицинской службы РВСН. Под его руководством была создана система еди-



ных требований к оказанию терапевтической помощи в госпиталях РВСН и выработаны наиболее целесообразные подходы к терапевтическому лечению заболеваний, характерных для лиц, несущих боевое дежурство.

С 2009 года проходил службу в должности заместителя по медицинской части начальника Филиала № 2 ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь им. акад. Н.Н. Бурденко» Минобороны России (бывшего 25 ЦВКГ РВСН). В 2011 году после увольнения из Вооруженных Сил продолжил работу на прежней должности. С апреля 2018 года по настоящее время работает заместителем начальника Филиала «Санаторий «Звенигородский» ФГБУ «Санаторно-курортный комплекс «Подмосковье» Минобороны России.

Владимир Леонидович – врач высшей квалификационной категории, награжден многими медалями и знаками отличия Минобороны России и общественных организаций. За заслуги в области военного здравоохранения, личный вклад в поддержание высокой боевой готовности войск в 2011 году Указом Президента Российской Федерации Гончарову В.Л. было присвоено почётное звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

Руководство медицинской службы и Совет ветеранов РВСН, коллектив Филиала № 3 ФГБУ «3 Центральный военный клинический госпиталь им. А.А. Вишневого» Минобороны России (25 ЦВКГ РВСН) сердечно поздравляют Гончарова Владимира Леонидовича с юбилеем, желают ему здоровья и профессионального долголетия.

Доктор медицинских наук, профессор полковник медицинской службы И.А. КАЧУРОВСКИЙ

ВОЕННЫЙ ВРАЧ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ, УЧАСТНИК КОНТРТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ОПЕРАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО РЕГИОНА (Заслуженному врачу России, полковнику медицинской службы ГОНЧАРОВУ Владимиру Леонидовичу – 60 лет)

ЖИЗНЬ ВЕТЕРАНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

ПАМЯТНИКУ И ПАМЯТНОЙ ДОСКЕ ПЕРВОМУ УЧИЛИЩУ РВСН – БЫТЬ!



Вариант эскиза Памятника училищу

Ростовская областная общественная организация ветеранов Ростовского военного института Ракетных войск им. Главного Маршала артиллерии Неделина М.И. выступила с инициативой – в целях сохранения памяти 1-го РАУ и Ростовского военного института ракетных войск им. Главного маршала артиллерии М.И. Неделина, установить в Ростове-на-Дону

памятник и памятную доску первому училищу РВСН. Основная идея памятника заключается в изображении ритуала принятия военной присяги курсантом первого курса в присутствии преподавателя ветерана Великой Отечественной войны полковника, Героя Советского Союза. В скульптурной группе отображается самый важный момент в жизни каждого военнослужащего – принятие военной присяги – клятвы на верность Родине, как защитника своего Отечества.



Для отображения связи поколений курсантов и преподавателей они изображаются в парадной форме одежды 50-х – 60-х годов, которая была единой для курсантов обеих училищ.



Ветераны-неделинцы – участники начала строительства памятника.
г. Ростов-на-Дону, 22 марта 2021 года



На этом месте будет стоять Памятник.
Фото на память в историю РАУ

В качестве прототипа «преподавателя выпускника 1-го РАУ ветерана Великой Отечественной войны» предлагается выполнить скульптурное изображение Героя Советского Союза полковника Фоменко Николая Максимовича, служившего многие годы в училище на должностях начальника курса, заместителя начальника факультета и старшего преподавателя. Он был выпускником 1-го РАУ 1942 года, являлся активным участником Великой Отечественной войны. В 1945 году он был командиром батареи 76-мм пушек 469-го

стрелкового полка, 150-й стрелковой дивизии. За проявленные мужество и героизм во время боев за Берлин и при штурме Рейхстага ему было присвоено звание Героя Советского Союза.

В композиции памятника предусматривается установка 4 картушей с отображением событий, участниками которых были курсанты и выпускники 1-го РАУ и РВИ РВ – артиллеристы и ракетчики:

1) участие курсантов 1-го РАУ в обороне Ростова (в боях при обороне г. Ростова-на-Дону у хутора Каменный Брод 17-20 ноября 1941 года, сводный полк курсантов в составе 56-й армии);

2) участие выпускников 1-го РАУ офицеров-артиллеристов в Великой Отечественной войне, штурме Рейхстага;

3) участие выпускников-ракетчиков РВИРВ в космических программах по запуску первого искусственного спутника Земли и запуску первого в мире космонавта Гагарина Ю.А.;

4) участие выпускников-ракетчиков в становлении и развитии РВСН (боевое дежурство, регламентные работы на ПУ).

Предлагается установить памятник возле парадного входа в РВИРВ (перед центральной частью корпуса «П» по улице Ленина). Материал памятника – бронза.

Разработку и изготовление памятника предлагается поручить Заслуженному скульптору РФ председателю творческого союза художников Ростовской области Скнарину А.А. Консультантами по историческим, военно-техническим вопросам и художественному оформлению назначаются члены организационного комитета по установке памятника – полковник в отставке профессор Половинчук Н.Я. и подполковник в отставке член творческого союза художников РФ Шевкунов Н.Ф.

Памятник посвящен защитникам Отечества – преподавателям и курсантам 1-го Ростовского артиллеристского училища, основанного в 1937 году и Ростовского военного института ракетных войск имени Главного маршала артиллерии Неделина М.И., основанного в 1951 году на его базе. В композиции памятника отобразить особенности этих училищ: 1-ге РАУ это артиллеристское училище, а второе – первое в СССР специализированное высшее военное учебное заведение – высшее ракетное училище.

Для сбора средств на изготовление и установку памятника предлагается ис-

пользовать исторически-традиционный в России способ, объединяющий большое количество людей во имя одной цели – благодарности защитникам Отечества. Для этого в России традиционно изготавливались знаки жертвователей средств. Для сбора средств на этот памятник на жетоне размером 32 мм будет изображена символика училищ первого РАУ и РВИ, на обратной стороне жетона – текстовая часть: Жертвователю средств на установку памятника памятник «Преподавателям и курсантам РАУ 1937–1951–2011». К жетону будет придаваться соответствующее удостоверение – сертификат с указанием фамилии, имени, отчества жертвователя.

Жертвователям, внесшим значительные средства, будет дополнительно вручаться благодарственное письмо от имени оргкомитета и совета ветеранов. В жетоне предусматривается использование металла из элементов ракетной техники: корпусов соловой части двигателей, которые использовались ранее как наглядные пособия при изучении ракетной техники на занятиях в аудитории 2-101 в РВИРВ им. Главного маршала артиллерии Неделина М.И.

Для сохранения памяти о ликвидированных училищах: 1-м Ростовском училище противотанковой артиллерии и о первом в нашей стране ракетном инженерном училище – Ростовском военном институте ракетных войск Совет ветеранов предлагает также установить памятную доску.

Памятная доска, состоящая из центральной части с изображениями артиллерийской и ракетной символики и двух – левого и правого разворотов с информацией об училищах, устанавливается на углу здания (корпус-В и корпус-2, пересечение улиц им. Ленина и им. Новаторов).

Текст надписи на левом развороте (корпус-2 со стороны ул. им. Ленина):

«В этих зданиях с 1951 по 2011 год размещалось первое в нашей стране ракетное инженерное училище – Ростовский военный институт ракетных войск имени Главного Маршала артиллерии Неделина М.И. в котором было подготовлено более 25-и тысяч офицеров-ракетчиков, обеспечивших реализацию ракетно-космических программ, становление и развитие РВСН».

Текст надписи правого разворота (корпус-В со стороны ул. им. Новаторов):

«Здесь в 1937 – 1952 годах размещалось 1-е Ростовское училище противотанковой артиллерии, курсанты и офицеры которого были участниками героической обороны г. Ростова-на-Дону в ноябре 1941 года, а его выпускники освобождали нашу Родину и Европу от немецко-фашистских захватчиков в 1941-1945 годах».

Материал памятной доски – фрагмент пускового контейнера из учебной пусковой установки ракеты 15А30, на которой прошли обучение тысячи выпускников Ростовского военного института Ракетных войск.

Изготовителем памятной доски организационным комитетом и Советом ветеранов-неделинцев РВИ РВ назначен художник-медальер Шевкунов Н.В. – член творческого союза художников Ростовской области. Консультантом по военно-техническим вопросам – полковник в отставке профессор Половинчук Н.Я.

Ветераны-неделинцы 22 марта 2021 года начали строительство памятника «Преподавателям и курсантам РАУ 1937–1951–2011 гг.». К этому знаменательному событию они шли три с половиной года.

Митинг открыл председатель Совета ветеранов генерал-майор Юрий Скляр. С напутствием выступили: начальник училища генерал-майор Владимир Новиков, секретарь президиума Историко-патриотического центра «Памяти РАУ» полковник Евгений Козедуб – выпускник РАУ, заместитель командира по военно-политической работе 183-го УЦ МО РФ майор Олег Шолохов.

Ветераны провели планировку участка под памятник, сняли плодородный слой земли и уложили его на придорожный газон, выставили ограждение безопасности, подвели итоги и определили первоочередные задачи стройки.

Начало доброму делу положено. Памятнику «Преподавателям и курсантам РАУ» к 70-летию первого ракетного училища на проспекте Ленина – БЫТЬ!

*Председатель Совета
РООО «Ветераны-неделинцы»
генерал-майор Ю.И. СКЛЯР,*

*Председатель организационного
комитета по установке памятника
и памятной доски
полковник Е.Ф. КОЗЕДУБ*

ПЕРВОМАЙСК – СТОЛИЦА СТРАТЕГИЧЕСКИХ РАКЕТЧИКОВ НА УКРАИНЕ

В рамках мероприятий, проводимых в честь 76-летия освобождения Украины от немецко-фашистских захватчиков, а также по случаю 61-й годовщины создания Ракетных войск стратегического назначения (РВСН) члены Киевской организации ветеранов Ракетных и Космических войск посетили город Первомайск и находящийся поблизости от него Музей РВСН в пгт. Побугское.

Первым пунктом, в котором была сделана остановка, стал памятник воинам, павшим в борьбе с немецко-фашистскими оккупантами при освобождении Украины у села Пушково (Голованевский район, Кировоградская область). Посещение этого памятника стало традиционным для всех поездок ветеранов в Первомайск. В этом году торжественное возложение цветов происходило под звон колоколов Церкви в честь святого апостола и евангелиста Луки, расположенной рядом с мемориалом.

По прибытии в Первомайск, у Мемориала погибшим в 1941–1945 гг. защитникам Украины был организован митинг, в котором приняли участие руководство

городской администрации г. Первомайска, представители Воскресенской и Первомайской епархии, а также жители и ветераны Первомайска.

Первым выступил председатель Киевской организации ветеранов Ракетных и Космических войск Александр Наумов, отметивший значительный вклад жителей Первомайска в дело защиты Отчизны, как во время Великой Отечественной войны, так и после нее, и поблагодаривший администрацию и жителей города за веру традициям и почитание памяти павших героев-защитников.

Недавно избранный мэр Первомайска Олег Демченко рассказал о первоочередных задачах по развитию города, подчеркнул важность сохранения моральных и духовных ценностей старших поколений и национально-патриотического воспитания молодежи для будущего Украины.

Архиепископ Вознесенский и Первомайский Алексей в своем обращении к участникам митинга подчеркнул важность единения и общности православных, а также нравственной чистоты мыслей и дел. Им было проведено богослужение в память о

погибших защитниках Первомайска и Николаевщины, в котором приняли участие благочинный Первомайского городского благочиния протоиерей Анатолий Нырко, благочинный Первомайского районного благочиния протоиерей Вячеслав Симчук, протоиерей Василий Нырко, протоиерей Иоанн Стояновский.

По окончании богослужения, руководство Первомайска, члены делегации, прибывшие из Киева, а также жители и ветераны Первомайска возложили цветы к памятнику погибшим защитникам Украины.

Из Первомайска делегация ветеранов-ракет-

чиков направилась в Музей РВСН, созданный на боевой позиции и командном пункте 309-го ракетного полка 46-й ракетной дивизии 43-й ракетной армии.

Музей РВСН, экспозиции которого с каждым годом привлекают все больше и больше внимания десятков тысяч посетителей, в том числе и зарубежных, старается быть успешным, видеть и осознавать вызовы времени стремительно меняющегося





мира. Для достижения этой цели он формирует стратегические цели и приоритеты, опираясь на собственный потенциал и опыт, используя новейшие музейные технологии и проектируя механизмы дальнейшего развития.

Преимущество Музея в том, что он является единым специализированным музейным учреждением Вооруженных Сил Украины с полноценными постоянными экспозициями, которые меняются через каждые 3-5 лет, с уникальной, разнообразной и самой большой, в сравнении с другими музеями, коллекцией экспонатов.

По традиции, перед осмотром экспозиций Музея ветераны почтили память ракетчиков, принимавших участие в операции «Анадырь» у памятного камня, установленного в 2007 году от имени воинов-интернационалистов Украины. Перед собравшимися с речью выступили председатель Киевской организации ветеранов Ракетных и Космических войск Александр Николаевич Наумов, рассказавший о малоизвестных деталях операции «Анадырь», а также президент Союза ветеранов Кубы Алексей Владимирович Успенский, поделившийся своими личными воспоминаниями о тех судьбоносных для всего мира событиях, как непосредственный их участник. После чего состоялось торжественное возложение цветов.

По завершении импровизированного митинга, глава делегации ракетчиков – полковник Наумов А.Н. – передал ценные

подарки от имени Киевской организации ветеранов Ракетных и Космических войск для руководства и сотрудников музея, а также новогодние подарки для их детей.

Экскурсия началась с осмотра уникального экспоната – межконтинентальной баллистической ракеты РС-20 или, согласно классификации НАТО, SS-18 («Сатана»). Эта ракета поступила на вооружение РВСН в 1988 году и была разработана в Конструкторском бюро «Южное» в Днепропетровске.

Именно здесь в 1951 году строящийся в Днепропетровске автотракторный завод был переориентирован на производство первых в СССР баллистических ракет Р-1, Р-2 и Р-5. Под руководством В.С. Будника коллектив КБ инициативно разработал и представил Министерству обороны свой проект модификации ракеты Р-1 с улучшенной точностью, который был признан обоснованным. Для его реализации, а также для разработки новой ракеты на высококипящих компонентах топлива в 1954 году на территории завода было создано особое конструкторское бюро – ОКБ-586, главным конструктором которого был назначен М.К. Янгель, а В.С. Будник стал его заместителем.

Уже через два года на полигоне Капустин Яр было выполнено 10 успешных пусков различных модификаций ракеты Р-1. А еще через три года была принята на вооружение жидкостная БРСД Р-12. Именно этими ракетами были вооружены три ра-

кетных полка, тайно размещенные на Кубе в 1962 году в рамках операции «Анадырь».

В 1959 году на знаменитом предприятии в Днепропетровске началась разработка первой межконтинентальной баллистической ракеты Р-16 на высококипящих долгохраняемых компонентах топлива. Уже в феврале 1963 года началась постановка на боевое дежурство первого ракетного полка, вооруженного БРК с этими МБР, а в июле этого же года комплекс был принят на вооружение РВСН. МБР Р-16 стала базовой ракетой для создания группировки межконтинентальных ракет РВСН СССР.

В 1971 году ОКБ возглавил В.Ф. Уткин, под руководством которого была спроектирована твердотопливная ракета РТ-23 (по классификации НАТО SS-24 «Скальпель») УТТХ «Молодец» для боевого железнодорожного ракетного комплекса, стоявшего на вооружении РВСН. Ракета производилась с 1983 г. по 1993 г. на Павлоградском механическом заводе, входившем в ПО «Южмаш».

В ОКБ-586 была также разработана и Р-56 – экспериментальная ракета-носитель сверхтяжелого класса. Комплексы на базе Р-56 предполагалось использовать для исследования и освоения Луны и ближайших планет Солнечной системы. Как известно, в силу ряда причин разработка боевого варианта ракеты ограничилась предэскизным проектом.

Следующими экспонатами, осмотренными ветеранами, стали транспортные

тягачи, заряжающие машины и другие виды железнодорожной и автомобильной техники, используемой для доставки ракет на позицию, транспортировки или перебазирования МБР, а также боевая стартовая позиция и командный пункт ракетного полка.

По окончании экскурсии её участники поблагодарили инженера экспозиционного отдела Музея Эдуарда Сабирова, рассказавшего много нового и интересного об экспонатах Музея и из жизненного опыта. Сотрудники Музея рассказали, что в настоящее время в Музее под руководством директора Сергея Александровича Рахлицкого идет работа по созданию нескольких экспозиций, таких как «Военно-морское вооружение», «Агрегаты подвижных грунтовых ракетных комплексов», «Транспортировка ракетного вооружения по железной дороге», «Современная военная авиация».

В недалеком будущем в Музее планируется открытие новой экспозиции, посвященной перевооружению ракетных полков и модернизации боевых ракетных комплексов, в которой будет представлена история РВСН в контексте развития ракетно-космической отрасли в Украине и вклада украинского народа в создание ракетно-ядерного щита и сохранение мира на Земле.

Киевская организация ветеранов Ракетных и Космических войск

ИСТОРИЯ РВСН В ЛИЦАХ И СУДЬБАХ



Этот краткий очерк посвящен генерал-майору в отставке ЛОКТЕВУ Владимиру Николаевичу – человеку, прожившему большую жизнь с ее подъемами и спусками, радостями и горестями, достижениями и потерями, которые выпали на долю поколения, именуемого ныне «дети войны».

Его родители: отец – Локтев Николай Никитич (1909–1943 гг.), мать – Пелагея Егоровна (1910–1977 гг.).

Родился Владимир Николаевич Локтев 31 декабря 1931 года, а записали 2 января 1932 года, дабы не призвали в армию на год раньше. В семье позже родились

ЖИЗНЬ И ДЕЛА ГЕНЕРАЛА ЛОКТЕВА В.Н.

еще сестра и два брата. Отец после службы в армии работал в МТС, был членом ВКП (б), а мать работала в колхозе.

22 июня 1941 года мирная жизнь закончилась. В августе отца призвали в армию. 1 сентября 1941 года Володя пошел во второй класс. Его учитель тоже ушел на фронт, и уроки в школе стала вести его жена Анна Михайловна.

Кроме отца в армию ушли его брат Петр и сестра Мария. С войны они не вернулись. Петр погиб при эвакуации наших войск с полуострова Ханко в конце 1941 года. А Мария, медсестра, в конце 1944 года на территории Румынии. Отец погиб в конце Сталинградской битвы 18 января 1943 года.

В 2013 году широко отмечалось 70-летие этой исторической битвы. Внуки Владимира Николаевича – Владимир, Александр и внучка Настя в интернете, после того, как открылись архивы Великой Отечественной войны, нашли братскую могилу, где похоронен их прадед, старшина первого батальона 201-го стрелкового полка, 84-ой стрелковой дивизии Локтев Николай Никитич. Осенью того же юбилейного года старший внук Владимир организовал поездку в Волгоград.

В братской могиле похоронено 4092 человека. Захоронение расположено в поселке Самофаловка, в 20 км от города, недалеко от железной дороги на Москву. К юбилею битвы все захоронения были приведены в надлежащий порядок. Установлена высокая чугунная ограда, посажены деревья, установлен общий памятник – «скорбящая Родина-мать» и более 50-ти мраморных плит с надписью с двух сторон по 54-е фамилии с инициалами погибших. Ухаживают за братской могилкой учащиеся Самофаловской средней школы. С глубокой печалью положили цветы, сфотографировались, посетили поклонный крест на высоте 164, 2, где, вероятно, и погибли многие, останки которых покоятся в братской могиле. Потом посетили мемориал на Мамаевом кургане, зашли в храм «Всех святых» поставили свечи, помолчились и по православному и русскому обычаю помянули погибших. На следующий день, рано утром улетели в Москву.

Так все было, и мы возвращаемся в суровый и трагический 1941 год.

Начались бомбежки, наши войска отступали. Жители закапывали всё ценное в землю, а для себя оборудовали укрытия и окопы.

16 октября в Детчино пришли немцы и 3 дня шли бои с нашими войсками. Началась оккупация. Дом Локтевых снарядами был полностью разрушен, а потом сожжен вместе со всей деревней. Спасались в погребе, где и жили после освобождения от немцев с января до осени 1942 года, когда наши солдаты-зенитчики помогли на старом пепелище построить маленький, под соломенной крышей, домик.

Прожитую жизнь можно уложить в несколько сроков: довоенное короткое детство в колхозной деревеньке Верхние Горки, что между Калугой и Малоярославцем; тяжелые годы войны и фашистской оккупации; учеба в Детчинской средней школе; воспитанник 2-ого Московского артиллерийского подготовительного училища; курсант Калининградского гвардейского артиллерийско-минометного училища им. Красина; лейтенант, служба в артиллерийском полку в составе Отдельной механизированной армии в Румынии, сначала командиром огневого взвода, а позже командиром взвода разведки полка. Потом, по замене, в таком же полку в г. Горьком (ныне Нижний Новгород) в той же должности, а годом позже командиром гаубичной батареи.

21 июля 1957 г. женился на Богомоловой Нине Алексеевны (1937 г. рождения), а 21 августа 1958 г. у них родился сын Александр. По настоятельной рекомендации начальника политического отдела дивизии и вопреки воле командира полка, дважды Героя Советского Союза, полковника Афанасия Петровича Шилина, отправлен на годичные курсы подготовки политсостава в г. Львов.

По завершению учебы осенью 1961 года был отобран в РВСН, в Пружанскую 31-ю ракетную дивизию, в поселок Засимовичи, что недалеко от г. Бреста, заместителем по политической части командира 2-ого ракетного дивизиона, командовал которым подполковник Борис Александрович Благослов. Там уже началось активное строительство ракетного комплекса 8К63.

После двух лет службы, когда полк уже приступил к несению боевого дежурства, капитан Локтев В.Н. поступил в Военно-политическую академию им. В.И. Ленина.

В самом конце августа, на первом построении ракетного факультета, капитан Локтев В.Н. был назначен помощником начальника факультета по курсу и в этой должности оставался все 4 года учебы в академии.

Получили 12 м2 комнату на пятом этаже общежития. Жили дружно – были молоды и счастливы тем, что учимся в академии, живем в столице. С годами эту Большую Пироговскую улицу вспоминали с теплотой и искренней благодарностью. Начальником факультета был Герой Советского Союза, генерал-майор артиллерии Анатолий Филиппович Коломейцев. Форма одежды – артиллерийская. В академии было 10 факультетов. Первый факультет – ракетный.

Распорядок учебы был напряженный. Кроме того, все первые, вторые и третьи курсы принимали участие в парадах на Красной площади с длительной подготовкой к ним на площадке рядом со стадионом «Динамо».

Учеба в академии давала широкие возможности для проявления личных способностей, позволяла раскрыть все лучшие качества человека. Капитан Локтев стал с интересом посещать работавшую в академии кино-фото студию и принимал активное участие в художественной самодельности. Спорткомитет факультета возглавлял капитан Игорь Иванович Куринной. Факультет занимал все 4 года первые места по учебе, художественной самодельности и спортивной работе.

Под новый 1964 год, с опозданием почти на год, капитан стал, наконец, майором.

После третьего курса была обязательная стажировка в войсках с предварительным опросом пожеланий места её проведения. Он записался в Пружанскую дивизию вместе с Юрием Сидоренко. Посетили родной полк. Во время стажировки с экскурсией посетили Брестскую крепость-герой и музей Беловежской пуши. Всё это Владимир Николаевич снимал на фото и кино пленку.

Наступило время распределения выпускников в войска. Получил назначение в родную Пружанскую дивизию в ракетный полк, который располагался в городе Пинске – это Западная Белоруссия, партизанский край. Полком командовал полковник Иванов Леонид Михайлович. Командиром дивизии был генерал-майор Кадзилов Борис Ильич, а начальником политотдела – полковник Бобриков Алексей Николаевич.

Где-то в октябре 1967 года, вселились в освободившуюся квартиру в доме, где проживало командование полка. В марте 1968 года в Пинске родилась дочь Ирина. Сын Саша учился в 3-м классе. Началась новая семейная жизнь. Ракетная служба и партийная работа шли своим чередом.

Полк занимал среднее положение в дивизии по вопросам боевой и политической подготовки. Тревожно было во время чехословацких событий 1968 года. Полк был переведен в повышенную боевую готовность. На осенней итоговой проверке комиссией армии полк получил твердую удовлетворительную оценку. Так закончился 1968 учебный год.

В феврале 1969 года, ко дню Советской армии и Военно-морского флота, Локтеву В.Н. было присвоено очередное воинское звание – подполковник. В запас по выслуге лет ушел командир полка полковник Иванов и новым командиром полка стал подполковник Маковский.

В начале апреля позвонил по ЗАС из Москвы Игорь Иванович Куринной, который занимал в это время должность помощника начальника политуправления РВСН по комсомольской работе, и сообщил о проведении сборов комсомольских работников Ракетных войск на базе Пружанской дивизии и выступлении на них Локтева В.Н. по теме: «Использование местных героических традиций в патриотическом воспитании личного состава».

Сборы прошли организованно и интересно, выступление на них Локтева В.Н. понравилось Члену Военного Совета – начальнику Политуправления Ракетных войск генерал-полковнику Егорову Никите Васильевичу. Начальник отдела кадров политуправления РВСН, В.П. Козлов предложил Локтеву В.Н. должность старшего инструктора отдела кадров политуправления РВСН, на что было дано согласие. В конце июня 1969 года началась новая, совершенно неизвестная работа в отделе кадров Политуправления РВСН. Встретили доброжелательно. Владимир Николаевич был самым молодым офицером в Политуправлении, если не считать комсомольских работников. Ему поручили вести кадры политработников Винницкой и Смоленской армий. Учился всем премудростям канцелярской кадровой работы и работе в войсках в составе различных комиссий.

К сентябрю семья Локтевых получила в Одинцово 2-х комнатную квартиру. Обустроились, казалось, теперь надолго.

Однажды, будучи в Политуправлении, Член Военного Совета – начальник политического отдела Смоленской армии Павел Н.В. предложил Владимиру Николаевичу должность начальника политотдела 7-й ракетной дивизии. Желания покинуть Одинцово у семьи не было, да и многие товарищи, не советовали идти на эту должность. Вопрос решил однозначно и просто новый Член Военного Совета – начальник Политического управления РВСН, Герой Советского Союза Петр Андреевич Горчаков, который предложение Павелева Н.В. поддержал...

Приказ пришел через неделю. Рассчитался, простился с товарищами, погрузил вещи на присланную из дивизии машину и уехал к новому месту службы в 7-ю Гвардейскую ракетную дивизию, что недалеко от станции Бологое, между Москвой и Ленинградом.

В дивизию прибыл в июне 1971 года. Представляться командиру дивизии полковнику Морсакову Юрию Степановичу пошел вместе с прежним начальником политического отдела полковником Стрелковым Сергеем Павловичем. Беседа была основательной и продолжительной. Командир и прежний начальник политотдела ввели в курс дел дивизии, прошли по кабинетам и познакомились со всеми заместителями, начальниками служб и личным составом политотдела, а всему личному составу дивизии – на построении на следующий день.

Военный городок Озерный был достаточно обустроен для жизни офицеров и их семей. Имелся армейский госпиталь, Дом офицеров, средняя школа, два детских

сада и магазины военторга – все автономно. Это была самая большая по ракетной мощи и по численности личного состава дивизия, в составе РВСН, вооруженная межконтинентальными баллистическими ракетами.

Командование дивизии особенно беспокоило состояние воинской дисциплины, за что командир дивизии и начальник политического отдела нередко вызывались на Военный совет, отчитывались и периодически получали взыскания.

Неудачно сложилась и проверка боеготовности дивизии комиссией Главкома РВСН в присутствии Маршала Советского Союза Крылова Н.И. в ноябре 1971 года. И только при повторной проверке в декабре того же года дивизия получила удовлетворительную оценку.

Со временем обстановка в дивизии несколько стабилизировалась. Но необходимо было укреплять кадровый состав дивизии – резко поднять уровень воспитания и обучения личного состава. В этом большую помощь оказал начальник отдела кадров политуправления РВСН полковник Козлов В.П., затем комиссия во главе с начальником политуправления РВСН Генерал-полковником Горчаковым П.А.; работавшая в течение двух недель в частях дивизии. Через год осенняя итоговая проверка дивизии дала твердые удовлетворительные результаты, улучшилось состояние воинской дисциплины.

В 1972 году сменилось командование Смоленской армии. Ушел в отставку Ф.И. Добыш – вместо него командующим стал К.В. Герчик; ушел в Центральный аппарат Н.В. Павельев. Членом Военного Совета – начальником политического отдела Смоленской армии стал генерал-майор Сергей Матвеевич Хренов. К октябрьским праздникам 1972 года комдив Ю.С. Морсаков стал генерал-майором; а в июне 1973 года В.Н. Локтеву было присвоено воинское звание полковника.

Начался новый 1974 учебный год. Во многом обновилось командование дивизии и полков. Весь 1974 год прошёл в трудах и заботах. Дома было всё нормально. Учебный год закончили с оценкой «хорошо». Все взыскания были сняты.

Наступал 1975 год – год 30-летия Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. Владимир Николаевич был представлен к награждению орденом «За службу Родине в ВС СССР» III степени.

В январе 1975 г. Горчаков П.А. принял решение о назначении В.Н. Локтева Первым заместителем начальника политического отдела Омской ракетной армии. В канун годовщины Вооружённых Сил состоялся приказ Министра обороны о назначении на эту должность.

Из воспоминаний В.Н. Локтева:

«В феврале 1975 года, самолётом Ту-134, рейсом Москва – Омск, прибыл к новому месту службы. Представился Члену Военного Совета – начальнику политического отдела армии полковнику Ахменеву Дмитрию Пантелеймоновичу, который встретил меня очень доброжелательно и после непродолжительной беседы представил меня командующему 33-й Гвардейской Бериславско-Хинганской дважды Краснознаменной, ордена Суворова II степени ракетной армии генерал-лейтенанту Холопову Александру Ивановичу – бывшему командиру первых инженерных ракетных бригад.

После обстоятельной беседы у командующего я был представлен всем его заместителям. Наибольшее впечатление произвёл на меня генерал-майор Петр Андреевич Гнидо – заместитель командующего по боевой подготовке, военный лётчик в годы войны, Герой Советского Союза. Коренастый, крепкий, очень подвальный человек и замечательный, как потом оказалось, рассказчик отдельных эпизодов Великой Отечественной войны.

Он не мог спокойно смотреть фильм «В бой идут одни старики». Всегда с волнением говорил: «Так и было, все так и было» – в заключение своих воспоминаний на встречах с солдатами или офицерами всегда в клубе показывали этот фильм»

Со временем полковник Локтев с группой офицеров побывал во всех 4-х дивизиях и в Тюменской бригаде, где озабоченным с расположением полков и состоянием дел. В конце августа супруга с дочерью Ириной приехали в Омск. Жизнь и службу в этом городе он и его семья всегда вспоминали добрым словом и с большой благодарностью к начальникам и соседям.

В январе 1977 году, успешно сдав итоговую проверку, 33-я ракетная армия получила положительную оценку. Проверку возглавлял главком Толубко В.Ф. и присутствовал генерал полковник Горчаков П.А.

Знаменательным событием для 33-й армии было посещение в марте 1978 года Новосибирской ракетной дивизии Генеральным секретарём ЦК КПСС Л.И. Брежневым. Главком РВСН Толубко В.Ф. лично докладывал Леониду Ильичу о новейшем ракетном комплексе. Ракетный полк выполнил марш, развёртывание в боевой порядок, учебный пуск, свёртывание и обратный марш. Генсек поблагодарил весь личный состав и подарил ракетному полку своё фото с дарственной надписью.

Ракетная служба – это постоянные проверки боеготовности. После очередной такой проверки генерал-полковник Горчаков П.А. предложил Локтеву В.Н. должность начальника идеологического отдела Политуправления РВСН. Вызывали в Москву. После многочисленных бесед с вышестоящим руководством состоялся приказ Министра обороны СССР о назначении на должность. Омская жизнь и служба остались позади – впереди Москва.

Приближалось 20-летие РВСН. К декабрю 1979 года необходимо было подготовить целый ряд материалов в центральные и областные газеты о ракетчиках, передач по радио и телевидению членов Военного Совета РВСН и снять документальный фильм. По итогам всей работы и службы, Владимира Николаевича представили к присвоению очередного воинского звания генерал-майор и 14 февраля 1980 г. постановлением Совета Министров СССР ему было присвоено это воинское звание.

Памятным событием для Владимира Николаевича стала командировка в Читинскую ракетную армию в 1982 году. В апреле – мае там проводились крупные учения «Восток-82» под руководством Министра обороны СССР Д.Ф. Устинова. 4-я ракетная дивизия («Дровяная») показывала только что поступившие на вооружение наземные подвижные ракетные комплексы «Пионер», с форсированием реки и пуском трёх ракет. Все поставленные задачи дивизией были выполнены. За добросовестную службу Указом Президиума Верховного Совета СССР от 16 февраля 1982 года Локтев В.Н. был награждён орденом Красной Звезды.

Служба продолжалась. Менялись кадры. В ВПА им. В.И. Ленина освободилась должность начальника первого Ракетного факультета, которая после пятилетней работы в Политуправлении была предложена Владимиру Николаевичу членом Военного Совета П.А. Горчаковым. В конце августа, на построении факультета, начальник ВПА Средин Г.В. представил Локтева В.Н. как нового начальника первого Ракетного факультета. Вскоре, Владимир Николаевич был избран членом Учёного совета академии, а чуть позднее – членом Партийной комиссии при политическом отделе академии и народным заседателем Военной коллегии Верховного суда СССР.

На каждом курсе факультета было четыре учебных отделения. В трех за-

нимались слушатели-ракетчики, а в одном – слушатели космических войск. Традиционно факультет № 1 (ракетных и Космических войск), занимал одно из первых мест в Военно-политической академии по результатам учёбы, дисциплины, общественной работе, спорте и художественной самодеятельности.

После сдачи Государственных выпускных экзаменов, необходимо было подготовить документы на каждого слушателя: выписать дипломы, оформить личные дела, сдать весь необходимый материал на новые должности в Приказе Министра обороны СССР. После Приказа, вручения дипломов и знаков всегда проводилось торжественное собрание выпускников и педагогов, которое заканчивалось концертом мастеров искусств. Потом, обязательно, выпускной вечер, совместно с жёнами в ресторане. После отпуска выпускники разъезжались к новому месту службы и на их место приходили новые слушатели.

Наступило бурное время Горбачёвской бестолковой «перестройки». Изменился курс партии и правительства. Похоронили П.П. Уварова, Г.В. Средину. Начальником академии стал генерал-полковник Н.Ф. Кизюн. Нарушилась размеренная и строгая академическая жизнь. Менялись учебники, программы и начальники. Появились среди преподавателей и слушателей критики всего и вся – от Маркса до Ленина, а так же всей политики ЦК КПСС. Спорные вопросы выносились на обсуждение партийных собраний факультетов и кафедр, на заседания Учёного Совета академии. Рушились всякие, каза-

лось бы, незбываемые основы и авторитеты. Многие офицеры подавали рапорты об увольнении из рядов Вооружённых Сил.

Власть рушилась на глазах. Появились лозунги: «Долой КПСС!». Все катилось к полному развалу КПСС и Советской власти. Академия бурлила. КПСС была распущена. Начальник первого факультета генерал В.Н. Локтев забрал в политотделе академии учётные карточки членов КПСС всего факультета и раздал их лично каждому коммунисту.

2 января 1992 года Владимиру Николаевичу исполнилось 60 лет. По выслуге лет и предельному возрасту он был представлен к увольнению из рядов Вооружённых Сил. На 61-м году жизни В.Н. Локтев впервые получил паспорт гражданина СССР. Армейская жизнь и ракетная служба завершились.

Началась жизнь «на гражданке». Владимир Николаевич стал начальником филиала № 1 Московской городской станции юных натуралистов, что недалеко от стадиона «Динамо». Одновременно вёл уроки истории в школе № 205, которая находилась рядом.

Наступил 1997 год – юбилейный для семьи Локтевых: Владимиру Николаевичу – 65 лет, снохе Татьяне – 40, супруге Нине Алексеевне – 60. За 22 года работы на станции юных натуралистов было много памятных встреч, лекций, юбилеев. Владимир Николаевич вёл и ведёт постоянную военно-патриотическую работу – проводит экскурсии со школьниками по местам боёв в Битве за Москву. Ежегодно его обязательно приглашают несколько

московских школ для проведения уроков мужества.

В 2003 году была создана Московская городская организация ветеранов РВСН по инициативе генерал-майора Ососкова В.П. и под его председательством. В.Н. Локтев избирается в состав Президиума этой ветеранской организации и председателем объединённого Совета ветеранов Омской ракетной армии.

В 2017 году отметили 85-летний юбилей Владимира Николаевича и 80-летие супруги Нины Алексеевны, 60 лет совместной жизни. За эти годы в большой семье Локтевых было много праздников – юбилеев, свадеб, дней рождения, но и горе не обошло стороной: в 2000 году умер старший внук Игорь, в 2005 скоропостижно скончался сын Александр. В январе 2019 умер зять – полковник запаса Валерий Анатольевич Шитуев. Это был добрый, деловой человек и талантливый самобытный поэт, член Союза писателей России, лауреат многих литературных наград и премий.

Жизнь продолжается. Жизнь – это непрерывное движение вперед. Но наступает время, когда хотя бы мысленно, приходится подвести итог всего прожитого – ведь следующих юбилеев и памятных дат просто может и не быть. За плечами осталась большая богатая событиями жизнь, отданная службе в армии и обществу. И всё-таки, в жизни военного человека огромная роль принадлежит жене, а для него – это Нина Алексеевна. Она – волевая, инициативная женщина с пытливым умом и ответственностью за семейный очаг, за любое дело. Она забот-

ливая мать, бабушка трех внуков: Игоря, Владимира Александра и внучки Анастасии, прабабушка двух правнуков: Тимофея, Савелия и двух правнучек: Софьи и Полины, замечательная и рачительная хозяйка, семейный доктор, судья и адвокат. Она везде сопровождала мужа при всех многочисленных переездах, чаще всего одна занималась благоустройством всех семнадцати квартир, которые менялись вместе с перемещениями по службе. Она всегда была настоящей боевой подругой.

С позиции прожитых лет, анализируя изменения, происходящие со страной и обществом, о многом искренне и глубоко приходится сожалеть.

Изменились и Ракетные войска стратегического назначения. Сегодня, как и всегда, героическими усилиями ракетчики несут боевое дежурство, проводят перевооружение на новые ракетные комплексы, выполняя историческую миссию ракетного щита нашей Родины.

Покидают, к сожалению, ветеранские ряды ракетчиков те, кто стоял у истоков и создавал Ракетные войска стратегического назначения. Среди них и генерал-майор Локтев Владимир Николаевич. 25 мая 2021 года на 90-м году жизни перестало биться его горячее сердце истинного патриота своей страны. Ветераны-ракетчики скорбят по поводу кончины Владимира Николаевича и выражают соболезнования его родным и близким.

Ветеран РВСН и председатель объединённого Совета ветеранов Владимирской ракетной армии генерал-лейтенант А.И. ТИТАРЕНКО

ЖИЗНЬ ПРОЖИЛ, СЛУЖА В РВСН

(к 85-летию полковника КУРДАЕВА Василия Николаевича)



Полковник в отставке КУРДАЕВ Василий Николаевич – человек с удивительной судьбой. Вся его жизнь была неразрывно связана с созданием и развитием РВСН. Эта статья была подготовлена к 85-летию юбилею Василия Николаевича, который он должен был отметить 29 июня 2021 года. Но жизнь распорядилась так, что в 76-ю годовщину Дня Великой Победы – 9 мая 2021 года перестало биться его сердце.

Памяти ветерана РВСН полковника Курдаева Василия Николаевича посвящается.

Родился Василий Николаевич 29 июня 1936 года в селе Майдан Лукояновского района Горьковской области. Его родители потомственные крестьяне. Отец – Николай Дмитриевич перенял от дедов и прадедов особое отношение к земле-кормилице и был хлеборобом. Поэтому во время Великой Отечественной войны был призван в Вооружённые силы только в начале 1943 года. Он погиб в боях на Ленинградском фронте осенью 1943 года. Мама – Прасковья Дмитриевна, хоть и окончила всего два класса церковно-приходской школы, имела доброе сердце и трудолюбие, что помогло ей в тяжёлые военные годы и послевоенное время сохранить и вырастить троих детей.

Детские годы Василия Николаевича пролетели быстро. Великая Отечественная война резко изменила привычную жизнь в колхозе. Голод и нужда во всем. Он работал в колхозе и учился. В 1951 году закончил с отличием семилетнюю сельскую школу и поступил в Лукояновское педагогическое училище им. А.М. Горького. Учился Василий хорошо и отлично, занимался спортом, получил значок ГТО 1-й степени.

В 1955 году, окончив училище с красным дипломом и отличной характеристикой, Василий Николаевич поступает во 2-е Балтийское училище ВМФ в Калининграде. Через год его переводят в Черноморское военно-морское училище им. П.С. Нахимова в Севастополе. Море покорило его. Он успешно выдержал выпускные экзамены в 1959 году и готов был продолжить службу на любом из флотов нашей Родины. Но это было время начала создания РВСН и лучших из лучших выпускников военно-учебных заведений по всему СССР направляли для прохождения службы в Ракетные войска. Среди них был и лейтенант В.Н. Курдаев.

В январе 1960 года В.Н. Курдаев прибыл в Казахстан (в Ташкент-90) Тюратам, где и начинается его становление как офицера-ракетчика с должности старшего электро-огневой команды группы пуска № 2. В сложнейших условиях он участвует в подготовке и пуске ракеты с космическим кораблем, на борту которого находился Ю.А. Гагарин. Командование обратило внимание на способного офицера, неоднократно поощряло его.

В ноябре 1961 года В.Н. Курдаев получает назначение в «Ленинград-300» (Плесецк), где идет напряженная работа по отработке постановки первых ракетных комплексов на опытно-боевое и боевое дежурство. Василий Николаевич Кур-

даев чувствует острую необходимость в получении специального образования. Занимаясь ночами, в отпуске он находит время для подготовки и по рекомендации командования поступает на заочное обучение в Военно-инженерную академию им. Ф.Э. Дзержинского.

В 1965 году капитан В.Н. Курдаев, безукоризненно выполняя служебные обязанности, успешно завершает учебу в ВИА им. Ф.Э. Дзержинского и его переводят в отдел 4-го управления испытания подвижных групповых ракетных комплексов (ПГРК). За время испытаний систем ПГРК, подготовки и 26 пусков, оценки лётно-технических характеристик полета был собран богатейший практический материал, получивший одобрение руководства и способствующий принятию БРК «Темп-2С» на вооружение. Курдаев В.Н. выполняет обязанности инженера-испытателя бортовых систем управления ракетой, старшего инженера-испытателя, начальника лаборатории бортовых и наземных систем управления. И на каждой из этих должностей показывает себя мыслящим, грамотным офицером, предлагающим конкретные условия для улучшения качества лабораторных исследований.

В 1973 году Василий Николаевич Курдаев был награжден орденом «Трудового Красного Знамени».

В 1975 году В.Н. Курдаева переводят в Центральный аппарат РВСН. В Главном управлении по эксплуатации ракетного вооружения он с первых дней включается в работу по отработке и совершенствованию документации для эксплуатации различных ракетных комплексов.

В 1978 году Василий Николаевич привлекается с группой офицеров Центрального аппарата РВСН к подготовке показа ракетного комплекса «Пионер» руководи-

телям страны на базе одной из дивизий, несущей боевое дежурство. За эту работу ему объявлена благодарность от Главнокомандующего РВСН и вручены именные часы.

Опытный, мыслящий офицер обратил на себя внимание Командования РВСН и было решено использовать его знания и опыт в оперативной работе – его переводят в Оперативное управление Главного штаба РВСН. В этот период службы Василий Николаевич Курдаев привлекается для выбора позиционных районов, разработавшихся в СССР ракетных комплексов «Пионер», подготовке документов для постановки новых ракетных комплексов на боевое дежурство.

За выполнение заданий по выбору позиционных районов для ракетных комплексов средней и малой дальности Василий Николаевич Курдаев в декабре 1982 года награжден орденом «Красная Звезда».

В 1983 году в Белоруссии были проведены учения и сборы с представителями стран Варшавского договора, Вьетнама и Кубы. Василий Николаевич в составе группы офицеров-ракетчиков участвовал в выборе района, где был показан ПГРК «Пионер» в преодолении водной преграды с использованием штатного моста. Учения произвели на присутствующих огромное впечатление.

Как опытного специалиста по выбору позиционных районов для подвижных ракетных комплексов Василий Николаевич по программе, разработанной в Генеральном штабе, в 1984 году привлекается к исследованию на местности территорий ГДР и Чехословакии для размещения там ракетных комплексов средней и малой дальности. Изменение политической обстановки не потребовало использование этих изысканий на практике.

8 декабря 1987 года был подписан Вашингтонский договор, по условиям которого стороны согласились уничтожить все РСМД как класс. В 1988 году в Женеве создается комиссия с участием представителей правительств СССР и США, чтобы выработать однозначно понимаемый порядок активного контроля за взаимным уничтожением ракет и пусковых установок, подготовить детальное приложение к договору о РСМД. От РВСН в состав комиссии вошли три человека. Среди них и опытный специалист Василий Николаевич Курдаев. Местом для работы комиссии было определено представительство СССР в Швейцарии (г. Женева). Свыше шести месяцев ушло на подробнейшее описание порядка практического выполнения договора,

касающегося ракет Р-12, Р-14, ПГРК «Пионер». Вернувшись к месту службы, В.Н. Курдаев получает задание сформировать комиссию по контролю за уничтожением ракет и установок, согласованных в договоре.

В это же время В.Н. Курдаев – член Государственной комиссии по испытаниям ПГРК «Пионер» УТТХ и «Тополь». После отличного выполнения поставленной задачи он награждается орденом «Знак Почета». Получает воинское звание «полковник».

В последующие годы службы полковник В.Н. Курдаев продолжил работу по разработке документов по эксплуатации ПГРК «Тополь».

В 1990 году полковник В.Н. Курдаев закончил службу в Вооруженных Силах

СССР. Весь путь, пройденный В.Н. Курдаевым в РВСН – наглядный пример патриота своей страны.

С 1996 года Василий Николаевич является активным участником ветеранского движения РВСН. Он был председателем Совета первичной организации ветеранов Оперативного управления Главного штаба РВСН, председателем Совета Московской областной организации ветеранов РВСН и членом Президиума Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН». На XII-й отчетно-выборной конференции Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН» в октябре 2020 года Василий Николаевич избран членом Ревизионной комиссии организации.

За многолетнюю общественную работу на благо ветеранского движения В.Н. Курдаев избран Почетным ветераном РВСН, награжден орденом «За верность Отечеству». Действительно человек неповторимой судьбы.

29 июня 2021 года Василию Николаевичу Курдаеву исполнилось бы 85 лет. Полтора месяца не дотянул он до своего юбилея. Ветераны РВСН искренне скорбят о скорострительной кончине ветерана-ракетчика. Вечная ему память!

По поручению Председателя Совета Московской областной организации ветеранов РВСН

Ветеран РВСН
полковник Г.А. ТАРАНЧЕНКО

ГЕРОИ – РАКЕТЧИКИ



ЗОНОВ Пантелей Петрович – гвардии капитан, заместитель командира стрелкового батальона по политчасти 221-го гвардейского стрелкового полка (77-я гвардейская стрелковая дивизия, 61-я армия, Центральный фронт).

Родился 30 июля 1913 года в деревне Зонове Куйбышевского района Новосибирской области в семье крестьянина. Русский. Член КПСС с 1942 года.

Окончил начальную школу, работал в колхозе и леспромхозе. Учился в высшей сельскохозяйственной школе в Прокопьевске Кемеровской области.

В Красной Армии с июля 1941 года. Окончил Новосибирское военно-политическое училище. С августа 1942 года на фронтах Великой Отечественной войны. Воевал на Сталинградском, Донском, Центральном, 2-м Белорусском фронтах. Был политруком роты, заместителем командира по политической части стрелкового батальона.

Гвардии капитан Зонов отличился в боях при форсировании Днепра. 28 сентября 1943 года умело и организованно произвел посадку личного состава на лодки. Батальон переправился через реку и с ходу

вступил в бой. Продвинувшись вперед на 8 километров, захватил плацдарм у деревни Вялье (Комаринский район Полесской области, ныне Брагинский район Гомельской области), отразил 11 контратак противника и удержал свои позиции. В боях на северо-восточной окраине Чернигова неоднократно поднимал бойцов в штыковые атаки и выполнил поставленные задачи.

Награжден орденами Ленина, Красного Знамени, двумя орденами Отечественной войны I степени, двумя Красной Звезды, медалью «За отвагу» и другими медалями.



ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ЗОНОВ ПАНТЕЛЕЙ ПЕТРОВИЧ



За мужество и героизм, проявленные на фронте борьбы с немецко-фашистскими захватчиками, Указом Президиума Верховного Совета СССР от 15 января 1944 года гвардии капитану ЗОНОВУ Пантелею Петровичу присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» (№ 2642).

Вскоре был ранен в бою. После госпиталя назначен заместителем по политчасти командира батальона курсантов 2-го Московского военно-пехотного училища.

24 июня 1945 на Параде Победы в Москве нес Боевое Знамя сводного полка Военно-политической академии имени В.И. Ленина.

После окончания в 1949 году ВПА имени В.И. Ленина был заместителем командира полка связи по политчасти в Краснодаре, затем проходил службу в Группе Советских войск в Германии.

С 1956 по 1960 годы – заместитель начальника политического отдела Ростов-

ского ВАИУ. С ноября 1959 года по апрель 1962 года проходил службу в должности начальника политотдела ракетной бригады.

После увольнения в запас в звании полковника с 1962 года проживал в Ростове-на-Дону и трудился на «Ростсельмаше» начальником инструментального цеха, инженером по технике безопасности. Затем работал референтом директора института «Атомкотломашпроект», старшим инженером по технике безопасности в Ростовском областном отделении ВОИР, начальником отдела кадров РСУ № 1.

Умер 15 января 1998. Похоронен на Северном кладбище города Ростов-на-Дону.

В 2009 году в поселке Школьный Прокопьевского района на здании аграрного колледжа открыта мемориальная доска Герою Советского Союза П.П. Зонову.

Биография предоставлена
А.Е. МЕЛЬНИКОВЫМ

ВЕЛИКАЯ ПАМЯТЬ О ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЕ

ИХ НАШЛИ ПОДО РЖЕВОМ

В кровавой мясорубке под Ржевом погибли почти 1 500 000 (полтора миллиона) человек. Причем многие так и лежат там, после 80 лет, прахом, неопознанные, захороненные...

В 2020 году в Тверской области в пятый раз прошла Международная поисковая экспедиция РВИО «Ржев. Калининский фронт». Каждый год здесь под Ржевом поисковики находят останки бойцов Красной Армии, в день по 50 солдат.

У поисковиков есть примета: когда они находят или хоронят солдата, должен идти дождь. Так природа оплакивает погибших.

– Для нас это знак, что мы все сделали правильно, – говорит руководитель поисковой экспедиции РВИО «Ржев. Калининский фронт» Сергей Баринов.

В 2020 году дождь лил почти все две сентябрьские недели, пока лагерь стоял в Ржевском районе и шли поисковые работы. Воду из раскопов иногда приходилось откачивать помпой. А во время церемонии прощания у подножия памятника Советскому солдату в какой-то момент начался ливень и гроза. И бронзовый монумент смотрелся очень грозно на фоне черного неба.

Не прекращался дождь и во время захоронения останков красноармейцев

на мемориальном кладбище Ржева. Поисковики (а их было 500 из 53 регионов России) за две недели подняли солдат



больше обычного – 704. Столько раньше доставали только в советские времена и в начале 90-х. Нашли двадцать медальо-





нов, двенадцать из них удалось прочесть. Помогла лаборатория, эксперты которой с помощью специальной техники смогли выудить информацию даже с обрывка бумаги.

Копали в нескольких местах в Ржевском районе, где сражались 29-я и 39-я армии. Они должны были взять Ржев в январе 1942 года, чуть-чуть не хватило, а в итоге сами оказались в немецком котле. У деревни Медведево нашли два захоронения красноармейцев. В одной братской могиле около двадцати погибших, во второй – больше тридцати. Тут дралась 361-я стрелковая дивизия, сформированная в Башкирии.

Указала эти места поисковикам 92-летняя местная жительница Мария Зверева. Говорит, что осталась одна в деревне: кто же еще расскажет о захоронении. Она, 14-летняя, сама хоронила бойцов зимой 1942-го.

– В начале февраля Красная армия пыталась выбить немца из деревни. В нашем доме окна как раз выходили на ту сторону, откуда наступали наши, – вспоминает пенсионерка. – Немцы выставили в окнах пулеметы. Очередь и уложила всех солдатиков. Мы прятались в подвале. В конце февраля девчонки стали собирать погибших и увозить на лошадях, которые нам дали немцы, чтобы похоронить наших. Солдат сложили в две ямы. Я много раз обращалась в сельсовет, чтобы рассказать о могиле, но только сейчас откликнулись поисковики.

В захоронении обнаружили несколько медальонов. Один принадлежал сержанту Батырше Матвееву из Башкирии. Поисковики нашли родственников – сына бойца. 85-летний Валериан Матвеев, бывший техник по монтажу и ремонту сельскохозяйственного оборудования, живет в той же деревне, откуда и призывали его отца. У бухгалтера-ревизора Батырши Матвеева было

десять детей. Ушел он на фронт в первые месяцы войны.

– Отец был человек образованный, окончил техникум в Куйбышеве, – вспоминает Валериан Батыршинович. Он стоит возле гроба отца, сжимая в руках его фотографию, и плачет:

– Я не помню лица, но помню его руку, когда он вел меня, шестилетнего, по улице. Она была мягкая и в то же время сильная. Сейчас смотрю на его гроб и никак не могу представить, как он вот в этих полях шел в атаку на фашистские пулеметы. Что бы я сделал на его месте? Смог бы, справился бы? Пусть земля будет тебе пухом, папа. Спасибо, что я успел встретиться с тобой.

Возле деревни Муравьево было найдено еще одно «санитарное» захоронение – в воронке от авиабомбы. Глубина почти шесть метров: здесь красноармейцев хоронили в течение года, уложены они были в несколько рядов. Его точное расположение подсказала купленная поисковиками за восемьсот евро карта люфтваффе из американских архивов.

– Мы начали копать, подняли первых пять человек, дальше еще и еще. Нашли два медальона. Но потом поняли, что сами не справимся, раскоп тяжелый, – говорит Алексей Шинкарев, заместитель председателя правления «Союза поисковых отрядов». – И тогда мы обратились в РВИО.

На помощь пришли военные и техника. Из захоронения подняли больше двухсот красноармейцев. Церемония прощания с бойцами получилась из-за дождя короткой, но очень эмоциональной. В ней принимали участие Государственный се-



кретарь Союзного государства Григорий Рапота, спецпредставитель Президента России, председатель Попечительского совета РВИО Сергей Иванов, а также помощник президента, председатель РВИО Владимир Мединский, губернатор Тверской области Игорь Руденя.

Поисковый лагерь в 2020 году перенесли с апреля на сентябрь, но раскопки подо Ржевом шли и зимой, и ранней весной. 12 января, почти сразу после новогодних каникул, поисковики нашли в урочище Федорково медальон Варфоломея Тимофеевича Сазонова. Уроженец Рязанской области погиб 30 июля 1942 года в первый день Ржевско-Сычевской операции. Проститься с дедом на мемориальное кладбище приехал его внук Алексей:

– Хотим взять горсточку земли и отвезти в его родную деревню Шафторка на могилу жены.

Уроженца Удмуртии красноармейца Александра Малых нашли ранней весной. В яме были останки двух бойцов. У одного из погибших сохранились фрагменты кожаного кошелька с четырьмя монетами и двумя обрывками стгнившей бумаги. Это была квитанция, после сканирования и обработки которой стали четко видны фамилия и адрес владельца. Александр Виссарионович воевал в составе 227-го стрелкового полка 183-й стрелковой дивизии. Часть понесла огромные потери в первых числах августа 1942 года при прорыве немецкой обороны в районе деревни Малое Карпово. Там и нашли солдата. По базам Александр числился раненым и эвакуированным, по факту – пропавшим без вести.

Из Удмуртии во Ржев приехала внучка Татьяна:

– Мы только знали, что он пропал где-то под Москвой, что был пулеметчиком. Однажды увидела репортаж по телевидению, как поисковики нашли родственника погибшего солдата, – говорит она. – Я вот и подумала, хорошо бы и нашего дедушку нашли. Чтобы так же позвонили и сказали. А через полгода его и правда нашли. В апреле его подняли. Спасибо, что дали возможность попрощаться!

Григорий Рапота, Государственный секретарь Союзного государства:

– Здесь никто не гонится за масштабами участников, люди приезжают сюда по велению души. Но поисковое движение становится более квалифицированным. К работам привлекается очень много



ученых археологов и судмедэкспертов. Я уже не говорю, что в поисках помогает целый батальон Министерства обороны. Я сегодня с удивлением узнал, что этот батальон формируется из бывших поисковиков. Таким образом, поисковики занимают любимым и очень нужным делом. И необходимо делать его до тех пор, пока не будет похоронен последний солдат.

Владимир Мединский, председатель Российского военно-исторического общества (РВИО):

– Из года в год поисковики по крупницам восстанавливают события Ржевской битвы. Они предают земле останки наших воинов, сохраняют историческую память. С каждым годом экспедиция становится все более и более организованной, интересной, расширяет свой международный характер. Приезжают поисковики из других стран. В 2020 году она впервые проходит здесь, рядом со Ржевским мемориалом, установленным в честь 75-летия Победы. Я хочу заверить всех участников экспедиции, что мы и дальше их будем поддерживать.

Бронзовый воин, что стоит на постаменте Ржевского мемориала, и есть оценка работы поисковиков, возвращающих из небытия советских солдат. На стальных стенах возле мемориала выбиты имена 17 тысяч погибших и найденных здесь советских воинов. Еще тысячи имён – в электронных архивах. Теперь их станет чуть-чуть больше.

...Мы еще раз заехали на Ржевский мемориал: и хотя это был будний и весьма дождливый день, к памятнику постоянно подходили люди с цветами...

По материалам газеты парламентского собрания Союза Беларуси и России «Союзное Вече»
Максим ЧИЖИКОВ,

Фото: Михаил ФРОЛОВ

ВЕТЕРАНЫ-РАКЕТЧИКИ ВСПОМИНАЮТ

ЕГО ЗНАЮТ У НАС И ТАМ...



Полковник Шаповалов Александр Григорьевич – ветеран Ракетных войск стратегического назначения, органов государственной безопасности, участник боевых действий, ро-

дился 5 июля 1943 года в семье военнослужащего пограничных войск НКВД, в городе Ташкенте.

Эта дата совпадает с началом одной из величайших битв Великой Отечественной Войны – битвой на Курской огненной дуге (5 июля – 23 августа 1943 г.). В этой исторической битве в составе 273-ей стрелковой дивизии участвовал его отец – гвардии капитан Шаповалов Григорий Григорьевич. За период Великой Отечественной войны он был награжден двумя орденами Красной Звезды, Отечественной войны 1-ой и 2-ой степени, медалями

«За боевые заслуги», «За оборону Сталинграда», «За оборону Кавказа» и «За победу над Германией».

В конце 1941 г. Шаповалов Г.Г. вместе с полком убыл в зону военных действий. Перед убытием на фронт он женился на Делягиной Нине Михайловне, которая прожила с ним около 70 лет. После убийства мужа на фронт, она жила в г. Ташкенте и с 1942 г. по 1945 г. работала на заводе «Ташсельмаш», который выпускал продукцию для фронта.

В семье Александра Григорьевича Шаповалова – много кадровых офицеров,

в том числе участников Великой Отечественной Войны. Среди них отец жены – гвардии капитан Шелудько Иван Константинович, участник битвы за Москву и других крупных военных операций. За период войны он награжден орденом Красного Знамени, двумя орденами Красной Звезды, орденами отечественной войны 1-ой и 2-ой степени и многими медалями. В 1946 г. он женился на Калашник Марии Николаевне – учительнице средней школы. От их брака в 1947 г. родилась дочь Галина, которая 14 декабря 1966 г. вышла замуж за Александра Шаповалова.



Шаповалов А.Г. с родителями.
1947 год, Молдавия

Детские и юношеские годы Шаповалова А.Г. прошли в Молдавии, на Крайнем Севере и трижды в Узбекистане, в условиях военной и послевоенной жизни гарнизонов, в которых проходил службу его отец, что в последующем повлияло на избрание Александром профессии офицера. За период службы отца Саша сменил 5 школ. Последним местом учебы была средняя школа № 37, которая располагалась на окраине города Ташкента.

Социально значимым трудом в школе считался сбор металлолома, общешкольные выезды на уборку овощей и фруктов, на сбор хлопка, который являлся стратегическим сырьем и играл важную роль в экономике и обороне СССР.

В школах г. Ташкента физической культуре и спорту уделялось большое внимание. В 1958 г. Александр поступил в спортивный клуб «Динамо», где занимался классической борьбой. Кроме того, он увлекался гимнастикой, велоспортом, тяжелой атлетикой и постоянно защищал спортивную честь школы на городских и республиканских соревнованиях.

Обучаясь в школе, Саша много занимался общественной работой, отвечал за выпуск классной газеты «Пионер» и общешкольной стенной газеты. Активно участвовал в художественной самодеятельности. Его общественная деятельность была отмечена в республиканской газете «Пионер Востока».

В августе 1961 г., по окончании средней школы, он успешно сдал вступительные экзамены и был зачислен курсантом Вольского военного командно-технического училища имени Ленинского Комсомола, с 1960 г. по 1964 г. входившего в состав РВСН.

Курсант Шаповалов принимал активное участие в работе научных кружков, занимался рационализаторской работой, принимал участие в художественной са-

модеятельности, защищал спортивную честь подразделения на соревнованиях по классической борьбе и самбо, где занимал призовые места.

В апреле 1964 г. Шаповалов А.Г. был принят в ряды Коммунистической партии Советского союза.

Перед выпуском курсанты проходили войсковую стажировку в 85-ом гвардейском ракетном полку в г. Пинске Брестской области. Это был один из старейших полков 31-ой Пружанской дивизии РВСН. Автору этого очерка с 1967 г. по 1969 г. довелось служить в этом прославленном полку в должности заместителя командира по политической части.

После стажировки, курсанты, в начале июля 1964 г., приступили к сдаче государственных экзаменов.

Четыре года просуществовало училище. За короткий срок своего существования училище подготовило и выпустило в войска более 2500 техников-лейтенантов по обслуживанию и эксплуатации ракет, двигательных установок и автономных систем управления. 30 июля 1964 г. состоялся последний выпуск офицеров для РВСН и Вольское командно-техническое училище было реорганизовано в Вольское военное училище тыла имени Ленинского комсомола и передано из состава РВСН в состав тыла Министерства обороны.

По окончании училища лейтенант Шаповалов получил назначение в 185-ый ракетный полк 53-ей отдельной дивизии РВСН, которая с 1960 г. по 1965 г. дислоцировалась в городе Катта-Курган, куда он и прибыл 11 сентября 1964 г.

После беседы с командованием ракетного полка, Шаповалов А.Г. был назначен на должность техника-оператора электро-огневого отделения, 1-ой батареи, командиром которой был майор Пономаренко П.Г. Командиром 1-го дивизиона был подполковник Сильницкий А.И., заместителем командира был капитан Прокопеченя В.А., который выделялся всесторонней технической подготовкой по ракете Р-12. В полку он пользовался непререкаемым авторитетом и неоднократно избирался секретарем партийной организации дивизиона. Именно он оказал самое сильное влияние на становление молодого офицера как специалиста-ракетчика.

В сентябре 1964 г., пройдя соответствующую подготовку, Шаповалов А.Г. успешно сдал зачет на допуск к боевому дежурству, а в начале 1965 г. стал специалистом 2-го класса.

Добрые и деловые отношения с Прокопеченей В.А. сложились на долгие годы, хотя их служба протекала в различных местах и на различных должностях.

В конце сентября 1964 г. Шаповалов А.Г. был избран в состав бюро комсомольской организации в качестве заместителя секретаря. А на партийном собрании батареи был избран секретарем партийной группы дежурной смены 1-ой батареи.

В декабре 1966 г. Шаповалов А.Г. в соответствии с приказами Министра Обороны и Председателя КГБ СССР, по рекомендации командования и политического отдела 68-ой бригады РВСН был переведен в военную контрразведку. Партийная рекомендация ему на службу в органы государственной безопасности была дана Прокопеченей В.А.

В 1967 г. по окончании 311-ой школы КГБ Шаповалов А.Г. был направлен в Особый отдел КГБ СССР по 57-ой дивизии РВСН (п. Жангиз-Тобе, Семипалатинская область), командиром которой был участник Великой

Отечественной войны, генерал-майор Ларичев Анатолий Дмитриевич. С 1965 г. по 1970 г. дивизия входила в состав Джамбульского корпуса РВСН, а с 1970 г. вошла в состав 33-ей гвардейской Бериславско – Хинганской, дважды Краснознаменной, ордена Суворова армии РВСН. Дивизия развертывалась в очень тяжелых географических, климатических и бытовых условиях. Дни и ночи в голой степи, среди каменистых сопков, в жару и холод, проявляя мужество, испытывая лишения, военнослужащие дивизии, военные строители, представители промышленности самоотверженно трудились во имя интересов Родины. В дивизии в короткий срок было развернуто 8 боевых полков, вооруженных мощными межконтинентальными ракетами тяжелого класса Р-36. Командованию дивизии, в решении важнейших задач, большую помощь оказал Особый отдел КГБ, который возглавляли подполковники – Сугацкий П.У. и Рыжонков И.С.

На Шаповалова была возложена контрразведывательная работа в 67-ом ракетном полку (командир полковник Смирнов Н.М.), в 2-х УНР и 2-х строительных полках, а также в окружении позиционного района дивизии и недопущению утечки к противнику информации о проводимых в дивизии мероприятиях.

В период службы в 57-ой дивизии в семье Шаповаловых родился сын Владислав, который в последующем стал офицером.

С 1975 г. по 1979 г. Шаповалов А.Г. проходил службу в Особом отделе КГБ по 33-ей ракетной армии, первым командующим которой был участник Великой Отечественной войны, генерал-лейтенант Холопов Александр Иванович. На вооружении армии были различные типы ракет: Р-9А, Р-16, УР- 100 и Р-36. С тех трудных и славных дней её становления и развития прошло более 60 лет.

Сегодня Шаповалов А.Г. с теплотой вспоминает генерал-майоров Матвеева А.И., Степанова Ю.Н., Сидоренко А.Г., Спивакова В.М., Божкова С.И., Шейкина М.С., Орлова В.М., полковников Хоменко В.В., Шаронова В.В., Раскошного П.П., Крисковича К.А., Подковина В.Д., подполковников Малыгина С.В., Сугацкого П.У., Рыжонкова И.С., Дидоренко А.И., Яшина А.Д., Жидовленкова Л.С. и других своих руководителей и товарищей, которые не только дали ему путевку в военную контрразведку, но и оказывали постоянную помощь и поддержку в практической работе.

Особое место в этом ряду занимает участник Великой Отечественной войны, почетный сотрудник госбезопасности генерал-майор Шейкин М.С., который был первым начальником Особого отдела КГБ по 33-ей армии РВСН, и которому было поручено разработать «Положение о военной контрразведке РВСН», принятое и одобренное на заседании коллегии КГБ.

С 1979 г. по 1983 г. служба Шаповалова А.Г. проходила в Особых отделах КГБ по 105-ой дивизии ВДВ, 5-ой МСД, 61-ой УМСД, подчиненных Особому отделу КГБ по Туркестанскому военному округу. Он принимал непосредственное участие в подготовке ввода советских войск в Афганистан. В конце декабря 1979 г. в качестве



Март 1968 г. Занятие с молодыми оперативными сотрудниками ОО КГБ по 24-му корпусу РВСН. Во втором ряду первый слева сотрудник ОО КГБ по 57-й рд старший лейтенант Шаповалов А.Г.



1985 г. Оперативные сотрудники МГБ Афганистана. Во втором ряду в центре – полковник Шаповалов А.Г.

руководителя Особого отдела КГБ по 5-ой МСД вошел на территорию Афганистана. Зона ответственности дивизии была в провинциях Герат, Фарах, Нимроз, Кандагар. Первые боевые операции с участием 5-ой МСД начались в провинции Герат в начале января 1980 г.

Одна из главных задач военных контрразведчиков в Афганистане – противодействие агентурной разведке спецслужб США, Пакистана, Ирана, Китая и афганской исламской оппозиции, сохранность планов и замыслов советского командования в отношении проводимых боевых операций. Всего за годы войны Особым отделом КГБ СССР по 40-ой армии было выявлено 62 агента иностранных государств и 915 агентов афганской исламской оппозиции. Более 1200 военных контрразведчиков прошли по дорогам войны Афганистана и были награждены орденами и медалями СССР и ДРА. 18 чекистов погибли при исполнении служебного долга.

В 1983 г. по рекомендации генерал-лейтенанта Степанова Ю.Н. и генерал-майора Шейкина М.С. Шаповалов А.Г. был переведен по службе в одно из подразделений КГБ, которое непосредственно участвовало в оказании помощи Афганистану, Анголе и другим дружественным странам в создании собственных органов контрразведки, и в борьбе с незаконными вооруженными формированиями.

С января 1989 г. по 15 февраля 1989 г. Шаповалов А.Г. в составе оперативной группы КГБ принимал участие в выводе частей 40-ой армии из Афганистана.

В оказании интернациональной помощи дружественным странам участвовали военные контрразведчики, проходившие службу в Винницкой, Смоленской, Омской, Оренбургской армиях РВСН. Среди них генерал-лейтенант Степанов Юрий Николаевич – почетный сотрудник госбезопасности, генерал-майор Бровко Михаил Афанасьевич, генерал-майор Зайцев Юрий Васильевич, полковник Пеньков Юрий Александрович, полковник Казаков Анатолий Иванович, полковник Виноградов Борис Михайлович, подполковник Талаев Владимир Васильевич, подполковник Колобов Евгений Васильевич и многие другие.



1964 г. 185-й ракетный полк. Дежурная смена 1-й батареи 1-го дивизиона заступает на боевое дежурство. За начальником 1-го отделения капитаном Бычковым Г.П. следуют офицеры 3-го отделения лейтенанты Вавилов Л. (слева) и Шаповалов А. (справа)



Слева направо: заместитель председателя полковник Вовк А.Н., председатель Совета МГОВ РВСН генерал-майор Ососков В.П. и члены Президиума генерал-майор Локтев В.Н. и полковник Шаповалов А.Г.

В апреле 1992 г. Шаповалов А.Г. по организационно-штатным мероприятиям уволен в запас.

Находясь на пенсии, Шаповалов А.Г. продолжает поддерживать тесную связь с практическими подразделениями органов безопасности России. В 2019 г. Шаповалов А.Г. за особые личные заслуги в обеспечении безопасности Вооруженных Сил руководителем Департамента Военной контрразведки ФСБ России генерал-полковником Юрьевым Н.П. был награжден знаком «Ветеран военной контрразведки» (№ 183).

После увольнения в запас Шаповалов А.Г. вместе с семьей непродолжительное время проживал в Ташкенте, а затем в Оренбурге.

По рекомендации и содействию заслуженного сотрудника органов внешней разведки Российской Федерации, почетного сотрудника госбезопасности генерал-лейтенанта Голубева Александра Титовича,

которого знал с 1979 г., был принят в члены региональной общественной организации «Ветераны Внешней Разведки». Он же оказал помощь Шаповалову А.Г. в получении временной служебной квартиры в г. Москве.

В Москве Шаповалов А.Г. работал в общественной организации сотрудников органов безопасности «КУОС – Вымпел» – Фонда содействия ветераном спецназа госбезопасности имени Героя Советского Союза Г.И. Бояринова – занимался оказанием правовой помощи ветераном и членам их семей, а также вопросами взаимодействия с силовыми структурами и их ветеранскими организациями.

Генерал-майор Шейкин М.С., который знал Шаповалова А.Г. с 1970 г. по совместной службе в военной контрразведке по 33-ей армии РВСН, порекомендовал привлечь его к работе общественных организаций ветеранов МГОВ РВСН и с 2007 г. он активно включился в ее работу. МГОВ РВСН сегодня является лучшей среди ветеранских организаций столицы благодаря большой работе руководителей в лице генералов Ососкова В.П., Титаренко А.И., Макарука М.М., Матвеева С.С., полковников Ковтуна В.Т., Вовка А.Н. и многих других ветеранов.

В общественной организации ветеранов РВСН немало людей, знающих Шаповалова А.Г. по совместной учебе в училище и службе в РВСН. Это генералы Степанов Ю.Н., Чибисов В.П., Каримов Р.Б., Проккопья В.А., подполковники Ковтун В.Т., Вовк А.Н., Пеньков Ю.А. и многие другие.



Семья Шаповалова А.Г.

На одной из последующих отчетно-выборных конференций и по их рекомендации Шаповалов А.Г. был избран в состав президиума МГОВ и стал заместителем председателя Совета общественной организации ветеранов 33-ей ракетной армии.

При поддержке МГОВ РВСН и ветеранской организации ВКР по РВСН Шаповаловым А.Г. подготовлена и проведена в мае 2019 г. научно-практическая конференция, посвященная 60-ой годовщине РВСН и 75-ой годовщине Победы в Великой Отечественной Войне; в ноябре 2019 г. в музее РВСН на Власихе создан раздел из 5-ти стендов, посвященный военной контрразведке РВСН.

Лично знаю Шаповалова А.Г. с далеких 70-х годов прошлого столетия, в период совместной службы в 33-ей ракетной армии, а также по многолетней общественной работе в МГОВ РВСН, когда вместе приходится решать различные вопросы жизни ветеранов и их семей.

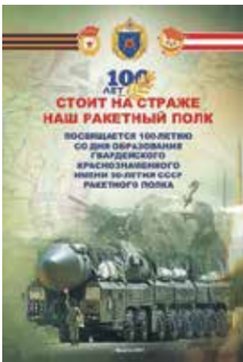
Семья Шаповаловых очень дружная и является его надежным тылом. Жена – Галина Ивановна, пенсионер, проживает вместе с ним в городском округе Химки. Сын Шаповалов Владислав Александрович,

подполковник запаса, участник боевых операций, проходил службу в Таджикистане, на 201-ой российской военной базе. В настоящее время находится в запасе и вместе со своей женой – Еленой Валентиновной проживает в г. Чехове. Внучка – Дарья Владиславовна, старший лейтенант юстиции, служит в одном из Управлений МВД России в Москве.

Зная биографию Шаповалова А.Г., честно говоря, не позавидуешь ни временам, ни местам его службы. Обычно по этому поводу говорят: «служил он в местах не столь отдаленных». Да и в службе у него были крутые повороты военной судьбы. И чтобы их преодолеть были нужны компетентные руководители, надежные друзья, высокие профессиональные знания, деловые и личные качества, твердый характер, чтобы достойно, как офицеру и коммунисту выполнить свой долг в период становления и развития РВСН, ответственные правительственные задания за пределами нашей страны.

Председатель Совета ветеранов 33-й ракетной армии
Генерал-майор **В.Н. ЛОКТЕВ**

НОВЫЕ ИЗДАНИЯ НА КНИЖНОЙ ПОЛКЕ ВETERANОВ



100 ЛЕТ СТОИТ НА СТРАЖЕ НАШ РАКЕТНЫЙ ПОЛК

Составитель **СКЛЕЙНОВ Ю.Е.**

Дизайн **Луцъ В.Ю.**

Вёрстка **Лысенко Ю.А.**

Обработка фотографий **Дубовик И.К.**

Эта книга – совместный труд тех людей, которые откликнулись, не остались равнодушными, прислали воспоминания, уточнения, фотографии, высказали критические замечания.

Главной целью было возродить в памяти события, которые составляют столетнюю историю нашего полка, и, конечно же, имена наших сослуживцев.

Основу для написания книги составили воспоминания ветеранов нашего полка. В книге широко использованы материалы из книги Г.Н. Ковтунова «Всей мощью огня», книги о нашей ракетной дивизии «Гвардейская ракетная Витебская ордена Ленина Краснознаменная дивизия», книги А.И. Долинина «Слово о Прикульском полку». Используются материалы из книги о дивизии «На страже мира ты всегда!..», изданной к 50-летию РВСН, книги о Добельском ракетном полку.

Наш гвардейский Краснознаменный имени 50-летия СССР ракетный полк давно был достоин книги о своём боевом пути! Эта идея пришла не мне одному. Достаточно вспомнить слова Александра Ивановича Долинина, автора книги «Слово о Прикульском полку»: «Замполит Прикульского полка Фёдор Фёдорович Пономаренко, который и живёт-то в 200 километрах от бывшей части, в Риге, в переписке обронил как-то убеждённо: «Александр, надо написать книгу о полку. У всех ракетных полков и дивизий есть своя печатная история, а у нас – нет. Чем же мы хуже других?».

Желание создать такую книгу появилось у меня в 2003 году. Это было за три года до празднования 85-летия нашего полка. Особую роль в подготовке материала сыграл командир полка 80-х годов Геннадий Григорьевич Ершов. Он откликнулся на мою просьбу подготовить воспоминания о годах командования полком.

После того, как я получил эти воспоминания, книга обрела «хребет», работа уже не прекращалась, и мне стало ясно, что книга состоится. К 85-летию юбилею полка в 2006 году был готов достаточно объёмный очерк, но на книгу он ещё не тянул и издан не был.

После 2006 года я продолжил собирать и компоновать материалы. В 2011 году накануне 90-летнего юбилея полка с идеей издания книги выступил заместитель командира полка по воспитательной работе Игорь Николаевич Зимонин. Книга была издана под названием «Ради жизни на земле».

В последующие годы я продолжал собирать материалы и воспоминания ветеранов полка, но подойти к переформатированию книги не решался.

Накануне 99-летней годовщины полка 21 февраля 2020 года председатель совета ветеранов нашего полка Сергей Павлович Гайкалов обратился ко мне с просьбой подготовить книгу к 100-летию юбилею. Эта идея была горячо поддержана другими ветеранами полка, и работа началась. Отдав полку 21 год офицерской службы, я посчитал своим долгом подготовить издание к его юбилею.

К сожалению, не все события богатой полковой истории нашли отражение в этом труде. Прошу прощения у ветеранов, что не смог всех вспомнить поименно. Все эти годы стимулом к подготовке книги мне служило чувство бесконечного уважения и благодарности к тем людям, с которыми мне довелось служить в родном полку. Отдавая должное нашему грозному ракетно-ядерному оружию, радуясь, что полк несёт боевое дежурство уже на третьем по счёту боевом ракетном комплексе, всё-таки на первое место я бы поставил наших людей. Тех офицеров, прапорщиков, сержантов и солдат, кто отдал службу в полку год-два, а кто и не одно десятилетие всей своей сознательной жизни.

Составитель сборника – ветеран РВСН
майор **Юрий СКЛЕЙНОВ**

Тираж 250 экз. Отпечатано в ООО «Типография «Иркут», г. Иркутск, 2021



ЮРИЙ ГАГАРИН. КАК ЭТО БЫЛО. ПЕРВЫЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ

В этой книге собраны все публикации газеты «Комсомольская правда» о первом космонавте планеты Юрии Алексеевиче Гагарине за шесть десятков лет. От первого репортажа, написанного знаменитым Василием Песковым 12 апреля 1961 года, и интервью Ярослава Голованова, до расследований о причинах катастрофы самолета УТИ МиГ-15 27 марта 1968 года, в которой погибли Юрий Гагарин и его инструктор Владимир Серёгин, подготовленных уже в 2000-х годах.

А ещё воспоминания читателей «Комсомолки» о встречах с Юрием Алексеевичем, их любительские фото и истории, не всегда находящие подтверждение в официальной биографии Гагарина. Эти мемуары мы сохранили в том виде, в котором их рассказывали корреспондентам «КП».

Издательство: Комсомольская правда, 2021, 224 стр.

ПИШУТ ВETERАНЫ-РАКЕТЧИКИ

Ветеран РВСН,
полковник Александр ПАЩЕНКО

ПРОТИВНИКИ. ЛИЦОМ К ЛИЦУ

Рассказ

Эту историю о поездке в Соединенные Штаты Америки стратегических ракетчиков России рассказал мне заместитель командующего армии в конце 90-х годов. Событие, прямо скажем, для того времени неожиданное и удивительное. Поэтому рассказ остался в памяти. Некоторые детали я уточнил уже в наши дни, когда отношения двух стратегических держав осложнились и вновь избранный президент США называл нашу страну врагом Америки. Думаю, что историю эту надо рассказать. Она будет интересна и полезна и ветеранам РВСН, и ракетчикам сегодняшних неспокойных дней... Вот только фамилию своего старшего товарища по понятным причинам я раскрывать не буду. Назову его просто генерал.

Как и сегодня, тогда пришла весна. Группа офицеров и генералов управления армии завершила работу в ракетной дивизии. После подведения итогов переезд на аэродром и ожидание вылета домой. На борт не поднимались: ждали командующего. Снег уже в основном растаял, обнажив землю, выбоины на бетонке дороги и взлетно-посадочной полосы. А краски весеннего дня были словно легкая акварель на фоне неба и окружающего леса.

Двоем с генералом мы неспешно наматывали круги вокруг самолета и разговаривали о разном.

Неожиданно, поддев носком сапога льдинку из выбоины, генерал сказал:

«Александр Николаевич, ты просто не представляешь, какие в Америке аэродромы. Полоса, словно гладкий полированный стол, ни одной ямки и царапины. Состояние идеальное и разметка лучше, чем на дорогах. Правда, надо понимать, что зим таких, как в России, там нет. Да это и понятно: северная граница США проходит по параллели нашего Крыма, ну, чуть-чуть повыше, если смотреть на карте»...

– Да, таковы наши контрасты и климатические, и природные. Думаю, что американцы в условиях наших перепадов температур вряд ли смогли бы так жить и выживать, как это умеем мы, и аэродромы их не были бы такими, – поддержал генерала я. – К слову, а что еще вам запомнилось в той поездке?

Так наш разговор переключился на Америку, и уже больше говорил и вспоминал про свою поездку в Штаты заместитель командующего, сначала на аэродроме Хотилово, потом уже в полете, а я с интересом и благодарностью слушал.

Скажу сейчас простую вещь: слушать надо уметь и, если умеешь слушать, услышишь то, о чем и не думал. Это, как в беседе или в интервью: кому-то говорят откровенно обо всем, открывая сокровенные тайны своей биографии и свои мысли, а кому-то отвечают неохотно и сдержанно. Не буду утверждать о своем умении слушать. Но реально удалось услышать много интересного, о чем и рассказываю сейчас.

Видно было, что генералу хотелось поделиться увиденным в Америке.

– Никогда не думал, что окажусь в Соединенных Штатах Америки и увижу военные базы нашего, как говорят, вероятного противника с их межконтинентальными баллистическими ракетами – продолжил свой рассказ генерал. – Когда командующий армией позвонил и сказал о том, что я включен в группу генералов и офицеров РВСН для этой ответной поездки в Штаты, я, конечно, был сильно удивлен. Что ж, поеду, посмотрю на хваленую Америку...

Какого-то инструктажа не было. Просто определили форму одежды и сказали, что можно взять с поездку. Я взял с собой фотоаппарат и видеокамеру.

Летели через Франкфурт-на-Майне. В Вашингтоне нас встретил американский двухзвездный генерал Джон Паркер. Потом на другом гражданском борту мы перелетели в Лейк-Плэсид, где заночевали, а утром, уже на военном самолете – в штат Небраска. Там началось наше знакомство с 20-й воздушной армией, на вооружении которой находились все ракетно-ядерные силы США наземного базирования.

– А чего было больше в этом знакомстве? – спросил я генерала.

– Как это не странно, больше было именно общения, нас и американцев. Мы, можно сказать, открывали глаза друг на друга... Они, рассказывая о своих объектах, показывали нам себя. Когда на одной из встреч в ответном слове я рассказывал о предстоящем сокращении ракетных соединений на территории Белоруссии, американские ракетчики, как оказалось, не понимали, где такая Беларусь и что такое наши подвижные комплексы «Тополя».

Мне временами казалось, что американские ракетчики также плохо представляли, что такое Россия, но была совершенно очевидна их радость от того, что нет больше на карте Советского Союза, а США от этого стали сильнее и могущество их выросло...

По внешнему виду и настроению американцев я читал их успокоенность и какую-то, можно сказать, расслабленность, сытость, самодовольство, но при этом не видел недоброжелательности и враждебности. За десять дней нашего нахождения в Штатах они как бы привыкли к нам и постоянно спрашивали: ну, как вам понравилось? Я еще подумал, почему они все об этом спрашивают? Значит это важно – понравиться нам...

– А вам что запомнилось и понравилось?

– Запомнилось, что погода была на удивление теплой. Был конец ноября, а мы все в рубашках с коротким рукавом и такое впечатление, что теплее, чем в Крыму. А чему, собственно говоря, удивляться, если некоторые авиабазы двадцатых стратегических ВВС находятся на широте северной Африки?

Перелеты были каждый день. Летали и на самолетах, и на вертолетах. При этом видели их шахтные пусковые установки, были и на действующих ПУ, и на уничтоженных, на командных пунктах. В одном из штатов нам показали центр управления железнодорожным сообщением, который по своей сути тоже являлся стратегическим объектом, как и транспортная сеть Америки. Восхищала техническая оснащенность этого центра, мониторы на стенах, позволяющие оператору наблюдать за движением поездов на огромной территории страны.

А более всего запомнилось и осталось в памяти посещение военно-воздушной базы Ванденберг в штате Калифорния. К слову, там же на базе Ванденберг в округе Санта-Барбара расположен космодром, резиденция одного из авиаполков, космического авиакрыла и тренировочной группы. Со стартового и испытательного полигона базы производились и производятся запуски спутников для военных и коммерческих организаций, а также испытания межконтинентальных баллистических ракет, включающих ракеты-носители «Минитмен-3».

Так вот, там нас привели в учебный класс, где проходило обучение специалистов для стратегических ядерных сил. В классе находилось человек 20 военнослужащих, сидели они спинами к входу. Мне сразу бросились в глаза их крепкие шеи, короткая стрижка, аккуратная одноцветная форма одежды, эмблемы на левых рукавах звездно-полосатого флага США.

Преподаватель, женщина сержант-контрактник, прервала занятие. Джон Паркер представил нас и распорядился продолжать занятия. Переводчик переводил. К слову, переводчиком был наш бывший соотечественник Миша Гескин, родом из Киева, который вместе с родителями переехал в Штаты еще мальчиком в 70-е годы.

В классе был диагностический пункт, схема ракеты-носителя «Минитмен-3». На экране загорелось донесение о неисправности. Преподаватель поставила задачу слушателям определить эту неисправность. Переводчик переводил.

В составе нашей группы был полковник Владимир Кириллов, командир трб Татищевской ракетной дивизии. Неожиданно для всех он поднял руку и, как ученик в классе, стал говорить: «Можно я, можно я». Преподаватель кивнула головой и пригласила российского офицера к схеме американской ракеты. Это было просто восхитительно, когда Кириллов четко по-военному указкой прошел по основным элементам первой и второй ступени ракеты «Минитмен» с показом сработавших датчиков и четко доложил о неисправности конкретного узла ракеты, словно эта ракета была на нашем вооружении и его часть занималась ее обслуживанием и регламентами.

Реакция была однозначной – все дружно зааплодировали!

Спустя несколько лет, у меня была встреча с корреспондентом одной российской газеты. Она задавала свои вопросы. Я отвечал и при ответе на вопрос о том, необходимо знать стратегическим ракетчикам и уровне их подготовки, рассказал эту историю про полковника Кириллова Владимира Александровича и его экспромт в Америке. У журналистки мой рассказ сложился с рассказами об известном всем нам мальчишке из анекдотов о Вовочке (поднятая вверх рука и настойчивые слова «можно я, можно я») и к своей статье она придумала вот такой заголовок – «Пока у России есть такие Вовочки, мы непобедимы». Вот такая получилась «Санта-Барбара»!..

– Да, это настоящий профессионализм и в нем, в том числе, наша сила! – согласился и восхитился я.

Мы потом вспоминали другие истории, которые случились в годы нашей службы, наших друзей-однополчан, высочайших профессионалов РВСН, говорили об учебно-боевых пусках ракет, участниками и свидетелями которых нам посчастливилось быть...

– Кстати, Александр Николаевич, а ты знаешь, что означает название американской ракеты «Минитмен»?

– Там в конце слова окончание «мен». Значит какой-то человек, а вот какой, не знаю...

Тогда от генерала я узнал, что минитменом (англ. Minutemen, от minute, «минута» + men, «люди») называлось ополчение североамериканских колонистов, которое появилось в XVII веке для борьбы с индейцами, преступниками и солдатами других колониальных держав, а позже и с английскими королевскими войсками. Оказывается, минитмены принимали участие в войне за независимость США и предшествующих этой войне событиях. По первому сообщению о нападении ополченцы быстро («в одну минуту») собирались, отсюда и возникло их название. На основе формирования минитменов в Америке была создана Континентальная армия. Именно в их честь и была названа американская межконтинентальная баллистическая ракета.

Нам же, конечно, ближе и хорошо известны родные названия советских и российских ракет-носителей «Восток», «Союз», «Прогресс», «Протон», «Ангара». А у каждого офицера-ракетчика глубоко в памяти навсегда запечатлены названия, индексы и обозначения по классификации НАТО тех межконтинентальных баллистических ракет, которые были на вооружении его ракетных полков и соединений.

– Товарищ генерал, а вам американцы разрешили фотографировать на территории своих военных объектов или сразу сказали о запрете съемок?

– Конечно, я спросил об этом генерала Паркера, на что он утвердительно ответил: «Снимайте. А где нельзя, я скажу».

Потом я обратил внимание, что в первые дни с нами рядом ходил какой-то американец и снимал все то, что фотографировал я. Возможно, потом ночью он анализировал, то ли я снял, и содержат ли эти снимки государственную тайну. В последние дни этого фотографа я больше не видел. Значит, контроль за моими съемками был снят.

А в конце поездки каждому из нас были вручены альбомы с фотографиями, на которых были запечатлены разные моменты встреч и перелетов, в том числе на стратегических объектах. Получается, что в своих размышлениях о безопасности и секретности я немного преувеличил тему контроля за нами со стороны американцев.

К слову, о контроле уже с нашей стороны. С нами постоянно находились два представителя российского посольства, чтобы, как я полагаю, мы не допустили каких-либо недипломатических вещей. Такого контроля, что говорить, что не говорить, не было.

Да, общения с нашими, то ли противниками, то ли коллегами было много: проводились брифинги, встречи с американскими ракетчиками при посещении разнообраз-

ных объектов, совместные обеды и товарищеские ужины. Не удивляйся, что сказал «товарищеские» – слово, прямо скажем, из советского прошлого – на некоторые из них американцы пришли вместе с женами, поэтому и общение было не только по профессиональным вопросам, но и по вопросам жизни и быта наших семей, обучения детей, культурного досуга в условиях военных городков. Задавались вопросы, давались ответы, переводчик переводил.

Очень удивило американцев, что мы в России дома варим варенье, консервируем помидоры и огурцы, солим арбузы в бочках, что, например, для Саратовской области дело обыденное и простое.

– Приезжайте – угостим!...

А нас удивило то, что в армии США в одной семье не могут быть муж офицер и жена сержант-контрактник. Кто-то из них обязательно должен уволиться. В нашей армии такое возможно, что является выходом и для армии, и для семьи, так как в закрытых военных городках проблема трудоустройства жен стоит остро.

Периодически на наших встречах с американцами звучал смех, проявлялась эмоциональная реакция друг на друга. Возможно, это можно было объяснить характерами конкретных личностей в составе нашей группы. Так стоило полковнику Кириллову рассказать после тоста российский анекдот, и на него посыпались просьбы рассказать что-то еще. После перевода этих анекдотов раздавались взрывы смеха, все шутили, что-то показывали друг другу знаками, означавшими одобрение и радость.

– Просто интересно, чем же он так смог развеселить американцев? Можете вспомнить хотя бы один анекдот?

– Конечно, помню. Вот хотя бы такой...

Чукчи добыли моржа и тащат его за хвост. Встречается им геолог, который говорит: «Вы бы за клыки тащили, легче будет!»...

Берутся чукчи за клыки и тащат. Долго тащили, пока один из них вдруг сильно удивился: «Однако, опять к морю пришли...».

При наличии больших различий в нашем менталитете, ценностях, истории и культуре народов, в отношении к людям, деньгам, власти было то общее, что объединяло и делало нас понятными и доступными друг другу. Хотя их чувство юмора я до сих пор не понимаю. Так один раз американский генерал, желая поддеть своего коллегу, так пошутил над его возрастом: «Как кислое вино», на что другие американцы ответили дружным смехом.

Были и другие интересные моменты, например, при встречах с застольем американцы как бы проверяли наших офицеров «на прочность» – наливали полный фужер водки и смотрели. На что некоторые русские ракетчики по-русски и отвечали, показывая, что могут, легко...

Запомнился и такой вот момент, когда на одной из баз кто-то из наших офицеров стал спрашивать про автономность дизеля и проведение избирательных пусков ракет, американцы ответили его в сторону и спросили: «А ты кто, оператор или технар?»... Наши офицеры-ракетчики знают значительно больше американских. У них же налицо деление на операторов и технарей, и, если оператор знает, что ракета-носитель состоит из двух ступеней, это уже для него много!

В этом рассказе заместителя командующего армии я открывал для себя много нового и неожиданного. Для полноты картины спросил о том, что еще не понравилось в ходе поездки в Штаты.

– Неужели все было так идеально? Что-то, несомненно, не понравилось, ведь так?

– Конечно, как же без негатива? За время службы на различных командных должностях вырабатывается взгляд искать и находить недостатки, чтобы потом их успешно устранять. Вот и мы старались заметить их недостатки – эмоционально сказал генерал. – И, как оказалось, они касались не внешней стороны: состояния зданий, сооружений, классов, организации нашего размещения, питания, перелетов, а того, что находится в головах американских военнослужащих.

Когда мы ночевали на одной из авиабаз в здании, которое у нас в Ракетных войсках называется шестым сооружением, нам показали исторические фотографии американских бомбардировщиков В-29 «Enola Gay» и «Bockscar», сбросивших в августе 1945 года атомные бомбы «Little Boy» («Малыш») эквивалентом от 13 до 18 кило тонн тротила и «Little Boy» («Малыш») эквивалентом в 21 кило тонн тротила на японские города Хиросиму и Нагасаки. Эти атомные бомбардировщики относились к 20-й воздушной армии ВВС США, основанной 4 апреля 1944 года в Вашингтоне, округ Колумбия и были дислоцированы на Тихоокеанском театре Второй мировой войны. Весь мир знает об этих чудовищных атомных бомбардировках, в которых не было никакой военной необходимости и которые унесли жизни от 90 до 166 тыс. человек в Хиросиме и от 60 до 80 тыс. человек в Нагасаки.

Это были два единственных в истории человечества случая боевого применения ядерного оружия, осуществленных Вооруженными силами США. Таким варварским способом они хотели продемонстрировать миру, что они теперь в нем главные.

Но американские стратегические ракетчики, последователи и преемники этих хладнокровных убийц мирного населения японских городов, вместо того, чтобы сожалеть об этих бомбардировках, гордятся ими и чествуют «своих героев». Более того, американцы рассказывали нам о том, что готовятся к 50-летию атомных бомбардировок, собираются торжественно отмечать эти даты и в ходе подготовки к юбилею привели в «парадное» состояние эти самые бомбардировщики В-29. И на этой авиабазе нам показали два больших сооружения, в которых стояли на своей стоянке самолеты-убийцы.

Я и сегодня помню, как они с воодушевлением говорили об этом и как горели их глаза... Вот это возмутило нас больше всего и под гнетущим впечатлением данного мировосприятия американцев мы находились, по сути дела, до конца нашей поездки.

– Товарищ генерал, а ведь до бомбардировок японских городов были бомбардировки городов в Европе. С нечеловеческой жестокостью в феврале 1945 года были уничтожены Дрезден и Гамбург, американцы бомбили чехословацкие города Прагу, Пльзень, Брно, Братиславу... Эти бомбежки привели к большим жертвам среди мирного населения.

Я знаю, что советские полководцы и солдаты думали, как сберечь людей, сохранить исторические памятники, а американцы и англичане об этом не думали. Они думали о том, как разгромить своего союзника – Советский Союз. В начале апреля 1945 года перед самым окончанием Великой Отечественной Уинстон Черчилль, премьер-министр нашего союзника – Великобритании отдал приказ начальникам своих штабов о разработке операции внезапного удара по СССР – операции «Немыслимое». И мы знаем теперь об этих планах американцев и англичан.

1 июля 1945 года 47 английских и американских дивизий без всякого объявления войны должны были нанести сокрушительный удар не ожидавшим такой беспредель-

ной подлости от союзников наивным русским. Удар должны были поддержать 10-12 немецких дивизий, которых «союзники» держали нерасформированными в Шлезвиг-Гольштейне и в южной Дании, их ежедневно тренировали британские инструктора: готовили к войне против СССР. По идее, должна была начаться война объединенных сил Западной цивилизации против России – впоследствии в «крестовом походе» должны были участвовать и другие страны, например, Польша, затем Венгрия... Война должна была привести к полному разгрому и капитуляции СССР.

Как же так? Ведь это наши союзники в войне с фашистской Германией!

– К великому сожалению, это так... Обычное дело: самое гнусное предательство, крайняя подлость и изуверская жестокость – визитная карточка Западной цивилизации и, особенно, англосаксов, истребивших столько людей, сколько ни один народ в человеческой истории.

Наш разговор продолжался все время перелета из дивизии домой, во Владимир. Я открывал для себя то, о чем часто думал при несении боевого дежурства на УВП ракетного полка. Вспомнил, как постоянно мои размышления рисовали такую картину: США производят пуск ракет по Советскому Союзу, в ответ Ракетные войска стратегического назначения производят пуск по Америке – мой боевой расчет пуска поворачивает ключи, наши ракеты вырываются из пусковых установок и летят по намеченным целям на территории Штатов... При этом я, словно наяву, видел лица американских стратегов, сосредоточенных, одержимых своим превосходством и уверенных в своих ценностях.

Я хорошо понимал и понимаю роль Ракетных войск стратегического назначения в сдерживании агрессии США. И тогда, и сейчас я задаю себе вопрос: понимают ли американцы, к чему может привести курс на подготовку ядерного нападения на Россию? Верят ли они в свою незащищенность и неуязвимость от ответного ракетно-ядерного удара? Сомнения мои в их стремлении к сотрудничеству объяснялись только тем, что не раз и не два – а постоянно, всю историю отношений наших государств даже в годы второй мировой войны, как союзников, – этот самый союзник-противник, хитрый и коварный, обманывал нас, держа нож за спиной.

Как колокольчик, в голове моей звучал вопрос о том, будет ли третья мировая война, война ракетно-ядерная? И ответ на этот вопрос я хотел услышать в рассказе генерала.

– Товарищ генерал, вот вы лицом к лицу встретились в США с нашими, скажем так, противниками. Что вы увидели в их глазах? Какие у них эти самые лица, взгляды? Есть ли готовность к войне против России?

– Немного я уже говорил об этом. Конечно, они были тогда очень спокойны и самоуверенны, относительно дружелюбны, с некоторым непониманием нас, когда мы поступали вдруг не так, как хотели они.

– Можете привести конкретный пример, – спросил я генерала.

– Пожалуйста. В один из дней нас привели в класс, где проводилась тренировка боевых расчетов пуска. Показали. Рассказали. После чего американский офицер вдруг предложил мне сесть за пульт. Я наотрез отказался и услышал в ответ «why?» (почему?). Все очень просто, – пояснил я, – с этого пульта вы «стреляете» по нам, хоть это и учебная аппаратура. Но именно здесь вы тренируетесь наносить ракетно-ядерные удары по России...

А насчет того, что мы встретились лицом к лицу, как противники, и смогли взглянуть друг другу в глаза, я бы ответил словами Сергея Есенина: «Лицом к лицу лица не увидать. Большое видится на расстоянии». Не было каких-либо злобных высказываний и недобрых взглядов, а было желание услышать и понять друг друга. Однозначно могу сказать, что мы, ракетчики России, сумели понять ракетчиков США и точно так же могли сказать и они. А лица у людей разные, как и их внутренний мир, взгляды и убеждения.

Например, генерал Джон Паркер произвел впечатление умного подготовленного волевого человека, понимающего и свое положение командующего всеми ракетно-ядерными силами США наземного базирования, и нас, российских генералов и офицеров, которых он принимал и как противников в ядерном противостоянии, и как своих гостей.

Старший нашей группы начальник Центрального командного пункта РВСН генерал-майор Денисюк Виталий Семенович подарил Паркеру свою генеральскую фуражку. Я подарил ему хорошую книгу – альбом с фотографиями «Московский Кремль», которую купил в книжном киоске аэропорта Шереметьево. К слову, когда через полгода мы отмечали 50-летие Великой Победы, через Посольство мне передали письменное поздравление Джона Паркера, которое я храню, как знак уважительного отношения ко мне, русскому генералу-ракетчику, этого американского двухзвездного генерала. На этом наше общение с ним завершилось.

Еще могу сказать о своем общении с нашим переводчиком Мишей Гескиным, который постоянно был и летал вместе с нами и больше других общался со стратегическими ракетчиками России. Ему это общение, несомненно, нравилось. И когда мы прощались с ним в Нью-Йорке, мне показалось, что у него было ностальгическое желание улететь вместе с нами.

Словом, люди, как люди...

А еще я услышал отсутствие в рассказе генерала какого-то восторга Америкой, прежде всего, в оценках их образа жизни, всевозможных благ и отношений между людьми в американском обществе. Более того, я услышал то, о чем сейчас мы говорим уже уверенно: генерал не верил в будущее США и сумел уже тогда увидеть их грядущий с годами закат, который рано или поздно, но обязательно случится...

Да и в оценке наших и американских ракет российских ракетчики уверенно своему вооружению давали более высокую.

Не разделяю мнений своих соотечественников, которые с восторгом говорили и продолжают говорить о США. Сейчас, понятное дело, восторгаться Штатами стали значительно меньше. А тогда в 90-х годах, таких трудных для нас, сравнение Америки и России, мягко говоря, было не в нашу пользу... Но и в то время, стараясь быть объективным, я постоянно мысленно говорил себе: «Хваленая Америка! Да, сытая! Да, богатая! Но, живущая за счет других стран и народов! Страна, привыкшая вмешиваться и диктовать свои правила, что приводило и приводит к трагедиям и краху многих государств мира... И, зная историю США, словно слова молитвы я повторял: «Мы, народы России, лучше, душевнее, красивее и мы будем сильнее, будем жить не хуже, а лучше. Вот только когда? Надо потерпеть»...

А тогда я спросил генерала: «Так все-таки, какой главный вывод из увиденного в Америке вы сделали для себя?»

Ответ оказался простым. Это был ответ профессионала-ракетчика: «Главное в предназначении стратегических ракетчиков. А видели мы друг в друге мирных людей в

военной форме, стремящихся к миру, думающих о благе для своих стран и своих семей, но готовых всегда выполнить свой долг, приказ своего Верховного главнокомандующего. Мы были в готовности выполнить боевую задачу по проведению пусков ракет по установленным целям в установленное время. Они – по нашим городам, стратегическим объектам, пунктам управления и пусковым установкам, мы – по их».

Более 26 лет прошло с тех пор, как состоялась эта поездка стратегических ракетчиков России в США. В последние годы прошлого века услышал я этот рассказ своего старшего товарища и начальника. Россия уже далеко не та, какой она была в середине 90-х годов, как далеко не те и Соединенные Штаты Америки. Американцы сегодня не в том положении, чтобы учить Россию, как ей жить и кем быть управляемой. Время изменилось, и все мы меняемся. Россия сегодня обладает самым современным оружием, которого нет у американцев. Знаю, что их стратегические ракеты «Минитмен-3» уже 40 лет стоят на боевом дежурстве... А что дальше?

Наверное, и ракетчики России, и ракетчики США сегодня другие.

За американцев судить не берусь. Правда, с учетом политики руководства США в последние годы и той информационной войны, которую проводят против нашей стра-

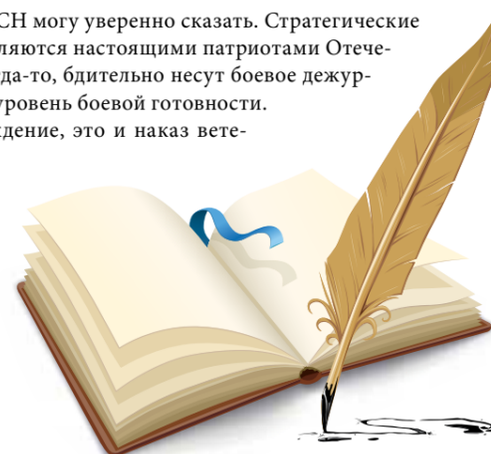
ны, можно предположить, что думают о нас сегодня ракетчики Америки, и как относятся к России...

А вот о личном составе РВСН могу уверенно сказать. Стратегические ракетчики России XXI века являются настоящими патриотами Отечества, они так же, как и мы, когда-то, бдительно несут боевое дежурство, поддерживают высокий уровень боевой готовности.

Это не просто мое утверждение, это и наказ ветеранов Ракетных войск:

Будьте бдительны, ребята!
Любите и берегите нашу Родину!

Именно на этом всегда стоял, и будут стоять стратегические ракетчики, солдаты и офицеры России!



27 мая 2021 года

Песня ракетчика

слова и музыка П.Б. Ландо

В темпе марша ♩ = 96

1. Для де-тей ра-кет-чи-ков час-тей эР Вэ эС эН, Рат-ный труд ро-
ди-те-лей вдвой-не бла-гос-ло-вен! Всё о ра-ке-тах зна-ют ре-бя-та,
ком-плекс зна-ком шей-сят семь, И "Во-е-во-ды", и "А-ван-гар-ды",
"Ярс" вмес-те с "То-по-лем эМ"! — Жиз-ни цель за-вет-на-я ре-аль-на и близ-
ка! По сто-пам-от-ца ид-ти в Ра-кет-ны-е вой-ска! Fine Си-ла на-шей
Ар-ми-и в муд-рос-ти тра-ди-ций: Ве-ра! Ро-ди-на! От-ва-га! Ум ост-ре-е
спи-цы! Проч-но-е вла-де-ни-е тех-ни-кой, о-ру-жи-ем,
Для де-жур-ства бо-е-во-го-де-ло о-чень нуж-но-е!

2. Куплет

Слава нашей Армии, мы так горды тобой!
Каждый наш ракетчик, Отчизны часовой!
Верой и правдой служим России! Службу достойно несём!
И пресекая любые угрозы, мы защищаем свой дом!
Грозное оружие дано войскам страной,
Отстоять Отечество – для всех нас долг святой!

Проигрыш (с 9 такта)

Всю Россию от границ и до кремлевских стен
Свято охраняют полки РВСН!

ИНФОРМАЦИОННО-ПРАВОВАЯ СТРАНИЦА

ПРАЗДНИЧНЫЕ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ РОССИИ
(ИЮЛЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ 2021 ГОДА)

ИЮЛЬ

- 1 июля** – День ветеранов боевых действий;
7 июля – День воинской славы России. День победы русского флота над турецким флотом в Чесменском сражении в 1770 г.;
8 июля – Всероссийский день семьи, любви и верности;
10 июля – День воинской славы России. Победа русской армии под командованием Петра I над шведами в Полтавском сражении в 1709 г.;
11 июля – День рыбака в России;
25 июля – День Военно-морского флота;
28 июля – День крещения Руси.

АВГУСТ

- 1 августа** – День памяти российских воинов, погибших в Первой мировой войне;
1 августа – День тыла Вооруженных Сил Российской Федерации;
2 августа – День воздушно-десантных войск России;
9 августа – День воинской славы России. Первая в российской истории морская победа русского флота под командованием Петра I над шведами у мыса Гангут в 1714 г.;

- 12 августа** – День Военно-воздушных сил России;
22 августа – День государственного флага России;
23 августа – День воинской славы России. Разгром советскими войсками немецко-фашистских войск в Курской битве в 1943 г.

СЕНТЯБРЬ

- 3 сентября** – День воинской славы России. День окончания Второй мировой войны;
4 сентября – День специалиста по ядерному обеспечению;
8 сентября – День воинской славы России. Бородинское сражение под командованием М.И. Кутузова с французской армией в 1812 г.;
11 сентября – День воинской славы России. Победа русской эскадры под командованием Ф.Ф. Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра в 1790 г.;
21 сентября – День воинской славы России. День победы русских полков во главе с великим князем Дмитрием Донским над монголо-татарскими войсками в Куликовской битве в 1380 г.;
27 сентября – Всемирный день туризма.

УВАЖАЕМЫЕ ВETERАНЫ-РАКЕТЧИКИ!

Медицинская служба РВСН, филиал № 3 (25 Центральный военный клинический госпиталь Ракетных войск стратегического назначения) ФГБУ «3 Центрального военного клинического госпиталя им. А.А. Вишневого» Минобороны России и военный санаторий «Звенигородский» предоставляют Вам возможность комплексно получить обследование и лечение в одном из ведущих стационаров Вооруженных Сил РФ, а также реабилитацию и санаторно-курортное лечение в военном санатории «Звенигородский» – филиале ФГБУ Санаторно-курортного комплекса «Подмосковье» МО РФ.



**ФИЛИАЛ № 3 (25 ЦВКГ РВСН)
ФГБУ «3 ЦВКГ ИМ. А.А. ВИШНЕВОГО»
МИНОБОРОНЫ РОССИИ**

Многопрофильное специализированное лечебно-профилактическое учреждение (далее госпиталь). Основано в 1962 г.

на базе ГВКГ им. Н.Н. Бурденко. Место расположения – г. Одинцово, Московской области.

Для обследования и лечения больных используются современные медицинские технологии и оборудование. В филиале трудятся более 200 врачей разных специальностей, в том числе 23 Заслуженных врача Российской Федерации, 22 кандидата медицинских наук. Около 90 процентов врачебного состава имеют высшие и первые квалификационные категории.

В структуре филиала функционируют более 40 отделений хирургического, терапевтического и диагностического профилей, в том числе: сосудистое отделение, рентгенохирургических методов диагностики и лечения, диабетической стопы,

урологическое, торакальное, челюстно-лицевой хирургии и стоматологии, гинекологическое, восстановительного лечения, традиционной медицины, центры кардиологический, анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии и др. Ежегодно в госпитале получают квалифицированную медицинскую помощь свыше 10 тысяч пациентов.

Подробную информацию Вы можете узнать на официальном сайте филиала или позвонить по телефону которые имеются в адресе.

Сокращенное наименование:

Филиал № 3 ФГБУ (25 ЦВКГ РВСН) «3 ЦВКГ им. А. А. Вишневого» Минобороны России

Почтовый адрес:

143003, Московская область, г. Одинцово, ул. Маршала Бирюзова, д. 1

Телефоны:

8 (498) 777-11-00 – Отделение ОМС и платных медицинских услуг

8 (498) 777-11-20 – Медицинская часть (т/факс)

8 (495) 599-72-40 – Делопроизводство
Электронная почта 25cvkg@mil.ru (общегоспитальная) oms25cvkg@yandex.ru (платные услуги).

Как добраться:

– от Белорусского вокзала (метро «Белорусская») электричкой до станции г. Одинцово, далее автобусом № 11, 46 до остановки «Госпиталь».



**САНАТОРИЙ «ЗВЕНИГОРОДСКИЙ» –
ФИЛИАЛ СКК «ПОДМОСКОВЬЕ»**

Филиал «Санаторий «Звенигородский» ФГБУ СКК «Подмосковье» МО РФ расположен в живописной курортной зоне – «подмосковной Швейцарии» в 47 км от Москвы в окрестностях г. Звенигорода, по соседству с величественным Саввино-Сторожевским монастырем. Санаторий – современная здравница с хорошо развитой материальной – технической и лечебно-диагностической базой. Большой выбор процедур бальнео – и грязелечения, весь спектр физиотерапии. Минеральная сульфатно-магниева вода из собственного источника. Здания санатория расположены на территории лесопарка, площадью более 60 га.

В санаторном комплексе комфортабельные спальные корпуса, современный лечебно-диагностический корпус с водолечебницей. Территория обустроена для соблюдения лечебно-охранительного режима, проведения спортивно-массовых и культурно-досуговых мероприятий. Система питания заказная.

В санатории предоставляются следующие медицинские услуги:

- Кабинет ультразвуковой диагностики
- Кардиологический кабинет
- Физиотерапевтическое отделение
- Кабинет рефлексотерапии
- Кабинет мануальной терапии
- Галотерапия
- Психотерапия
- Урологический кабинет
- Кабинет функциональной диагностики
- Оториноларингологический кабинет
- Эндоскопический кабинет
- Лабораторное отделение
- Медицинское отделение
- Стоматологический кабинет
- Детский кабинет
- Лечебная физкультура
- Нормобарическая оксигенация.

Санаторий «Звенигородский» принимает на санаторно-курортное лечение детей (военнослужащих и пенсионеров

МО РФ) в возрасте до 18 лет по путёвке на 21 день – бесплатно.

Профили заболеваний для санаторно-курортного лечения детей в санатории:
 – болезни системы;
 – болезни органов дыхания;
 – болезни костно-мышечной системы.

Телефон для контакта: 8-495-255-32-22 (доб 3), 8-495-597-74-15
 e-mail: vs.zvenig.mvo@mail.ru

Если Вы решили совместить отдых и заботу о здоровье Вам необходимо:

1. Забронировать путевку на СКЛ в санаторий «Звенигородский» по электронной почте skk_podmos_7@mail.ru

2. Оформить бесплатный проезд до санатория «Звенигородский» (из любой точки РФ).

3. Прибыть в санаторий «Звенигородский», начать санаторно-курортное лечение, пройти консультацию специалистов филиала № 3 ФГБУ «3 ЦВКГ им. А.А. Вишневого» Минобороны России (бесплатно, организовано силами санатория, госпиталя).

4. В случае необходимости проведения специализированной или высокотехнологической медицинской помощи – пациент переводится в филиал № 3 ЦВКГ им. А.А. Вишневого (обязательно наличие полиса ОМС).

5. После проведенного лечения в филиале № 3 ЦВКГ им. А.А. Вишневого осуществляется перевод на санаторно-курортное лечение в санаторий «Звенигородский».

Для бронирования необходимо выслать на электронный адрес или почтой России заявление и справку формы 070у.

Стоимость путевки от 12 625 рублей для военного пенсионера, от 25 250 рублей для члена семьи военного пенсионера. Санаторно-курортное лечение детей проводится бесплатно.

Адрес: 143180, Московская обл., г. Звенигород, Ратехинское шоссе, владение 6.

Телефон: +7(495) 255-32-22 доб. 3, +7(495) 597-74-15.

Электронный адрес: skk_podmos_7@mail.ru

Сайт: <https://skkpodmoskovie.ru>

Как добраться:

– от Белорусского вокзала (метро «Белорусская») электричкой до станции Звенигород, далее автобусом № 23, 51 до остановки «Саввино-Сторожевский монастырь».

Начальник филиала № 3 ФГБУ 3 ЦВКГ им. А.А. Вишневого (25 ЦВКГ РВСН) полковник медицинской службы А.А. МЕЛЬЧАКОВ

ПОМНИМ, СКОРБИМ... ПАМЯТИ УШЕДШИХ ТОВАРИЩЕЙ



ПРОКОПОВ Михаил Михайлович (20.11.1950 г.р.), полковник. Ветеран РВСН. Окончил Ставропольское высшее командное училище связи в 1972 г. Проходил службу на различных должностях, в том числе: начальника оперативного отделения дивизии, начальника организационно-мобилизационного отдела и заместителя начальника штаба ракетной армии. С 1996 г. – начальник 1 отдела – заместитель начальника управления кадров РВСН. Уволен в запас 15 марта 1998 г. Скоротрижжно скончался **20 ноября 2020 г.** Похоронен на Лайковском кладбище г. Одинцово.



АБРАМОВ Петр Васильевич (20.10.1942 г.р.), полковник. Ветеран военной службы, Заслуженный военный летчик СССР. В рядах Советской Армии с 1959 года. Окончил 6-е ВАУПОЛ, Балашовское ВАУЛ, заочный факультет ВВА им. Ю.А.Гагарина. За время летной службы освоил самолеты Як-18, Ил-12, Ил-14, Ан-12, Ан-24, Ан-26, Ил-18, налетаив при этом около 6000 часов. С мая 1984 по декабрь 1993 г. проходил службу в аппарате начальника авиации Главного штаба РВСН на должности заместителя начальника отдела боевой подготовки – старшего инспектора-летчика. Скончался **13 апреля 2021 года** на 79 году жизни. Похоронен на Бабушкинском кладбище г. Москвы.



ЮМАШЕВ Юрий Константинович (22.11.1934 г.р.), полковник, кандидат технических наук, старший научный сотрудник, военный историк. После окончания Тамбовского суворовского училища с 1952 года служба в Советской Армии. Окончил Тамбовское артиллерийско-техническое училище, Военно-инженерную академию имени Ф.Э. Дзержинского, по окончании которой в 1963 году оставлен в академии на научно-исследовательской работе. С сентября 1977 года: преподаватель, старший преподаватель кафедры общей тактики и истории военного искусства. После увольнения в запас был доцентом кафедры отечественной и военной истории. Скончался **3 мая 2021 года**. Похоронен на Химкинском кладбище в Москве.



КУРДАЕВ Василий Николаевич (29.06.1936 г.р.), полковник, ветеран РВСН. На военной службе с 1955 года. Окончил Черноморское военно-морское училище им. П.С. Нахимова (1959), Военно-инженерную академию им. Ф.Э. Дзержинского (1965). В РВСН с 1959 года: от лейтенанта – старшего электроогневой команды группы пуска № 2 (Тюратам), до полковника Оперативного управления ГШ РВСН (Власиха). Член Государственной комиссии по испытаниям ПГРК «Пионер» УТТХ и «Тополь». В 1990 году уволился в запас. С 1996 года активный участник ветеранского движения в РВСН: был председателем Совета ветеранов ОУ ГШ РВСН, председателем Совета Московской областной организации ветеранов РВСН, членом Президиума и Председателем Ревизионной комиссии МОО «Союз ветеранов РВСН», Почетный ветеран РВСН. Скончался **9 мая 2021 года** на 85-м году жизни. Похоронен на Лайковском кладбище г. Одинцово.



ГЕРАСИМОВ Владимир Иванович (19.09.1931 г.р.), генерал-полковник, ветеран РВСН. Окончил: Ульяновское гвардейское танковое училище (1952), Военную академию бронетанковых войск с золотой медалью (1961). После академии направлен в Ракетные войска стратегического назначения, где за 25 лет службы прошел путь от начальника группы, заместителя и командира дивизиона до командующего 31-й ракетной армией. С ноября 1985 по апрель 1992 года – начальник 12-го Главного управления Министерства обороны СССР. Владимир Иванович был истинным патриотом, примером исполнения воинского долга для офицеров-ядерщиков. Скончался **19 мая 2021 года** на 90-м году жизни. Похоронен на Троекуровском кладбище г. Москвы.



КОТОВ Сергей Михайлович (5.05.1958 г.р.), полковник, ветеран РВСН. Окончил Рижское ВВКИУ им. Маршала Советского Союза С.С.Бирюзова (1980). Проходил офицерскую службу на различных командно-инженерных должностях от начальника расчета до заместителя командира Юрьянской 8-й Мелитопольской Краснознамённой дивизии по вооружению – начальник службы ракетного вооружения. Командование ценило его за деловые качества, напористость и умение добиваться поставленных целей. Скоротрижжно скончался **20 мая 2021 года**. Похоронен на кладбище г. Юрья.



ЛОКТЕВ Владимир Николаевич (02.01.1932 г.р.), генерал-майор, ветеран РВСН. Окончил: Калининградское гвардейское артиллерийско-минометное училище им. Красина; Военно-политическую академию им. В.И.Ленина. В РВСН с 1961 года: зам. командира ракетного дивизиона по политчасти в Пружанской 31 рд; зам. По политчасти командира 85 рп (г.Пинск) 33-й рд; отдел кадров Политуправления РВ; начальник политотдела 7 рд (г.Бологое); первый заместитель начальника политотдела Омской ракетной армии; начальник отдела пропаганды и агитации-заместитель начальника Политуправления РВСН; начальник ракетного факультета ВПА им. В.И.Ленина. В 1992 году по выслуге лет уволился из рядов ВС СССР. Член Президиума МГОВ РВСН и председатель объединенного Совета ветеранов Омской ракетной армии. Скончался **25 мая 2021 года** на 90-м году жизни. Похоронен на Троекуровском кладбище г. Москвы.



СЕРДЦЕВ Николай Иванович (21.04.1948 г.р.), генерал-полковник, российский военачальник, военный инженер, кандидат военных наук. В Вооруженных Силах СССР с 1967 года. Окончил: Тюменское высшее военно-инженерное командное училище (1970); Военно-инженерную академию им. В.В.Куйбышева (1979); Военную академию Генерального штаба ВС РФ (1992). С 1970 года служил в инженерных войсках. Принимал участие в боевых действиях Афганской войны. С 1994 года – начальник инженерной службы РВСН. С 1999 по 2008 г. – начальник инженерных войск Вооруженных Сил РФ. С апреля 2008 года в отставке, ведущий научный сотрудник в ЦНИИИ инженерных войск им. Д.М. Карбышева. Скончался **4 июня 2021 года** после тяжелой болезни. Похоронен на Федеральном военно-мемориальном кладбище в г. Мытищи.



ВНИМАНИЕ! ОПЕЧАТКА:

В газете № 2 (157) апрель, май, июнь 2021 года на 9 странице 10-11 строки сверху напечатано: «640-й оидн (полковник Кураков Александр Иванович) и 117-я пссббр». Следует читать: «640-й оидн (подполковник Кураков Иван Александрович) и 117-я пртбб».

ДОРОГОЙ ЧИТАТЕЛЬ!

Следующий номер газеты «Ветеран-ракетчик» № 4 (159) ОКТЯБРЬ, НОЯБРЬ, ДЕКАБРЬ 2021 года, посвященный 62-й годовщине образования Ракетных войск стратегического назначения, выйдет во второй декаде октября 2021 года.

Редакционный Совет

<p>Учредитель: Совет МОО «Союз ветеранов РВСН» Главный редактор: Еремеев Анатолий Анатольевич Использование материалов без согласования с редакцией газеты «В-Р» не допускается. Редакция не несет ответственности за неточности, допущенные авторами публикаций.</p>	<p>Редакционный совет: Долинин А.И., Ивкин В.И., Заставнюк В.А., Ковтун В.Т., Кругликов А.М., Кузовкин В.Н., Пальчиков А.И., Плещач В.П., Селезнёв И.А. Тел.: 8-495-440-94-59, 8-495-598-73-76 svrvsn@mail.ru (Чулков В.А.) anatolyi-eremeev@yandex.ru (Еремеев А.А.)</p>	<p>Газета зарегистрирована Государственным комитетом Российской Федерации по печати. Свидетельство о регистрации № 012332 от 19.01.1994 г. Адрес редакции: 143010, Московская область, п. Власиха, ул. Маршала Жукова, д. 9, Дворец культуры (для газеты «Ветеран-ракетчик»)</p>	<p>Отпечатано: ОАО «Подольская фабрика офсетной печати». 142100, г. Подольск, Революционный проспект, д. 80/42. Тираж: 1000 экз. Заказ № 01956-21 Подписано в печать: 09.07.2021 г.</p>
---	---	--	---