



УВАЖАЕМЫЕ ВЕТЕРАНЫ-РАКЕТЧИКИ!

Примите самые тёплые и сердечные поздравления с днём образования Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов Ракетных войск стратегического назначения»!

Наша организация, одна из самых авторитетнейших общественных организаций Вооруженных Сил Российской Федерации, прошла трудный, но успешный путь, последовательно отстаивая интересы многотысячной армии ветеранов-ракетчиков, выделяя самое главное в работе ветеранских организаций Объединения - поворот к человеку, его социальному самочувствию.

Образованный в 1992 году Союз ветеранов-ракетчиков всегда был и остается исключительно важным звеном в деле обе-

спечения престижа Ракетных войск, его деятельность во многом определяет авторитет командующего РВСН.

Вы объединяете 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.

Ваша безаветная преданность Родине, целенаправленное участие в совершенствовании патриотического воспитания военнослужащих и молодежи, пропаганде истории и славных традиций, стремление передать новым поколениям свой опыт - яркий пример ответственной,

последовательной и активной жизненной позиции.

В этот знаменательный день от всей души желаю вам, вашим родным и близким крепкого здоровья, активного долголетия, счастья, благополучия, жизнелюбия, тепла семейного очага, заботы и внимания друзей и родных, уверенности в настоящем и будущем, успехов в общественной деятельности во благо Ракетных войск стратегического назначения.

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

ОБЪЕДИНЕНИЕ ВЕТЕРАНОВ – СТРАТЕГИЧЕСКИХ РАКЕТЧИКОВ

15 августа 2020 года исполняется 28 лет со дня создания общественной организации ветеранов стратегических ракетчиков – Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН» (МОО «Союз ветеранов РВСН»).

Учредительная конференция, состоявшаяся по инициативе Военного Совета РВСН 15 августа 1992 года, завершила процесс объединения ветеранов-ракетчиков проживающих в различных регионах страны, объявила о создании Союза ветеранов РВСН, приняла Устав, избрала руководящие органы.



У истоков создания и учреждения организации стояли генерал армии Яшин Юрий Алексеевич (в этом году мы отметили 90-летие со дня его рождения), генерал-майоры Петр Кузьмич Боровиков, Анатолий Алексеевич Дмитриев, полковники Алексей Иванович Пальчиков и Михаил Васильевич Осокин, которые проделали многогранную работу по реализации исторического Постановления Военного Совета РВСН от 15 июня 1992 г. № 16 «О создании Союза ветеранов-ракетчиков».

Первым председателем Совета Союза ветеранов-ракетчиков был избран генерал армии Юрий Алексеевич Яшин. В



честь заслуг Юрия Алексеевича в создании организации учрежден Памятный знак «Основатель ветеранского движения РВСН генерал армии Яшин Юрий Алексеевич».

С 2000 г. по 2014 г. организацию возглавлял генерал-полковник Владимир Александрович Муравьев, по инициативе которого IX-я конференция Объединения единогласно избрала Председателем Совета генерал-майора Анатолия Семеновича Селюнина.

Мы знаем и помним этих людей. Благодарим их за проделанную работу, главным результатом которой стала – организованная деятельность почти 35 тысяч ветеранов РВСН в 41 регионе России, в Украине, республиках Казахстан и Беларусь.

Наиболее многочисленной и активной региональной организацией является Московская городская общественная организация ветеранов РВСН, председателем Совета которой является генерал-майор Валентин Прокофьевич Ососков. Она включает 61 первичную ветеранскую организацию, представляющие все объединения, соединения, управления и службы, высшие учебные заведения и полигоны РВСН, в том числе и сокращенные.



В авангарде ветеранского движения РВСН также идут Костромская общественная организация ветеранов РВСН – Председатель Совета генерал-майор Шмыков Р.Р., Воронежская – полковник Момот В.И., Оренбургская – полковник Замлинский А.С., Ростовская – генерал-майор Скляр Ю.И., Московская областная – генерал-майор Щербович В.М., Пермская – полковник Григорьев А.Н., Санкт-Петербургская – полковник Захаров Ю.Н., Смоленская – полковник Миронов Б.Д., Ярославская – подполковник Мошников Н.Н. и многие другие.

Прошедшие годы были годами напряженного ветеранского труда на благо повышения авторитета РВСН, патриотического воспитания молодежи, социальной поддержки военных пенсионеров, членов их семей, вдов ракетчиков. Сделано и делается многое.

Мудрое слово ветеранов было и остается весомо при проведении и организации учебного процесса в Ракетных войсках. Ветераны востребованы, к их мнению

прислушиваются командиры, привлекают к участию тренировки и учения. Это правильно и это соответствует решениям наших конференций и совещаний ветеранского актива РВСН.

Совет МОО «Союз ветеранов РВСН», региональные организации объединяют свои усилия с Командованием РВСН, командующими объединениями, командирами соединений и воинских частей, военными комиссариатами в решении вопросов патриотического воспитания молодежи, подготовке её к службе в армии, передачи своего служебного и жизненного опыта нынешнему поколению ракетчиков, увековечения памяти ушедших из жизни ракетчиков, защитников Отечества.

Большую роль в ветеранской работе продолжает играть информационная работа, которая была и остается приоритетной задачей в деятельности ветеранских организаций.

Организации имеют свои печатные издания – Московская городская организация издает информационный «Вест-

ник»; Санкт – Петербургская – Альманах «Бирюзовец»; Оренбургская – газету «Ветеран Оренбургской армии», Кировская – «Регион-ветеран», 52 и 24 ракетных дивизий, Ростовская общественная организация «Ветеран-Неделинец» – информационный вестник «Неделинец» и ряд других.

Приобрела стабильность в качестве, регулярности выхода общественно-социальная газета Объединения «Ветеран-ракетчик». Расширился список внештатных корреспондентов, а соответственно и география материалов. Совет Объединения выражает благодарность редакторам и руководителям: Анатолию Анатольевичу Еремееву, Виктору Петровичу Плескачу, Юрию Никитичу Захарову (Санкт-Петербург), Александру Степановичу Замлинскому (Оренбург), Юрию Ивановичу Скляру (Ростов-на-Дону), Владимиру Владимировичу Половникову (Киров), Владимиру Алексеевичу Гурьянову (52 рд), Геннадию Михайловичу Поленкову (24 рд) за проделанную работу.

Сегодня в Объединении идет подготовка к очередной – XII-й отчетно-выборной конференции МОО «Союз ветеранов РВСН», которая состоится в конце октября 2020 г. и пройдет в здании Музея РВСН в столице РВСН – Власихе. Делегаты, представляющие 41 региональную общественную организацию ветеранов РВСН, подведут итоги работы за прошедшие три года, определят задачи на ближайшую перспективу, проведут выборы Совета и его Председателя, Ревизионной комиссии, рассмотрят изменения в Устав ветеранской организации.

Настрой в ветеранских организациях РВСН на плодотворную работу. Во главе их грамотные офицеры и генералы, знающие как работать, обладающие высоким авторитетом и уважением. И это вселяет оптимизм и уверенность в том, что цели ветеранского движения будут достигнуты.

Совет МОО «Союз ветеранов РВСН»

РВСН СЕГОДНЯ

В ГАРНИЗОНАХ РВСН ПРОШЛА АКЦИЯ «СВЕЧА ПАМЯТИ»

В гарнизонах РВСН прошла акция «Свеча памяти», приуроченная к 75-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне.

Эта акция – дань памяти и уважения подвигу советских солдат, погибших в годы Великой Отечественной войны.

Каждый желающий принял участие в акции, поставив зажженную свечу с портретом участника Великой Отечественной войны или труженика тыла на окна своих домов. Так участники акции смогли увековечить память о своих родственниках.

Акция «Свеча памяти» позволила, не выходя из дома, передать атмосферу «Бессмертного полка».

Кроме того, в рамках акции дети украсили окна своих домов вырезанными из бумаги силуэтами самых известных памятников и фотографий Великой Отечественной войны. Желающие написали на окнах стихи, посвященные ветеранам.

Всего в гарнизонах РВСН в акции приняли участие около 50 тысяч человек.

*Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации*



АНСАМБЛЬ «КРАСНАЯ ЗВЕЗДА» ПОДГОТОВИЛА ВИДЕОРОЛИКИ КО ДНЮ ПОБЕДЫ

Ансамбль песни и пляски РВСН «Красная Звезда» подготовила серию видеороликов в честь празднования 75-й годовщины победы в Великой Отечественной войне.

Солисты из числа Заслуженных артистов России, в сопровождении профессиональных музыкантов ансамбля, одетые в обмундирование военных лет исполнили самые известные фронтовые песни, такие как «Казачьи», «Смуглянка» и «Дорожка фронтовая».

Помимо музыкальных произведений представлены стихи авторов-фронтовиков в исполнении учащихся общеобразовательных учреждений.

Также при создании видеороликов привлекалась фронтовая автомобильная техника, легендарная «Полуторка» (ГАЗ-АА) и первый советский серийный внедорожник «ГАЗ-64».

Данная серия видеороликов издана на компакт-диске.

*Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации*



В ГАРНИЗОНАХ РВСН ПРОВЕДЕН КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, ПОСВЯЩЕННЫХ ДНЮ ПОБЕДЫ



С участием личного состава воинских частей Власихинского гарнизона состоялся митинг, посвященный 75-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне, и возложение цветов к памятнику Маршалу Советского Союза Г.К. Жукову.

Мобильные концертные бригады Дворца культуры и ансамбля песни и пляски РВСН «Красная звезда» провели мини-концерты во дворах городского округа, где проживают ветераны, труженики тыла, вдовы ветеранов Великой Отечественной войны. Именно в честь их беспримерного подвига и героизма, звучали легендарные песни военных лет и, конечно, давно ставший гимном этого праздника «День Победы».

Поздравление ветеранов от артистов стало праздником для всех соседей из окрестных домов. Жители выходили на балконы, открывали окна, слушали и подпевали, многие держали портреты и награды своих родственников.

Аналогичные мероприятия проведены и во всех ракетных объединениях, соединениях и на полигоне. Практически повсеместно военнослужащие РВСН приняли участие в наведении порядка на территориях воинских захоронений и их облагораживании.

*Группа информационного обеспечения
Ракетных войск стратегического назначения*



В ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ РВСН ИМЕНИ ПЕТРА ВЕЛИКОГО СОСТОЯЛСЯ ОЧЕРЕДНОЙ ВЫПУСК ОФИЦЕРОВ

10 мая 2020 года в военной академии Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого прошла торжественная церемония, посвященная очередному выпуску офицеров.

В мероприятии приняли участие первый заместитель Министра обороны Российской Федерации Руслан Цаликов, командующий РВСН генерал-полковник Сергей Каракаев, руководство академии.

Первый замглавы военного ведомства зачитал поздравление выпускникам от имени Министра обороны РФ генерала армии Сергея Шойгу и вручил золотые медали отличникам.

Также Руслан Цаликов добавил, что выпускной отмечается в очень знаменательный день – «день 75-летия Великой Победы в самой страшной войне, которую когда-либо знало человечество».

«Сегодня вы пополнили ряды российских офицеров. Несколько лет назад вы выбрали для себя целью жизни военную службу, и этот выбор реализуется на уровне того, что вы, научившись, пойдете в войска. В войска, которые обеспечивают стратегический щит нашей родины», – сказал в своем напутственном слове первый замминистра.

В этом году академия выпустила более 200 офицеров по 17 специальностям высшей военной оперативно-тактической и полной военной специальной подготовки. Ещё более 700 офицеров завершили обучение в Серпуховском филиале академии.

Дипломы с отличием получили более 150 офицеров.

В этом году академия отметит 200-летний юбилей. Академия готовит офицерские кадры не только для РВСН, но и для других видов и родов войск, почти всех силовых структур.

За свою историю старейшее учебное заведение страны подготовило более 55 тысяч офицеров. Академия выпустила 193 кавалера Ордена Святого Георгия, 128 Героев Советского Союза. В списки личного состава академии навечно зачислен первый командир батареи легендарных «Катюш», герой Российской Федерации капитан Иван Флёров.

*Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации*

ОФИЦЕРЫ И КУРСАНТЫ ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ РВСН ПРОШЛИ ТОРЖЕСТВЕННЫМ МАРШЕМ ПО КРАСНОЙ ПЛОЩАДИ НА ПАРАДЕ ПОБЕДЫ

Около 600 офицеров и курсантов Военной академии РВСН торжественно прошли по Красной площади в Москве, на Параде Победы, посвященного 75-й годовщине победы в Великой Отечественной войне.

Парадные расчеты возглавили начальник академии генерал-майор Леонид Михолап и начальник филиала генерал-майор Андрей Морозов.

Помимо пеших колон на Параде Победы, по Красной площади прошли три автономные пусковые установки подвижного грунтового ракетного комплекса «Ярс». Механики-водители в очередной раз продемонстрировали мастерство и профессионализм в управлении самой сложной, вверенной им, техники.



Общероссийская общественная организация ветеранов ВС РФ

ЗАСЕДАНИЕ ВОЕННОГО СОВЕТА РВСН В ФОРМАТЕ ВИДЕОКОНФЕРЕНЦСВЯЗИ

22 мая в Командовании Ракетных войск стратегического назначения в подмосковной Власихе в формате видеоконференцсвязи состоялось заседание Военного совета, в ходе которого были подведены итоги работы в зимнем периоде обучения и уточнены основные направления деятельности войск на летний период 2020 учебного года.

Как отметил в своем выступлении командующий РВСН генерал-полковник Сергей Каракаев, повышается уровень оснащённости РВСН современным вооружением за счет поступления новых ракетных комплексов стационарного и подвижного базирования. Поставленные задачи по перевооружению решаются в плановые сроки.

«До конца года будут поставлены на боевое дежурство с современным ракетным комплексом «Ярс» два ракетных полка в Барнаульском ракетном соединении. Продолжаются работы по перевооружению Козельской ракетной дивизии на ракетный комплекс «Ярс» и Ясенского соединения на ракетный комплекс «Авангард», – подчеркнул командующий РВСН.

Генерал-полковник Сергей Каракаев также отметил, что, исходя из результатов зимнего периода обучения, поддерживается выучка личного состава и способность мобильной группировки РВСН к маневренным действиям. Учебно-боевые задачи в ходе несения боевого дежурства с выводом на маршруты боевого патрулирования отработали все ракетные полки.

Завершая выступление, командующий РВСН обратил внимание на важность и значимость совершенствования организации тактической подготовки с учётом возможностей новых ракетных комплексов стратегического назначения в летнем периоде обучения и обученности оперативного состава. Наиболее важным для РВСН будет являться итоговое командно-штабное учение, результаты которого послужат основой оценки деятельности РВСН за 2020 учебный год.

*Группа информационного обеспечения
Ракетных войск стратегического назначения*

УКАЗОМ ПРЕЗИДЕНТА РФ ОФИЦЕРАМ-РАКЕТЧИКАМ ПРИСВОЕНО ОЧЕРЕДНОЕ ВОИНСКОЕ ЗВАНИЕ «ГЕНЕРАЛ-МАЙОР»

Накануне государственного праздника – Дня России Президент Российской Федерации своим Указом № 383 от 11 июня 2020 года «О присвоении воинских званий высших офицеров, специальных званий высшего начальствующего состава и высшего специального звания» присвоил воинское звание генерал-майора 10 офицерам Вооруженных Сил РФ.



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О присвоении воинских званий высших офицеров, специальных званий высшего начальствующего состава и высшего специального звания

1. Присвоить воинские звания:

а) военнослужащим Вооруженных Сил Российской Федерации:

генерал-полковника

Жидко Геннадию Валериевичу

генерал-лейтенанта

Дарбиняну Арутюну Ванциковичу

Касторнову Константину Георгиевичу

Копосову Владимиру Анатольевичу

Масленникову Олегу Викторовичу

генерал-майора

Власенко Александру Ивановичу

Десюку Юрию Вадимовичу

Калюте Андрею Николаевичу

Коруцу Дмитрию Юрьевичу

Огиенко Константину Александровичу

Ротько Алексею Владимировичу

Смирнову Сергею Викторовичу

Токареву Александру Сергеевичу

Уголеву Михаилу Николаевичу

Черевко Андрею Николаевичу

контр-адмирала

Баранову Игорю Викторовичу

Кельбасу Степану Петровичу

Из них три старших офицера, представляющие Ракетные войска стратегического назначения:

– ВЛАСЕНКО Александр Иванович – начальник 6-го управления Главного управления кадров МО РФ;

– ДЕСЮК Юрий Вадимович – командир 39-й ракетной дивизии;

– ЧЕРЕВКО Андрей Николаевич – командир 13-й ракетной дивизии.

Поздравляем офицеров-ракетчиков с присвоением высокого воинского звания генерал-майор!

Редакционный Совет газеты «Ветеран-ракетчик»

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ РАКЕТЧИКИ – КАВАЛЕРЫ МЕДАЛИ АКАДЕМИИ НАУК СССР ЗА ОТКРЫТИЕ КОСМИЧЕСКОЙ ЭРЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

Величие тех или иных событий оценивается, как правило, спустя многие годы. Но событие, произошедшее 4 октября 1957 г., сразу было зачислено в разряд эпохальных. Первый искусственный спутник Земли, запущенный воинами-ракетчиками Научно-исследовательского испытательного полигона № 5, открыл новую страницу в истории мировой науки и цивилизации. Началась космическая эра. Произошло событие совершенно исключительной важности, событие не меньшей значимости, чем открытие Америки.

После успешного запуска первого искусственного спутника Земли Президиум ЦК КПСС 10 октября 1957 г. принял решение о максимальном поощрении создателей «советского чуда», давшего прочный фундамент идеологическим обоснованиям преимуществ социализма перед капитализмом, обеспечившим рост политического авторитета страны. Указами Президиума Верховного Совета СССР от 21 декабря 1957 г. большая группа конструкторов, научных и инженерно-технических работников, военнослужащих, рабочих и служащих была удостоена государственных наград. Звание Героя Социалистического Труда было присвоено 13 специалистам, в том числе заместителю начальника полигона подполковнику Носову Александру Ивановичу; орденом Ленина награждены 102 человека, в том числе 10 военнослужащих; орденом Трудового Красного Знамени – 463 человека, в том числе 17 военнослужащих; орденом Красной Звезды – 132 военнослужащих; орденом «Знак Почета» – 1042 человека, из них 77 военнослужащих; медалью «За трудовую доблесть» – 709 человек, в том числе 24 представителя Министерства обороны; медалью «За трудовое отличие» – 634 человека, в том числе 18 военнослужащих.

Орденами были награждены предприятия, конструкторские бюро и научно-исследовательские институты, принимавшие участие в создании первого в мире искусственного спутника Земли, в том числе Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 декабря 1957 года НИИ-4 награжден орденом Трудового Красного Знамени. Высшей аттестационной комиссии разрешалось присвоить ученые степени кандидата и доктора технических наук наиболее активным участникам создания спутника без защиты ими диссертаций и представлений рефератов. Постановлением Совета Министров СССР от 18 де-

кабря 1957 года 61 человек был удостоен звания лауреат Ленинской премии, в том числе 2 представителя НИИП-5 и 8 офицеров НИИ-4.

18 декабря 1957 г. было принято постановление Совета Министров СССР № 1420 «О сооружении в г. Москве обелиска и учреждении настольной медали в ознаменовании пуска в Советском Союзе первого в мире искусственного спутника Земли». Всего было согласно постановлению Правительства учреждено 350 медалей, а Президиуму Академии наук СССР поручалось утвердить статут настольной медали и определить порядок ее присуждения.

На заседании Президиума АН СССР 28 февраля 1958 г. была образована комиссия под председательством академика М.В. Келдыша в составе академика Л.И. Седова (заведующий отделом механики Математического института), членов-корреспондентов АН СССР С.П. Королева, В.П. Глушко и начальника отдела Спецработ Президиума Академии наук СССР, заместителя главного ученого секретаря Президиума АН СССР А.П. Хмельницкого, которой поручалось рассмотреть эскиз медали, ее описание и положение о ней.

Согласно Положению о настольной медали, учрежденной в честь запуска в Советском Союзе первого в мире искусственного спутника Земли, она присуждалась Президиумом Академии наук СССР организациям (институту, высшему учебному заведению, лаборатории, конструкторскому бюро, предприятию, заводу, научному обществу), а также советским и зарубежным ученым и инженерам. Кандидаты на присуждение медали представлялись учреждениями АН СССР и АН союзных республик, министерствами, ведомствами, комитетами при Совете Министров СССР, научными обществами, научно-исследовательскими институтами, высшими учебными заведениями, общественными организациями. Бронзовая медаль по эскизу медальеров Веры Михайловны Акимовичиной и Марины Ефремовны Эшбы была изготовлена Московским монетным двором ГОЗНАКа.

Постановлением Президиума АН СССР от 29 декабря 1961 года 63 медали вручены организациям, в том числе по Министерству обороны: Научно-исследовательскому артиллерийскому институту № 4, Научно-исследовательскому испытательному полигону № 5, Государственному центральному полигону и Государствен-

ному научно-исследовательскому испытательному институту авиационной и космической медицины.

275 медалей вручено отдельным лицам, в том числе 25 по представлению Министерства обороны. Трём активным участникам запуска первого искусственного спутника Земли, погибшим 24 октября 1960 года при испытании ракеты Р-16: Главному маршалу артиллерии Неделину Митрофану Ивановичу (Главнокомандующему РВСН), полковнику Носову Александру Ивановичу (заместителю начальника НИИП-5 по опытным и испытательным работам) и подполковнику Остаеву Евгению Ильичу (начальнику испытательного управления полигона) медаль присвоена посмертно.

Медалью награждены генерал-полковники Вознюк Василий Иванович (начальник Государственного центрального полигона) и Никольский Михаил Александрович (начальник штаба ракетных частей, с 1960 начальник Главного штаба Ракетных войск).

Этой награды были удостоены генерал-лейтенанты Семенов Анатолий Иванович (начальник реактивного вооружения, а с 1960 – начальник ГУРВО), Мрыкин Александр Григорьевич (заместитель Начальника реактивного вооружения, с апреля 1960 – первый заместитель начальника ГУРВО) и Соколов Андрей Илларионович (начальник НИИ-4 МО СССР).

Медали удостоились офицеры и генералы Научно-исследовательского испытательного полигона № 5 генерал-майоры Герчик Константин Васильевич (начальник штаба – первый заместитель начальника, в июле 1958 – октябре 1960 начальник полигона) и Карась Андрей Григорьевич (начальник штаба ГЦП, затем НИИП-5, с 1959 – начальник Центра Командно-измерительного комплекса); инженер – полковники Боков Всеволод Андреевич (начальник 9 отдела, с 1960 – заместитель начальника НИИП-5 по научным и опытно-испытательным работам) и Журавлев Михаил Федорович (заместитель начальника 12-го отдела, с июля 1957 начальник этого отдела; с сентября 1959 заместитель начальника полигона по научно-исследовательским работам и службе измерений).

За активную работу по научному обеспечению запуска искусственного спутника Земли Президиум Академии наук наградил медалью сотрудников Научно-исследовательского института № 4 генерал-майора Мозжорина Юрия Александровича (заместитель начальника института по специальности, первый заместитель начальника института), полковников Нариманова Георгия Степановича (начальник отдела, заместитель начальника института по направлению) и Левина Гесселя (с 1968 – Григория) Исааковича (начальник лаборатории, с 1957 заместитель начальника отдела, с 1959 начальник отдела, в 1960 – 1964 заместитель начальника института по космической специальности).

В Главном управлении ракетного вооружения медали удостоились генерал-майоры Юрышев Николай Николаевич (начальник управления начальника реактивного вооружения, с 1960 заместитель начальника ГУРВО) и Керимов Керим Алиевич (с июля 1955 заместитель началь-



Диплом в честь запуска ИСЗ 5-му НИИП, от 29 декабря 1961 года

ника, с декабря 1959 – начальник 1 управления Начальника реактивного вооружения. С марта 1960 начальник управления космического вооружения ГУРВО), а также инженер-полковники Воробьев Юрий Иванович (начальник отдела 4-го Управления НРВ; с января 1960 заместитель начальника, а с октября 1961 начальник 1-го Управления ГУРВО) и Щулов Виктор Иванович (с 1953 начальник отдела, с ноября 1960 заместитель начальника 3-го управления ГУРВО).

Медаль в честь запуска в Советском Союзе первого в мире искусственного спутника Земли была так же присуждена помощнику заместителя министра обороны СССР по специальному вооружению и реактивной технике по военно-научной работе, с февраля 1960 помощнику заместителя министра обороны – Главнокомандующему РВСН по связи с промышленностью генерал-майору Морозову Виктору Павловичу; заместителю начальника Центра Командно-измерительного комплекса искусственных спутников Земли и космических объектов Министерства обороны по измерениям и эксплуатации полковнику Агаджанову Павлу Артемьевичу и районному инженеру в ОКБ-1 Госкомитета по оборонной технике с октября 1947 года полковнику Трубачеву Павлу Ефимовичу.

По представлению Министерства обороны медалью награждены полковник медицинской службы Яздовский Владимир Иванович – начальник лаборатории, отдела, управления, заместитель начальника Института авиационной и космической медицины по науке и летчикам-космонавтам Гагарину Юрию Алексеевичу и Титову Герману Степановичу. А вот в первом списке награжденных начальнику полигона генерал-лейтенанту Нестеренко А.И. места не нашлось.

Эта ошибка была исправлена постановлением Президиума Академии наук СССР от 6 июля 1962 года, когда медаль была вручена Нестеренко Алексею Ивановичу (в 1955-1958 годах начальник НИИП-5, затем член Научно-технического комитета Генерального штаба по ракетным стартам), Ильюшенко Василию



Медаль в честь запуска ИСЗ (из музея МВТУ им. Баумана)

Ивановичу (бывшему начальнику политадела полигона), Максимова Алексею Алексеевичу (бывшему старшему офицеру отдела баллистики, затем начальнику отдела 3-го (по космической технике) ГУРВО) и Максимова Александру Александровичу (старшему офицеру Управления начальника реактивного вооружения, секретарю Государственной комиссии по запуску первого ИСЗ).

Постановлением Президиума АН СССР от 28 мая 1965 года нагрудной медалью были награждены Войтенко Александр Михайлович (начальник отдела, заместитель начальника штаба, начальник штаба полигона), Кириллов Анатолий Семенович (начальник испытательного управления полигона); Шубников Георгий Максимович (начальник Строительного управления по созданию полигона Байконур).

Бывшие воины-ракетчики генерал-лейтенант артиллерии Благодоров Анатолий Аркадьевич (академик-секретарь Отделения технических наук Академии наук СССР), генерал-майор инженерно-технической службы Тюлин Георгий Александрович (с августа 1959 — директор НИИ-88), полковник Тихонравов Михаил Клавдиевич (начальник отдела, заместитель главного конструктора, научный руководитель

ОКБ-1) так же Президиумом АН СССР были удостоены этой памятной медали.

Член-корреспондент РАН, старший научный сотрудник Военной академии РВСН имени Петра Великого полковник В.И. ИВКИН
Научный сотрудник Военной академии РВСН имени Петра Великого полковник Г.А. СУХИНА

ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ ДАТЫ В ИСТОРИИ РВСН (июль, август, сентябрь 2020 года)

ИЮЛЬ

- 1 июля** – Годовой праздник 4-го Центрального научно-исследовательского института Министерства обороны РФ.
- 14 июля** – Годовой праздник 7-й гвардейской ракетной Режицкой Краснознаменной дивизии (п. Выползово), 1943 г.
- 16 июля** – 1965 г. С 81-й площадки космодрома Байконур произведен запуск 2-ступенчатой ракеты-носителя «Протон», который вывел на орбиту первый советский автоматический тяжелый научно-исследовательский ИСЗ «Протон».
- 20 июля** – День образования 127-го спортивного клуба, 1979.
- 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.
- 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 принят на вооружение ракетный комплекс с межконтинентальной ракетой Р-36М2 с разделяющейся головной частью. 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 РДС-1 мощностью 22 кт).

СЕНТЯБРЬ

- 1 сентября** – Годовой праздник управления 27-й гвардейской ракетной Витебской Краснознаменной армии, 1960 г.
- Годовой праздник 60-й ракетной Таманской ордена Октябрьской Революции Краснознаменной дивизии (г. Татищево), 1961 г.
- 4 сентября** – Профессиональный праздник День специалиста по ядерному обеспечению.
- 5 сентября** – Годовой праздник управления 31-й Оренбургской ракетной армии (г. Оренбург), 1965 г.
- 10 сентября** – Годовой праздник отдела связи штаба РВСН, 1965 г.
- 12 сентября** – 1960 г. На вооружение принята межконтинентальная баллистическая ракета Р-7А.
- 14 сентября** – Годовой праздник Военно-научного комитета РВСН.
- 15 сентября** – Годовой праздник 13-й ракетной Оренбургской Краснознаменной дивизии (г. Ясный), 1964 г.
- 17 сентября** – Годовой праздник Центрального полигона Российской Федерации (Новая Земля), 1954 г.

РАЗМЫШЛЕНИЯ НА ЗАДАННУЮ ТЕМУ

ПАМЯТЬ ЖИВА, ПОКА ПОМНЯТ ЖИВЫЕ (Поисковая работа общественной организации «Ветераны ЦВЦ РВСН»)

Весной 2018 года, продолжая работу над материалами в «Мемориал РВСН», которую начал Владимир Ильич Зенкин, я обратил внимание на одну запись напротив фамилии ветерана-первопроходца РВСН подполковника Мухина Виктора Григорьевича – «У Мухина В.Г. умерла жена. Мухина В.Г. убил сын. Сына убили в тюрьме». Какой-либо дополнительной информации не было.

Подполковника Мухина Виктора Григорьевича я знал с 1976 года, когда лейтенантом начал военную службу в 5 отделе Центрального вычислительного центра РВСН. Лаборатория, которую возглавлял Виктор Григорьевич, решала задачи поддержания ЦВУ (центрального вычислительного устройства), образно говоря – «сердца» ЭВМ «Весна», в боеготовом состоянии. Виктор Григорьевич

был высококвалифицированным инженером и служил для нас, молодых офицеров, примером в нашем становлении. При этом к нему можно было обратиться не только по служебному вопросу, но и по любому житейскому. И всегда при общении с ним мы находили понимание, поддержку и практическую помощь. Главной чертой характера подполковника Мухина В.Г. была обязательность и человечность.

Мухин В.Г. родился 30 октября 1934 года в селе Захарово Донецкой области. В 1956 году окончил в Кронштадте 1-е Военно-морское техническое училище и направлен на Северный флот. В 1960 году назначен в новый вид вооруженных сил – РВСН. Новая техника требовала новых знаний и в 1960 году он поступает в военную инженерную академию им. Ф.Э. Дзержинского. В 1965 назначен в Вычислительный центр РВСН, где и закончил военную службу в 1980 году в должности начальника лаборатории № 51.

И вот такой трагический финал жизни. Где он похоронен – неизвестно. Не должно быть так, чтобы Виктор Григорьевич, который посвятил свою жизнь служению Отечеству, был безвестно похоронен. Нужно восстановить память о нем.

Для того, чтобы на могиле установить памятник военнослужащему в соответствии с законодательством необходимо собрать ряд документов, основными из них являются свидетельство о смерти, и справка о захоронении.

Обратился в МКУ «Служба районных кладбищ» Одинцовского района, но никаких записей о его захоронении нет, так как управление кладбищ сформировано в 2003 году. До этого времени этими вопросами в Одинцово занималось управление ЖКХ, но и там тоже нет никаких записей. Тогда обратился в ЗАГС. Там подтвердили, что действительно у них зарегистрировано «Свидетельство о смерти Мухина В.Г.» в сентябре 1998 года. Появилась первая зацепка в этом деле. Осталось узнать, у кого это свидетельство о смерти и тогда узнаем, где похоронили Виктора Григорьевича. Однако тут и возникли непреодолимые препятствия.

В соответствии с «Законом о персональных данных» такая информация может быть предоставлена только родственникам. На просьбу выдать копию свидетельства тоже сказали – «Нет». Хотя по-человечески, какие «персональные данные», когда никого уже нет в живых и семьи нет?

Тогда я решил найти соседей Виктора Григорьевича в доме, где он жил. Пришлось обойти все квартиры. И только в одной квартире, где проживает семья Калабуховых, мне сказали, что прекрасно помнят Виктора Григорьевича, и эту трагедию. В 1990 году умерла его жена – Екатерина Александровна, ее похоронили на Лайковском кладбище. Сын Мухина В.Г. Вячеслав в «лихие 90 годы» стал наркоманом. Жили на пенсию Виктора Григорьевича. Отношения с отцом на этой почве обострились. Сын постоянно требовал денег. В итоге случилась трагедия. Сын убил отца, сбежал из дома. Тело Мухина В.Г. долгое время оставалось лежать в квартире, пока не стал слышен запах. Соседи вызвали милицию. Вскрыли квартиру. Тело Мухина В.Г. положили в черный полиэтиленовый пакет и вынесли. По показаниям соседей Виктора Григорьевича похоронили рядом с женой. Я попросил это письменно засвидетельствовать.

Сразу же поехал на кладбище, разыскал могилу жены Мухина В.Г. – Екатерины Александровны. За 20 лет могила



1980 год. Руководство 5 отдела ЦВЦ РВСН.
Слева направо: 1-й ряд – Семенов С.К., Сергункин Н.В. начальник отдела, Никитин О.Г. заместитель начальника отдела, Мухин В.Г.
2-й ряд – Сердюк В.Д., Голтвинский А.А., Никитенко И.Н., Тихонов В.М., Загора В.В.



В таком виде была найдено захоронение супругов Мухиных

полностью заросла травой, кустарниками, деревьями. Пришлось все это расчищать. Рядом с могилой жены обнаружил еще один могильный холм с остатками венков. Однако, ни креста, ни таблички не было.

Об этой истории я рассказал Председателю Совета общественной организации «Ветеранов РВСН г.о. Власиха Московской области» полковнику Заставнюку Виктору Александровичу, который в 70-е годы также служил оператором ЭВМ «Весна» в нашем отделе и хорошо знал Виктора Григорьевича. Заставнюк В.А. подготовил официальный запрос в МКУ «Служба районных кладбищ» Одинцовского района и в ЗАГС (с приложением показаний соседей Мухина В.Г.) за подписью председателя Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН» генерал-майора Селюнина Анатолия Семеновича.

В МКУ «Служба районных кладбищ» провели проверку на предмет захоронения около могилы жены Мухина В.Г. Результат отрицательный. Нам сказали: «Никакого захоронения там нет и не было. Земля даже не копана». А как же показания соседей?

Вопрос опять вернулся на поиск человека, которому выдали свидетельство о смерти. В ЗАГСе сказали, что свидетельство о смерти выдали некоему Старикову Дмитрию Александровичу, но его адрес мне не дали. Опять закон о персональных данных. Круг снова замкнулся.

Мы решили обратиться за помощью к Председателю Координационного совета по работе с ветеранами г.Одинцово генерал-майору Солнцеву Михаилу Викторовичу. Благодаря его помощи удалось узнать адрес человека, которому выдали свидетельство о смерти. Написали Д.А. Старикову заказное письмо в г. Соликамск, но оно вернулось обратно без ответа. Дело опять застопорилось.

У Мухина В.Г. была невестка Наташа. В ЗАГСе назвать ее девичью фамилию и первичный адрес регистрации места жительства отказались. Тогда В.А. Заставнюк предложил обратиться к начальнику полиции г.о. Власиха полковнику Орловскому Сергею Валерьевичу. Он помог найти ее адрес.

Нам удалось поговорить с Натальей Сергеевной. Не смотря на тяжелые воспоминания о прошлой жизни, она с теплотой отзывалась о Викторе Григорьевиче, подтвердила, что его похоронили рядом с женой. Она сказала, что одноклассники сына Мухина В.Г.: Матвейчук Алексей Иванович материально помог организовать похороны; а Стариков Д.А. занимался непосредственно вопросами похорон. Вот почему у него оказалось свидетельство о смерти. Но где сейчас Стариков Д.А. никто не знает.

Пришлось еще раз вернуться к архивам ЖКХ 1998 года. Мне удалось найти начальника управления Наталью Николаевну Кошель. Узнав нашу историю, она лично проверила все архивные записи 1998 года, но никакой записи о захоронении не было сделано. Тогда я предложил еще раз, но теперь уже комиссионно, сделать контрольную проверку захоронения.

На 7 июня 2019 года было назначено проведение контрольной проверки на

предмет обнаружения захоронения. В результате – обнаружили остатки фанерного гроба и черный пакет, в котором выносили из квартиры тело Мухина В.Г. При этом, мы с Заставнюком В.А. просили оформить акт проверки могилы на наличие захоронения, но получили отказ.

Таким образом, несмотря на реальные факты, что смерть Мухина В.Г. зафиксирована в ЗАГСе, что проведена контрольная проверка его захоронения на семейном участке, показаний непосредственно соседей, которые хоронили Мухина В.Г., руководители ЗАГС г. Одинцово и МКУ «Служба районных кладбищ» Одинцовского района игнорируют выполнение законов Российской Федерации, которые определяют порядок увековечивания памяти военнослужащих, чисто формально подходят к данному вопросу, не вникая в его суть.

Тогда мы решили подготовить обращение к военному комиссару по г.г. Одинцово, Звенигород, Краснознаменск и Одинцовскому району Московской области Клявинь Вячеславу Борисовичу за помощью в решении данного вопроса, т.к. вопросы погребения и установки надгробных памятников военнослужащих, у которых нет родственников, возложены на военные комиссариаты. 27 июня 2019 года такое заявление подано военному комиссару.

Далее обнаружилось следующее. До нашего обращения в военкомат Мухин В.Г. все это время более 20 лет числится в **Живых** и ему начисляется пенсия! Ответственным исполнителем по нашему делу был назначен сотрудник военкомата Аносов Михаил Юрьевич. Он подготовил два запроса руководителям ЗАГС г. Одинцово и МКУ «Служба районных кладбищ» для получения необходимых справок по Мухину В.Г. Через полтора месяца в военкомат пришел ответ. Если коротко, то там сказано, что ЗАГС никаких копий свидетельств о смерти военкомату не обязан выдавать. Вопрос: Как военкомату снять с учета «живых» умершего Мухина В.Г. и закрыть выплату пенсии? Ведь за эти 20 лет денег начислено немало, несколько миллионов рублей.

Ответ из МКУ «Служба районных кладбищ» Одинцовского района тоже был под стать ответу из ЗАГСа. «Записей о захоронении Мухина В.Г. в 1998 году нет. Идентификация обнаруженного захоронения в одной ограде с Мухиной Е.А. возможна только в судебном порядке». Идентификация с кем, если нет родственников? Чисто бюрократический ответ.

Уже не надеясь на положительный исход дела, мы самостоятельно принялись за наведение порядка на могилах семьи Мухиных. Расчистили участок, укрепили памятник на могиле жены Мухина В.Г. Екатерины Александровны, подсыпали песок, покрасили ограду.

Тогда военный комиссар В.Б. Клявинь принял решение лично доложить этот вопрос главе Одинцовского городского округа Московской области Иванову Андрею Робертовичу. Доклад состоялся. После личного указания главы Одинцовского округа наше дело сдвинулось с мертвой



Установленный памятник и ухоженная могила сослуживцу Мухину В.Г. – результат кропотливой работы ветеранской организации ЦВЦ РВСН по увековечению памяти своих боевых товарищей

точки. Глава округа по-человечески отнесся к этой проблеме и помог решить ее в кратчайшие сроки. В результате 8 октября 2019 года памятник был установлен.

И вот 25 октября 2019 года на Лайковском кладбище по случаю установки памятника ветерану РВСН подполковнику Мухину Виктору Григорьевичу состоялся митинг. В нем приняли участие ветераны Центрального вычислительного центра РВСН, председатель Координационного совета по работе с ветеранами г. Одинцово генерал-майор Солнцев М.В., военный комиссар по г.г. Одинцово, Звенигород, Краснознаменск и Одинцовскому району Московской области Клявинь В.Б., сотрудник военкомата

Аносов М.Ю., председатель Совета местной общественной организации «Союз ветеранов стратегических ракетчиков» Одинцовского городского округа полковник Алехин В.Д., а также члены совета Таранченко Г.А., Мальчевский В.П.

Генерал-майор Солнцев М.В. отметил важность в работе ветеранских организаций сохранения памяти об ушедших из жизни офицерах. Он рассказал об открытии памятника летчику, погибшему в годы Великой Отечественной войны в Одинцовском районе, а также о подготовке к празднованию 60-летия РВСН.

Военный комиссар Клявинь В.Б. рассказал о значении проделанной работы по увековечиванию памяти, особо отметив, что это относится к памяти первопроходцев РВСН, которым был подполковник Мухин В.Г. Знаменательно и то, что данное событие состоялось в год 60-й годовщины образования РВСН.

Полковник Алехин В.Д. рассказал о годах совместной службы в ЦВЦ РВСН с Мухиным В.Г.

Участники митинга возложили цветы на могилу ветерана РВСН подполковника Мухина В.Г. и могилу его жены.

Занимаясь этим делом, нам приходилось встречаться со многими людьми и большинство из них, когда узнавали судьбу В.Г. Мухина, по-человечески, с пониманием и сочувствием помогали. К сожалению, были и такие, которые ссылались на «закон», не то что помогали, но и наоборот, своим неисполнением законов о захоронении затягивали, тормозили, заводили дело в тупик. Чиновники не желали исполнять законы Российской Федерации об увековечивании памяти военнослужащих.

Хочется сказать всем неравнодушным людям огромное человеческое спасибо и выразить благодарность за восстановление из небытия памяти о защитнике Отечества, ракетчике-первопроходце подполковнике Мухине Викторе Григорьевиче:

– соседям Мухина В.Г., Калабуховой Т.Л., Калабуховой П.;

– Председателю Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН» генерал-майору Селюнину Анатолию Семеновичу;

– Председателю Координационного совета по работе с ветеранами генерал-майору Солнцеву Михаилу Викторовичу;

– сослуживцам Мухина В.Г. – Никитину Олегу Георгиевичу, Голтвинскому Алексею Александровичу, Лукьянову Владимиру Федоровичу;

– начальнику управления ЖКХ до 1998 года Кошель Наталье Николаевне;

– начальнику полиции г.о. Власиха полковнику Орловскому Сергею Валерьевичу;

– Матвейчуку Алексею Ивановичу, оказавшему в 1998 году помощь в захоронении Мухина В.Г.;

– председателю Совета местной общественной организации «Союз ветеранов стратегических ракетчиков» Одинцовского городского округа Московской области полковнику Алехину Владимиру Даниловичу;

– начальнику социального отдела и пенсионного обеспечения военного комиссариата г. Одинцово Караваеву Валерию Степановичу и сотрудникам этого отдела Аносову Михаилу Юрьевичу, Ивановой Маргарите Юрьевне;

– Геннадиию – мастеру-художнику графитной мастерской.

Особая благодарность за помощь, внимание и решение нашего вопроса военному комиссару по г.г. Одинцово, Звенигород, Краснознаменск и Одинцовскому району Московской области Клявинь Вячеславу Борисовичу и главе Одинцовского городского округа Московской области Иванову Андрею Робертовичу.

Память о ветеранах – первопроходцах Ракетных войск стратегического назначения останется с нами. Это наша история, ее нельзя допустить забвению.

Это нужно живым.

Председатель Совета общественной организации «Ветераны ЦВЦ РВСН» полковник А.Н. КОПСАКОВ

ЮБИЛЕИ ЧАСТЕЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ РВСН

ЧАСТИ И УЧРЕЖДЕНИЯ РВСН – ЮБИЛЯРЫ В ИЮЛЕ-СЕНТЯБРЕ 2020 ГОДА

- 2 августа** – 60 лет, День образования медицинской службы РВСН, 1960.
- 1 сентября** – 60 лет, Годовой праздник Управления 27-й гвардейской Витебской Краснознаменной армии, 1960.
- 5 сентября** – 55 лет, Годовой праздник Управления 31-й ракетной армии, 1965.
- 10 сентября** – 55 лет, Годовой праздник отдела связи штаба РВСН, 1965.

Поздравляем ветеранов и личный состав частей и учреждений РВСН, отмечающих в июле-сентябре 2020 года юбилейные Дни образования с праздником и желаем крепкого здоровья, мирного неба, успехов в ратном труде по защите рубежей нашей Родины!

Совет МОО «Союз ветеранов РВСН»

МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЕ РВСН – 60 ЛЕТ



Медицинская служба РВСН как орган военного управления введена в состав Управления Главкомандующего РВСН 2 августа 1960 г. В ракетных армиях были сформированы медицинские отделы. Сотни медицинских работников, направленных в формируемые Ракетные войска, были участниками Великой Отечественной войны.

Медицинская служба уделяла пристальное внимание медицинскому обеспечению постановки на боевое дежурство первых полков МКР с шахтными пусковыми установками. Участвовала в операции «Анадырь» в 1962 г. во время Карибского кризиса. Участвовала в медицинском обеспечении запуска в космос первого в мире летчика-космонавта Ю.А.Гагарина.

30 сентября 1963 г. был сформирован 25-й Центральный военный клинический госпиталь РВСН – основной клинический и учебно-методический центр медицинской службы РВСН. В 1963–1964 гг. лазареты дивизий МКР были реформированы в военные госпитали на 100, 150 и 200 коек. В состав структуры военного госпиталя ракетной дивизии входили поликлиника и санитарно-эпидемиологический отряд. Строились новые военные госпитали, поликлиники, медицинские пункты, здравницы, пионерские лагеря.

23 марта 1964 г. были образованы Курсы усовершенствования медицинского состава (офицерские курсы медицинской службы, с октября 1971 г. ставшие Интернатом медицинского состава) и Школа подготовки сержантов медицинской службы (с октября 1965 г. военная школа младших специалистов для медицинской службы). В интернатуре ежегодно проходили специализацию до 200 войсковых врачей. ВШМС ежегодно готовила и направляла в воинские части до 300 санитарных инструкторов.

В 1964 г. были созданы Военно-врачебная комиссия и 310-я судебно-медицинская лаборатория. В 1966 г. в 4 НИИ Минобороны СССР был сформирован отдел обитаемости объектов РВСН. Коллективу



Медицинская служба РВСН в 1962 г.



Орган управления МС РВСН, 2000 г.

этого отдела принадлежит приоритет в научной разработке различных аспектов медицинского обеспечения РВСН. Для осуществления санитарного надзора и организации противоэпидемических мероприятий в 1968 г. создана 117 санитарно-эпидемиологическая лаборатория (с 2002 г. 842 Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора). С 1970 г. вводятся армейские госпитали на базе одной из ракетных дивизий.

В войсках регулярно проводились опытные тактико-специальные учения с отработкой вопросов организации лечебно-эвакуационных мероприятий при ликвидации последствий применения противником ядерного, химического и бактериологического (биологического) оружия.

С 1985 г. в связи с поэтапным сокращением РВСН перестраивалась и система их медицинского обеспечения. Совершенствовалась система медицинского обеспечения боевого дежурства мобильных железнодорожных и грунтовых комплексов.

В 1986–1988 гг., офицеры медицинской службы РВСН участвовали в ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС.

В 1988–1991 гг. была начата разработка принципов медицинского обеспечения в условиях военной реформы Вооруженных Сил. В 1997 г. при интеграции воинских частей РВСН, ВКС и РКО усложнились задачи по медицинскому обеспечению. Существенно увеличивается группировка сил и средств медицинской службы.

В 1999 г. после реорганизации РВСН из вида Вооруженных Сил в род войск существовала следующая группировка сил и средств медицинской службы РВСН: органы управления медицинской службы рода войск, объединений, соединений, полigonов и воинских частей; 23 военных госпиталя на 5300 коек, 5 поликлиник, 6 противоэпидемических учреждений (5 центров государственного санитарно-эпидемиологического надзора и отдельный противочумный отряд), 2 судебно-медицинских и 1 патологоанатомическая лаборатории, Центральная военно-врачебная комиссия, медицинский склад, 2 военных санатория и один дом отдыха. Всего в медицинской службе трудилось более 10 тысяч человек; в их числе более 4 тысяч высококвалифицированных врачей, 6 докторов медицинских наук и 33 кандидата медицинских наук. В состав группировки входило пять Центральных военных медицинских учреждений: 25 ЦВКГ, 7 ЦП, 842 ЦГСЭН, 3 ЦВВК, 310 СМЛ.

В 2001–2008 гг. совершенствуется противоэпидемическое обеспечение войск, особое внимание уделяется оказанию неотложной и плановой медицинской помощи в ЗАТО и отдаленных гарнизонах. Пристальное внимание уделялось оказанию медицинской помощи при авариях и катастрофах в ходе эксплуатации ракетного вооружения и военной техники. Велись широкомасштабные научные исследования с участием медицинской службы. С 2009 г. органом управления медицинской службы проводилась работа по оптимизации организационно-штатной структуры медицинских частей и учреждений войск, позволившая сохранить и обеспечить развитие современных возможностей диагностики и лечения социально-значимых заболеваний.

За период существования РВСН личным составом медицинской службы, учеными, врачами-организаторами и клиницистами разработано много нормативных документов; обоснованы рациональный режим труда и отдыха личного состава боевых расчетов, разработаны и внедрены

в практику уникальные системы профессионального психологического отбора и медицинского контроля за условиями труда и состоянием здоровья воинов-ракетчиков. Приказами Командующего РВСН Центральные военно-медицинские учреждения РВСН занесены в Книгу воинской доблести и славы РВСН.

В процессе военной реформы Вооруженных Сил в 2009–2010 гг. из состава медицинской службы РВСН в штат ГВМУ Минобороны России были переданы медицинские воинские части центрального подчинения РВСН. Военные санатории и военный дом отдыха РВСН переданы Департаменту санаторно-курортного лечения Минобороны России. В 2011 г. ликвидирован орган управления медицинской службы РВСН, военные госпитали ракетных соединений были переподчинены окружным военным госпиталям в качестве их филиалов.

В 2013 г. медицинская служба как орган управления организацией медицинского обеспечения рода войск был восстановлен в составе начальника медицинской службы и двух главных инспекторов.

В состав РВСН из военных округов были возвращены военные госпитали, реформированные в отдельные медицинские батальоны ракетных соединений. С этого времени медицинское обеспечение осуществляется силами и средствами медицинской службы в составе органа управления медицинской службы войск, объединений и соединений, отдельных медицинских батальонов соединений, медицинской службы и медицинских пунктов военных частей.

На благо здоровья воинов-ракетчиков трудится более трех с половиной тысяч медицинских работников, из них более 230 военных врачей с первой и высшей квалификационной категорией. Благодаря их неустанному труду, эффективной работе медицинских частей и подразделений по профилактике и лечению заболеваний успешно решаются задачи боевой готовности. Более 200 врачей и медицинских работников медицинской службы получили высокие Почетные звания «Заслуженный врач РСФСР», «Заслуженный врач Российской Федерации», «Заслуженный работник здравоохранения», 1 врач удостоен уникального Почетного звания «Народный врач СССР», сотни врачей награждены государственными, правительственными, ведомственными и общественными награ-

дами, 3 врача были награждены знаком «За боевое дежурство».

Медицинской службой РВСН руководили: начальник медицинской службы РВСН – заместитель начальника ЦВМУ МО РФ генерал-майор медицинской службы Чертов В.З. (1960–1962); генерал-майор медицинской службы, Заслуженный врач РСФСР, кандидат медицинских наук Архипов П.И. (1963–1973); генерал-майоры медицинской службы, Заслуженные врачи РСФСР Пономарев Г.А. (1973–1978), Гагагов С.Б. (1978–1982), Ребиков А.П. (1982–1987), Рамодин Г.И. (1987–1993); Заслуженный врач РФ, Заслуженный врач Бурятской АССР, кандидат медицинских наук Курочка В.К. (1993–1999); Заслуженные врачи РФ, доктора медицинских наук, профессора Потапский В.М. (1999–2003), Линок В.А. (2003–2010); полковники медицинской службы, врачи-организаторы высшей квалификационной категории Середа В.Т. (2010–2011), Харюта С.В. (2013–2018), Гнашко О.М. (2018–по н.в.).

Заместитель Председателя Совета ветеранов медицинской службы РВСН, отличник здравоохранения РФ, доктор медицинских наук, профессор АВН РФ, полковник медицинской службы И.А. КАЧУРОВСКИЙ

Начальник медицинской службы РВСН полковник медицинской службы О.М. ГНАШКО



Орган управления МС РВСН, 2004 г.



Орган управления МС РВСН, 2003–2018 гг.



Орган управления МС РВСН с 2018 г. по наст. время

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРОВ

ИЮЛЬ 2020 ГОДА

- 16 июля** – 75 лет генерал-майору **БАБЕШКО Владимиру Алексеевичу** (Ветеран РВСН, в 1985–1989 гг. командир 8-й ракетной дивизии, в 1989–1998 гг. заместитель командующего Владимирской ракетной армией. Уволен из рядов Вооруженных Сил по возрасту в сентябре 1998 г. Создал с «нуля» и 16 лет, до 1 ноября 2016 года руководил Кадетским корпусом им. Д.М. Пожарского).
- 18 июля** – 75 лет генерал-майору **НЕКРАШЕВИЧУ Николаю Николаевичу** (Ветеран РВСН, начальник политического отдела Владимирской 27-й ракетной армии в 1988–1992 гг.).
- 19 июля** – 70 лет генерал-лейтенанту **БУСЛОВСКОМУ Виктору Николаевичу** (Первый заместитель начальника Главного управления воспитательной работы Вооруженных Сил РФ в 2003–2008 гг., с 2012 г. – первый заместитель Председателя Совета Общероссийской общественной организации ветеранов Вооруженных Сил РФ, редактор информационного бюллетеня «Ветеран Вооруженных Сил», Лауреат Государственной премии имени Маршала Советского Союза Г.К. Жукова в области литературы и искусства).
- 22 июля** – 65 лет полковнику **ГРАНКИНУ Евгению Ивановичу** (Ветеран РВСН, заместитель командующего 27-й ракетной армии по воспитательной работе до 2008 г., начальник Владимирской областной охраны памятников в 2008–2019 гг.).
- 22 июля** – 85 лет генералу армии **ЛОБОВУ Владимиру Николаевичу** (Начальник Генерального штаба Вооруженных Сил СССР в 1991 г., военный советник Президента РФ в 1992 г., с 2008 г. Генеральный инспектор Управления генеральных инспекторов МО РФ, профессор, доктор военных наук, кандидат исторических наук).
- 22 июля** – 70 лет полковнику **медицинской службы ШУТЮ Леониду Семеновичу** (Ветеран РВСН, начальник медицинской службы Оренбургской ракетной армии (1995–2000), заместитель директора Оренбургского областного центра медицины катастроф (2000–2018), врач-организатор высшей квалификационной категории).

АВГУСТ 2020 ГОДА

- 1 августа** – 75 лет генерал-майору **МАКАРУКУ Михаилу Марковичу** (Ветеран боевых действий, с 2018 г. первый вице-президент РОДК, кандидат военных наук, военный летчик-инструктор 1 класса, Председатель Бюро Московского городского отделения Межрегиональной общественной организации ветеранов воинов-интернационалистов «кубинцев»).
- 16 августа** – 85 лет подполковнику **МАСЛЯНСКОМУ Василию Ивановичу** (Ветеран РВСН, ветеран первого ракетного соединения нашей страны – БОН РВГК-24-я ракетная дивизия, ветеран ЦКП РВСН, отдал организации и подготовке боевого дежурства 25 лет).

- 27 августа** – 65 лет генерал-майору **СОЛОХИНУ Сергею Петровичу** (Ветеран РВСН, командир 62-й ракетной дивизии в 1999–2003 гг., начальник Ростовского военного института Ракетных войск в 2003–2010 гг.).

СЕНТЯБРЬ 2020 ГОДА

- 3 сентября** – 65 лет генерал-майору **ИВАНИЦКОМУ Сергею Степановичу** (Ветеран РВСН, командир 23-й ракетной дивизии в 2005–2007 гг., командир 14-й ракетной дивизии в 2007–2011 гг. Уволен в запас в 2011 г.).
- 3 сентября** – 65 лет полковнику **СОДЕЛЮ Валерию Владимировичу** (Ветеран РВСН, в 1997–2001 гг. – заместитель начальника отдела, в 2001–2009 гг. – начальник отдела, затем заместитель начальника Управления воспитательной работы РВСН. С 2010 г. работает в администрации городского округа Власиха Московской области).
- 5 сентября** – 85 лет генерал-лейтенанту **МИХАЙЛЕНКО Виктору Дмитриевичу** (Ветеран РВСН, кандидат военных наук. В 1973–1976 гг. командир 36-й ракетной дивизии, начальник штаба Читинской армии в 1978–1983 гг., начальник ЦКП РВСН, заместитель начальника Главного штаба РВСН, в 1984–1986 гг. – начальник гарнизона военного городка Власиха, с 1986 г. – первый заместитель начальника Главного управления АСУ и РЭБ ГШ ВС СССР, в 1990–1992 гг. – первый заместитель председателя Государственной технической комиссии).
- 9 сентября** – 85 лет генералу армии **ЕРМАКОВУ Виктору Федоровичу** (Ветеран боевых действий, Председатель Совета Общероссийской общественной организации ветеранов Вооруженных Сил Российской Федерации, Вице-президент Клуба военачальников Российской Федерации, автор воспоминаний об Афганской войне).
- 16 сентября** – 60 лет генерал-майору **СМОЛЫКУ Ивану Ивановичу** (Ветеран РВСН, начальник Управления развития и организации заказов ракетного вооружения).
- 19 сентября** – 65 лет полковнику **АЛПАТОВУ Николаю Ивановичу** (Ветеран РВСН, начальник отделения кадров 38-й ракетной дивизии, начальник отдела Управления кадров РВСН).
- 23 сентября** – 85 лет полковнику **УГЛОВУ Валентину Ивановичу** (Ветеран РВСН, доцент, Заслуженный работник культуры РФ, заведующий музеем истории Военной академии РВСН имени Петра Великого с 1992 г., Академический советник РА-РАН).
- 29 сентября** – 80 лет полковнику **СУРОВЦЕВУ Станиславу Васильевичу** (Ветеран РВСН, Председатель Совета ветеранов 14-й ракетной дивизии).



ФРОНТОВИКУ-ПОЛКОВНИКУ ГАЕВСКОМУ БОРИСУ АЛЕКСАНДРОВИЧУ – 95 ЛЕТ

Родился Гаевский Борис Александрович 29 августа 1925 года в селе Богушевка Богушевского района Витебской области. Отец Гаевский Александр Владимирович – землемер, семья ездила за ним по всей Белоруссии. В 1936 г. обосновались в г. Бобруйске Могилевской области. В 1940 году отец был призван на обустройство новой границы страны в Западной Белоруссии.

Утро 22 июня 1941 года семья Гаевских — мама Мария Онуфриевна, братья Сергей и Борис встретили под бомбежкой. Стремительное наступление немцев привело к тому, что 26 июня мама решила отправить сыновей Бориса и Сергея к родственникам в Москву (сама осталась ждать возвращения мужа, больше маму братья не увидят). Но до Москвы братья Гаевские не добрались, а их эвакуировали в Тамбовскую область на ст. Жердевка, где они работали несколько месяцев в совхозе на различных сельскохозяйственных работах, пока в октябре не получили указания ехать в г. Свердловск к брату мамы, который был

эвакуирован из г.Гомель вместе с институтом. Там Борис был принят в техникум.

В 1942 году брата Сергея призвали в Красную Армию, а 9 января 1943 г. Борис добровольцем вступил в Красную Армию. С призывного пункта его направили в Москву во 2-ю Учебную гвардейскую минометную бригаду (ГМБ), которое располагалось в Красных казармах по Хорошевскому шоссе. В Москве Борис встретился с отцом, который был проездом на фронт.

В начале июля 1943 после окончания 2-й Учебной ГМБ направлен в формирующуюся в Подмосковье 32-ю ГМБ гвардейских минометных частей на должность орудийного номера 3-й батареи 2-го дивизиона — заряжающий, а потом помощник командира огневой группы. На вооружении были реактивные снаряды М-30 (калибр 300 мм) длиной 1450 мм, весом 72 кг. Снаряды выпускались из укупорок, так называлась транспортировочная тара, в которой снаряды и укладывались на станок-раму. Борис один переносил на огневую позицию снаряды в укупорке общим весом около 100 кг. Боевое крещение рядовой Б. Гаевский получил 24 декабря 1943 г. на 1-м Украинском фронте в составе 38-й Армии, когда бригада дала свой первый залп по опорному пункту противника в районе деревни Ястребеньки на Житомирском направлении. Гвардейская бригада участвовала в боях по изгнанию врага из Правобережной Украины, в операциях Корсунь-Шевченковской, Львовско-Сандомирской, Сандомирско-Силезской, как

части Висло-Одерской, освобождала города: Фастов, Бердичев, Шепетовку, Тернополь (за что бригада получила наименование Тернопольской), Львов, Перемышль и многие другие польские города. Бригада награждена орденами: Красного знамени, Суворова 2 ст., Кутузова 2 ст. и Александра Невского.

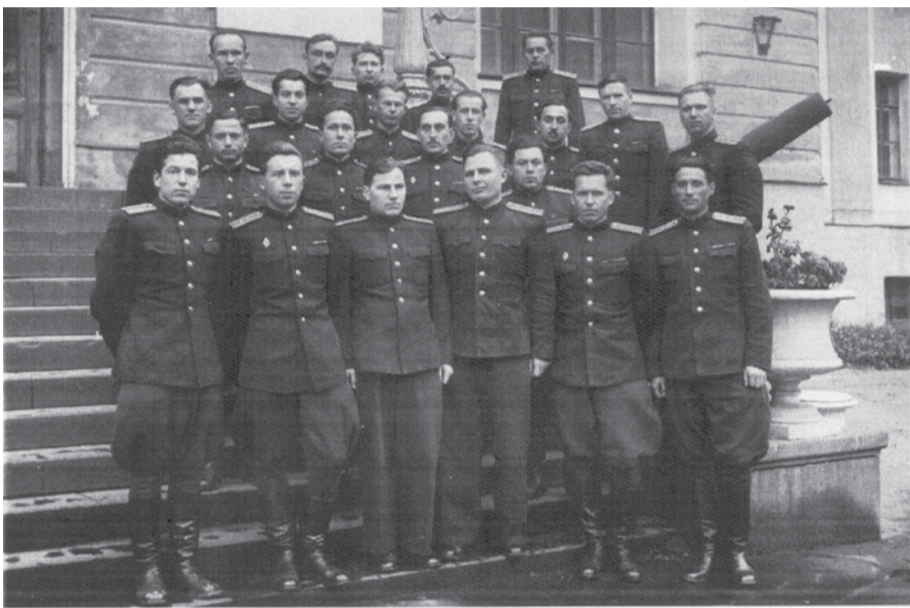
В феврале 1945 года Б. Гаевский награжден медалью «За отвагу». В наградном листе указано: «Тов. Гаевский работая орудийным номером расчета в борьбе за Социалистическую Родину, против немецко-фашистских захватчиков показывает образцы мужества и отваги. Выполняя боевую задачу 12.01.1945 в р-не п. СТОБНИЦА тов. Гаевский несмотря на артиллерийско-минометный обстрел противника огневых позиций, своевременно обеспечивал зарядку установок лично, сам подносил

мины к установкам и заряжал их т.к. несколько бойцов было выведено из строя при обстреле, он вынес товарищей в укрытие и оказал им первую помощь, после чего продолжал зарядку установок. За мужество и храбрость, за стойкость тов. Гаевский достоин правительственной награды медали «За отвагу».

Командир 3 дивизиона 32-й ГМБ гвардии майор Селезнев»

Вот как Борис Александрович вспоминал бои за г. Бреслау: «Когда пехота вошла в город, приходилось выбивать немцев из подвалов и первых этажей зданий, для чего ночью снаряды в укупорках укладывались в дверные и оконные проемы вторых и третьих этажей и направлялись на первый этаж противоположного здания. «Ювелирная» работа. Результаты первых пусков были просто потрясающими. Про-





Вот это мое отделение в Академии Дзержинского.

1ряд: Игнатов, Кузнецов, Сарычев, Троицкий, Гаевский
2ряд: Зайд, Титов, Вигуро, Салитан
3ряд: Зенченко, Киселев, Созинов, Плюснин, Гуров, Сизиков, Сафронов
4ряд: Михайлов, Гордиенко, Подпальный, Ландо, Правдин

тивоположное здание обрушивалось, как подкошенное. Это значительно облегчало действия пехоты».

В марте 1945 года из под г. Бреслау (польский Вроцлав) ефрейтор Б. Гаевский направлен в Омское минометно-артиллерийское училище, где стоя на посту (охраняя летний лагерь училища) узнал об окончании Великой Отечественной войны. После войны с фронта домой вернулись отец и

брат Сергей — летчик. Самый родной человек мама не успела выехать из Бобруйска, немцы захватили город. На оккупированной территории была партизанкой — погибла в концентрационном лагере в 1943 году.

В сентябре 1945 г. Б. Гаевский выпущен из училища в воинском звании мл. лейтенант и направлен в Белорусский военный округ в 7-ю ГМБ. Бригадой командовал гв. подполковник Григорьев Михаил Гри-

горьевич (с 1966 года заместитель Главного командующего РВСН). Проходил службу в должностях: командир взвода разведки, начальник разведки 2-го дивизиона, командир батареи. В ноябре 1946 г. награжден второй медалью «За боевые заслуги».

Война прервала обучение Бориса. Вечерами, после службы, закончил 10 класс вечерней школы. Экстерном сдал экзамены за Минское минометно-артиллерийское училище.

С сентября 1956 г. по июнь 1961 г. слушатель Артиллерийской инженерной академии имени Ф.Э. Дзержинского. Академию окончил с «красным дипломом» и получил назначение в Главный штаб РВСН на должность ст. офицера Оперативного Управления.

Службу в Оперативном Управлении можно описать одной фразой — планирование боевого применения РВСН, обеспечение войск боевыми документами на пуски ракет, контроль ввода ПЗ в системы управления ракет. При этом Б. Гаевский занимался и общественной работой. По заданию заместителя Главкомандующего РВСН генерал-полковника М.Г. Григорьева провел большую работу по поиску ветеранов 7-й ГМБ и организовал 6 мая 1971 г. первую встречу ветеранов 7-й ГМБ. На собрании Б. Гаевский был избран Секретарем Совета ветеранов, а с 1983 года Председателем Совета, который возглавлял 20 лет, пока не перешел в Совет ветеранов Одинцовского района. Встречи ветеранов 7-й ГМБ проводились до 2008 г.

В феврале 1968 г. полковника Б. Гаевского назначают начальником 1-го отдела Вычислительного Центра РВ, который был создан на базе 1-го и 2-го отделов боевой документации ВЦ, образованных в сентябре 1962 года. Слияние

2-х отделов стало возможным в результате автоматизации всех работ по расчету и выдаче с ЭВМ полетных заданий, которые заполнялись вручную. Это позволило сократить численность офицеров отделов. Отдел отвечал за правильность подготовки ПЗ, их ввода в аппаратуру БРК, разработку руководящих документов для войск, разработку материалов по учебно-боевым пускам ракет, в том числе и с выездом к месту проведения учебных пусков. Офицеры отдела работали, не считаясь с личным временем. Главное было — выполнить задание в установленный срок, обеспечить боеготовность РВСН и безопасность страны. Офицеры отдела заслужили признание и хорошие отзывы. Не случайно с 1973 по



1985 год из отдела на повышение выдвинуто 38 офицеров. Трое из них — Васильев В.Т., Носов В.Т., и Неласов В.П. стали генералами, а остальные полковниками. Вот таким уникальным, единственным в своем роде отделом во всей Советской Армии, которого не было ни в одном виде Вооруженных Сил СССР, кроме РВСН, руководил 17 лет полковник Борис Александрович Гаевский.

Службу в ВС СССР закончил 9 октября 1985 года в возрасте 60 лет. Имеет награды: орден «За службу родине в ВС СССР» 3-й степени (1975); орден «Красная Звезда» (1981); орден «Отечественная война» 2-й степени (1985); две медали «За боевые заслуги»; медали «За Победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», 20, 30 и 40 лет «Чехословацкого восстания» и многие другие.

После увольнения Борис Александрович участвовал в парадах Победы в 1995 и 2000 годах в строю, в 2005 году на машинах и несколько раз на трибунах Красной площади.

Ветераны Центрального вычислительного центра РВСН гордятся героем участником Великой Отечественной войны — ветераном РВСН полковником Борисом Александровичем Гаевским. Желаем Борису Александровичу и его родным и близким всего самого хорошего, счастья, здоровья и долгих лет жизни!

Председатель Совета
«Ветераны ЦВЦ РВСН»
полковник А.Н. КОПСАКОВ



Вакарчук Иван Андреевич родился 2 июля 1950 года в с. Горячковка Крыжопольского района Винницкой области.

После окончания Военно-медицинского факультета Томского медицинского института с 1976 по 1981 год служил в должности начальника отделения медицинского снабжения дивизии Группы советских войск в Германии.

В 1981 г. поступил на командный факультет подготовки руководящего меди-

цинского состава Военно-медицинской Ордена Ленина Краснознаменной Академии им. С.М. Кирова. После окончания Академии в 1983 г. был назначен начальником армейского медицинского склада в г. Кушка Туркестанского военного округа. С этим же складом в 1984 г. был переведен в пос. Туругунди ДРА.

С 1985 по 1992 г. проходил службу в должностях офицера и старшего офицера в медицинской службе отделения медицинского снабжения Туркестанского военного округа.

С 1992 по 1993 г. Иван Андреевич переводится в 25 ЦВКГ РВСН на должность начальника отдела медицинского снабжения, а с 1993 по 2003 г. руководит медицинским снабжением в должности старшего инспектора медицинской службы РВСН.

Иван Андреевич внес большой вклад в решение актуальных проблем медицин-

ского снабжения войск. При его непосредственном участии в городе Одинцово-10 Московской области в 2001 году был сформирован 424-й склад (медицинского имущества) в целях улучшения организации медицинского снабжения частей и учреждений РВСН.

Коллеги по работе и службе отмечают такие личные качества Ивана Андреевича, как профессионализм, трудолюбие, оптимизм и жизнерадостность, доброжелательность и готовность делиться своим богатым профессиональным и жизненным опытом.

После увольнения в запас И.А. Вакарчук с 2003 по 2015 г. трудился в должности заместителя начальника, а с 2015 г. по настоящее время работает начальником отдела Гражданской обороны и Чрезвычайных ситуаций ЦМСЧ № 119 ФМБА России.

Иван Андреевич имеет много увлечений, любит петь, занимается садоводством.

Коллектив медицинской службы РВСН, Совет ветеранов медицинской службы РВСН сердечно поздравляют Ивана Андреевича с 70-летним юбилеем, выражают искреннюю признательность и глубокую благодарность за тот вклад, который он внес в важное дело по организации медицинского снабжения РВСН и сохранению здоровья воинов-ракетчиков, желает ему не терять бодрого душевного настроения, крепкого здоровья, и долгих лет жизни!

Отличник здравоохранения РФ,
профессор АВН РФ,
полковник медицинской службы
И.А. КАЧУРОВСКИЙ

ПРОВИЗОР ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

(полковнику медицинской службы
ВАКАРЧУКУ Ивану Андреевичу – 70-лет)

ЖИЗНЬ ВETERАНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

ВСТРЕЧА С БОЕВЫМ ЗНАМЕНОМ

(к 55-летию 38-й ракетной дивизии)

1 июня 1965 года на основании директивы Главнокомандующего РВСН от 3 апреля 1965 года 38-я ракетная дивизия введена в состав РВСН. Место дислокации – пгт. Державинский Целиноградской области (впоследствии г. Державинск Тургайской области Казахской ССР).

А 20 ноября 1966 года первый ракетный полк дивизии (412 рп) заступил на боевое дежурство. К январю 1971 года все восемь полков дивизии были поставлены на боевое дежурство.

Первым командиром дивизии стал генерал-майор Парамонов Василий Фёдорович. В дальнейшем дивизию возглавляли: генерал-майор Сахаров Михаил Фёдорович, генерал-полковник Плотников Юрий Иванович, генерал-майор Кирилин Валерий Васильевич, генерал-майор Николаев Александр Иванович, генерал-лейтенант Норенко Юрий Николаевич, полковник Федяев Юрий Алексеевич, генерал-майор Хашегульгов Ахмет Мухарбекович, исполняющий должность командира дивизии полковник Пигалев Сергей Юрьевич.

В 1972 году начата модернизация вооружения. С тех пор перевооружение проходило практически непрерывно. За всю историю в дивизии было четыре ракетных комплекса.

За 30 лет было проведено 12 учебно-боевых пусков.

На основании директивы начальника Главного штаба РВСН от 11 апреля 1996 года «Державинская» ракетная дивизия была расформирована к 30 сентября 1996 года. Боевое Знамя дивизии 30 июля 1996 года было сдано на хранение в Центральный музей Вооруженных Сил России.

Каждый год в Москве в первую субботу июня проводится встреча однополчан - державинцев, приуроченная ко Дню Дивизии — 1 июня.

В 2015-ом году в Москве в академии РВСН им. Петра Великого прошло торжественное собрание, посвящённое 50-летию 38-й ракетной дивизии. На встречу из разных городов России и стран СНГ приехало около четырёхсот ветеранов дивизии и членов их семей.

12 августа 2016 года в рамках празднования юбилея в городе Державинске Республики Казахстан состоялось торжественное открытие памятного знака, посвящённого 38-й ракетной дивизии (в год 20-летия расформирования дивизии).

Памятник создан благодаря энтузиазму активистов ветеранской организации дивизии на деньги, собранные ветеранами, при поддержке главы местной администрации.

По решению совета ветеранов дивизии с 6 по 8 мая 2017 года делегация ветеранов посетила город Державинск. Осмотрели наш бывший военный городок, пообщались с руководством города и района, с местными ветеранами дивизии. И там мы как будто вернулись в молодость, когда все жили одной дружной советской семьей.

8 мая у памятного знака силами администрации города был организован и проведен торжественный митинг и закладка зеленой аллеи. Все участники и гости митинга дружно посадили молодые березки и осины рядом с памятным знаком, напротив новой городской поликлиники.

1 июня 2020 года 38-й ракетной дивизии исполняется 55 лет.

В преддверии юбилея 23 февраля с.г. Совет ветеранской организации дивизии во главе с генерал-лейтенантом в отставке Норенко Ю.Н. решил провести торжественное мероприятие по встрече с Боевым Знаменем дивизии.

Учитывая возможности музея, праздничный день, на встречу был приглашен расширенный актив из офицеров, прослуживших в Державинске наибольшее количество лет, как старших поколений, так и более молодых.

Праздничное мероприятие начали с возложения цветов к памятнику «Воинам-десантникам» и памятнику «Памяти экипажа атомного подводного крейсера «Курск».

Надеемся, что рядом с музеем когда-нибудь будет открыт и памятник погибшим ракетчикам, где мы сможем почтить память товарищей, ушедших при исполнении воинского долга.

В музее мы внимательно осмотрели всю экспозицию. Страна отмечала День защитника Отечества, поэтому в этот день посетителей было очень много. Москвичи и гости столицы привели своих детей. Были и группы юнармейцев. Приятно видеть, что реликвии российской армии интересны не только нам, профессиональным военным, но и всем гражданам, особенно молодежи.

И вот, наконец, самый волнительный момент. Принесли Боевое Знамя род-



Ветераны 38-й ракетной дивизии и члены их семей у Боевого Знамени родного соединения в Центральном музее ВС РФ. 23 февраля 2020 года, г. Москва

ной 38-й ракетной дивизии, которое с 1996 года хранится здесь в архиве. Знамя развернуто в центральном зале музея, непосредственно под копией Знамени Победы. В период подготовки к 75-летию Великой Победы это было символично.

Ветераны фотографировались со знаменем по очереди по два человека. Уверен, что каждый испытывал волнение. Мне вспомнилось, как еще лейтенантом доводилось шагать по плацу в знаменной группе 311-го ракетного полка.

На центральной лестнице музея сделали коллективный снимок с Боевым Знаменем. В этот момент чувствовалось крепкое сплочение, как будто снова стоишь в едином строю.

Почти 24 года знамя 38 рд, как и знамена войсковых частей дивизии, хранится в архиве ЦМВС РФ. Теперь нам посчастливилось встретиться с ним. Думаю, сослуживцы со мной согласятся, что это было незабываемое событие.

Знамя, свернув, снова сдали в архив, а мы собрались на торжественный товарищеский обед. Отметим встречу, помянули ушедших из жизни товарищей. Очень интересно выступил самый старший по возрасту из присутствующих полковник в отставке Лев Николаевич Лопуховский. 14 апреля профессору Академии военных наук РФ, члену Союза журналистов России Лопуховскому Л.Н. исполнится 90 лет. В 1967–1972 гг. Лев Николаевич был первым командиром 539-го ракетного полка нашей дивизии.

Каждый выступающий с теплом вспоминал годы совместной службы. Службы «мужской, настоящей». А тяжелые бытовые условия и суровый климат Северного Казахстана еще больше сплавивали нас. Наверно, поэтому в те годы родились строки «Державинского вальса»:

*Пусть летом здесь ветер палящий,
Сибирская стужа зимой,
Но службе мужской, настоящей
Не страшен ни холод, ни зной.*

Поэтому и сейчас ветеранская организация нашей дивизии является одной из самых активных. У нас есть в Интернете свой сайт и две группы в «Одноклассниках», где помещается информация о

наших ветеранах, о проводимых мероприятиях, фотографии и видеофильмы. К 55-летию образования соединения мы своими силами готовим к изданию книгу о жизни дивизии, в которую войдет и много фотографий из личных архивов ветеранов.

На встрече ветеранов в Центральном музее Вооруженных Сил наметили, что общая встреча державинцев, посвященная 55-летию дивизии, состоится 30 мая.

Слайд – фильм из фотографий о проведенном мероприятии, как обычно, помещен на наших интернет-ресурсах. Многие уже посмотрели и поблагодарили.

В связи с изменением обстановки в стране и мире, дата встречи под вопросом. Но рано или поздно эпидемия закончится. И тогда мы обязательно соберемся отметить юбилей дивизии.

К великому сожалению ветеранов с годами становится все меньше. И по состоянию здоровья не все могут прибывать на ежегодные встречи. Но отличительной чертой ветеранской организации дивизии является то, что в этих встречах всегда участвуют и наши дети. Они жили в пгт Степном, учились в школе им. Кирова. Дети давно выросли, создали свои семьи. Многие служат или уже успели отслужить в Вооруженных силах. Большинство из них продолжает славные традиции дивизии и РВСН. Они не только переписываются в интернете и встречаются с одноклассниками, но и присутствуют на встречах ветеранов, общаются со своими учителями. Тем более, что учителя – это их матери, жены наших офицеров.

Поэтому на встречах ветеранов Державинской дивизии собирается так много поколений. Решением Совета ветеранов дивизии представители молодежи введены в его состав.

Глядя на нашу молодежь мы верим и надеемся, что память о 38-й ракетной дивизии и ее людях будет жить еще долго. Пусть не порвется связь поколений! Не иссякнет родник нашей памяти! Не погаснет в наших сердцах огонь верности славным традициям!

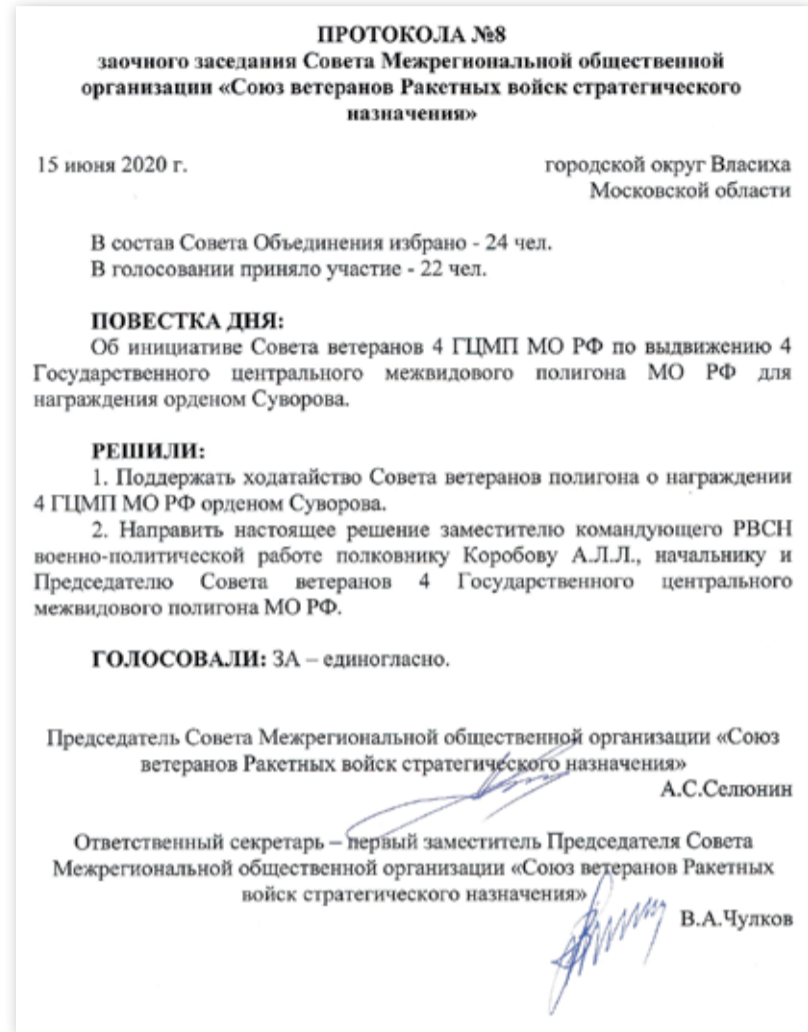
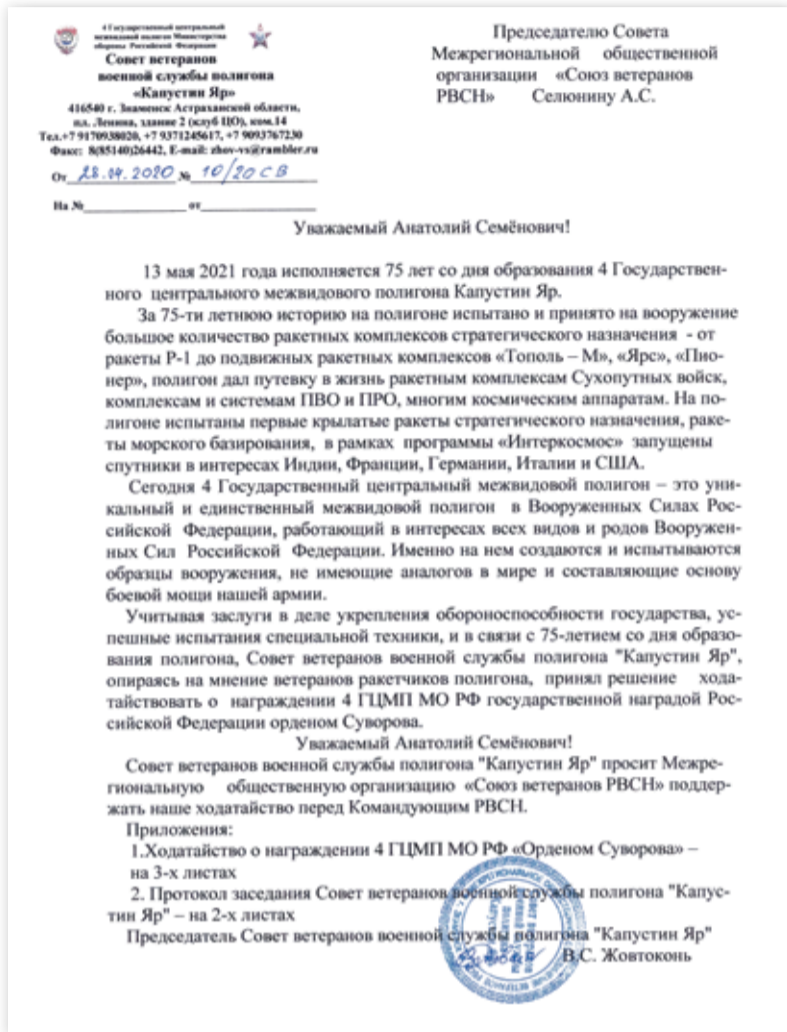
Член Совета ветеранской организации
38-й ракетной дивизии
подполковник В.А. МАХЛАЕВ



ИНИЦИАТИВА ВETERАНОВ 4 ГЦМП О НАГРАЖДЕНИИ ПОЛИГОНА ОРДЕНОМ СУВОРОВА

28 апреля 2020 года Совет ветеранов военной службы полигона Капустин Яр вышел с обращением к Председателю Совета Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН» с просьбой поддержать ходатайство перед Командующим РВСН о награждении 4 ГЦМП МО РФ к 75-летию со дня образования орденом Суворова.

Совет МОО «Союз ветеранов РВСН» поддержал инициативу Совета ветеранов 4 ГЦМП МО РФ по выдвижению 4-го Государственного межвидового полигона МО РФ для награждения орденом Суворова.



Ответственный секретарь-первый заместитель
Председателя Совета Объединения полковник В.А. ЧУЛКОВ



К ГОДОВЩИНЕ СОЗДАНИЯ ВETERАНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ РВСН

Николай Павлович. Членам Совета были определены персональные направления работы и объекты курирования.

20 марта 2019 года на собрании Совета ветеранов медицинской службы РВСН принято решение о вхождении в состав Московской областной общественной организации ветеранов РВСН.

За отчетный период Советом решались общеорганизационные вопросы, проводилась активная военно-историческая работа по изучению вопросов становления и развития медицинской службы РВСН. В течение 2019 года проведено 5 заседаний Совета. На заседании Совета утверждено положение о памятном знаке «Заслуженный врач РВСН», торжественно вручались памятные медали ветеранам. Члены Совета принимали участие в тематических конференциях и семинарах, навещали и поздравляли ветеранов, организовывали и проводили празднование юбилейных и памятных дат.

9 мая 2019 года в п.Власиха и Одинцовской области ветераны участвовали во Всероссийской акции «Бессмертный полк». Активно принимали участие в организации торжественных мероприятий, посвященных празднованию 60-й годовщины со дня образования РВСН.

Психологи и психологи – ветераны медицинской службы занимаются профориентацией подростков, оказывают помощь и

поддержку в выборе будущей профессии и поступлению в учебные заведения.

Особой благодарности заслуживает работа заместителя председателя Совета полковника медицинской службы запаса Игоря Александровича Качуровского, как инициатора создания ветеранской организации Медицинской службы РВСН. За 2019 год им проведены 24 встречи с ветеранами, подготовлены и опубликованы 16 статей и очерков в общественно-социальной газете «ВETERАН-РАКЕТЧИК» и «Военно-медицинском журнале» по истории медицинского обеспечения войск и ветеранам, внесшим большой вклад в работу по сохранению здоровья военнослужащих. Оказана помощь медицинской службе РВСН в разработке материалов по историческим этапам становления медицинского обеспечения и развитию медицинских научных исследований РВСН. Оформлен выставочный стенд в Музее РВСН. Создана материально-техническая база Совета ветеранов. В помещении проведен текущий ремонт, обновлена мебель, установлена рабочая аппаратура.

13 декабря 2019 года проведено торжественное собрание ветеранов и действующих офицеров медицинской службы, где своими воспоминаниями о значимых событиях в истории медицинской службы РВСН, своим профессиональным и жизненным опытом поделились ветераны – полковники медицинской служ-

бы Н.И. Павленко, И.В. Ноздревых, В.Л. Гончаров и члены Совета полковники медицинской службы Б.Ю.Расчеславский (участник ликвидации аварии на ЧАЭС), Н.В. Лазарев, И.А. Качуровский, А.Ю. Казанцев, В.Т. Середа, А.А. Ищук. Полковники медицинской службы в отставке Н.И. Павленко и А.Ю. Казанцев награждены почетным знаком ветеранской организации «Заслуженный врач РВСН».

Продолжают активную трудовую деятельность ветераны медицинской службы в различных медицинских и научных учреждениях различных ведомств Москвы и Московской области (67 человек).

В перспективе, в целях информирования о всех мероприятиях с участием ветеранов медицинской службы, планируется разработка и ведение своего информационного Веб-сайта.

Совет ветеранов медицинской службы РВСН располагается по адресу: Московская обл., п. Власиха, служебное здание № 3, каб. № 522,541, тел./факс: 8 (495) 440-90-90; моб. тел.: 8-926-282-15-44; E-mail: msrvsn@yandex.ru.

Председатель Совета ветеранов
медицинской службы РВСН,
Заслуженный врач РФ,
доктор медицинских наук, профессор,
генерал-майор медицинской службы
В.М. ПОТАПСКИЙ

ДНИ ВОИНСКОЙ СЛАВЫ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ РОССИИ



Победа русского оружия над врагами Отечества всегда широко отмечалась российской общественностью. В дооктябрьский период Русской Православной Церковью были установлены так называемые «викториальные дни», в которые совершались молебны и другие праздничные мероприятия. Это были особые дни, когда, чествуя армию и флот, общество воздавало дань воинскому подвигу, славе и доблести своих защитников, а служивые люди, поднимаясь над буднями, по-особому представляли смысл ратной службы, глубже ощущали свою сопричастность к славным деяниям наших предков.

Таким образом, **Дни воинской славы России (Дни славы русского оружия)** – это памятные дни России в ознаменование побед российских войск, которые сыграли решающую роль в истории России.

Первоначальный перечень дней воинской славы был установлен в феврале 1995 года Федеральным законом «О днях воинской славы (победных днях) России». В период с 2004 по 2018 год в него вносились поправки, в том числе изменилось наименование закона.

Памятные даты России были введены в 2005 году и отмечают другие важнейшие события в жизни государства и общества, достойные быть увековеченными в народной памяти.

Перечень этих дней и дней воинской славы установлен Федеральным законом «О днях воинской славы и памятных датах России». Закон предусматривает проведение в дни воинской славы торжественных мероприятий в войсках, а по памятным датам – публичные мероприятия. Министерству обороны предписано проводить 23 февраля и 9 мая ежегодные праздничные салюты. Финансирование этих мероприятий ложится на федеральный бюджет.

Кроме того, закон предусматривает ряд других форм увековечения памяти воинов: создание музеев, установка памятников, организация выставок и публикаций в СМИ, присвоение их имен населенным пунктам, улицам, воинским частям и кораблям, сохранение и обустройство территории, связанной с подвигом.

В Российской Федерации установлены следующие **Дни воинской славы России** (с изменениями на 3 августа 2018 года):

27 января – День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады (1944 год);

2 февраля – День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве (1943 год);

23 февраля – День защитника Отечества;

18 апреля – День победы русских воинов князя Александра Невского над немецкими рыцарями на Чудском озере (Ледовое побоище); сражение произошло 5 апреля 1242 года;

9 мая – День Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов (1945 год);

7 июля – День победы русского флота над турецким флотом в Чесменском сражении; сражением произошло 24–26 июня (5–7 июля) 1770 года;

10 июля – День победы русской армии под командованием Петра Первого над шведами в Полтавском сражении; произошло 27 июня (8 июля) 1709 года;

9 августа – День первой в российской истории морской победы русского флота под командованием Петра Первого над шведами у мыса Гангут; произошло 27 июля (7 августа) 1714 года;

23 августа – День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Курской битве (1943 год);

8 сентября – День Бородинского сражения русской армии под командованием М.И. Кутузова с французской армией; произошло 26 августа (7 сентября) 1812 года;

11 сентября – День победы русской эскадры под командованием Ф.Ф. Ушакова над турецкой эскадрой у мыса Тендра; произошло 28–29 августа (8–9 сентября) 1790 года;

21 сентября – День победы русских полков во главе с великим князем Дмитрием Донским над монголо-татарскими войсками в Куликовской битве; произошло 8 сентября 1380 года;

4 ноября – День народного единства;

7 ноября – День проведения военного парада на Красной площади в городе Москве в ознаменование двадцать четвертой годовщины Великой Октябрьской социалистической революции (1941 год);

1 декабря – День победы русской эскадры под командованием П.С. Нахимова над турецкой эскадрой у мыса Синоп; произошло 18 (30) ноября 1853 года;

5 декабря – День начала контрнаступления советских войск против немецко-фашистских войск в битве под Москвой в 1941 году;

24 декабря – День взятия турецкой крепости Измаил русскими войсками под командованием А.В. Суворова; произошло 11 (22) декабря 1790 года.

Памятные даты:

25 января – День российского студенчества;

15 февраля – День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества;

12 апреля – День космонавтики;

19 апреля – День принятия Крыма, Тамани, Кубани в состав Российской империи (1783 год);

26 апреля – День участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф, и памяти жертв этих аварий и катастроф;

27 апреля – День российского парламентаризма;

22 июня – День памяти и скорби – день начала Великой Отечественной войны;

29 июня – День партизан и подпольщиков;

28 июля – День крещения Руси;

1 августа – День памяти российских воинов, погибших в Первой мировой войне 1914–1918 годов;

3 сентября – День окончания Второй мировой войны;

3 сентября – День солидарности в борьбе с терроризмом;

7 ноября – День Октябрьской революции 1917 года;

3 декабря – День неизвестного солдата;

9 декабря – День Героев Отечества;

12 декабря – День Конституции Российской Федерации.

*Кандидат исторических наук,
Член-корреспондент Российской академии
ракетных и артиллерийских наук
полковник В.И. ИВКИН*

ИСТОРИЯ РВСН В ЛИЦАХ И СУДЬБАХ



ПЕРВЫЙ НАЧАЛЬНИК ИНЖЕНЕРНОЙ СЛУЖБЫ РВСН

(к 100-летию со дня рождения генерал-майора МЕТЕЛКИНА Николая Петровича)

старшим помощником начальника оперативного отдела штаба 6-й Карпатской горной инженерно-саперной бригады РВГК 4-го Украинского фронта. Находясь в должности старшего помощника начальника оперативного отдела штаба бригады, за короткий период пребывания на фронте показал образцы умелого руководства оперативной работой частей. Четко передавал приказы командования частям бригады, повседневно контролировал их исполнение. Благодаря самоотверженной работе старшего лейтенанта Метелкина Н.П. оперативная отчетность штаба бригады в вышестоящие штабы и инженерные донесения из частей бригады исполнялись своевременно и качественно, за что в ноябре 1944 года был удостоен награды ордена «Красной звезды».

В январе – феврале 1945 года в период наступления от реки Ондава на Новы-Сонч – Бельско, капитан Метелкин Н.П., работая в составе оперативной группы штаба бригады, умело организовывал и руководил работой частей бри-

гады по инженерному обеспечению 11-го стрелкового корпуса.

22 января 1945 г. силами одного батальона бригады, под непрерывающимся обстрелом противника, в течение одной ночи организовал восстановление рокадной горной дороги Мшана-Дольна – Мысленице и обеспечил по ней фланговый маневр 276-й стрелковой дивизии.

10 – 11 февраля 1945 г. в тяжелых условиях бездорожья, организовал прокладку и расширение частями бригады горной дороги через перевал Малые Бескиды на подступах к Бельско. Лично руководил работами, своевременно обеспечил пропуск двух стрелковых дивизий и полка самоходных установок 11 СК.

12 февраля 1945 г. организовал форсирование частями бригады реки Бяла. В период боев за Моравскую Оставу и в ходе последующего преследования противника, капитан Метелкин Н.П. провел большую работу в штабе и непосредственно на местности, мужественно и инициативно помогал командованию бригады по управ-

лению частями, чем способствовал их четкой боевой работе.

Наряду с боевой работой капитан Метелкин Н.П. провел большую творческую работу по изучению опыта боевых действий инженерных частей и его доведения до всего личного состава бригады. За мужество и отвагу, проявленные при выполнении боевой задачи и проведенную большую творческую работу по изучению боевого опыта работы частей бригады, в мае 1945 года капитан Метелкин Н.П. награжден орденом «Отечественная война II-степени».

Войну закончил в Праге. За освобождение территории Чехословакии от неприятеля, президентом республики Чехословакии награжден Чехословацкой медалью «За храбрость».

После войны в период с 1945 по 1946 годы проходил службу в управлении Прикарпатского военного округа старшим помощником начальника отдела инженерного управления. В последующем исполнял различные командно-инженерные

должности, в том числе в период с 1957 по 1958 годы начальника инженерных войск 13-й общевойсковой армии.

В 1958 году поступил, а в 1960 году успешно закончил Военную академию Генерального штаба Вооруженных Сил СССР.

С созданием Ракетных войск стратегического назначения 31 декабря 1959 г. в Управлении Главного командующего РВСН была создана инженерная служба.

К назначению на должность начальника инженерной службы РВСН, первым Главным командующим РВСН Главным маршалом артиллерии Неделиным М.И., рассмотрена кандидатура выпускника академии Генерального штаба полковника Метелкина Н.П. Вскоре после окончания академии Генерального штаба в 1960 году Николай Петрович приступил к исполнению обязанностей начальника инженерной службы РВСН.

Создание и развитие инженерной службы РВСН проходило в сложной обстановке и в весьма ограниченные сроки. Николай Петрович окружил себя целеустремленными, опытными офицерами, в большинстве своем фронтовиками, на плечи которых возложил сложные и ответственные задачи по формированию структуры инженерных подразделений РВСН, снабжению войск инженерной техникой и инженерным имуществом, разработке основ инженерного обеспечения РВСН и применения инженерных подразделений РВСН, комплектованию войск офицерами, имеющими профильное инженерное об-

разование, организации подготовки младших специалистов инженерных войск и комплектование ими ракетных частей.

Первоначально для создания инженерной службы и инженерных подразделений РВСН приходилось изыскивать штатную численность личного состава, которой в артиллерийских и авиационных частях, из которых формировалось большинство частей РВСН, не было. Наряду с изысканием численности и формированием инженерных подразделений в РВСН, приходилось решать вопрос обеспечения техникой.

С учетом формирования инженерных служб и подразделений в соединениях и воинских частях РВСН, встал вопрос разработки основ инженерного обеспечения РВСН и применения инженерных частей, подразделений.

Ракетные войска создавались как маневренные войска постоянной боевой готовности, в любую минуту готовые выполнить боевой приказ. Учитывая эти особенности, встала задача инженерной подготовки позиционных районов соединений и ракетных полков. Подготовка позиционных районов в инженерном отношении заключалась в решении трудоемких задач инженерного оборудования полевых позиций, строительстве и содержании подъездных автомобильных дорог, маршрутов боевого патрулирования, оборудовании и содержании переправ через водные преграды. Как правило, в местах оборудования полевых позиций и полевых районов дорожная сеть была не такая разветвленная, поэтому приходилось по-

кладывать колонные пути, строить щебеночно-грунтовые дороги, низководные деревянные мосты, а в зимнее время очищать их от снега.

И эта задача под непосредственным руководством Николая Петровича была решена с отличным качеством и создала задел на будущие времена. Многие дороги, построенные в то время для нужд Ракетных войск, в наше время приобрели статус дорог регионального значения.

Ракетные войска в советское время являлись особо режимными войсками. В этих целях маскировка выходила на первое место в решении задач строительства и развития РВСН. Для стартовых позиций вбирались местности с хорошей маскировочной емкостью, в стороне от населенных пунктов и магистральных дорог. Это обстоятельство предопределило большие объемы работ по созданию инфраструктуры, а следовательно, и трудности по их маскировке. Для решения задач требовались не только принципиально новые маскировочные средства, но и подходы, которых в то время в Советской Армии не было. И здесь Николай Петрович сумел так организовать работу подчиненных, наладить взаимодействие и совместную работу с научно-исследовательскими организациями, что в войска стали поступать современные средства маскировки, на то время обеспечивающие предъявляемые к ним требования.

Разносторонность и объемность решаемых задач позволяет без преувеличения сказать, что Николай Петрович внес

огромный вклад в создание и развитие РВСН.

В 1965 году, как опытного офицера, хорошо знающего не только теоретические основы инженерного обеспечения, но и имеющего большой практический опыт в решении сложных задач инженерного обеспечения, назначают на должность заместителя начальника Военно-инженерной академии имени В.В. Куйбышева по учебной работе.

Знания и богатый практический опыт позволили Николаю Петровичу в период службы в академии, внедрить в учебный процесс новые принципы и подходы в решении задач инженерного обеспечения, основанные на фронтовом опыте и опыте строительства и развития РВСН с нуля.

После увольнения из Вооруженных Сил в 1981 году работал в горном институте г. Москвы проректором.

Николай Петрович – доцент. Награжден двумя орденами «Отечественная война – I и II степени», двумя орденами «Красная звезда», орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР – III степени», орденом «Знак Почета» и пятнадцатью медалями.

Умер Николай Петрович 16 января 1992 г. Похоронен на Троекуровском кладбище г. Москвы.

*Начальник инженерной службы РВСН
полковник Г.Г. ГАЙДУКЕВИЧ,
Старший офицер
инженерной службы РВСН
подполковник Э.Н. НИКИШИН*



КОМАНДИР, СЫГРАВШИЙ БОЛЬШУЮ РОЛЬ В ПОДГОТОВКЕ ВОЕННЫХ КАДРОВ ДЛЯ РВСН

(к 80-летию со дня рождения генерал-майора
НОВИКОВА Владимира Ивановича)

Весь жизненный путь Владимира Ивановича Новикова неразрывно связан с Ракетными войсками стратегического назначения, которым он отдал более 36 лет жизни. По его биографии можно изучать историю развития РВСН. За многолетнюю службу он прошел многие офицерские должности ракетчика, освоил несколько БРК, участвовал в перевооружении соединений и частей, обучении офицеров-ракетчиков.

Родился 29 июня 1940 года в Новосибирске. Его детство прошло в тяжёлые военные и послевоенные годы. Володя был совсем маленьким, но запомнил, как мама Зоя Борисовна любила и растила его, уходила на работу, как и все труженики тыла, приближая Победу, ждала мужа с войны. Его отец Иван Федорович убит на фронт в составе сибирских дивизий, чтобы защитить Сталинград, прошел дорогами войны от берегов Волги до Берлина и вернулся домой солдатом-победителем. С этим примером родителей и светлыми чувствами людей, защитивших Родину от фашизма, Владимир вырос и после школы решил поступать в военное училище, чтобы стать офицером.

После окончания в 1960 году Иркутского военного авиационно-технического

училища Владимир Иванович получил распределение и начал свою офицерскую службу в новом виде Вооруженных Сил – РВСН старшим техником наземной кабельной сети, вырос до начальника отделения. Впоследствии Новиков В.И. окончил Рижское высшее Краснознаменное командно-инженерное училище имени Маршала Советского Союза Бирюзова С.С. (1969 г.) и Военную академию им. Ф.Э. Дзержинского (1982 г., заочно). Был командиром стартовой батареи, командиром дивизиона. Служил в должности заместителя командира полка, затем командовал ракетным полком. Был выдвинут на должность начальника штаба 32-й ракетной дивизии.

В августе 1982 года полковник Новиков В.И. был назначен командиром 49-й ракетной дивизии. Годы командования 49-й гвардейской Краснознаменной Станиславско-Будапештской ракетной дивизией позволили раскрыться лучшим качествам Владимира Ивановича Новикова – высокому трудолюбию и профессиональной подготовке, эрудиции, железной воле и выдержке, организаторскому таланту, умению осваивать и внедрять новое, обучать и воспитывать личный состав. Он всегда проявлял высокую требовательность к командирам частей и подразделений, умел опираться на подчиненных и учитывать их мнения при принятии решений. Особое внимание командир дивизии уделял повышению ответственности подчиненных и контролю исполнения приказов и распоряжений, при этом всегда был примером в выполнении воинского долга.

Дивизия была перевооружена на ракетный комплекс «Пионер», поэтому многие проблемы повышения боевой готовности частей и подразделений потребовали своего решения на новом более высоком уровне. Это – подбор и обучение офицеров ракетных полков, технической ракетной базы, узла связи и др., разработка и освоение документов плана боевых действий дивизии, различных и многочисленных документов по организации боевого дежурства, приведение всей системы боевого дежурства к требованиям руководящих документов, продолжение разработки и внедрение новой системы подготовки дежурных сил, создание новой учебно-материальной базы и выполнение учебно-боевых задач на тренажерной аппаратуре по новому ракетному комплексу. По результатам перевооружения на ПГРК «Пионер» 49-я ракетная дивизия была отмечена как лучшая в РВСН.

В ракетных полках много внимания и времени уделялось изучению новой ракетной техники, организации специальной подготовки расчетов пуска, механиков-водителей, специалистов трб, ртб, связи и др. Значительно повысились требования к специальной и технической подготовке личного состава, освоению новой системы технического обслуживания ракетной техники. Особое внимание командир дивизии уделял обеспечению ядерной безопасности подвижного ракетного комплекса при проведении всех видов работ и практических занятий.

Позиционный район 49 рд находился в зоне досягаемости тактической авиа-

ции противника (гг. Новогрудок, Пинск, Пружаны, Поставы, Слуцк и др.) и ее возможностей по поражению объектов дивизии высокоточным оружием. В мае 1982 г. в целях прикрытия основных объектов дивизии в состав 49 рд вводится отдельный батальон радиоэлектронной борьбы. Данный батальон РЭБ, имеющий на вооружении новейшие станции разведки и постановки помех, по своим тактико-техническим возможностям мог прикрывать от ударов авиации противника не только свою дивизию, но и соседние дивизии (Поставскую, Пружанскую и Каунасскую).

В дивизии продолжались работы по выбору, геодезической и инженерной подготовке полевых позиций с целью наращивания позиционных районов полков, по обеспечению высокой живучести полков и дивизионов и их готовности к нанесению ракетно-ядерных ударов в любых условиях обстановки. Проводились и другие мероприятия, направленные на повышение боевой готовности дивизии. Все это позволило существенно улучшить маневренность, маршевую и полевую выучку, обеспечить устойчивое взаимодействие с частями и подразделениями Белорусского военного округа в интересах прикрытия ракетных полков и дивизионов от ударов воздушного и наземного противника, а также согласование маршрутов рассредоточения войск округа, что привело впоследствии к достижению высоких результатов.

По результатам боевой и политической подготовки 1983 учебного года 49-я ракетная дивизия была награждена вымпелом

Министра обороны СССР «За мужество и воинскую доблесть». Вымпел вручил Главнокомандующий РВСН главный маршал артиллерии В.Ф. Толубко.

В 1984 г. в дивизии осуществляется прием в боевой состав новых полков из состава 31 рд. В период с 26 июня по 4 июля 1984 г. три ракетных полка дивизии участвовали в стратегическом командно-штабном учении «Запад-84», в ходе которого один из полков «Пионер» проводит переправу через водную преграду. Все части и подразделения, участвовавшие в учении, успешно справились с поставленными задачами и получили высокую оценку. Опыт работы руководящего состава дивизии и полков был обобщен и распространен в других соединениях, оснащенных ППРК, а планирующие документы учены, как базовые, при разработке директивных документов Главного штаба РВСН.

В 1985 г. 638 ракетный полк 49-й ракетной дивизии принимал участие в смотре-конкурсе на лучший полк по строевой подготовке и занял первое место в Ракет-

ных войсках. С 17 по 25 июня 1985 г. дивизия подвергалась итоговой проверке комиссией Главнокомандующего РВСН и показала хорошие результаты.

Личный состав дивизии, офицеры и прапорщики, члены их семей с большой благодарностью отмечали и сегодня вспоминают, как командир дивизии полковник (а с 29 октября 1984 года генерал-майор) Новиков Владимир Иванович решал социальные вопросы военнослужащих и членов их семей, занимался обустройством военных городков, мест отдыха дежурных смен, совершенствованием учебно-материальной базы.

С 1985 по 1988 год генерал-майор Новиков В.И. – заместитель командующего Смоленской ракетной армии по боевой подготовке.

Более восьми лет был начальником Ростовского высшего военного командно-инженерного училища ракетных войск (РВВКИУ РВ) им. главного маршала артиллерии М.И. Неделина. В училище успешно защитил диссертацию, стал кан-

дидатом военных наук и доцентом. Благодаря своим личностным качествам, генерал-майору В.И. Новикову удалось добиться совершенствования учебного процесса в училище. Опираясь на костяк профессорско-преподавательского состава, начальник училища еще более укрепил факультеты и кафедры, всегда нацеливал подчиненных на достижение высоких результатов в подготовке офицерских кадров. Выпускники Ростовского высшего военного командно-инженерного училища ракетных войск (РВВКИУ РВ) им. главного маршала артиллерии М.И. Неделина в период руководства ВВУЗом генерал-майором Новиковым Владимиром Ивановичем всегда отличались своей профессиональной выучкой и высоко ценились в частях и соединениях РВСН.

Выпускники училища всегда с уважением и благодарностью вспоминали и вспоминают своего начальника. Сегодня среди его выпускников много командиров ракетных полков, заместители командиров соединений, начальники управлений и

служб Ракетных войск стратегического назначения, а некоторые стали командирами ракетных дивизий, генералами.

По примеру отца оба сына Владимира Ивановича стали офицерами-ракетчиками, служили в РВСН.

Генерал-майор Новиков Владимир Иванович награжден орденом Красного Знамени и 9-ю медалями. Кандидат военных наук, профессор.

После увольнения в запас работал в Ростовском военном институте РВ профессором кафедры, потом в Пенсионном фонде Южного федерального округа. Проживает в Ростове-на-Дону.

Уважаемый Владимир Иванович! Сердечно поздравляем Вас с юбилеем и от души желаем крепкого здоровья, бодрости духа, радости, счастья и душевного спокойствия на долгие годы.

Совет ветеранов
49-й гвардейской ракетной
Станиславско-Будапештской
Краснознаменной дивизии



16 августа 2020 года генерал-майору Владимиру Тимофеевичу Носову исполнилось бы 80 лет. Чуть больше двух месяцев Владимир Тимофеевич не дожид до своего юбилея. Ушел от нас в расцвете житейской мудрости и активной творческой работы. Добрая память о боевом товарище и друге останется в наших ветеранских сердцах.

Его жизнь неразрывно связана с Вооруженными Силами, в которых он прослужил почти 40 лет, пройдя путь от курсанта Каспийского (Бакинского) высшего военно-морского училища до генерал-майора, начальника Центра оперативно-тактических исследований – одной из уникальных военно-научных организаций РВСН.

Владимир Тимофеевич Носов родился в старинной станице сибирских казаков – Железинке, на берегу Иртыша. Отца практически не помнил: тот ушел на войну и погиб в 1942 году под Москвой (только в 2009 году В.Т. Носову удалось разыскать могилу отца).

В 1957 году, после окончания средней школы, поступил в Каспийское высшее военно-морское училище в г. Баку. Хотел быть моряком и минером! Как говорится:

*Я хотел быть минером на море,
Поднимать вверх Андреевский флаг,
Любоваться им на просторе
И гордиться – как каждый моряк!*

Но судьба распорядилась иначе. В 1959 году в связи с созданием нового вида Вооруженных Сил Союза ССР – Ракетных войск стратегического назначения В.Т. Носов переведен в Ростовское высшее военно-инженерное училище, которое окончил в 1963 году по специальности инженера баллистика.

Во многом эта специальность определила его дальнейший воинский путь.

До 1967 года служба проходит непосредственно в войсках: в штабе 7-го отдельного ракетного корпуса на должности старшего помощника начальника баллистического отдела (1963–1964 гг.), в 290-м отдельном ракетном полку на должностях старшего инженера ракетного дивизиона (1964–1965 гг.) и начальника отделения подготовки данных (1965–1967 гг.). С марта 1967 г. по июнь 1975 г. – младший и старший научный сотрудник 79-го Вычислительного центра Ракетных войск, где занимался подготовкой боевых документов на пуски ракет (полетные задания, объекты поражения противника, вопросы переопределения и боевые пакеты на пуски ракет).

С 1975 г. по 1983 г. офицер и старший офицер первого направления межконтинентальных ракет в оперативном управлении Главного штаба Ракетных войск. Участвовал в постановках более 20 ракетных полков на боевое дежурство (ракет 8К75, 8К64, УР-100 и Р-36). Участник учебно-боевых пусков ракет 8К75, Р-36, «Пионер», «Тополь» и «Темп-2С». Участвовал, как член Государственной комиссии, в испытаниях подвижного командного пункта ракетной дивизии «Выбор» и постановкой его на боевое дежурство.

В 1981 году В.Т. Носов окончил командный факультет Военной академии имени Ф.Э. Дзержинского, а в 1985 году – Военную академию Генерального штаба Вооруженных Сил Союза ССР.

В этом же году назначен начальником оперативного отдела оперативного управления Главного штаба РВСН. Спустя три года Владимир Тимофеевич назначен начальником Центра оперативно-тактических исследований Ракетных войск стратегического назначения, который бессменно возглавлял весь семилетний период его существования. Специалисты отмечают, что высокие деловые качества, целеустремленность, компетентность и профессионализм позволили В.Т. Носову в сжатые сроки создать уникальный коллектив Центра, результаты исследований которого в области строительства, подготовки и применения ведущего компонента Стратегических ядерных сил страны до сих пор являются

основой современных и перспективных планов их развития.

С созданием ЦОТИ РВСН были успешно решены многие задачи по обоснованию перспектив развития группировки РВСН, их рациональных структуры и состава, развиты теоретические основы тактики применения мобильной группировки РВСН, исследованы проблемы применения подразделений технического и тылового обеспечения боевых действий, вопросы, связанные с ограничением и дальнейшей возможностью сокращения стратегических наступательных вооружений, вопросы развития и апробации в войсках положений новых уставных документов, требующих проведения объемного комплекса войсковых исследований. Впервые на постоянной и научной основе были сформированы первые военно-исторические труды по созданию и развитию Ракетных войск стратегического назначения.

В 1995 году в связи с объединением Научно-технического комитета и Центра оперативно-тактических исследований РВСН В.Т. Носов увольняется из рядов Вооруженных Сил по возрасту. Но многие его воспитанники и коллеги, проходившие под его началом службу в ЦОТИ, продолжили службу и составили костяк «военного ствола» новой организации – отдела оперативно-тактических исследований Научно-технического комитета РВСН, с честью продолжили дело военных исследователей, приумножили заложенные им традиции.

В августе 1995 года В.Т. Носов создает и становится во главе первого в Вооруженных Силах Российской Федерации Центра по переподготовке офицеров запаса и членов их семей. Одновременно оканчивает курсы менеджмента при Московском инженерно-статистическом институте и Российской экономической академии имени Г.В. Плеханова.

В январе 1996 года В.Т. Носова приглашают на новую службу – в только что образованную налоговую службу России на должность начальника аналитического центра Государственной налоговой службы. Теперь В.Т. Носов – Государственный советник III ранга, генерал-майор налоговой службы.

В 2000 году В.Т. Носов возвращается в Ракетные войска стратегического назначения ведущим специалистом Научно-технического (Военно-научного с 2001 года) комитета РВСН. В 2003 году переходит на должность научного сотрудника лаборатории Научно-исследовательского отдела Военной академии РВСН имени Петра Великого (впоследствии – Научно-исследовательский центр), где полностью раскрывается его дар писателя и историка. Самостоятельно и в соавторстве им были подготовлены целый ряд научно-исторических трудов по истории создания и развития Ракетных войск стратегического назначения. Владимир Тимофеевич активно участвует в подготовке и проведении ряда войсковых научных исследований в качестве консультанта.

Можно долго перечислять звания и титулы Владимира Тимофеевича Носова: член Союзов писателей и журналистов России, член правления международной организации бывших военнослужащих «Марс-Меркурий», кандидат военных наук, профессор Академии военных наук России, действительный член Академии





проблем сохранения жизни на Земле, член Совета Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН». Автор более 90 военно-теоретических и военно-научных трудов: учебников, исторических трудов, статей и очерков. Можно добавить сюда и звания, полученные им на многочисленных выставках народного творчества.

Владимир Тимофеевич – великий путешественник. Наверное, его можно было бы наградить за это каким-нибудь почетным знаком, если бы он существовал. Редко кто может похвастать таким списком посещенных им стран дальнего

зарубежья (по служебной необходимости и с дружественным визитом): Бельгия, Италия, Сан-Марино, Израиль, Ватикан, Польша, Германия, Голландия, Франция, Кипр, Китай, Турция, Египет, Финляндия, Швеция, Норвегия, Дания, Объединенные Арабские Эмираты (семь княжеств), Испания. Был во всех столицах бывшего СССР. Во время отпусков посетил Чукотку, Камчатку, Курильские острова, остров Сахалин, озеро Иссык-Куль, острова Кижы, Валаам, и другие великие и интересные места нашей необъятной Родины. По результатам походов и поездок им составлены обстоятельные фотоотчеты с приложением карт местности и пройденных маршрутов, на которых отмечены самые интересные места.

К своим 80 годам Владимир Тимофеевич чувствовал себя полным оптимистическим планом на будущее. Впереди его ждали новые книги, новые выставки, исторические находки и открытия (выдумки, коллекции, розыгрыши, дружба и любовь). Как пелось в «Песне о Носове»:

*Сердцем чувствуя море и склянки,
Нервами следуя бою часов.
Обхожу еще рифы и банки:
Еще молод и боеготов!*

На протяжении всей службы и работы Владимира Тимофеевича в нем всегда ярко проявлялось чувство высокой ответственности за выполнение воинского и гражданского долга, профессионализм, компетентность, энергичность и последовательность в решении всех поставленных задач. Своим трудолюбием, принципиальностью, добрым отношением к сослуживцам, подчиненным и окружающим людям он по праву заслужил авторитет и глубокое уважение в Командовании РВСН, главных и центральных управлениях, научно-исследовательских организациях и вузах Министерства обороны Российской Федерации, в организациях Академии наук и Высшей школы России, в ветеранских организациях воинов-ракетчиков.

Символично, что год 80-летия В.Т. Носова совпал с празднованием 65-летия оперативного управления штаба РВСН, в котором при его непосредственном участии были определены основные черты облика современной группировки Ракетных войск стратегического назначения и ее боевых возможностей.

Нужно отметить, что не только судьба и случай благоволили к В.Т. Носову. Он сам по мере сил старался их выправить в нужную для себя сторону. Многие из за-

думанного им получилось благодаря настойчивости в достижении цели, глубокой уверенности в своих силах. Наверное, из Носова получился бы отличный моряк, флотоводец. Ведь в далеком 1959 году, создавая Ракетные войска, выбирали лучших представителей видов и родов войск Вооруженных Сил, самых способных студентов ведущих вузов страны. Море до конца дней не отпускало нашего ветерана:

*Может я бы и стал адмиралом,
Бороздил океаны, моря.
Но ракетным простым генералом
Прожил жизнь, и надеюсь, не зря!*

Вы, уважаемый Владимир Тимофеевич, жизнь прожили не зря. Спасибо Вам за все! За то, что жили и творили во благо укрепления Ракетных войск стратегического назначения, ставших для Вас, волею судьбы, родными! Вечная Вам память, наш дорогой боевой товарищ!

*Председатель
Совета ветеранов
Военно-научного
(Научно-технического)
комитета и ЦОТИ РВСН
полковник А.В. РЕЗНИК*

ГЕРОИ-РАКЕТЧИКИ



АФАНАСЬЕВ Анатолий Георгиевич – командир 190-го гвардейского Ленинградского стрелкового полка 63-й гвардейской Красносельской стрелковой дивизии 30-го гвардейского Ленинградского Краснознаменного стрелкового корпуса 2-й ударной армии Ленинградского фронта, гвардии полковник.

Родился 7 июля 1912 года в городе Санкт-Петербурге, в семье служащего. Русский. Юношеские годы провел в городе Череповце.

В апреле 1930 года призван в Красную Армию. По окончании в 1932 году Ленинградской военно-инженерной академии продолжил службу в Приволжском военном округе. С сентября 1937 года являлся слушателем Военно-инженерной академии имени В.В. Куйбышева. Закончив учебу в академии, прибыл в часть для преддипломной практики. В июне 1941 года был направлен на строительство оборонительных сооружений военно-морской базы на полуострове Ханко, где и встретил начало Великой Отечественной войны.

Командир 8-й отдельной стрелковой бригады доверил капитану Афанасьеву возглавить батальон 219-го стрелкового полка. Уже в первых боях, раненный в ногу и руку, Афанасьев остался в строю. До 2 декабря более 160 дней и ночей он принимал активное участие в обороне военно-морской базы Ханко, прикрывавшей дальние подступы к Ленинграду с моря, пока не поступил приказ оставить её.

ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА АФАНАСЬЕВ АНАТОЛИЙ ГЕОРГИЕВИЧ

В декабре 1941 года бригаду перебросили в район Синявинских высот и преобразовали в 136-ю дивизию. С июня 1942 года – дивизионный инженер 136-й стрелковой дивизии. Участник Синявинской наступательной операции, в бою 14 сентября 1942 года тяжело ранен. В строй вернулся только через 3 месяца.

С декабря 1942 – заместитель командира, с января 1943 года – командир 270-го стрелкового полка. Его полк принимал активное участие в прорыве блокады под Ленинградом в январе 1943 года. 600 метров за 6 минут (!) по льду нужно было преодолеть им во всем снаряжении, с оружием, веревками и лестницами до крутого высокого берега Невы, где засели фашисты. Сам комбат Афанасьев поднимал бойцов в атаку. В январе 1944 года войска Ленинградского и Волховского фронтов в районе Шлиссельбурга прорвали блокадное кольцо.

19 января 1943 года за успешные боевые действия дивизия получила гвардейское звание и стала именоваться 63-й гвардейской, а полк Афанасьева – 190-м гвардейским стрелковым полком. Сам командир полка за взятие Синявинских высот был награжден орденом Суворова 3-й степени.

В 1943 году участвовал в Мгинской наступательной операции и в ряде частных операций на Ленинградском фронте, в 1944 году – в Ленинградско-Новгородской наступательной операции.

Командир 190-го гвардейского стрелкового полка 63-й гвардейской стрелковой дивизии 30-го гвардейского стрелкового корпуса 2-й ударной армии Ленинградского фронта гвардии полковник А.Г. Афанасьев проявил отвагу и талант командира в Выборгском наступательной операции на Карельском перешейке. 10 июня 1944 года полк участвовал в начавшемся наступлении на Выборгском направлении, где противник создал несколько мощнейших линий обороны, в том числе восстановил и «линию Маннергейма». Уже через 15 минут наступления пехотинцы Афанасьева ворвались в третью траншею, через 20 – в четвертую. Натиск гвардейцев был столь

стремительным, что тылы не поспевали за атакующими цепями. Выборг взяли уже через 10 дней – 20 июня 1944 года.



За образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с немецкими захватчиками и проявленные при этом отвагу и героизм, Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 июня 1944 года гвардии полковнику

АФАНАСЬЕВУ Анатолию Георгиевичу присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» (медаль № 3731).

С сентября 1944 года участвовал с полком в Прибалтийской наступательной операции (Таллинская операция).

6 октября 1944 года полковник А.Г. Афанасьев принял командование 63-й гвардейской стрелковой дивизией, которая участвовала в блокаде Курляндской группировки. 9 мая 1945 года в городе Кулдига он участвовал в принятии капитуляции Курляндской группировки. Бои за Курляндию были отмечены для него вторым полководческим орденом – Александра Невского.

24 июня 1945 года кавалер восьми орденов гвардии полковник Афанасьев А.Г. участвовал в Параде Победы в Москве, где возглавил сводную роту парадного расчета полка Ленинградского фронта.

После войны продолжал службу в Советской Армии, командуя той же дивизией до февраля 1946 года (Ленинградский военный округ), затем ушел на учебу. В 1948 году окончил Высшую военную академию имени К.Е. Ворошилова. С марта 1948 года – начальник штаба 4-го гвардейского стрелкового корпуса (Ленинград-

ский военный округ). С ноября 1950 года – старший военный советник командира армейского корпуса Венгерской Народной Армии. С июля 1955 года – заместитель начальника, а с июня 1958 года – начальник 1-го управления в Главном Управлении кадров Министерства обороны СССР.

С июня 1960 года проходил службу в Ракетных войсках стратегического назначения в должности заместителя начальника Главного штаба РВСН по организационно-мобилизационным вопросам.

В 1962 году, когда разразился Карибский кризис, будучи (занимал этот пост с июля 1960 по май 1963 года), участвовал в операции «Анадыр», отправляя из Севастополя суда со стратегическими ракетами и войсками на Кубу.

С мая 1963 года – начальник штаба – первый заместитель начальника Командно-измерительного комплекса искусственных спутников Земли и космических объектов.

С декабря 1972 года генерал-майор Афанасьев А.Г. – в запасе.

Находясь на заслуженном отдыхе, вел активную общественную работу: был членом Координационного совета МАВИ, Совета ветеранов Командно-измерительного комплекса и Российского комитета ветеранов войны и военной службы.

Жил в городе-герое Москве. Скончался 29 октября 2003 года на 92-м году жизни. Похоронен на Троекуровском кладбище в Москве (участок 5).

Награжден двумя орденами Ленина, пятью орденами Красного Знамени, орденом Суворова 3-й степени, орденом Александра Невского, двумя орденами Отечественной войны 1-й степени, двумя орденами Красной Звезды, орденом Жукова, медалями: «За боевые заслуги», «За оборону Ленинграда» и другими.

Почетный гражданин города-героя Ленинграда.

*Материал подготовил
Илья ВЕРШИНИН*

ВЕЛИКАЯ ПАМЯТЬ О ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЕ

«МЫ ЗА РОДИНУ ПАЛИ, НО ОНА СПАСЕНА». ПОД РЖЕВОМ ОТКРЫТ МЕМОРИАЛ СОВЕТСКОМУ СОЛДАТУ



Мемориал Советскому солдату под Ржевом



Потомки красноармейца Еремеева С.Н., погибшего подо Ржевом. 4 июля 2020 года



30 июня 2020 года Президенты России и Белоруссии Владимир Путин и Александр Лукашенко приняли участие в открытии памятника Советскому солдату под Ржевом. В 1942–1943 годах на этой территории велись ожесточенные бои, в ходе которых, как подчеркнул российский лидер, погибли, получили ранения и пропали без вести более 1 млн. 300 тыс. человек.

Российский и белорусский лидеры возложили к памятнику гирлянды цветов, в руках они несли букеты красных роз. Кроме того, президенты поучаствовали в высадке елей в память о людях, погибших в Великой Отечественной войне.

Мемориал Советскому солдату был создан на общественные пожертвования по инициативе ветеранов Великой Отечественной войны. Он находится возле деревни Хорошево Ржевского района Тверской области вблизи федеральной трассы М-9 Москва – Рига.

Проект воплотило в жизнь Российское военно-историческое общество при поддержке Союзного государства, Минкультуры России и правительства Тверской области. Высота бронзовой скульптуры составляет 25 метров, вес – порядка 80 тонн. Монумент создан на основе фотографий реальных участников Ржевской битвы.

Владимир Путин подчеркнул, что бои под Ржевом в 1942–1943 годах имели огромное значение для приближения решительного перелома во всей Второй мировой войне. «Значение этой затяжной кровопролитной битвы в победе советского народа над нацизмом огромно, она окончательно показала врагу: пытаться вновь развернуть наступление на Москву невозможно, как невозможно сломить, покорить людей, вставших на защиту своей Родины», – подчеркнул российский президент. Он отметил, что за каждым погибшим снова поднимался в бой советский солдат и «невероятная ярость этой борьбы изматывала врага, сокрушала, подтачивала гигантскую военную машину Третьего рейха».

«Бои подо Ржевом шаг за шагом, день за днем приближали триумфальный исход Сталинградского сражения, долгожданной прорыв блокады Ленинграда, освобождение Белоруссии, Украины, Прибалтики, тот самый окончательный, решительный перелом в ходе всей Второй мировой войны», – заявил В. Путин. Он назвал открытие монумента данью памяти всем, кто сражался в полях под Ржевом, защищал Отечество и отдал свою жизнь ради великой Победы.

Еще не так давно в официальной истории «не принято было много говорить» о боях под Ржевом, и сами участники рассказывали об этих событиях довольно скупко: вспоминать «так называемую Ржевскую мясорубку» слишком тяжело, подчеркнул президент. Ожесточенные и отчаянные сражения велись в этой местности долгие месяцы, солдаты боролись «за каждую рощу, пригорок, за каждый метр земли», отметил глава государства.

«Невозможно без боли думать о тех потерях, которые понесла здесь Красная Армия. Погибли, были ранены, пропали без вести более 1 млн. 300 тыс. человек. Чудовищная, просто немыслимая цифра», – сказал В. Путин. По его словам, «наш святой долг – чтить, помнить каждого героя», а увековечивание их подвига «было делом совести и чести».

Он также призвал продолжить поисковую работу под Ржевом. Президент поблагодарил поисковиков, которые «возвращают павшим их имена, а близким, потомкам – часть семейной истории». «Здесь, на этой многострадальной земле, поисковая работа обязательно должна быть продолжена», – подчеркнул глава государства.

Отдельно он выразил благодарность всем, кто участвовал в самом создании

мемориала. «Это просто замечательная, прекрасная работа», – сказал Путин. Проект скульптора Андрея Коробцова и архитектора Константина Фомина – бронзовая фигура советского солдата, возведенная на десятиметровом насыпном кургане, – победил по итогам открытого международного конкурса на лучшие архитектурно-художественные решения.

Непосредственное участие в строительстве Мемориала Советскому воину под Ржевом принимал Советник председателя Российского военно-исторического общества полковник в отставке Ростислав Игнатьевич Медынский – ветеран РВСН, ветеран 8-й Мелитопольской Краснознаменной ракетной дивизии.

Ветеран-ракетчик полковник запаса Сергей Николаевич Сечугов, посетивший 4 июля с.г. Ржевский Мемориал Советскому солдату, находясь под впечатлением, написал следующие поэтические строки:

*Как память вечная войне,
Из бронзы и гранита ли,
Стоят у нас по всей стране
Солдаты – победители.
Под Ржевом, на земле Тверской
Один, среди полей,
Из пепла встал солдат-герой
На крыльях журавлей.
Их подвиг в памяти велик.
Когда к нему идешь,
От чувств, возникших в этот миг,
Испытываешь дрожь.*

Открытый Ржевский Мемориал Советскому солдату с детьми и внуками посетил и я. И этому есть особая причина. На этой Тверской земле 31 декабря 1941 года в бою под Ржевом погиб мой дед – красноармеец Еремеев Степан Николаевич. Погиб, но место захоронения не известно. Возможно, что еще не найден поисковиками на месте своего последнего боя. По сей день дед считается без вести пропавшим. Спасибо организаторам возведения Мемориала – работникам Российского военно-исторического общества, увековечившим память родного нам человека на интерактивном экране Музейного комплекса Мемориала Советскому солдату.

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





ВКЛАД ГВАРДЕЙСКИХ МИНОМЕТНЫХ ЧАСТЕЙ В РАЗГРОМ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ ФАШИСТСКОЙ ГЕРМАНИИ В 1941–1945 ГГ.

Дата 9 мая 1945 года вписана золотыми буквами в героическую летопись нашей Великой Родины. В этот день залпы тысячи орудий торжественного салюта возвестили всему миру об окончании самой кровопролитной войны в истории человечества – о Великой Победе советского народа над германским фашизмом.

Ветераны Великой Отечественной войны стояли у истоков создания Ракетных войск стратегического назначения. Их опыт позволил в короткие сроки создать основу нового, самого мощного вида Вооруженных сил. Около семидесяти ракетных соединений и войсковых частей унаследовали боевые знамена, почетные наименования и высокие государственные награды, которыми были отмечены героизм Советских воинов в боях Великой Отечественной войны. Тридцать девять ракетных соединений и войсковых частей получили наименование Гвардейских.

День Победы – символ мужества, воинской доблести и бессмертного подвига нашего народа, его пламенного патриотизма, самоотверженности и верности воинскому долгу. В солдатской шинели и в рабочей спецовке советские люди сделали все, чтобы приблизить долгожданную победу.

За 60 лет в РВСН проходили службу 14,5 тысяч участников Великой Отечественной войны. 75 лет мы живем в условиях мира. Это главный итог существования Ракетных войск стратегического назначения, воинского труда ракетчиков: непрерывного несения боевого дежурства. Находясь на боевом дежурстве, они на протяжении многих десятилетий обеспечивали мир на Земле.

История создания ракетного вооружения в СССР и применения его в бою.

Боевые ракеты, получившие в наше время широкую известность, называются оружием века. Современное ракетное оружие сейчас представлено во всех видах наших Вооруженных сил. Оно является самым мощным средством вооруженной борьбы.

В 1933 году в г. Москве по инициативе маршала Тухачевского М.Н. был создан Ракетный научно-исследовательский институт. Начальником его был назначен И.Т. Клейменов. В 1937 году этот институт был переименован в НИИ-3 НКВД. В начале 1937 года в НИИ поступил на работу, на должность начальника отдела Костиков Андрей Григорьевич, а уже в ноябре 1937 года по ложному доносу были арестованы и расстреляны директор НИИ-3 Клейменов и главный инженер Лангемак.

Новым директором НИИ-3 был назначен совершенно некомпетентный в ракетной технике Б.С. Салонимер. В марте-июне 1938 года по ложному доносу были арестованы сотрудники института Глушко В.П. и Королев С.П. Под актом экспертизы, направленным в НКВД, стояла подпись Костиков А.Г. После ареста Лангемак в 1937 году, главным инженером НИИ-3 был назначен Костиков.

В декабре 1937 года были приняты на вооружение истребители И15 и И16, реактивные снаряды РС-82, разработанные

НИИ-3, а в июле 1938 на вооружение бомбардировщиков были приняты реактивные снаряды РС-132. Однако, принятие этих снарядов для вооружения сухопутных войск затянулось до 1941 года по причине низкой кучности стрельбы при поражении целей.

Перейти с авиационных пусковых установок для стрельбы снарядами РС-132 на автомобиль ЗИС-6, было предложено впервые в 1938 году. Впервые эта пусковая установка была испытана на подмосковном полигоне г. Софрино 7 июня 1938 года. При этом была достигнута дальность стрельбы 8470 метров.

25 декабря 1939 года создание боевой машины залпового огня БМ-13 было одобрено ГАУ. Промышленным предприятиям было поручено к началу 1941 года изготовить 11 боевых машин БМ-13 и необходимые боекомплекты к ним.

17 июня 1941 года на подмосковном полигоне были произведены пуски снарядов РС-132 с боевой машины БМ-13. На этом смотре присутствовали К.С. Тимошенко, Г.К. Жуков, Д.Ф. Устинов, Б.Л. Ванников, Н.Д. Яковлев.

21 июня 1941 года на полигоне эту боевую технику осмотрел И.В. Сталин, и в этот же день им было подписано Постановление о принятии на вооружение и серийном производстве БМ-13 и снарядов М-13. Таких боевых машин и боевых снарядов не было ни в одной иностранной армии.

В дальнейшем, уже во время Великой Отечественной войны, реактивные снаряды пытались устанавливать на саях, шасси танков БТ-5 и Т-34, на морских судах. Даже при обороне двух столиц (Москвы и Ленинграда) использовалось это грозное оружие – боевые машины ГМЧ.

К началу обороны столицы к 5 декабря 1941 года из 59 сформированных дивизионов 28 дивизионов были приданы Западному фронту. В Северной столице, как принято сейчас называть, в осажденном Ленинграде было налажено производство боевых машин БМ-13 на машиностроительном заводе им. Карла Маркса, а на заводе 4 им. Калинина было освоено производство снарядов РС-132.

Иногда возникает вопрос: почему боевую машину БМ-13 или БМ-8 называют «Катюшей». На радиаторе боевых машин была изображена большая буква «К», это был изображен фирменный знак Московского завода «Компрессор», где были спроектированы и изготовлены эти боевые машины. Из-за этой буквы бойцы – фронтовики называли ее «Катюшей», а затем это название освоила фронтовая пресса.

Важной исторической вехой в жизни ГМЧ было создание и короткий, но славный боевой путь легендарной батареи под командованием капитана Флёрва И.А. С героическими подвигами первой отдельной батареи под командованием капитана Флёрва

начала боевая история Советской реактивной артиллерии.

Перед назначением на должность командира батареи капитан Флёрв был слушателем второго курса артиллерийской Академии им. Дзержинского. Эта батарея была сформирована 28 июня 1941 года всего за четверо суток в подмосковных лагерях Московского минометно-артиллерийского училища им. Красина. В батарее числилось 170 человек и семь боевых машин БМ-13. Для пристрелки целей в состав батареи была включена одна 152 мм гаубица. Личный состав в основном состоял из коммунистов и комсомольцев. В батарее должности командиров огневых взводов занимали слушатели артиллерийской Академии им. Дзержинского.

Ночью 2 июля 1941 года батарея вышла из Москвы и направилась на Западный фронт. Ее путь проходил через Поклонную гору, Бородинское поле. Ночью ехали через Вязьму и Ярцево. В это время, 14 июля 1941 года немцы захватили станцию Орша. Первый удар по врагу, по замыслу командующего фронтом батарея нанесла 14 июля 1941 года в 15 часов 15 минут. Был уничтожен железнодорожный узел, нанесен колоссальный урон в живой силе и боевой технике немцев. Были танки, автомобили, бензовозы. Большая группа немцев была взята в плен.

Второй залп этой батареи был произведен в 17 часов 20 минут силами шести боевых машин. У седьмой боевой машины был поврежден электрический кабель боевого управления. На врага сброшено 94 снаряда М13. После каждого залпа батарея меняла дислокацию.

После больших потерь в живой силе и технике гитлеровцы днем и ночью охотились за батареей Флёрва, используя при этом воздушную и наземную разведку. При выполнении боевых задач развертывание батареи проходило за 5–10 минут. Из походного положения в боевое батарея переходила за 2 минуты. Зарядка производилась за 5 минут. Одной заправки топлива хватало на 200 километров марша. Залп батареи производился за 15 секунд. Расчет боевой установки 7 человек. Одна боевая машина БМ-13 могла производить при наличии боекомплекта по 6–8 залпов в час.

В первый период Великой Отечественной войны ракетчики ГМЧ тоже несли потери. Как правило, при окружении батареи врагом, командиры батарей взрывали свои боевые машины. Для этого на каждой машине находился ящик с толом весом 16 килограммов, детонаторы и бикфордов шнур.

6 октября 1941 года батарея капитана Флёрва попала во вражескую засаду в 5 км от деревни Знаменка в районе Смоленска. На колонну обрушился пулеметный огонь, на пути боевых машин появились немецкие танки. Боевые расчеты подорвали боевые машины и мелкими группами

отходили к лесу. Капитан Флёрв погиб в бою. Из 170 бойцов из окружения вышли 46. Многие флёрвцы громили фашистов, и дошли до Берлина.

Проектирование и производство боевых машин залпового огня и реактивных снарядов к ним.

Новое оружие Красной Армии – реактивная артиллерия развивалась и совершенствовалась в ходе военных действий от первых и до последних дней победных сражений Великой Отечественной войны.

Реактивные снаряды для боевых машин залпового огня всегда разрабатывал РНИИ, а с 1937 года НИИ-3 НКВД. За годы Великой Отечественной войны ими были разработаны реактивные снаряды М8, М13, М20, М30 и М31.

Реактивный снаряд М8 боевой машины залпового огня БМ-8 в первые годы Великой Отечественной войны неоднократно модернизировался. В июле 1941 года был принят на вооружение первый вариант снаряда М8, а уже с сентября 1941 года по февраль 1942 года в НИИ-3 был разработан новый вариант снаряда, который имел дальность стрельбы свыше 5000 м и в два раза больший заряд по весу взрывчатого вещества.

Реактивный снаряд М13 боевой машины залпового огня БМ-13 был первым принят на вооружение в июне 1941 года, а затем до конца войны пять раз модернизировался и столько же раз принимался на вооружение. Он имел дальность стрельбы от 5520 до 11800 м.

Вторым направлением развития отечественных снарядов в военные годы было создание мощных фугасных снарядов, так как фугасное действие у снарядов М13 было невелико. НИИ-3 был разработан реактивный снаряд фугасного действия М20. С сентября 1942 года по июль 1944 года их было изготовлено 560 тысяч. Снаряд М20 был принят на вооружение в 1943 году.

В мае 1942 года группа офицеров ГАУ разработала снаряд М30. Он имел мощную головную часть диаметром 300 мм. Фронтовики прозвали этот снаряд «Лукой Мудищевым» (герой одноименной поэмы Баркова). Снаряд был принят на вооружение в марте 1943 года. Реактивные снаряды М30 применялись массированно – на один километр линии фронта обрушивалось на врага не менее 576 снарядов. Эффект достигался за счет залповой стрельбы.

В конце 1942 года в НИИ-3 был разработан фугасный реактивный снаряд М31 калибра 300 мм с дальностью стрельбы в 1,5 раза большей, чем у реактивного снаряда М30. Снаряд пробивал кирпичную стену толщиной 75 см. Этот снаряд изготавливался на Первоуральском новотрубном заводе Свердловской области.

Разработанные в СССР реактивные снаряды, несмотря на их боевую эффективность, имели и эксплуатационные



недостатки. Боевые возможности гвардейских минометных частей ограничивали наши отечественные плохие дороги. Особенно в сезоны распутицы – весной и осенью. Преодолеть бездорожье им часто помогали танкисты.

Нередко ограничивал боевое применение и густой туман, при нем при стрельке пушкой невозможно было оценить дальность стрельбы. Кроме того, в этих условиях не поднималась в воздух авиация и мы не могли получить достоверные разведанные для проведения стрельбы, а также создавалась опасность попасть в плен. Длинные хвосты пламени реактивных снарядов при стрельбе по врагу демаскировали дислокацию батареи ГМЧ, и ей приходилось после проведенного залпа быстро покидать огневую позицию.

Чтобы в бою поразить цель батарее ГМЧ приходилось учитывать дислокацию противника и зону рассеивания снарядов, исходя из расположения своих огневых позиций. По этой причине наши боевые машины не могли вести огонь по противнику с дистанции ближе 700 м от нашего переднего края расположения войск.

За годы войны реактивные снаряды изготавливались в десятках городов СССР. Статистика фронтовых лет свидетельствует, что снарядов М8 было изготовлено 5445 тыс. штук, снарядов М13 – 6970 тыс. штук, снарядов М20 – 560 тыс. штук, снарядов М30 и М31 – 1419 тыс. штук.

Работы по созданию первых боевых машин залпового огня БМ-13 начаты в НИИ-3 в 1938 году под руководством главного инженера Костикова А.Г. С 15 по 17 июня 1941 года на Софринском полигоне под Москвой состоялся показ новых образцов вооружения руководителям партии и правительства.

21 июня 1941 года пять боевых машин БМ-13 были осмотрены лично И.В. Сталиным. В этот же день им было принято решение о принятии на вооружение и серийном производстве боевой машины БМ-13, а также о начале формирования ракетных войсковых частей.

В Постановлении правительства был определен завод-изготовитель боевых машин БМ-13 – завод им. Коминтерна в городе Воронеже. С 10 июня 1941 года завод являлся единственным заводом по их производству. С 26 июня 1941 года к серийному производству боевых машин БМ-13 был подключен московский завод «Компрессор», а с 1 ноября 1941 года к производству подключился московский завод «Красная пресня». 16 октября 1941 года московский завод «Компрессор» был эвакуирован в город Челябинск.

За годы войны боевые машины БМ-13 изготавливались на многих заводах страны: «Компрессор» г. Москва и Челябинск, «Уралэлектрораппарат» г. Свердловск, «Им. Куйбышева» г. Киров, «Механический завод» г. Пенза, «Завод фрезерных станков» г. Горький, «Им. Карла Маркса» г. Ленинград, «Красная пресня» г. Москва и др.

Проектирование боевых машин БМ-8 производилось в СКБ завода «Компрессор» г. Москва, Главный конструктор СКБ Бармин В.П. Пусковая установка была смонтирована на базе автомобиля ЗИС-6. Длина направляющих для движения снарядов этой боевой машины и всех остальных боевых машин ограничивалась 5 м. Это определялось железнодорожными габаритами для общей длины каждой боевой машины.

Боевая машина БМ-8 была принята на вооружение 6 августа и передана на серийное производство на два завода в г. Москве: «Компрессор» и «Красная пресня». К ноябрю 1941 года было изготовлено 270 этих боевых машин.

С января 1943 года по март 1944 года в СКБ завода «Компрессор» на шасси автомобиля «Студебеккер» была создана боевая машина БМ-31-12 для стрельбы реактивными снарядами М31. Эта машина имела соевые металлические направляющие.



Вклад гвардейских минометных частей в разгром вооруженных сил фашистской Германии.

В задачу гвардейских минометных частей нашей страны в годы войны входило нанесение массированных ударов по скоплению вражеских войск: пехоты, танков, артиллерии, моторизованных частей, т.е. стрельба по площадям.

8 сентября 1941 года ГКО принял решение о создании в Вооруженных Силах СССР Главного управления ГМЧ. Начальником Главного управления был назначен генерал-лейтенант Аборенков В.В. Одновременно были назначены члены Военного совета: Л.М. Гайдук, Н.П. Фирюбин, П.А. Дегтярев. Начальником Главного управления вооружения ГМЧ был назначен генерал-майор Н.Н. Кузнецов.

Главное управление ГМЧ, фронтовые группы ГМЧ одними из первых возглавили П.Н. Кулешов, В.И. Вознюк, М.И. Дегтярев. Позже оперативные группы ГМЧ стали формироваться в составе армий. Каждой оперативной группой командовал, как правило, полковник или генерал. Начальников оперативных групп ГМЧ фронта утверждала Ставка Верховного Главнокомандующего, т.е. И.В. Сталин.

На фронте, в армиях гвардейские минометные дивизионы придавались стрелковым дивизионам первого эшелона.

В конце 1942 года, когда промышленность страны поставила большое количество реактивного вооружения, начали формироваться бригады, а затем и дивизии РВГК. В состав дивизии входило 3-4 полка, укомплектованных боевыми машинами залпового огня. В состав полка входило четыре дивизиона боевых машин и один зенитный дивизион. Полк по штату имел численность 1414 человек личного состава, в том числе 137 офицеров, 260 сержантов, 1017 рядовых. В составе полка имелся поллитотдел, особый отдел, медсанбат. В штат полка входило: 36 боевых машин залпового огня; 12 зенитных 37 мм калибра пушек; 343 грузовых и спецавтомобилей.

В состав дивизиона входило три батареи по четыре шестнадцатизарядных боевых машин в каждой батарее. Залп дивизиона ГМЧ на огневой позиции 192 снаряда. Залп полка – 576 снарядов.

Первые батареи ГМЧ, начиная с августа 1941 года формировались в загородном лагере Первого московского зенитно-артиллерийского училища им. Красина Л.Б. в основном из слушателей артиллерийской Академии им. Дзержинского. Личный состав подбирали с участием комиссии ЦК ВКП(б). В дальнейшем личный состав ГМЧ в основном формировался из коммунистов и комсомольцев.

При выполнении боевой задачи на личный состав ложились колоссальные физические и психологические нагрузки. В постановлении ЦК ВЛКСМ по подбору бойцов ГМЧ говорилось: «При мобилизации комсомольцев в ГМЧ должны отбираться политически грамотные, крепкие и рослые ребята, способные выполнить любое задание командования».

Перед получением боевых машин личный состав полка принимал присягу по особому ритуалу. Расчет каждой боевой машины принимал присягу отдельно.

Во время Великой Отечественной войны реактивной артиллерией занимались ЦК партии, Ставка ВГК. Они координировали разработку, серийное производство



боевых машин и реактивных снарядов, контролировали ход формирования ГМЧ и требовали их массированного применения.

Полки ГМЧ в боевой обстановке действовали в полосе фронта 250-300 км, у них была хорошая связь, разведка, прикрытие. Хорошо работали штабы, тыл, хорошее обеспечение транспортом и ремонтной базой. Боевые машины залпового огня располагались в траншеях на расстоянии 200-700 м от огневой позиции дивизии сухопутных войск. В соответствии с требованиями боевого устава запрещался вывод боевых машин на боевые огневые позиции без прикрытия. После произведенного залпа по врагу боевые машины немедленно отводились в безопасное место. Залп полка боевых машин БМ-13 состоял из 576 снарядов, а залп полка боевых машин БМ-8 из 1296 реактивных снарядов.

В середине июля 1941 года ГКО отдал распоряжение о формировании до 24 июля 1941 года десяти отдельных дивизионов ГМЧ. 8 августа 1941 года по приказу Ставки ВГК в Московском военном округе началось формирование восьми полков ГМЧ. Каждый сформированный полк имел в своем составе три дивизиона, в каждом дивизионе три батареи. По штату в каждом полку было 36 боевых машин, 1670 человек личного состава. Каждый полк создавался за 5-10 дней. Части назывались минометными, т.к. каждый реактивный снаряд конструктивно внешне напоминал мину. Каждому сформированному полку присваивалось звание «Гвардейского». По штату военного времени в состав полка входил зенитный дивизион и подразделения обеспечения.

В декабре 1942 года в наших Вооруженных силах началось формирование дивизий ГМЧ. На вооружении каждой дивизии насчитывалось 96 боевых машин БМ-13, 576 реактивных снарядов М30. В этом случае залп дивизии составлял 3840 мин общим весом 230 тонн.

К началу 1943 года в Вооруженных силах нашей страны было сформировано 8 дивизий ГМЧ. А уже на 1 января 1945 года в боях с фашистами участвовали 15 дивизий, из них 10 дивизий были укомплектованы боевыми машинами БМ-13 и 5 дивизий, укомплектованных боевыми машинами БМ-31-12.

К концу Великой Отечественной войны в наших сухопутных войсках имелось: 40 отдельных дивизионов, 150 полков, 40 бригад, 15 дивизий. С июля 1941 года по декабрь 1944 года на вооружение войск ГМЧ поступило десять тысяч боевых машин и 20 млн. реактивных снарядов.

Наиболее известные ветеранской организации начальники ракетных и космических войск, которые во время Великой Отечественной войны в составе ГМЧ внесли большой личный вклад в разгром врага.

Всех фронтовиков ветеранов Великой Отечественной войны, Ветеранов Ракетных и Космических войск, участвовавших в боях в составе ГМЧ назвать физически невозможно. Вместе с тем, тех, кто в послевоенные годы продемонстрировали высочайший профессионализм, преданность и любовь к Вооруженным Силам и Отечеству, хотел бы назвать.

Генерал-полковник ВОЗНЮК Николай Иванович – начальник полигона Капустин Яр. Во время Великой Отечественной войны проходил службу в ГМЧ в должностях: командир дивизиона; начальник штаба



оперативной группы фронта; начальник оперативной группы ряда фронтов.

Генерал-полковник КАРАСЬ Андрей Григорьевич – начальник ЦУКОС. Во время войны проходил службу в ГМЧ в должностях: командир дивизиона; командир полка; начальник отдела оперативной группы фронта.

Генерал-полковник ГРИГОРЬЕВ Михаил Григорьевич – Первый заместитель Главкома РВСН. Проходил службу в ГМЧ в должностях: командир батареи; командир полка; заместитель командира бригады; командир бригады.

Генерал-лейтенант НЕСТЕРЕНКО Алексей Иванович – первый начальник НИИ-4, полигона Байконур. Проходил службу в ГМЧ в должностях: командир полка; начальник оперативной группы ряда фронтов.

Генерал-лейтенант ГАЙДУКОВ Лев Михайлович – заместитель начальника ГУРВО, Главный инженер РВСН. В годы Великой Отечественной: Член Военного Совета управления ГМЧ при Ставке ВГК; заведующий оборонным отделом ЦК КПСС.

Генерал-лейтенант ЮРЫШЕВ Николай Николаевич – заместитель начальника ГУРВО, заместитель начальника НТК ГШ ВС. Во время Великой Отечественной войны проходил службу на различных должностях 4-го Управления (реактивного) ГАУ, руководил созданием и испытанием всех новых образцов боевых машин и реактивных снарядов к ним.

Генерал-лейтенант СОКОЛОВ Андрей Илларионович – начальник НИИ-4. В годы войны с 1943 года зам. начальника, затем начальник Управления реактивного вооружения, заместитель Командующего артиллерией Вооруженных сил по реактивному вооружению. И многие другие ветераны ГМЧ.

Многие из ветеранов ГМЧ стояли у истоков ракетно-ядерного щита Родины – Ракетных войск стратегического назначения. Их жизнь – образец для подражания всем будущим поколениям ракетчиков.

Благодаря самоотверженному труду фронтовиков и тружеников тыла в тяжелых условиях послевоенной разрухи в короткий срок было создано ракетно-ядерное оружие и сформированы первые ракетные части и соединения.

Генерал-майор артиллерии ТВЕРЕЦКИЙ Александр Федорович в годы войны был начальником штаба гвардейских минометных частей оперативной группы фронта, начальником оперативной группы фронта, командиром 2-й гвардейской минометной дивизии, заместителем командующего фронта по ГМЧ. После победы, с июня 1946 по август 1948 года был первым командиром первого ракетного соединения страны – 22-й бригады особого назначения РВГК, впоследствии стал начальником Ростовского высшего артиллерийского инженерного училища (1954–1956 гг.).

Защита Отечества, укрепление обороноспособности страны остаются важнейшей функцией Вооруженных Сил. Время меняет караулы. Сегодня на боевых постах у грозного ракетно-ядерного щита Родины стоят внуки и правнуки героев Великой Отечественной войны и ветеранов Ракетных и Космических войск.

Ветеран РВСН,
инженер ракетно-космических войск
полковник Д.П. ГЛОТИН

ПЕРВОЙ ИДЕТ ИНЖЕНЕРНАЯ РАЗВЕДКА



Во время Великой Отечественной войны родился афоризм «Первой идет разведка, а впереди неё – саперы». Справедливость этого афоризма подтверждена во всех боях, сражениях, при подготовке и ведении боевых действий как в военное, так и в мирное время. Не подлежит сомнению также и то, что впереди всех видов разведки идут расчеты саперов, которые ведут инженерную разведку местности и объектов, обнаруживают мины и взрывоопасные предметы, проделывают проходы в минно-взрывных и других инженерных заграждениях, причём не только противника, но и в своих. Следовательно, первыми все-таки идут саперы, а остальные разведчики – вслед за ними.

Примером в этом отношении может служить боевая деятельность фронтового разведчика, и ныне здравствующего ветерана войны и РВСН, полковника в отставке Федотова Анатолия Павловича.

Родился он в Брянской области в 1926 году и с 1943 года, после кратковременного обучения в школе по подготовке младших военных специалистов, до конца Великой Отечественной войны, служил во взводе инженерной разведки 575 от-



Ветеран Великой Отечественной войны
полковник Федотов Анатолий Павлович

дельного инженерно-саперного батальона 266-й стрелковой дивизии 5-й ударной армии. В составе этой армии он участвовал в штурме Берлина, а также до этого во всех боях стрелкой дивизии и армии. На его счету ведение инженерной разведки на реках Висла, Одер, Шпрее, захват «языков», мостов и переправ, проделывание проходов в минных полях и заграждениях противника, участие в штурмовых группах и уличных боях в Берлине с выходом на Александер-плац. По результатам этих боев, помкомвзвода инженерной разведки 575 оисаб старший сержант А.П. Федотов был удостоен медалей «За боевые заслуги», «За взятие Берлина» и двух орденов «Красной Звезды». Здесь же был контужен.

Закончилась война. Солдаты старших возрастов были демобилизованы, а призывной возраст был увеличен до 21 года. А. Федотову предстояло еще служить действительную военную службу не менее трех лет. Но поскольку он до войны закончил девять классов, опытному бойцу предложили поступить в Ленинградское Военно-инженерное училище, которое он и закончил в 1949 году.

По окончании училища А.П. Федотов последовательно проходит службу в инженерных войсках на должностях командиров взвода, роты, начальника штаба саперного батальона.

В 1958 году 32-двух летний майор А. Федотов поступает учиться в Военно-инженерную академию им. В.В. Куйбышева, которую успешно заканчивает в 1963 году и назначается в РВСН, на должность начальника инженерной службы 4-й ракетной дивизии в Забайкалье. Это был период массового развертывания ракетных соединений и частей, преобразования ракетных корпусов в ракетные армии, масштабных работ по инженерному оборудованию позиционных районов в восточных районах страны. Боевой опыт фронтовика, полученные знания военного инженера позволили Анатолию Павловичу квалифицированно решать инженерные задачи, стоявшие перед ракетной дивизией.

Естественным результатом успешной работы подполковника А.П. Федотова в дивизии явилось его назначение старшим офицером в Центральный аппарат Инженерной службы РВСН. Здесь ему был поручен ответственный участок по организации инженерного обеспечения постановки новых ракетных полков на боевое дежурство, по руководству научно-исследовательской работой, проводимой в интересах инженерного обеспечения РВСН. Многократно ему приходилось временно исполнять обязанности начальника Службы.

С 1963 года в составе Инженерной службы РВСН служил еще один фронтовой разведчик. До этого, в годы войны лейтенант, старший лейтенант Крюков Георгий Иванович, с 1942 года командовал взводом инженерной разведки 183 исаб (командир батальона майор Д.Д. Абашин) 1-го танкового корпуса (командир

корпуса генерал-лейтенант В.В. Бутков). В его послужном списке: участие в обороне Москвы и контрнаступлении Западного фронта, в Курской битве, в штурме Кенигсберга, в форсировании рек Десна, Западная Двина, Лиелупе, Преголь. По результатам деятельности его подразделения принимались обоснованные решения на организацию ведения боевых действий танкового корпуса, на маневр сил и средств наших войск, а также на способы преодоления водных преград и разминирование местности.

За годы войны Георгий Иванович был четырежды ранен и награжден орденами «Красного Знамени», двумя орденами «Отечественной войны», медалью «За отвагу», отмечен другими наградами. В 1963 году, после окончания Военно-инженерной академии, подполковник Г.И. Крюков был назначен начальником инженерной службы полигона в Плесецке, а затем старшим офицером и заместителем начальника Инженерной службы РВСН.

Прохождение службы на ответственных должностях в Центральном аппарате Инженерной службы двух фронтовиков-разведчиков, благоприятно сказалось на организации решения задач инженерной разведки в Ракетных войсках. Всесторонне был учтен их боевой опыт. При развертывании ракетных соединений и частей требовалась комплексная оценка местности в позиционных районах. Составной частью такой оценки была инженерная разведка при выборе элементов позиционных районов.

Задачи инженерной разведки оставались прежними, что и в годы войны, за исключением того, что решались они в условиях отсутствия соприкосновения с противником. Здесь все начиналось с того, что называется «забыть первый кол». Так вот этот кол забивали инженерные разведчики совместно с геодезистами, кстати, входившими в состав инженерных подразделений и частей.



Ветеран Великой Отечественной войны
Капитан Крюков Георгий Иванович



Традиционными задачами инженерной разведки были: оценка местности в позиционных районах, их маскировочной емкости; состояние дорог и дорожных сооружений; состояние водных преград и возможности оборудования на них переправ; разведка местности на наличие мин и взрывоопасных предметов; наличие источников питьевой воды; определение условий пожарной безопасности в лесных массивах. Полученные сведения инженерной разведки использовались для планирования инженерного обеспечения войск.

По опыту войны во всех инженерных частях и подразделениях созданы отделения и взвода инженерной разведки. По решению НИС РВСН личный состав сапёрных подразделений, в первую очередь обучается для ведения инженерной разведки. В состав групп войсковой разведки ракетных дивизионов также включаются расчеты саперов-разведчиков. Такая система организации инженерной разведки в РВСН создавалась, основываясь на опыте ветеранов – фронтовых разведчиков и к 1990 году, усилиями начальников Инженерной службы РВСН генерал-майоров Н.П. Метелкина, Ф.А. Маслова, В.И. Спиридонова, В.П. Лысова была сформирована.

В связи с принятием на вооружение новых БРК и использованием новой тактики их применения, совершенствуются способы и методы ведения инженерной разведки. В современных условиях возможности инженерной разведки, особенно в части обнаружения мин и разминирования, существенно возросли с принятием на вооружение в РВСН бронированной машины дистанционного разминирования «Листва» и полномасштабного оснащения такой машины ракетных полков. В состав экипажей этих машин включены расчеты саперов-разведчиков.

Начальник
Инженерной службы РВСН 1987–1994 годов
генерал-майор В.П. ЛЫСОВ

ВETERАНЫ-РАКЕТЧИКИ ВСПОМИНАЮТ

КОМБАТ

На проходивших 20 декабря прошлого года торжествах в связи с 60-летием РВСН в актовом зале Правительства г. Москвы, в которых мне выпала честь принять участие, много добрых слов было сказано об ученых конструкторах, политиках, военна-

чальниках, стоявших у истоков создания нового вида Вооруженных сил – Ракетных войсках стратегического назначения.

В истории создания и становления РВСН еще много имен, чей каждодневный кропотливый труд обеспечивал постоян-

ную боевую готовность стратегических ракет к боевому применению. Один из таких – командир ракетной батареи капитан Альберт Никитович Холод, под командованием которого начиналась моя офицерская карьера.

Капитан Холод А.Н. служил командиром артиллерийской батареи в одной из частей группы Советских войск в Германии. Узнав о Постановлении Правительства СССР о создании РВСН, он подал рапорт о зачислении его в штат нового вида



Вооруженных сил. Его просьба была удовлетворена, и он был назначен командиром ракетной батареи 2-го дивизиона ракетного полка, дислоцированного в г. Славу-та Хмельницкой области Украины. Штаб ракетной дивизии находился в г. Луцке и входила дивизия в состав Винницкой ракетной армии.

Альберт Никитович был рослый, статный мужчина, очень подвижный, лет было ему за тридцать. Одна из причин, что он ходил долго в «капитанах» – его прямота и принципиальность, нетерпимость к «подхалимажу», смелое высказывание своих мыслей и отстаивание своих идей в пользу дела. А это не всем нравилось. На партийных собраниях, собраниях офицеров критиканством не занимался, а говорил о недостатках, невзирая на ранги и, в тоже время, предлагал. Он был профессиональным офицером, знающим смысл «чести и достоинства», дорожил высоким званием советского офицера.

В батарею капитана Холода А.Н. я прибыл после окончания Вольского ракетного училища. Хотя оно и называлось тогда авиационно-техническим, но, начиная с 1958 года, училище перешло на изучение ракетной техники. Осваивали ракету А1 (8Ж38), созданную на базе немецкого ФАУ-2. Командир дивизиона подполковник Лещук представил меня комбату: «Вот, принимай, Альберт Никитович, молодое пополнение». Я, естественно, доложил по уставу, познакомились. Поскольку время было обеденное, он повел меня в офицерскую столовую. Она, как и дивизион, находилась в сосновом лесу, в

барачном здании. Там питались все вместе – и офицеры, и солдаты. Только столы для офицеров стояли поодаль от столов личного состава. Затем в офицерском кубрике батареи, в другом жилом бараке, он собрал офицеров батареи и сказал: «Вот, знакомьтесь, техник-лейтенант Идеал Мусинович Галютдинов, (читая запись в дипломе) присвоена квалификация и ремонт электрооборудования летательных аппаратов».

«Гриша, принимай, это твой помощник, первый ракетчик с дипломом». Гриша – начальник 3-го отделения капитан Григорий Капинос, очень спокойный и в разговоре, и в делах офицер, честный и порядочный в жизни.

Комбат продолжал знакомить меня с другими офицерами.

– Батарея наша интернациональная: Гриша Капинос – украинец, Иван Рудой, Саша Масный – тоже, Саша Ямщиков – чуваш, Саша Гуляев – русский, зампотех капитан Иванов, как и я, тоже русский, Женя Кусрашвили – грузин, старшина батареи Вася Лендяев – из Рязани, ну вот нам татарина не хватало, теперь полный комплект».

Я рассказал о себе. Затем комбат поставил задачу: в течение двух недель изучить «одиннадцатиметровку» и сдать зачет на право несения боевого дежурства. Изучить нужно было электро-пневмосхему ракеты Р-12, расположенную на 11 листах: от кнопки «Пуск» до отрыва ракеты от стартового стола и перехода на автономный режим.

– А сегодня ночные занятия, готовьтесь.

После ужина дежурный по дивизиону скомандовал: «2-я батарея, тревога, в рубку!» Комбат построил батарею, проверил укомплектованность и зачитал: «Получен приказ перевести ракету из постоянной в повышенную готовность, к бою!»

Весь личный состав батареи направился к ангару, где хранилась ракета. Задача стояла: выкатить такелажную тележку, на которой лежала ракета, установить ракету на стартовый стол, провести все операции предстартовой подготовки, симитировать нажатие кнопки «пуск». На всю эту операцию отводилось определенное время. Наши действия фиксировались специалистами дивизионного или полкового звена и батарею давалось соответствующая оценка.

Занятия с установкой ракеты на стартовый стол проводились ночью из-за режима секретности. Хотя сосновые деревья и были высокие, но с пристыкованной

головной частью ракета все равно выглядывала из-под вершин деревьев. Весь личный состав батареи вручную выкатывал тележку, а комбат громко командовал: «К столу!» Если с первой попытки стыковка не удавалась, он давал команду: «От стола!», а затем «К столу!» Так продолжалось до тех пор, пока тележка с точностью до миллиметра не была пристыкована к стартовому столу.

Недалеко от наших позиций была деревня, жители которой слышали все команды (а в лесу в ночное время командный голос комбата слышался особенно четко), знали, что в лесу живут ракетчики и шутили:

– Что это за ракетчики, всю ночь трапезничают («от стола», «к столу»), а днем отсыпаются.

Помню, когда тележка была пристыкована к столу, комбат подошел ко мне, положил обе ладони на корпус ракеты и сказал:

– Вот какое оружие доверила нам Родина, постарайся оправдать ее, лейтенант!

И я старался. В назначенный срок сдал зачеты на допуск к несению боевого дежурства, помогал ребятам, у кого не было технического образования, осваивать электропневматическую схему ракеты. В апреле 1961 года истек мой кандидатский стаж, меня приняли в члены КПСС и поручили, как партийную нагрузку, возглавить комсомольскую организацию дивизиона. Должность была не освобожденной, поэтому мне приходилось совмещать должностные обязанности с общественными.

Боевое дежурство мы несли по-батареино и по-недельно. По возвращению в город, мы в первую очередь, заходили в кафе «Михайловское», чтобы немного расслабиться. Название кафе было неофициальное, но почитаемое нами: рядом с ним росло могучее дерево, на котором гестаповцы повесили одного из руководителей подпольного движения в Славутском, Здолбуновском, Ровенском, Шепетовском районах Михайлова, Героя Советского Союза (посмертно) выданного фашистам бандеровцем, внедренным немцами в подпольную организацию. Об этом написал секретарь парткома полка подполковник Даманк А.С. в изданной им книге «Шепетовское подполье». По следам его книги следственные органы выявили многих предателей и привлекли их к ответственности. В адрес автора книги посыпались угрозы расправы со стороны недобитых ОУНовцев (отряды украинских националистов) и Альберта Никитовича и его семью вынуждены были направиться в другой гарнизон.

За столом в кафе наш комбат вел себя наравне с остальными офицерами, но мы его глубоко уважали и относились к нему даже в неформальной обстановке почтительно. Первый тост Альберт Никитович поднимал за успешное завершение боевого дежурства и при этом не стеснялся пафосных слов и говорил от души с сознанием дела:

– Я горжусь своей страной, победившей в тяжелой войне, горжусь, что в наших руках невиданное доселе мощное ракетно-ядерное оружие, на нас возложена огромная ответственность за безопасность нашей Родины и, чтобы никакая фашистская сволочь никогда больше не посмела поднять руки на нас, я горжусь вами, мои друзья...

И, конечно, мы всегда тост поднимали за героя Михайлова и за всех, кто сражался за Родину и героически погиб, а к его монументу всегда возлагали живые цветы.

Вскоре нашему комбату присвоили звание «майора», а ракетному полку – почетное звание «гвардейского» и мы стали именоваться «гвардии-лейтенант», «гвардии-полковник» и т.д.

В войсках я прослужил уже три года и имел право подать рапорт на поступление в военную академию. Обратился к комбату гвардии-майору Холоду А.Н. со своей просьбой.

– Жаль терять передового офицера, но учиться необходимо, – сказал он, написал рапорт, и я подал документы для поступления в Военно-инженерную Академию им. А.Ф. Можайского в Ленинграде. Академия уже перешла на подготовку специалистов для РВСН. Не добрав одного балла, чтобы не терять времени (на следующий год мне уже не дали бы возможности для поступления, т.к. на очереди стояли другие офицеры), я решил перевестись с моими баллами на заочное обучение и написал об этом командованию полка. Тут же получил телеграмму, чтобы вернулся на службу. Я вынужден был выполнить приказ. Комбат попытался убедить комполка, замполита, чтобы меня отпустили на установочные курсы, но руководство полка своего решения не отменило.

На следующий день, это было в июне 1963 г., к нам в дивизион прибыл член Военного совета – начальник политотдела Винницкой ракетной армии генерал Богданов. Осмотром гарнизона и обедом в солдатской столовой он, видимо, остался доволен и буквально перед своим отъездом прямо на улице собрал руководство полка и дивизиона и давал «последние» указания. Мы стояли поодаль от них, и тут комбат спросил меня: «Хочешь учиться?» На что я ответил: «Да». Взял меня за руку и повел к генералу.

– Товарищ член Военного Совета! Гвардии-майор Холод Альберт Никитович, командир 2-й гвардейской ракетной батареи, разрешите обратиться»

– Обращайтесь, слушаю Вас.

Для руководства полка это было неожиданно. Зная комбата, как принципиального, смелого офицера, они ожидали какого-нибудь подвоха с его стороны и насторожились. Комбат, указав на меня, охарактеризовав как передового офицера, коммуниста, комсомольского вожака, сказал, что командир полка и замполит запретили ему учиться заочно в академии, отозвали его в полк и просил поддержки.

Я изложил суть создавшейся ситуации, генерал спросил: «У тебя есть желание учиться и служить?» Я ответил: «Так точно, есть» И он, обращаясь к командиру полка, сказал:

– Лейтенант поступил мудро, а вы не даете ему дорогу к знаниям, надо поощрять таких офицеров, которые совмещают учебу со службой. Я думаю, вы пересмотрите свое решение, командир, а Вы, замполит, тоже подумайте. А ты, гвардии майор, молодец, за подчиненных заступаешься, и дела у тебя в батарею как я увидел, неплохие! Не пора ли его кандидатуру (обращаясь к комполка) рассмотреть на высшую должность?»

Так благодаря смелому поступку комбата, моя офицерская судьба и, в целом, жизнь изменились.

Вскоре Альберт Никитович взял курс на Кубу в связи с Карибским кризисом и, выполнив приказ, вернулся на Родину. А я, закончив академию, получив диплом инженера-ракетчика, службу продолжил в г. Червонограде, затем в г. Луцке, уже в новом качестве инженера-политработника был направлен в Забайкалье, где прослужил 11 лет.

О своем первом командире комбате Холоде Альберте Никитовиче я всегда вспоминаю с теплотой и глубоким уважением и благодарностью.

Ветеран
Вооруженных сил и РВСН,
полковник
И.М. ГАЛЮТДИНОВ



Офицеры 2-й гвардейской батареи.
Третий справа – комбат Холод А.Н.



КУМИР МОЕГО ДЕТСТВА – ВИКТОР ПОНЕДЕЛЬНИК (60-летию победы сборной СССР в Кубке Европы по футболу и ее герою посвящается)

Уважаемые читатели, если спросить Вас: что связывает этих известных лиц: Михаила Круга (легенды шансона), рок-музыканта Валерия Кипелова (лидера рок-группы «Кипелов»), Александра Буйнова (Заслуженного артиста РФ), Никоса Сафронова (действительного члена Российской Академии художеств), Юрия Беляева (Заслуженного артиста РФ, лауреата Государственной премии СССР), Владимира Толоконникова (лауреата Государственной премии РСФСР, Заслуженного артиста Казахской ССР). А также: адвоката Анатолия Кучерену (доктора юридических наук, Заслуженного юриста РФ), футболиста Виктора Понедельника (Заслуженного мастера спорта) и миллиардеров, меценатов и предпринимателей – Сулеймана Керимова (член Совета Федерации РФ от Республики Дагестан, депутат Госдумы РФ), Олега Дерипаску (глава наблюдательного Совета компании «Базовый элемент»), Леонида Федуну (президент ФК «Спартак», вице-президент и член совета директоров ПАО «Лукойл»)?

Думаю, что непременно задумается над ответом. Догадались? Если нет, отвечаю: всех их связывает служба в Ракетных войсках стратегического назначения (!), правда в разные годы и в разном качестве.

Лично не знаком с этой уважаемой публикой, кроме Виктора Владимировича Понедельника. Не удержался, чтобы не напомнить ветеранам и тем, кто моложе, о легенде советского футбола, которому 22 мая этого года исполнилось 83 года.

С именем Понедельника неразрывно связана историческая победа советской сборной в финале Кубка Европы по футболу, которой в этом году исполнилось 60 лет. В этом драматическом матче 10 июля 1960 г. на стадионе «Парк де Пренс» в Париже Виктор Понедельник в дополнительное время на 113-й минуте забил победный гол, принесший победу над сборной Югославии со счетом 2:1.

К сожалению, В.В. Понедельник единственный ныне живущий из той «золотой» команды, принесшей самую великую победу советскому и российскому футболу (Л. Яшин, Г. Чохели, А. Масленкин, А. Крутиков, Ю. Войнов, И. Нетто, С. Метревели, В. Иванов, В. Бубукин, М. Месхи).

В.В. Понедельник с 1954 по 1956 год обучался в Ростовском высшем артиллерийском инженерном училище. Я как-то при нашем первом знакомстве оговорился, сказав, что он один год «отдал» Ракетным войскам, на что Понедельник меня вежливо, но с гордостью поправил: «Не год, а два!».

Приведу фрагмент воспоминаний из книги В. Понедельника «Штрафная площадка»:

«Вернувшись в Ростов (после завершения юношеского первенства РСФСР 1954 года, в котором Виктор Понедельник выступал за сборную Ростова-на-Дону, завоевавшую 2-е место), я засел за учебники и начал готовиться к приемным экзаменам в местное военное училище. Почему именно в училище? В нашей школе часто бывали офицеры – преподаватели и курсанты

из училища, они приглашали нас к себе в классы, в лаборатории, на торжественные вечера. В общем, по традиции потом многие наши выпускники становились курсантами. Вступительные экзамены прошли успешно, и вот я уже курсант. На всю жизнь запомнил минуту принятия воинской присяги.

Началась совершенно новая жизнь, непохожая на ту, что была раньше. Трудно, как трудно было поначалу! Строевая, огневая, физическая, тактическая подготовка требовали большого напряжения всех сил. А еще высшая математика, физика, черчение, инженерное дело...

Находилась время в училище и для занятий в спортивных секциях. Легкая атлетика, гимнастика, футбол, штанга, бокс, борьба, фехтование – всеми видами спорта занимались будущие офицеры. Сборная по футболу нашего училища стала чемпионом гарнизона города. Именно в армии, в училище, я получил такую отличную закалку, которая помогла мне в будущем успешно выступать во многих футбольных матчах самого высокого уровня.

Закончилась моя воинская служба несколько неожиданно. В 1956 году партия и правительство, проводя политику мира, приняли решение об увольнении в запас из рядов Советской Армии солдат и офицеров. Я сдал экзамены в педагогический институт на факультет физического воспитания и спорта».

И пусть 83 года не круглая дата, для него каждый год жизни, учитывая нынешнее состояние здоровья, бесценен. Прожитый год – это целая вежа в жизни великого футболиста и уникального человека.

В. Понедельник был кумиром моего детства. Это во многом и предопределило мое решение о поступлении именно в Ростовское ВКИУ имени Главного маршала артиллерии Неделина М.И.

За пять лет моего обучения в РВКИУ так и не довелось встретить кумира, но непременно посещал матчи с участием СКА, находясь в увольнении или в оцеплении, озираясь на трибуны в надежде его увидеть. Сначала это было на «Ростсельмаше», затем на стадионе СКА, воздвигнутом при участии курсантов нашего училища. На строящемся объекте десятки раз отработывали технику и умение обращения с лопатой и носилками, с комсомольским задором помогали воздвигать главное спортивное сооружение города начала 70-х годов. Мы эту стройку еще называли в своем кругу «Ростовским БАМом».

Вот краткая справка о герое моего повествования:

«В.В. Понедельник – футболист, центральный нападающий (9-й номер), Заслуженный мастер спорта. Выступал в командах «Буревестник», «Ростсельмаш» и СКА (все Ростов-на-Дону).

В период с 1956 по 1966 год провел 217 матчей в первенстве СССР (забил 86 мячей) и 29 игр за сборную СССР, послал в ворота соперников 20 мячей. Чемпион Европы (1960) и серебряный призер чемпионата Европы (1964), серебряный призер чемпионата СССР (1966), участник чемпионата мира по футболу 1962 года в Чили (забил 2 мяча). Понедельник с 1959 по 1964 год 5 раз входил в 33 лучших футболистов СССР.

После завершения футбольной карьеры с 1966 по 1969г. успешно тренировал ФК «Ростсельмаш». Затем стал спортив-

ным обозревателем. Окончил аспирантуру по кафедре философии Ростовского ГУ, работал начальником отдела футбола газеты «Советский спорт» (1969-1983), главредом еженедельника «Футбол-хоккей» (1984-1990).

С 1993 года работал в Союзе ветеранов футбола, занимал пост первого вице-президента данной организации. В 2010-2011 гг. входил в состав Комитета по этике Российского футбольного союза. В разные годы являлся президентом Союза футбольных лиг СССР, членом президиума Федерации футбола СССР, центрального штаба клуба «Кожаный мяч», редакционной коллегии газеты «Советский спорт».

Автор четырех книг: «Любовь моя, футбол» (1970), «Штрафная площадка» (1977), «Мяч – в ворота» (1980), «Исповедь центрального нападающего» (1997).

Награжден орденами «Знак Почета», Дружбы, «За заслуги перед Ростовской областью», кавалер рубинового ордена УЕФА «За заслуги», Золотой медали «За выдающиеся спортивные достижения», Почетных знаков «За заслуги в развитии физической культуры и спорта» и «За заслуги в развитии Олимпийского движения в России» Госкомитета по физической культуре, спорту и туризму. Почетный гражданин города Ростов-на-Дону.

В августе 2015 года в Ростове-на-Дону на стадионе «Олимп-2» установлен памятник, изображающий молодого Понедельника с кубком в руках».

Виктора Понедельника отличало удивительное чувство гола, athleticism, сильный удар с обеих ног, прыгучесть, умение играть головой, редкая техника удара через себя, культура паса, уважение к сопернику. Удар (пас) пяткой, как это делал неподражаемый Эдуард Стрельцов, ему тоже был подвластен. А вот пенальти не бил, считая «экзекуцией» для вратарей или «расстрелом» Это был игрок таранного типа, которого можно сравнить с Бобровым и все тем же Стрельцовым. Похоже, что на футбольном поле Понедельник мог все!

Примечательно, что Понедельник в сборную страны попал в 21 год из команды класса «Б», это был первый случай в истории советского футбола.

Если прибегнуть к статистике и истории игр сборных СССР и России, то увидим что Понедельник самый эффективный по результативности нападающий вплоть до наших дней: коэффициент его результативности – 0,69. Никто из грандов нашего отечественного футбола не может приблизиться к его показателю: у Стрельцова – 0,58; Дзюбы – 0,57; Иванова – 0,44; Протасова и Павлюченко – 0,41; Банишевского и Колотова – 0,40; Блохина и Численко – 0,38; Бесчастных – 0,37; Кержакова – 0,33 и т.д. по убывающей.

Возвращаясь к «золотому голу» в финале Кубка Европы 1960 года, не

могу не сказать об удивительной скромности Виктора Владимировича: таким он был на поле и остается в жизни, настоящий интеллигент на поле и в жизни. Видимо, это от родителей, в первую очередь от отца, известного журналиста послевоенной поры В.Н. Понедельника, работавшего в «Советской Молдавии», «Литературной газете», «Известиях». Он превосходный рассказчик с вкрадчивым голосом. Вот как он описывает этот счастливый миг того самого матча в своих воспоминаниях:

«Атаку начал Ю. Войнов. Обыграв Матуша, он точной длинной передачей вывел вперед по левому флангу Месхи. Все внимание югославов было приковано к Мише. Он сделал один финт, другой и, когда я неожиданно рванулся вперед, навесил мяч в район 11-метровой отметки. Виденич запоздал с выходом, и я головой в высоко прыжке послал мяч в ворота. После прыжка, получив очередной, но уже запоздалый удар в спину, валюсь на землю. Ничего не вижу и только по грохоту трибун парижского стадиона догадываюсь: ГОЛ! ГОЛ! На меня наваливаются мокрые, грязные ребята, целуют, обнимают. Вместе бежим к центру поля. Шла 113-я минута матча, у нас в стране наступил уже новый день».

Финальный матч начинался в воскресенье 10 июля, а закончился уже в понедельник 11 июля. Этот день стал для сборной Югославии «черным днем» в прямом и переносном смысле. Виктору Понедельнику сам Бог велел в понедельник принести большую победу для многомиллионной армии советских болельщиков. Гол Понедельника лишил югославских футболистов большого куша от тогдашнего лидера Югославии Йосипа Броз Тито – шикарных квартир, машин, дач и больших премиальных. Наши футболисты за победу «заработали» скромные 200 долларов. По легенде, расчувствовавшийся Н.С. Хрущев пообещал Понедельнику «царский подарок» – авто «Победу», но, похоже, герой этого матча давно «переболел» подарком от ожидания и с улыбкой вспоминает об этой истории.

Но это было уже потом, а по окончании матча сборной СССР был вручен Кубок Европы, с которым в руках капитана Игоря Нетто под непрекращающимся всю игру дождем она сделала из последних сил круг почета по стадиону. Золотые медали нашим футболистам были вручены уже вечером нового дня на праздновании в ресторане на Эйфелевой башне. Помимо официальных чиновников поздравить с победой футболистов СССР пришел и знаменитый президент ФК «Реал» Сантьяго Бернабеу, кото-



Сборная СССР – победительница Кубка Европы по футболу 1960 года. (В.В. Понедельник – 4-й справа)

рый сразу после поздравления предложил пятерым нашим игрокам подписать контракт: Яшину, Нетто, Иванову, Месхи и Понедельнику. Суммы контрактов назывались космические, но игроки эту манящую цифру должны были вписать сами. Однако все понимали, что пойти на это означало стать предателями своей страны. Естественно, что никто из наших игроков не согласился. Бернабеу тоже все понял, и, улыбнувшись, произнес, что если «русские смогут приехать в Мадрид, то их всегда будут ждать с распростертыми объятиями».

Вспоминая это матч, Виктор Владимирович отмечал, что финальная игра была необычайно жесткой (было за что биться!), порой переходящая в грубость. Югославские игроки устроили настоящую охоту за Понедельником, били нещадно по ногам, стараясь вывести его из игры. Соперник как чувствовал, что именно Понедельник может решить исход матча. В перерыве матча по настоянию врача команд он был вынужден одеть вторую пару шитков. Товарищи подшучивали: «Виктор, ты с такими толстыми ногами похож на слона». Врезались в памяти игроков последние напутственные слова начальника команды А.П. Старостина: «Карфаген должен быть разрушен!». И они его «разрушили».

Именно при трансляции этого матча родилось знаменитое Николая Озерова: «Г-О-О-О-Л!!!», потом не раз громколасно разносившееся в ходе радио и телерепортажей по всему миру. Примечательно, что с этого матча зародилась советская футбольная журналистика. Появилась газета «Футбол», как приложение газеты «Советский спорт». После завершения карьеры именно В. Понедельник был главным редактором этой газеты, сменившей название на «Футбол-Хоккей».

Вокруг имени Понедельника бытует масса легенд и забавных историй, что не удивительно для такой яркой личности: что он обладал смертельным ударом (на правую ногу в игре одевал черную повязку?); ему помогала в игре короткая правая нога (действительно после многочисленных операций правая нога была короче левой на 3 см, у великого бразильского Гарринчи – на 6 см. Сравнение с ним льстило, но особой выгоды от разной длины ног не замечено); что был знаком с дочерью самого Л.И. Брежнева – Галиной, детьми некоторых маршалов, с писателем М.А. Шолоховым и министром

культуры СССР Е.А. Фурцевой; ему симпатизировала звезда балета Майя Плисецкая; на равных сражался за шахматной доской с чемпионами мира по шахматам; что в одном из матчей ростовского СКА в зарубежном турне по Африке он сразил насмерть вратаря сборной Мали (на самом деле Понедельник попал в перекладину, на которой сидел обезьяна, талисман сборной Мали, «отключив» ее на 15-20 минут, после чего матч был продолжен, к счастью жизнь наших игроков была сохранена...); что у него были «натянутые» отношения с КГБ (действительно, около 6 лет был не выездным за отказ играть за ЦСКА и за исполнение гимна Израиля...).

Попробую восстановить историю, рассказанную мне Виктором Владимировичем по поводу его перевода (похищения) в ЦСКА.

В начале 1961 года Понедельника чиновники из ЦСКА буквально отконвоировали в Москву без его согласия, где была предложена благоустроенная генеральская квартира в районе метро «Сокол» столицы, машина, место в сборной Советского Союза, а со временем и звание «Заслуженного мастера спорта СССР».

Но армейские «чиновники от футбола» просчитались. Понедельник был молод, но с характером. Он нашел выход: обратился к отцу с просьбой подключить свои связи и вернуть его в родной клуб СКА. А дальше все было прозаично: отец футболиста позвонил автору «Тихого Дона» М.А. Шолохову (в сердцах на звонок Понедельника-старшего, писатель даже произнес: «С Дона выдачи нет!»), тот – Е.А. Фурцевой, Екатерина Алексеевна – первому секретарю ЦК ВЛКСМ С.П. Павлову и начальнику команды ЦСКА. Понедельник был приглашен на беседу к Фурцевой. Она заявила Понедельнику, что «...ничего не понимает в футболе, но помочь постарается», и еще раз переспросила: «Витенька, ты действительно хочешь вернуться в Ростов?». Получив утвердительный ответ, позвонила Павлову («Сереженька, прими его!») и Министру обороны СССР Маршалу Советского Союза Р.Я. Малиновскому с убедительной просьбой вернуть футболиста в его родной клуб. Через час вопрос был решен положительно и несостоявшийся ЦСКовец был отправлен восвояси на родину. Просьба Фурцевой была сродни приказу в то время – вот таким министром

она была! Ростов-папа ликовал, на вокзале Виктора Понедельника с цветами встречали сотни фанатов, неизвестно откуда узнавших о возвращении кумира. Его вынесли с вагона на руках, доставив на Привокзальную площадь, и еще долго не отпускали. Накал страстей в Ростове-на-Дону после этого сразу спал, болельщики успокоились. Их любимец вернулся!

Этот демарш дорого обошелся Виктору Владимировичу. Ему был объявлен «выговор» по линии Минобороны СССР, некоторое время запрещено играть за сборную и ростовский СКА.

К сожалению, Виктор Владимирович из-за ухудшения здоровья завершил карьеру в 29 лет (1966). Бронхиальная астма, серьезные травмы не позволили играть в полную силу, и врачи настояли об уходе из большого футбола. В составе СКА он не достиг побед. Но команда с берегов Дона несколько раз была в шаге от пьедестала, оставаясь четвертой, всегда была в десятке лучших. В 1966 году команда СКА стала серебряным призером чемпионата СССР. И пусть он ничего не выиграл на клубном уровне, В.В. Понедельник занимает одно из первых мест в списке величайших футболистов сборной СССР и России (входит в 10-ку лучших). Он в одном ряду с выдающимися центральными нападающими 40-60-х годов: Григорием Федотовым, Всеволодом Бобровым («гений прорыва», «Шляпкин русского футбола, Гагарин шайбы на Руси»), Константином Бесковым, Никитой Симоняном, Валентином Ивановым, Эдуардом Стрельцовым («советский Пеле»).

Очень хочется, чтобы наши нынешние мальчишки равнялись не только на современных зарубежных звезд-бомбардиров: Криштиана Роналду, Лионеля Месси, Неймара, Златана Ибрагимовича, Мохамеда Салаха, Роберта Левандовского..., и бывших звезд мирового футбола этого ампула – Йозефа Бицана (забившего 1478 голов), Герда Мюллера (1461), Артура Фриденрайха (1329), Ромарио (неофициально более 1000 мячей), Пеле (1281), Ференца Пушкаша (1160), Эйсебио (621 – в официальных матчах), Диего Марадону, но и легендарных нападающих советского прошлого – Г. Федотова, М. Бутусова, В. Боброва, К. Бескова, Н. Симоняна, В. Иванова, Э. Стрельцова, И. Численко, Г. Хусаинова, А. Бышовца, О. Блохина.... в том числе походили на Виктора Понедельника.



Замечательно, что чемпионат мира по футболу ЧМ-2018 в России вновь пробудил интерес у российских мальчишек и общественности к игре № 1, уважение к сборной страны. Но пока приходится констатировать, что расцвет нашего футбола приходится на 50-70-е годы уже прошлого века, вершина которого – завоевание сборной СССР Кубка Европы.

Своим «золотым голом» Виктор Понедельник в этом матче обессмертил себя навеки в советском и российском футболе. Он – наша гордость и слава!

Большое спасибо, уважаемому В. Понедельнику за то, что он сделал для отечественного футбола: за незабываемый финальный матч Кубка Европы, за «золотой гол», принесший выдающуюся победу в далеком 60-м, за многолетнюю любовь и преданность футболу и спорту. Признанием его заслуг перед советским и мировым футболом являются многочисленные награды, всемирное уважение в футбольном мире.

Остается пожелать великому футболисту доброго здоровья, счастья, мужества, долголетия, терпения и негнбаемой воли перед недугом и возрастом от многочисленных болельщиков и поклонников его таланта и мастерства.

Держитесь, дорогой Виктор Владимирович, так как Вы «последний из могикан» той великой советской футбольной сборной СССР 60-х годов!

Заслуженный военный специалист РФ,
генерал-майор В.Г. БЕЗРУКОВ

НОВЫЕ ИЗДАНИЯ НА КНИЖНОЙ ПОЛКЕ ВETERANОВ



РАКЕТНЫЕ ВОЙСКА СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА ВОЛЫНИ (Военно-исторический очерк об истории 37-й ракетной дивизии)

Авторы: В.Д. ИОВЛЕВ,
В.И. БЕЛОГУРОВ.

Книга «Ракетные войска стратегического назначения на Волыни» представляет собой популярное военно-историческое издание, которое рассказывает о становлении и развитии на территории трёх западных областей Украины (Волынской, Львовской и Хмельницкой) 37-й гвардейской Севастопольской орденов Ленина и Кутузова II степени дивизии Ракетных войск стратегического назначения. История соединения, начиная с момента её возникновения в качестве истребительной противотанковой артиллерийской бригады в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 годов) и заканчивая её расформированием в далеко неоднозначном 1992 году. Панорама развития дивизии показана на фоне исторических событий, происходящих в мире во 2-й половине XX столетия, что составляет дополнительный интерес для вдумчивого читателя.

Книга написана ветеранами, проживающими в городе Луцке (Украина), а также, находящимися в России. Авторский коллектив выражает благодарность ветеранам, оказавшим материальную помощь в издании.

Книга издана тиражом 120 экз. В первую очередь издание будет передано в музеи, школы, а также тем ветеранам, которые оплатили выпуск книги. Для желающих можно издать дополнительный тираж. Обращаться следует к председателю первичной организации ветеранов 37-й ракетной дивизии Московской организации ветеранов РВСН в г. Москве Белогуру Владимиру Ильичу (916-246-30-07).

Издательство «Элис Групп», 2020, 393 стр.



«МАЛЕНЬКИЕ РАССКАЗЫ» (из жизни офицера РВСН)

Автор:
Анатолий ЕРЕМЕЕВ

Династия Еремеевых – это три поколения офицеров РВСН с общей выслугой лет в самом мощном виде (роде) Вооруженных Сил страны – более 60 лет.

Отец – Еремеев Анатолий Степанович, полковник в отставке, в РВСН с 1960 по 1984 гг. Сын – автор книги Еремеев Анатолий Анатольевич, полковник запаса, в РВСН с 1980 по 2002 гг. Внук – Еремеев Сергей Анатольевич, капитан, проходит службу в РВСН с 2009 года.

Книга «Маленькие рассказы» – это воспоминания автора о службе отца, своей службе и сына, и посвящена 60-летию образования РВСН.

Автор сам ровесник РВСН, только на год старше, родился 17 декабря 1958 года. В 1960 году его отец из зенитчика стал стратегическим ракетчиком 867-го Добельского ракетного полка. Поэтому ракетное детство и школьная юность автора прошли в военном городке ракетчиков Добеле-2 в Латвийской ССР. А после окончания Львовского высшего военно-политического училища в 1980 году сам стал офицером РВСН, в которых, до увольнения по ОШМ прослужил до октября 2002 года. За время детства, учебы и службы ему есть, что вспомнить и чем поделиться с читателями, как правило, такими же ветеранами-ракетчиками.

В свободное от службы и работы время автор проводит с друзьями на рыбалке, в тихой охоте за грибами, о чем много упоминает в своих рассказах.

Книга издана на средства автора тиражом 100 экземпляров и раздается желающим бесплатно по запросу (E-mail: anatolyi-eremeev@yandex.ru).

ОАО «Подольская фабрика офсетной печати», 2020, 200 стр.

СТРОКИ ОТ СЕРДЦА

ПИШУТ ВETERАНЫ-РАКЕТЧИКИ



Полковник ЗНОВ Александр Юрьевич – выпускник Ростовского высшего военного командного училища имени Главного маршала артиллерии Неделина М.И. 1975 года, ветеран Вооруженных Сил, Заслуженный энергетик РФ, Заслуженный испытатель космической техники, Ветеран космонавтики России, член Союза писателей России.

Публикуем «Балладу о танкисте» Александра Юрьевича – стихотворение, посвященное его отцу – участнику Великой Отечественной войны, гвардии старшему сержанту ЗНОВУ Юрию Андреевичу.

ЦЕЛЬ

БАЛЛАДА О ТАНКИСТЕ

Рос мальчишка, как все:
Школа, песни, коньки...
Быть танкистом хотел
С чьей-то легкой руки.
Он в войну повзрослел,
Хоть и ростом был мал,
Но отчаян и смел,
И танкистом он стал.

Не дано дважды жить,
Так считал он всегда,
Успевая твердить:
Нам беда – не беда.
**Уничтожить врага –
В этом главная цель!**
Ну и что же, что мал,
Вижу ясно прицел.

Стал сержантом солдат
И любил повторять:
**Нам беда – не беда.
Важно цель не терять!**
А Победу свою,
Что, как воздух нужна,
Мы добудем в бою!
Оттремела война...

Жизнь не движется вспять.
Говорю иногда
Сыновьям: Так держать.
Вам беда – не беда.
Будьте деду под стать
И добьетесь побед.
**Важно цель не терять!
Так наказывал дед.**

Одевал ордена,
На парады ходил,
До последнего дня
Поговорку твердил.
Все он цели отдал!
Пусть звенит, как струна:
**Нам беда – не беда!
С Днем Победы, страна!**



Полковник КРАВЧЕНКО Николай Александрович – выпускник Военно-политического факультета Ростовского ВКИУ им. Главного маршала артиллерии Неделина М.И. С 1971 по 1994 гг. проходил офицерскую службу на командно-политических должностях в РВСН. Уволился в 1994 году с должности помощника начальника Главного управления ракетного вооружения по работе с личным составом. С апреля 2014 года инженер отдела Управления ракетного вооружения РВСН. С 2015 по 2017 гг. работал главным редактором общественно-социальной газеты «Ветеран-ракетчик».

Человек творческий и скромный, написал много авторских стихов и, к сожалению, очень дозированно делится ими на страницах нашей ветеранской газеты.

Николай КРАВЧЕНКО

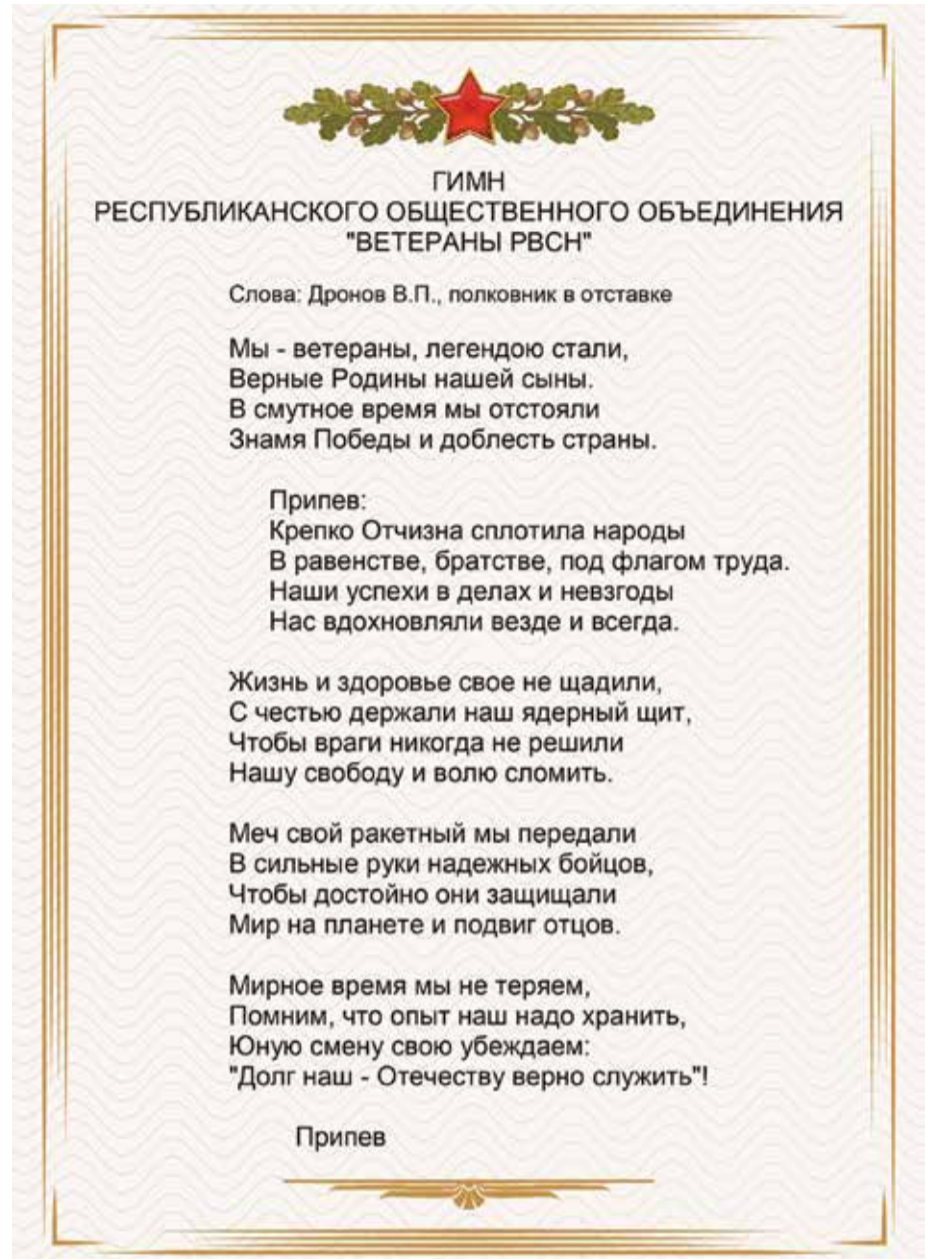
ДРУЗЬЯ УХОДЯТ ...

Друзья уходят, не простившись,
Лишь дверь неслышно затворив,
В закатах наших растворившись
И что-то не договорив.

Не досказавши, не допевши,
Не дообняв, не долюбив,
Оставив нам - простым и грешным
Сырые холмики могил.

И остается только память
О днях, ушедших навсегда,
В них ничего нам не исправить
И не добавить никогда.

Несостоявшиеся встречи,
Не прозвеневшие звонки,
И лишь тоска кольнет под вечер
Нам в поседевшие виски.



И остается благодарность
Ко всем, кто рядом шел в строю,
С кем я делил печаль и радость,
Судьбу армейскую свою.

Спасибо вам, что были рядом,
Не забывали вдалеке,
За то, что шуткой ободряли,
За разговор накоротке.

За всё, за всё, что раньше было,
Мы вас, конечно, помянем,
И выпьем рюмку над могилой.
Вы ждите нас. Мы к вам придем.

Придем, придем ... Когда – не знаем,
Так хочется еще пожить!
Но мы, конечно, понимаем,
Что надо, надо нам спешить!

Спешить нести добро и счастье,
Спешить дружить, спешить любить,
С друзьями старыми встречаться,
Чтоб с легким сердцем уходить...

СПЕШИТЕ!..

Спешите встречаться, спешите общаться,
Спешите в глаза посмотреть,
Спешите увидеть, спешите обняться
И выпить за встречу успеть.

Спешите спросить:
«Как здоровье, дружище?
И как там сердечко стучит?
Давай в интернете лекарство отыщем,
Которое нам пособит!»

Спешите простить все былые обиды,
Что вам нанесли невзначай,
А коль доведется прощённых увидеть –
К себе пригласите на чай.

Спешите жене ненароком признаться
В любви негасимой своей,
Сказать ей спасибо за светлое счастье,
За добрых, красивых детей.

Спешите для внучек купить земляники
И каждой – красивый альбом,
О Родине нашей вы им расскажите,
О том, что Россия – их дом.

Спешите придти к незабвенным могилам,
И молча у них постоять...
И родине малой, любимой и милой,
Прощальное слово сказать.

Спешите, спешите, спешите, старайтесь!
Чтоб к старости нашей успеть,
Успеть получить величайшее счастье –
Долгов и обид не иметь ...



ИНФОРМАЦИОННО-ПРАВОВАЯ СТРАНИЦА

ПРАЗДНИЧНЫЕ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ РОССИИ (ИЮЛЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ 2020 ГОДА)

ИЮЛЬ 2020 ГОДА

- 1 июля** – День ветеранов боевых действий;
- 3 июля** – День ГАИ в России;
- 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.;
- 12 июля** – День рыбака в России;
- 25 июля** – День военно-морского флота (в последнее воскресенье июля);
- 28 июля** – День Крещения Руси.

АВГУСТ 2020 ГОДА

- 1 августа** – День тыла Вооруженных Сил Российской Федерации;
- 2 августа** – День воздушно-десантных войск России;
- 8 августа** – День физкультурника (вторая суббота августа);
- 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.
- 27 августа** – День российского кино.

СЕНТЯБРЬ 2020 ГОДА

- 1 сентября** – День знаний в России;
- 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.;
- 13 сентября** – Международный день памяти жертв фашизма (второе воскресенье сентября);
- 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.

ПОМНИМ, СКОРБИМ... ПАМЯТИ УШЕДШИХ ТОВАРИЩЕЙ



ГРИНЬ Анатолий Григорьевич (10.07.1930 г.р.), подполковник, ветеран РВСН. В 1953 году с 5 курса института направлен на обучение в Артиллерийскую инженерную академию им. Дзержинского. С 1954 г. инженер-испытатель, затем ведущий инженер 4-го Государственного центрального полигона Капустин Яр, участник испытательных свеще 10 ракетных комплексов. В 1964 году переведен в военное представительство № 1058 ГУРВО в г. Загорск. С 1969 по 1979 г. работал заместителем руководителя военного представительства № 526 при КБ транспортно-химического машиностроения. В 1979 году уволился из ВС СССР по выслуге лет.
Скончался **6 мая 2020 года** на 90 году жизни.
Похоронен на Щербинском кладбище г. Москвы.



ЕРМАК Станислав Николаевич (24.01.1939 г.р.), генерал-лейтенант, ветеран РВСН. В Ракетных войсках с 1960 года. Командир 58-й ракетной дивизии 1979–1983 гг.; начальник штаба 53-й ракетной армии 1983–1985 гг.; начальник Оперативного управления ГШ РВСН 1985–1989 гг. С ноября 1989 начальник штаба – первый заместитель начальника ГУКОС МО СССР (с 1992 г. – ВКС). Уволен из рядов ВС РФ по возрасту в 1997 г. Профессор Военной академии РВСН им. Петра Великого, доктор военных наук, профессор, действительный член пяти академий, заслуженный деятель науки РФ, почетный радист.
Скончался **9 мая 2020 года**. Кремирован, урна с прахом захоронена на Троекуровском кладбище, участок 19.



ЧЕРВЯКОВ Николай Иванович (22.11.1935 г.р.), полковник, доктор технических наук, профессор, Заслуженный деятель науки и техники. В РВСН с августа 1960 года. В 1965 году окончил Харьковское ВКИУ. С 1968 по 1994 г. прошел путь от преподавателя до начальника кафедры Ставропольского высшего военного училища связи. После увольнения в запас в 1994 году – на научной и преподавательской работе в Ставропольском госуниверситете и Северо-Кавказском федеральном университете. Автор более 300 научных работ. Почетный гражданин г. Благодарный Ставропольского края.
Скончался **14 мая 2020 года** на 85-м году жизни.
Похоронен на Михайловском кладбище г. Ставрополь.



КАЛИБЕРДА Иван Афанасьевич (21.05.1920 г.р.), генерал-майор, в Красной Армии с 1939 года, участник Великой Отечественной войны, Герой Советского Союза, в 1951–1955 гг. старший инструктор политического отдела 77-й инженерной бригады РВГК. После увольнения в 1969 году из рядов Советской армии работал начальником музея Прикарпатского военного округа, преподавателем НВП в средней школе № 34 г. Львова, начальником отдела кадров Научной библиотеки им. В. Стефаника Академии наук Украины. В 2010 и 2015 годах – участник Парада Победы в Москве.
Умер **25 мая 2020 года**. Похоронен в г. Львове.



НОСОВ Владимир Тимофеевич (16.08.1940 г.р.), генерал-майор, в РВСН с 1959 года. После окончания Военной академии им. Дзержинского служил в оперативном управлении Главного штаба РВСН. После Военной академии Генерального штаба с сентября 1988 – начальник Центра оперативно-тактических исследований РВСН. С августа 1995 года в запасе, работал старшим научным сотрудником в ВНК РВСН, Военной академии РВСН им. Петра Великого, активно занимался общественной и ветеранской работой, написал более 20 монографий по истории Ракетных войск. Член Совета МОО «Союз ветеранов РВСН».
Скончался на 80 году жизни **27 мая 2020 года**.
Похоронен на Лайковском кладбище г. Одинцово.



МОРОЗ Николай Максимович (24.09.1944 г.р.), генерал-лейтенант, кандидат философских наук. На военной службе с 1962 года. Окончил Саратовское артиллерийское техническое (1965), Военно-педагогический факультет Военно-политической академии им. В.И. Ленина (1976) и адъюнктуру при ней (1981). В 1966–1976 гг. проходил службу в 52-й ракетной дивизии (пгт. Бершеть). 1976–1987 гг. – преподаватель Казанского высшего танкового командного училища. С 1987 г. преподаватель, с 1988 г. заместитель начальника кафедры МЛФ Военной академии им. Ф.Э. Дзержинского. С 1991 г. начальник отдела пропаганды и агитации – заместитель начальника Военно-политического управления РВСН. В 1991–1997 гг. заместитель главнокомандующего РВСН по работе с личным составом. В 1997–2001 гг. помощник начальника 12-го ГУМО РФ по воспитательной работе – начальник отдела
Скончался **19 июня 2020 года**.
Похоронен на военно-мемориальном кладбище в г. Мытищи.



КУЛАЙ Анатолий Григорьевич (23.07.1966 г.р.), генерал-лейтенант. Окончил: Серпуховское высшее командно-инженерное училище (1988 г.), командный факультет Военной академии РВСН им. Петра Великого (1988 г.), Военную академию Генерального штаба ВС РФ (2004 г.). Командир 29-й ракетной дивизии 2006–2010 гг., с февраля по сентябрь 2010 г. начальник штаба – первый заместитель командующего Оренбургским ракетным объединением. С сентября 2010 года – командующий 31-й ракетной армии.
Скоротпостижно скончался **30 июня 2020 года**.
Похоронен на кладбище в г. Оренбург.



ГОРБУНОВ Сергей Иванович (06.09.1950 г.р.), генерал-майор. В 1974 г. окончил Харьковское высшее командно-инженерное училище. С 1974 по 1989 гг. проходил службу в различных должностях от помощника начальника связи по АСУ ракетной бригады до начальника войск связи-начальника отдела связи ракетной армии. С 1989 года – заместитель начальника Ставропольского высшего военно-инженерного училища связи. С 1999 г. по 2010 г. – начальник Ставропольского военного института связи ракетных войск. Кандидат педагогических наук, профессор. Почетный работник высшего профессионального образования.
Скончался **14 июля 2020 года**.
Похоронен на кладбище в г. Ставрополь.

ДОРОГОЙ ЧИТАТЕЛЬ!

Следующий номер газеты «Ветеран-ракетчик» № 4 (155) октябрь, ноябрь, декабрь 2020 года, посвященный итогам XII-й отчетно-выборной конференции МОО «Союз ветеранов РВСН» и 61-й годовщине создания Ракетных войск стратегического назначения выйдет во второй половине ноября с.г.

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., Заставнюк В.А., Ковтун В.Т., Кругликов А.М., Кузовкин В.Н., Носов В.Т., Пальчиков А.И., Плещач В.П., Селезнёв И.А. Тел.: 8-495-440-94-59, 8-495-598-73-76 svrvsn@mail.ru anatolyi-eremeev@yandex.ru</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 № 02004-20 Подписано в печать: 22.07.2020 г.</p>
---	--	--	---