



Навстречу 65-й годовщине Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.

ОНИ СРАЖАЛИСЬ ЗА РОДИНУ

РЕЗНИКОВ Николай Григорьевич, генерал-майор



Родился 15 февраля 1923 года в поселке Ямполь Краснолиманского района Донецкой области (Украина).

С четвертого курса железнодорожного техникума 8 августа 1941 года был призван в армию и направлен на учебу в Днепрпетровское артиллерийское училище, которое было

эвакуировано в г. Томск. В мае 1942 года по окончании училища был оставлен командиром взвода курсантов.

В январе 1943 года вместе с лейтенантами – выпускниками училища убыл в действующую армию. После недельного пребывания в Гороховецких лагерях (г. Горький) в составе 15-й артиллерийской дивизии прорыва РКК убыл на Северо-Западный фронт в район города Старая Русса. В действующей армии находился с февраля 1943 по 9 мая 1945 года на различных должностях в 211-м и 227-м минометных полках (минометы калибра 120 мм) 18-й минометной бригады 15-й артиллерийской дивизии прорыва РКК.

В феврале–марте 1943 года участвовал в наступательной операции Северо-Западного фронта по освобождению г. Старая Русса. Операция успеха не имела. Дивизия была передислоцирована на Брянский фронт, где Н.Г. Резников в должности помощника начальника штаба 211-го минометного полка участвовал в Курской битве, Орловской наступательной операции – освобо-

ждении городов Орел и Брянск. В ходе этой наступательной операции при очередном налете немецкой авиации были ранены начальник штаба полка и заместитель командира полка по политчасти, а на следующий день был убит командир 211-го минометного полка. В ходе наступления, в сложившихся условиях, Н.Г. Резников выполнил приказ по обеспечению связи штаба полка со штабом бригады и командирами дивизионов до прибытия вновь назначенного командира полка, за что был награжден орденом Красной Звезды. Ему было присвоено воинское звание старший лейтенант.

С октября 1943 по март 1944 года участвовал в боях в составе 1-го и 2-го Прибалтийских фронтов по освобождению городов Новосокольники, Невель, Городок и в попытках освободить г. Витебск.

В январе 1944 года назначен на должность командира минометного дивизиона в 227-й минометный полк.

С мая по сентябрь 1944 года в составе Ленинградского фронта принимал участие в боях на Карельском перешейке, в освобождении г. Выборг и островов Выборгского залива. 21 мая 1944 года был ранен.

Награжден орденом Отечественной войны I степени. В августе 1944 года ему присвоено воинское звание капитан.

В сентябре 1944 года в составе Ленинградского фронта участвовал в освобождении Эстонии. Награжден орденом Александра Невского (выписка из архива МО СССР, опись 686196, дело 378, лист 95: «За мужество и отвагу, проявленные при прорыве оборонительной полосы немцев в районе Тарту, за артиллерийское обеспечение форсирования реки Педья, отражение контратак

немецких войск в этих районах командир дивизиона капитан Резников Н. Г. награжден орденом Александра Невского).

С октября 1944 до 9 мая 1945 года воевал в составе 2-го и 3-го Белорусских фронтов. Участвовал в расширении плацдарма на р. Нарев (Польша), где получил 24 октября 1944 года тяжелую контузию. Награжден орденом Красного Знамени.

С 1 по 10 апреля 1945 года участвовал в штурме г. Кёнигсберг и овладении Земландским полуостровом в составе войск 3-го Белорусского фронта. Награжден орденом Отечественной войны II степени.

Войну закончил 7 мая 1945 года, обеспечивая огнем дивизиона высадку десанта на о. Рюген (север Германии).

Военную службу в мирное время проходил в должностях начальника школы сержантов, начальника штаба артиллерии танковой дивизии.

После окончания Военной академии им. М.В. Фрунзе проходил службу в Ракетных войсках стратегического назначения, командовал воинской частью, затем был начальником Центрального командного пункта Ракетных войск.

В 1983 году уволен в запас по возрасту. После увольнения в запас активно участвует в ветеранском движении в составе Совета ветеранов войны, военной службы, правоохранительных органов и труженников тыла района. Постоянно избирался в состав президиума Совета.

В 1995, 2000 и 2005 годах возглавлял группу участников Парада Победы 9 мая на Красной площади от Одинцовского района.

ЛИСЕНКОВ Василий Семенович, полковник

Родился 30 декабря 1922 года в селе Чаево Череповецкого района Вологодской области. Закончил среднюю школу № 1 в городе Устюжна Вологодской области в 1941 году.

В июне 1941 года добровольно поступил в Архангельское военно-инженерное училище на ускоренный курс. На фронт ушел досрочно в конце октября 1941 года с группой командного состава училища – в 111-ю стрелковую дивизию Волховского фронта.

Во время ночного боя 8 декабря 1941 года, будучи командиром саперного взвода 468-го стрелкового полка, был тяжело ранен. Проходил лечение в армейском госпитале в городе Боровичи, а затем был направлен в город Иваново, где продолжал лечение до 15 апреля 1942 года.

После выздоровления направлен на Северо-Западный фронт в 250-ю стрелковую дивизию. В середине мая дивизии было приказано провести разведку боем с целью изучения обороны противника, его огневых средств, инженерных сооружений и заграждений. Для этого был создан сводный отряд под командованием начальника разведки дивизии. В отряд был подобран «обстрелянный» личный состав и командиры подразделений. В состав этого отряда вошел и В.С. Лисенков.

Вот как вспоминает об этом он сам: «На рассвете отряд из двухсот верных смертников ушел на выполнение боевой задачи. Под шквальным огнем фашистов взводу удалось сделать проходы к огненным рубежам немцев, благодаря чему бойцы отряда ворвались в первую траншею противника... Назад вернулись только тридцать пять наших уцелевших ребят... Та разведка боем не за-

будется никогда. Шли на верную смерть, но задание выполнили. Страха не чувствовали. Никакой боязни, только ярость и злость».

Затем В.С. Лисенков попал на Юго-Западный фронт в районе Харькова, где командовал ротой. В июне 1943 года его откомандировали в Подмоскovie, где формировали штурмовые инженерно-саперные бригады. Он попал в 18-ю штурмовую инженерно-саперную бригаду, которая располагалась в районе Чехова. Готовили штурмовиков, которые всегда были «на острие» главных ударов, где был нужен прорыв обороны противника и где пехота и танки были бессильны.

День за днем катилось колесо войны. Прорыв под Курском, освобождение Чернигова, форсирование Днепра, бои за Мозырь, Ковель, Брест в составе Белорусского фронта.

За годы войны участвовал в следующих операциях: в битве за Ленинград в ноябре–декабре 1941 г.; в Тихвинской операции; в битве за Днепр в августе–декабре 1943 г.; в Белорусской операции в составе 1-го Белорусского фронта; форсировании Западного Буга и вступлении в пределы Польши; в Висло-Одерской операции 12 января–3 февраля; в освобождении Варшавы 17 января 1945 г.; в Берлинской операции с выходом на Эльбу 16 апреля–8 мая; штурме Берлина.

При подходе к Эльбе 5 марта 1945 года был вторично ранен.

За храбрость и мужество в годы войны награжден орденом Красного Знамени, орденом Александра Невского, двумя орденами Отечественной войны I степени, орденом Красной Звезды, медалью «За отвагу» и 25 различными медалями.

Имеет благодарности Верховного Главнокомандующего.

День Победы встретил на койке армейского госпиталя 1-го Белорусского фронта.

После выздоровления была служба в Группе советских войск в Германии – 19-й гвардейской механизированной дивизии 1-й гвардейской танковой армии.

В январе 1950 года по замене был переведен в Прикарпатский военный округ, где командовал 534-м отдельным гвардейским инженерно-саперным батальоном до июня 1955 года. В июне 1955 года поступил в Инженерную академию им. В. Куйбышева, которую закончил в 1960 году. После окончания академии был направлен в Ракетные войска стратегического назначения на должность командира войсковой части 54203, которой командовал до ноября 1965 года. В ноябре 1965 года назначен начальником войсковой части 25850, которой командовал более 10 лет.

В мирное время за достигнутые успехи в боевой и политической подготовке, поддержание высокой боевой готовности войск, за освоение и грамотную эксплуатацию сложной боевой техники награжден орденами Красной Звезды, Трудового Красного Знамени.

Инвалид войны II группы по ранению. Член Межрегиональной общественной организации инвалидов войны и военной службы. Ветеран РВСН.



ОНИ СРАЖАЛИСЬ ЗА РОДИНУ

ФЕДОТОВ Константин Сергеевич, полковник



Родился 22 марта 1926 года в деревне Болтино Вадского района Горьковской области. Рос и воспитывался в многодетной крестьянской семье. С начала Великой Отечественной войны до ноября 1943 года как и все сверстники-старшеклассники во время продленных школьных летних каникул работал в колхозе на различных сельскохозяйственных работах, в какой-то мере замещая ушедших на фронт отцов и братьев.

В Красную Армию призван 14 ноября 1943 года и направлен в 50-й учебно-стрелковый полк 10-й Ивановской бригады МВО, где готовились младшие командиры по 6-месячной программе обучения.

В начале апреля 1944 года, за месяц до выпускных экзаменов, всем курсантам учебного полка присвоили воинское звание ефрейтор, сформировали маршевые роты и направ-

вили воинским эшелоном в 185-й запасной стрелковый полк 2-го Белорусского фронта. В действующую армию прибыл 5 мая 1944 года. После отбора и личного согласия назначен на должность войскового разведчика 162-й отдельной разведывательной роты 139-й Рославльской стрелковой дивизии 50-й армии 2-го Белорусского фронта.

В ходе боевых действий с 21 июля 1944 года 139-я стрелковая дивизия вошла в состав 49-й армии. Находясь в действующей армии, К.С. Федотов участвовал в боях при проведении следующих стратегических операций: Белорусская (с 23 июня по 29 августа 1944 г.), Белостокская и Ломжа-Остраленкавская фронтовые наступательные операции (с 30 августа по 15 сентября 1944 г.), оборонительная фронтовая операция на р. Нарев (с 16 сентября 1944 г. по 12 января 1945 г.), Восточно-Прусская (с 13 по 27 января 1945 г.), Восточно-Померанская (с 10 февраля по 4 апреля 1945 г.), Берлинская (с 16 апреля по 8 мая 1945 г.).

Во время нахождения в действующей армии участвовал в различных способах ведения войсковой разведки: наблюдение, засада, поиск для взятия «языка», разведка боем, разведывательный дозор, действия танкового десанта в тылу противника.

В декабре 1944 года получил легкое ранение в область правого виска при взрыве противотанковой мины во время разведпоиска по взят-

тию «языка». А в начале апреля 1945 года при налете авиации противника на автоколонну во время совершения марша взрывной волной его сорвало со станины пушки, и обе ноги попали под колеса пушки. В первые три дня не мог передвигаться без посторонней помощи. В обоих случаях лечился в подразделении у ротного санинструктора.

Награжден двумя орденами Красной Звезды, орденом Славы III степени, орденом Славы II степени, знаком «Отличный разведчик», орденом Отечественной войны I степени.

Получил благодарности от Верховного Главнокомандующего И.В. Сталина: за освобождение г. Могилев, форсирование рек Прони и Днепра, за овладение крепостью и городом Осовец, за овладение городами Остраленка и Ломжа, за прорыв обороны Восточной Пруссии, за овладение городом Данциг, за овладение городами Черск и Картахузен, за форсирование реки Одер, прорыв сильно укрепленной обороны и овладение городом Аргенмюнде.

К.С. Федотов участвовал в Параде Победы, который проводился на Красной площади 24 июня 1945 года, в составе сводного полка 2-го Белорусского фронта.

Свое участие в Параде Победы считает счастливейшим моментом в судьбе и высшей наградой за вклад в Великую Победу над коварным и жестоким врагом – немецко-фашистскими захватчиками.

В 1953 году К.С. Федотов поступил на инженерный факультет Военной академии химической защиты. После окончания академии в 1958 году в числе офицеров-сокурсников был отобран и зачислен для прохождения дальнейшей службы в Ракетные войска стратегического назначения.

За достигнутые успехи в боевой и политической подготовке, поддержание высокой боевой готовности войск и освоение сложной боевой техники награжден орденом «Знак Почета», орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, знаком отличия «Главный маршал артиллерии Неделин», знаком отличия МО РФ «За службу в Ракетных войсках стратегического назначения».

В 2002 году удостоен звания лауреата форума «Общественное признание» и награжден дипломом и знаком лауреата. Почетный ветеран Подмосковья.

После увольнения из рядов Вооруженных Сил в запас 07.06.1983 года около 12 лет продолжал работать в Главном управлении эксплуатации ракетного вооружения на должностях помощника начальника отдела, инспектора, специалиста службы вооружения.

С уходом в 1995 году на пенсию активно включился в работу ветеранской организации. В настоящее время является заместителем председателя Совета ветеранов Одинцовского района.

ФЕДОРЕНКО Кузьма Антонович, генерал-лейтенант

Родился 13 ноября 1920 года в селе Вороненцы Полтавской области.

Военную службу начал добровольно в 1939 году, поступив в Харьковское бронетанковое училище. По окончании училища был назначен командиром танкового взвода 87-го танкового полка 44-й танковой дивизии Юго-Западного фронта, где и вступил в бой, участвуя в контрударе под Бердичевым. В сентябре 1941 года был назначен на должность командира танкового взвода 14-й танковой бригады Брянского фронта, а в 1942 году назначается на должность начальника штаба батальона этой же бригады, но уже в составе Воронежского фронта. Принимал участие в обороне Киева и Харькова, Житомирской операции, а также в Львовско-Сандомирской операции и оборонительной операции за г. Воронеж. В этих операциях был дважды ранен.

В августе 1943 года назначается на должность командира танковой роты, а затем помощника начальника штаба 12-го отдельного тяжелого танкового полка прорыва. В октябре 1944 года командирится в Ленинградскую высшую офицер-

скую школу, которую заканчивает в марте 1945 года и назначается на должность заместителя начальника штаба 57-го гвардейского тяжелого танкового полка, а затем 78-го танкового полка в гвардейской танковой дивизии 3-й гвардейской танковой армии, в составе которой и закончил войну, уже имея воинское звание майор.

В 1947 году К.А. Федоренко зачислен слушателем Военной академии бронетанковых и механизированных войск Советской Армии им. И.В. Сталина, которую успешно закончил в 1952 году и был назначен старшим офицером оперативного отдела 5-й танковой армии Белорусского военного округа, а затем и начальником отдела. С 1956 года по 1958 год проходит службу в должности начальника штаба 29-й танковой дивизии 5-й танковой армии.

Как перспективный офицер он направляется в 1958 году на учебу в Военную академию Генерального штаба Вооруженных Сил СССР, которую успешно заканчивает в 1960 году и назначается на должность дежурного генерала на Центральный командный пункт РВСН. В 1963 году становится заместителем начальника управле-

ния Главного штаба РВСН, а с 1974 года – заместителем начальника Главного штаба.

В 1968–1975 годы принимал активное участие в разработке, освоении серийного производства и постановке на боевое дежурство систем автоматизированного управления РВСН «Сигнал». За большой вклад в науку и ввод в эксплуатацию системы «Сигнал» ему была присуждена в 1970 году Государственная премия СССР. В феврале 1967 года он успешно защитил кандидатскую диссертацию. В мае 1970 года ему присвоена ученая степень доктора военных наук, а в 1977 году ученое звание профессор.

Учитывая высокий профессионализм К.А. Федоренко, в декабре 1975 года его назначают на должность заместителя начальника Военной академии им. Ф.Э. Дзержинского (на которой и проявилась его подготовка как ведущего ученого в области оперативного искусства РВСН), а несколько позднее на должность заместителя начальника академии по учебной и научной работе.

За мужество, проявленное в ходе боевых действий Великой Отечественной войны и за выполнение



правительственных заданий в мирное время награжден двумя орденами Отечественной войны I и II степени, двумя орденами Трудового Красного Знамени, тремя орденами Красной Звезды и 31 медалью, в том числе 4 медалями иностранных государств. Кузьма Антонович доктор военных наук, профессор, лауреат Государственной премии.

Уволившись в 1984 году из Вооруженных Сил, генерал-лейтенант Кузьма Антонович Федоренко активно участвует в военно-патриотическом воспитании молодого поколения, передавая ему свой богатый боевой и жизненный опыт.

ЗУЕВ Борис Петрович, полковник



ПОБЕДА – радостное слово и на войне, и в наши дни. Меня оно возвращает к воспоминаниям трудных военных лет.

Я родился 19 августа 1924 года в одном из красивейших мест Южного Урала горном городе Златоуст.

21 июня 1941 года окончил 1-ю образцовую среднюю школу в г. Челябинск. После выпускного вечера дома по радио услышал о вероломном нападении фашистов на нашу Отчезество. Началась Великая Отечественная война.

Прибежали друзья-товарищи, и я как комсомольский вожак школы побежал с ними в военкомат, чтобы нас призывали в армию, к тому же мы имели неплохую военную подготовку. В военкомате нас немного остудили и попросили помощь – разнести повестки для вручения военнообязанным.

Благодаря моей активности, минуя военкомат, мне приписали новый год рождения – 1923 и зачислили курсантом Челябинского танкового училища. Попал на курс второкурсников Орловского танкового училища (переведены в Челябинск). Среди них я был младшим братом, ощущал заботу и помощь с их стороны, пока не влился в армейскую жизнь. Большую роль в моей училищной службе сыграл мой крестный отец Швецов Николай Петрович – начальник строевого отдела.

1 апреля 1943 года окончил училище, получив воинское звание лейтенант. Командованием училища (командир генерал-майор Козаков) был оставлен в училище для обеспечения учебного процесса – обучения курсантов и назначен на должность инструктора по вождению танков, а затем инструктором по учебно-боевым стрельбам.

Через Автобронетанковый центр Красной Армии я получил назначение в действующую армию. Мне повезло – в феврале 1944 года прибыл в овеянную боевой славой 43-ю отдельную гвардейскую Краснознаменную Верхнеднепровскую танковую бригаду (сформирована в 1939 году, Мары, Туркмения).

До моего прибытия бригада прошла путь тяжелых оборонительных боев с 15 июля 1941 года в районе Смоленских ворот, в ноябре в составе 16-й армии К.К. Рокоссовского.

Когда я прибыл в бригаду, она находилась в распоряжении командующего 5-й армией Западного фронта, а в оперативном подчинении – командира 72-го стрелкового корпуса. В феврале 1944 года Западный фронт проводил боевые действия – для улучшения своего оперативного положения. 72-й стрелковый корпус вел наступательные действия на Витебском направлении с задачей перерезать шоссе и железную дорогу Витебск – Орша и удержать плацдарм в районе Сторино.

Первые дни пребывания на фронте произвели на меня неизгладимые впечатления, сохранившиеся на всю жизнь. Фронтная жизнь сплачивает людей, действует неписаный закон фронтовой жизни. А если говорить о танкистах в целом – дружные ребята, и сплывала их суровая судьба. Шли воевать, побеждать и помирать, если придется, все вместе, в одной стальной коробке.

6 октября бригада переводится в резерв Ставки Верховного Главнокомандующего и совершает марш в район Осиповичей. По директиве Генштаба стали формировать танковые бригады с тяжелыми танками ИС-2 и самоходными артиллерийскими ИСУ-152. Бригада была переформирована в 43-ю отдельную гвардейскую танковую Верхнеднепровскую Краснознаменную танковую бригаду в составе трех полков. В ноябре 1944 года бригада включается в состав войск 3-го Белорусского фронта и 28 декабря сосредотачивается в р-не Вилкавишкис (Литва), где начинает готовиться к предстоящим боевым действиям.

Восточная Пруссия – особо важная политическая, экономическая и стратегическая территория Германии. Здесь была создана глубоко эшелонированная оборона, охватывающая территорию до 200 км. Гаулейтер Э. Кох призывал во что бы то ни стало отстоять Восточную Пруссию, утверждая, что с потерей ее погибнет вся Германия.

Вся наша группировка включала 14 общевойсковых, танковую, 2 воздушные армии, 4 танковых и механизированных корпуса – всего 1 млн. 700 тыс. человек.

Наступление началось на участке Шталлунген (Нестеров), Гумбинен (Гусев). Здесь нанесился главный удар, и шли ожесточенные бои.

В этих боях я получил осколочное черепное ранение от снаряда с потерей сознания. Медицинская помощь была оказана в бригадном медсанбате. От эвакуации отказался, через несколько дней с головной повязкой вернулся в строй.

В районе Гумбинена наши самолеты штурмовики ошибочно отбомбились по танкам нашей бригады. Это было ужасно. Прямым попаданием уничтожен танк ИС-2, бронетранспортер,

убиты десятки людей. После активной ракетной сигнализации самолеты улетели.

До 3 февраля 43-я гвардейская танковая бригада совместно со 2-м гвардейским Таццинским танковым корпусом вела тяжелые бои по уничтожению немецкой группировки.

В самый разгар боев 18.02.1945 года осколком снаряда был смертельно ранен дважды Герой Советского Союза генерал армии Иван Данилович Черняховский. В командование вступил Маршал Советского Союза Александр Михайлович Василевский.

17 марта наши части ворвались в Бранденбург, и Хейльсбергская группировка была ликвидирована.

25 апреля 1945 года войсковые операции были закончены. 9 мая 1945 года закончилась Великая Отечественная война, наступил ДЕНЬ НАШЕЙ ПОБЕДЫ.

Война страшна для всех, но на фронте это было великое испытание. Война оказалась не такой, как мы ее представляли, находясь в тылу. Горько, когда гибнут люди. Наверное смерти страшился каждый, но если не терял головы, превозмогал страх опасности, это сохраняло жизнь.

Кто говорит, что на войне не страшно, тот ничего не знает о войне. На фронте был лозунг – убей немца, что мы и делали, а немцы убивали нас.

Статистика подтвердила, что из фронтовиков 1923–1924 гг. выжило только 3%, т.е. из каждой сотни домой к своим родным вернулись лишь три человека.

Солдатская бухгалтерия знала, какова средняя продолжительность жизни на фронте танкиста, артиллериста, летчика... Война в этом смысле – лотерея.

Наша бригада за Восточно-Прусскую операцию также неслала потери – больше трех раз получала новую технику.

Я лично ничего героического на войне не совершал, служил на должности заместителя по технической части командира роты, батальона с участием во всех боевых действиях, также в составе экипажей танков. Командование бригады и полка всегда положительно оценивали мой вклад в боевые действия бригады.

Поклонение восставшим уходит. Это серьезное обстоятельство для общества, ибо это последнее поколение, которое абсолютно с чистой совестью могло считать себя еще при жизни выполнившим долг перед Родиной.

9 мая – праздник нашей Великой Победы, но мы не должны забывать, что это праздник со слезами на глазах. 27 миллионов наших людей отдали жизнь за нашу Победу.

СЛАВА ГЕРОЯМ!

ВЕЧНАЯ ПАМЯТЬ ТЕМ, КОГО НЕТ С НАМИ!

ГАВРИКОВ Сергей Федорович, полковник



В июле 2009 года в Виннице (типография завода «Маяк») вышла в свет книга «Воспоминание ветерана. Война, ракеты, завод». Ее автором является участник Великой Отечественной войны, активный (в течение 17 лет) сотрудник завода и наш сослуживец, прославленный ракетчик Сергей Федорович Гавриков.

Книга состоит из трех частей. Позволим себе не комментировать первую и третью ее части, а остановимся лишь на второй, где автор подробно, с любовью рассказывает о своей 28-летней службе в РВСН.

Началась она летом 1946 года, и вот как об этом пишет сам С.Ф. Гавриков:

«Закончив войну в Германии лейтенантом в должности командира взвода 1-го механизированного корпуса, продолжал службу в Тюрингии. Летом 1946 года в числе небольшой группы офицеров я был направлен в г. Зондерхаузен во вновь формируемую бригаду особого назначения. (Ее первым командиром был назначен генерал-майор Александр Федорович Тверецкий).

Несмотря на свою огромную занятость, командир бригады нас принял лично.

Он быстро и очень радушно развеял все сомнения о предстоящих трудностях в изучении сложного ракетного оружия, а в заключение беседы подчеркнул, что на личный состав бригады Советское правительство возлагает особо важную задачу по сбору, изучению и отправке агрегатов и узлов немецкой ракетной техники в СССР, на специальный ракетный полигон».

Дальше идет рассказ о совершенно диком режиме и ритме работы на полигоне Капустин Яр, что позволило всего за два (!) месяца подготовиться и произвести первый пуск немецкой ракеты. Произошло это 18 октября 1947 года, когда была запущена первая управляемая баллистическая ракета с дальностью полета 270 км.

Непосредственным участником того запуска является автор книги.

В биографии С.Ф. Гаврикова очень много событий со словом «ПЕРВЫЙ».

Служба в первой бригаде особого назначения. Командир 1-го ракетного дивизиона Белокоровичской дивизии, который с успехом провел климатические испытания нового ракетного комплекса (Р-12) в условиях вечной мерзлоты (Забайкалье) в декабре 1959 года. Первое боевое дежурство на территории Западной Украины (май–ноябрь 1960 г.). Первый начальник командного пункта 51 рд, которая осенью 1962 года прибыла на

Кубу и, заступив на боевое дежурство, действительно помогла разрешить Карибский кризис.

Со всеми этими обязанностями Сергей Федорович Гавриков справлялся как говорится «на пять».

Затем была двухгодичная переподготовка в стенах Ленинградской инженерной академии им. А.Ф. Можайского. Далее – должность командира ракетного полка в городе Глухов, а закончил службу полковник С.Ф. Гавриков начальником ракетной базы в Сарнах.

Обо всем этом исключительно интересно (не обойден Сергеем Федоровичем и писательским даром) рассказывает автор книги.

Прекрасная книга! Остается лишь сожалеть, что вышла она в свет очень уж малым тиражом.

Счастья Вам и успехов в дальнейшей жизни, дорогой наш командир!

*Лейтенанты 50–60-х годов XX в.
Белокоровичской дивизии
Винницкой армии*



ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЕ – ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ (в Московской ГОВ РВСН)

Практические меры и конкретные действия ветеранского актива Московской городской организации ветеранов РВСН в ходе подготовки и празднования 65-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне были обсуждены на расширенном заседании Совета МГОВ РВСН 9 февраля 2010 года, а затем уточнены и скорректированы на заседании Президиума 16 марта с.г.

В основе принятых решений не так много массовых, праздничных мероприятий, главное – индивидуальная, конкретная работа, в первую очередь с участниками Великой Отечественной войны. Проведена сверка учетных данных, имеющихся в МГОВ РВСН, со всеми первичными ветеранскими организациями по категориям ветеранов войны с учетом их возраста и особенно состояния здоровья.

Принимаются всевозможные меры для изыскания финансовых средств от благотворительных фондов и спонсоров для поддержки и оказания помощи нуждающимся ветеранам Вели-

кой Отечественной войны. Старасмся найти индивидуальный подход к каждому ветерану, отметить его личный вклад в общее дело.

Несколько участников боевых действий 1941–1945 гг., в частности Н.М. Шлихунов, В.В. Коробушин, Б.П. Зусев, А.С. Сухогузов, В.П. Зверев, И.В. Иванов, будут присутствовать в качестве почетных гостей на параде на Красной площади в честь 65-й годовщины Великой Победы.

Информация о 30 ветеранах РВСН, в том числе о 10 участниках Великой Отечественной войны, будет размещена в энциклопедии «Лучшие люди России».

Проводится работа по подготовке и изданию книг и альбомов, воспоминаний участников войны, в том числе на страницах газеты «Ветеран-ракетчик».

С началом весны проводятся работы на кладбищах по ремонту, реставрации надгробных сооружений ушедших из жизни ветеранов Великой Отечественной войны, благоустраивается прилегающая территория.

Спланировано посещение больных, малоподвижных ветеранов войны в госпиталях, на дому, поздравления их с праздником и вручение подарков.

Принято решение провести встречу участников Великой Отечественной войны – ветеранов МГОВ РВСН 30 апреля 2010 года, накануне годовщины Великой Победы. Планируется торжественное построение, фронтовая переключка, возложение цветов к мемориалу павших в годы войны выпускников Военной академии РВСН имени Петра Великого, небольшое по времени торжественное собрание, в ходе которого выступят Герои Советского Союза, активные участники Великой Отечественной войны, концерт художественной самодеятельности, а затем прием командующим РВСН ветеранов войны и активистов ветеранского движения по случаю 65-й годовщины Великой Победы.

Предусмотрено фотографирование участников встречи, а также вручение всем фронтовикам подарков, а главное – изготовленного по заказу Совета МГОВ РВСН памятного знака «Творцу Великой Победы» (эскиз его прилагается).

Советом Московской городской организации ветеранов РВСН предпринимаются все усилия для того, чтобы праздник 65-летия Великой Победы прошел на самом высоком уровне, достойном этой знаменательной даты.

*Помощник председателя Совета МГОВ РВСН
полковник В. САФРОНОВ*

ОНИ СРАЖАЛИСЬ ЗА РОДИНУ

НА СЛУЖБЕ ОТЕЧЕСТВУ



В дни 65-летия Великой Победы нашего народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. вспоминаем о руководителе, командире-воспитателе ракетчиков, ученом, непосредственном участнике боевых действий генерал-полковнике МАЛИНОВСКОМ Георгии Николаевиче.

В нашей памяти генерал-полковник Г.Н. Малиновский остается как великий символ поколения российских воинов, посвятивших всю свою жизнь служению и защите нашего Отечества. В его облике, мыслях и действиях отражалось поколение солдат и офицеров, закаленных боями в Великой Отечественной войне, мужественных и самоотверженных, горячо и предано любивших свою Родину, выдавших кровь

и смерть фронтовых друзей и познавших радость Великой Победы.

Образ Г.Н. Малиновского олицетворяется с послевоенным поколением деловых, немногословных и сдержанных военачальников, не любивших говорить о войне, будто они были виноваты в том, что остались живы.

Наши воспоминания опираются на непосредственное личное восприятие времени, дел и событий, пережитых за время более 30 лет службы в РВСН, из них более 20 лет под руководством Георгия Николаевича.

Георгий Николаевич Малиновский родился 14 апреля 1923 года в городе Петрограде (ныне Санкт-Петербург). В 1940 году окончил 7-ю специальную артиллерийскую школу в Ленинграде, в 1951 году – Военную академию им. Ф.Э. Дзержинского.

Участник Великой Отечественной войны (Ленинградский фронт – командир взвода запасного зенитного артиллерийского полка). С августа 1941 года командир 814-го взвода 6-й батареи 2-го дивизиона курсантов, заместитель командира, командир 6-й батареи курсантов Ленинградского артиллерийско-технического училища зенитной артиллерии. Член ВКП(б) с января 1943 года.

С 1951 года по 1956 год старший преподаватель на специальном ракетном цикле Высшей офицерской артиллерийско-технической школы в городе Пензе.

В 1956 году был назначен на должность командира отдельного дивизиона по специальному вооружению 22-й отдельной бригады особого назначения Резерва Верховного Главнокомандования (РВГК) в селе Медведь Новгородской обл., в дальнейшем начальник отдела спецвооружения и спецоплив этой бригады.

В 1959 году первая ракетная бригада особого назначения РВГК реформируется в ракетную дивизию. Командиром дивизии назначается полковник А.И. Холопов, а заместителем по инженерно-ракетной службе подполковник Г.Н. Малиновский. В 1960 году с должности главного инженера ракетной дивизии он был назначен заместителем начальника Харьков-

ского высшего командно-артиллерийского училища, а в 1965 году – командиром 36-й гвардейской Краснознаменной Венской ракетной дивизии (район г. Красноярск).

В 1966 году Георгий Николаевич был избран делегатом XXIII съезда КПСС.

В 1968 году после случившегося в этом соединении взрыва ракеты УР-100 Георгий Николаевич благодаря своим знаниям, накопленному опыту и природной мудрости совместно со специалистами соединения и центрального аппарата смог оказать квалифицированную помощь Государственной комиссии в выявлении истинных причин случившегося и с честью отстоял невиновность воинского коллектива соединения в происшедшей катастрофе.

С января 1969 года Георгий Николаевич проходил службу в должности заместителя начальника Главного управления эксплуатации ракетного вооружения (ГУЭРВ), а в сентябре 1973 года был назначен начальником ГУЭРВ – заместителем Главнокомандующего РВСН по эксплуатации ракетного вооружения.

Период его руководства ГУЭРВ характеризуется высокой интенсивностью работ по перевооружению и постановке на боевое дежурство новых ракетных комплексов, обладающих высоким уровнем боевой готовности, эксплуатационной надежности, точности и живучести. Техническое перевооружение ракетных систем потребовало внесения существенных изменений и уточнений в систему эксплуатации этих комплексов.

В начале 70-х годов Георгий Николаевич решением Правительства СССР назначается председателем Государственной комиссии по испытаниям унифицированного командного пункта (УКП) и на полигоне Байконур проводит его испытания и приемку на вооружение Ракетных войск.

В начале 80-х годов решением Правительства СССР он назначается председателем Государственной комиссии по испытаниям боевого железнодорожного ракетного комплекса (БЖРК) с твердотопливной ракетой РТ-23 УТТХ (15Ж61). После успешного завершения программы его испытаний на полигоне Плесецк в 1987 году этот комплекс принимается Госкомиссией на вооружение.

Благодаря твердости характера Г.Н. Малиновского, вдумчивости, уверенности и бескомпромиссности в решении принципиальных вопросов была обеспечена в ходе испытаний качественная отработка боевых и эксплуатационных характеристик принимаемых на вооружение ракетных комплексов.

Заложенные генералом Г.Н. Малиновским новые подходы к организации эксплуатации ракетного вооружения доказали в последующем свою правоту и жизнеспособность.

Сегодняшние боевые и эксплуатационные возможности ракетных комплексов, обеспечение поддержания их в боеготовом и безопасном состоянии во многом определяются теми органи-

зационными и техническими решениями, которые были сформулированы и внедрены в войсковую эксплуатацию под руководством и при непосредственном участии Георгия Николаевича.

В своей деятельности по обеспечению надежности, безопасности и боеготовности ракетного вооружения Г.Н. Малиновский тесно взаимодействовал с генеральными конструкторами, учеными и руководителями промышленности. Уровень его профессионализма был достойно отмечен Высшей аттестационной комиссией при Совмине СССР – ему была присуждена ученая степень доктора технических наук.

Георгий Николаевич внес существенный вклад в создание и развитие группировки РВСН, разработку программ вооружения и тактико-технических требований к перспективным ракетным комплексам. За достигнутые успехи в этой области ему было присвоено звание лауреата Государственной премии СССР.

В 1975 году за выдающиеся заслуги в создании и приёме на вооружение РВСН новых ракетных комплексов Г.Н. Малиновскому было присвоено звание Героя Социалистического Труда. Он награжден двумя орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции и Отечественной войны I степени, двумя орденами Красной Звезды и многими юбилейными медалями.

В трудные 90-е годы, в период распада СССР и последующего за ним раздела Вооруженных Сил, он приложил много усилий для сохранения стратегических ядерных сил.

Усилиями воли и таланта таких людей, как Георгий Николаевич Малиновский, в стране был создан надежный ракетно-ядерный щит, обеспечивающий безопасность нашего государства от внешних посягательств.

В сентябре 2001 года Г.Н. Малиновского не стало. Глубоко символично то, что на памятной плите Георгия Николаевича запечатлен в военной форме на фоне стартовавшей ракеты. Военная служба и стратегические ракеты были главным делом всей его жизни. Хочется еще раз подчеркнуть сказанное когда-то: «Слава Богу, что во все времена в России рождаются державные люди, крепость духа которых приносит нашему Отечеству незыблемо стоять 1000-летия, сохраняя государство и народ!».

Для нас, его учеников и последователей, Г.Н. Малиновский остается в памяти самым светлым человеком, державным по рождению, по духу и устремлениям.

Мы гордимся тем, что имели счастье служить с таким замечательным человеком и быть его учениками.

В год 65-летия Великой Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. ракетчики признательны и благодарны Георгию Николаевичу за науку и большую жизненную школу, которую они прошли под его руководством.

Ветеран Ракетных войск стратегического назначения полковник в отставке С. НОВИКОВ

С днем Великой Победы, ветераны эксплуатации ракетного вооружения!

65-я годовщина Великой Победы нашего народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. – это праздник всенародной гордости и всенародной памяти.

Ветераны эксплуатации ракетного вооружения и военной техники в этот день вспоминают участников тех событий не только как фронтовиков, отстоявших свободу и независимость нашей Родины, но и как первопроходцев в создании и развитии системы эксплуатации ракетного вооружения и военной техники.

Первый опыт эксплуатации ракетного вооружения был получен еще в первые годы после завершения войны – во время подготовки и проведения испытаний первых баллистических ракет, который получил дальнейшее развитие и систематизацию при испытаниях и вводе в эксплуатацию первых и последующих поколений ракетных комплексов.

Руководство этими работами в Центре осуществлялось на начальном этапе офицерами аппарата Начальника реактивного вооружения, созданного при заместителе Министра обороны СССР главном маршале артиллерии М.И. Неделеине (он же потом стал первым Главнокомандующим РВСН).

В дальнейшем с созданием Ракетных войск стратегического назначения вопросы организации эксплуатации и ремонта ракетного вооружения были возложены на сформированные в составе ГУРВО (в/ч 25453) соответствующие два управления (эксплуатации и капитального ремонта), возглавляемые генерал-майорами А.И. Виноградовым и А.Ф. Дыбой. В 1962 году совместно с некоторыми самостоятельными отделами эти управления были выделены из состава ГУРВО и напрямую подчинены заместителю Главнокомандующего РВСН по вооружению (генерал-лейтенанту Н.Ф. Червякову). Вновь созданному органу управления было присвоено условное наименование – войсковая часть 26180. В этот период офицерами этого управления были разработаны и внедрены в практику войск основополагающие принципы организации эксплуатации ракетного вооружения, заложенные в первый организационно-технический документ ВНИРС-61.

В связи с расширением объема работ по испытаниям и вводу в эксплуатацию ракетных комплексов нового поколения в 1964 году для обеспечения поддержания боеготовности групповых РК был создан Центр технической готовности (в/ч 12418) во главе с генерал-майором А.В. Васильевым, который также

находился в непосредственном подчинении заместителя Главнокомандующего РВСН по вооружению.

На базе управлений эксплуатации и ремонта ракетного вооружения (в/ч 26180), Центра технической готовности РК и специалистов войсковых звеньев управления эксплуатацией в 1968 году было создано в составе центрального аппарата РВСН Главное управление эксплуатации ракетного вооружения (ГУЭРВ).

Генерал-лейтенант Н.Ф. Червяков был назначен заместителем Главнокомандующего РВСН по эксплуатации – на-



чалником ГУЭРВ. С 1973 года по 1989 год эту должность занимал генерал-полковник Г.Н. Малиновский.

С именами этих руководителей связаны все основополагающие процессы становления и развития системы эксплуатации и технического обеспечения боевых действий наземных ракетных комплексов стратегического назначения.

Всего в органах управления эксплуатацией ракетного вооружения в разное время проходили военную службу более 60 генералов и офицеров, принимавших непосредственное участие в Великой Отечественной войне.

В эти дни с чувством глубокого уважения и признательности мы отдаем дань памяти ушедшим от нас первопроходцам в организации эксплуатации ракетного вооружения – участникам

сражений в Великой Отечественной войне: генералам Виноградову А.И., Дыбе А.Ф., Червякову Н.Ф., Гайдукову Л.М., Малиновскому Г.Н., Сергееву С.А., Кубатько В.Н., Павельеву Н.В., Бурцеву А.Н., Ситцевому Н.Г., Тарасову Г.Л., Васильеву А.В., Ленину А.В., Любимову Д.П., Макаренко В.Ф.; полковникам Зубову Г.В., Дядину Г.В., Кожемякину Н.П., Назарову П.С., Камневу Е.И., Должикову В.Г., Синицину Б.Н., Штапковскому В.Н., Пилипенко Н.П., Кубареву И.Н., Кузьменко Б.А., Журавлеву П.Г., Гансеву К.Г.; подполковникам Толстых К.П., Каменискому М.А., Жбанкову Г.И., Захлебину А.А., Семелову В.М. и др.

С чувством благодарности и признательности мы чувствуем сегодня ныне здравствующих генералов и офицеров управлений эксплуатации – участников Великой Отечественной войны, внесших огромный вклад в становление и развитие системы эксплуатации ракетного вооружения и военной техники, обеспечивающей высокую боевую готовность ракетно-ядерного оружия: генералов Липника В.И., Ханина Б.Х., Сахарова М.Ф., Кравченко И.Н., Лаповенко Е.Ю., Щудло Т.Г.; полковников Боханова Е.Т., Демидова Е.И., Федотова К.С., Муранко И.П., Мусина А.В., Лисенкова В.С., Дронова Г.М., Конорова Д.Н., Горюнова Н.Н., Афонина С.А., Шалашова И.В., Минкина Ю.М., Селина К.Н., Сорокина А.Д., Егорова П.Г., Ригина Л.С., Гумирова З.Г.; подполковников Жарких Ф.А., Карманова Ю.А., Лопатина П.Ф., Щипалова П.А., Ужакина А.Н.; служащую СА Перейма З.В. и др.

На публикуемой фотографии участников Великой Отечественной войны, проходивших службу в войсковой части 26180, не все участники войны, служившие в этой воинской части понало в кадр, но они не забыты, они всегда в памяти более молодых генералов и офицеров, имевших честь проходить военную службу в этом органе управления.

Разрешите от лица всех офицеров – ветеранов и действующих офицеров эксплуатации ракетного вооружения сердечно поздравить участников Великой Отечественной войны, которые своими знаниями, опытом и самоотверженным трудом создавали и совершенствовали систему безопасной эксплуатации ракетных комплексов, ковали надежный ракетно-ядерный щит Родины, с 65-й годовщиной Великой Победы и пожелать крепкого здоровья, успехов и благополучия!

Совет ветеранов эксплуатации ракетного вооружения и военной техники

ИСТОРИЯ РВСН В ЛИЦАХ И СУДЬБАХ

ЛЮБОВЬ К ЛЮДЯМ – ВЕРА В СЕБЯ



17 декабря 2009 года Ракетные войска отпраздновали 50-летие со дня образования. Ветераны-ракетчики не забывают, что история РВСН – это прежде всего служба и работа тех людей, которые создавали грозное оружие, системы связи и боевого управления, несли и продолжают нести боевое дежурство, кропотливо воспитывают ракетчиков, обеспечивая высокую боевую готовность войск.

В Ракетных войсках проходили службу более

10 млн. человек. В славной семье первопроходцев-ракетчиков, тех, кто осваивал первые ракетные комплексы, достойное место принадлежит полковнику в отставке **Ковтуну Виктору Тимофеевичу**.

Весьма интересна и удивительна жизнь и деятельность Виктора Тимофеевича Ковтуна. За 35 лет службы в Ракетных войсках он блистательно прошел все основные должности партийно-политической работы – от секретаря партийной организации ракетного дивизиона до ответственного секретаря партийной комиссии ракетной дивизии, и от инспектора политического отдела ракетной армии до старшего инструктора Политического управления РВСН.

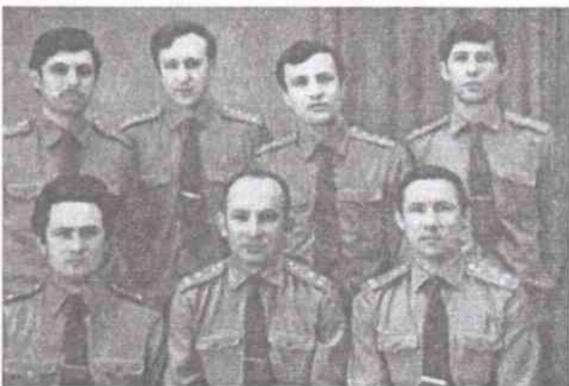
Достичь такого может, безусловно, только человек трудолюбивый, талантливый и неординарный, обладающий не только природным умом, но и высокими организаторскими способностями, упорством в достижении поставленной цели и большой личной ответственностью за порученное дело. Таким он остается и сейчас.

Но это не приходит само по себе, многое дано и заложено родителями. Отец – Ковтун Тимофей Свиридович – профессиональный военнослужащий, в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 годов командир пехотного батальона 911-го стрелкового полка 244-й стрелковой дивизии. С первого дня войны на передовой. Каждый участник войны четко представляет себе, что такое матушка-пехота. Не удивительно, что самые большие потери в годы войны наши войска несли в пехоте. Так, героически склонил свою голову в 1942 году на передовой в боевых действиях с немецко-фашистскими захватчиками еще достаточно молодой лейтенант Тимофей Ковтун. Отца Виктор не помнит, воспитание его легло на плечи Анны Тихоновны – учительницы начальных классов, проработавшей в школе более 40 лет, и бабушки – Ирины Никитичны.

Родился Виктор Тимофеевич Ковтун 6 марта 1940 года в селе Петровском Ставропольского края. Еще будучи подростком, он решил свою судьбу связать с армией и пошел по стопам отца-фронтовика, как и многие его товарищи по школе.

В 1957 году, закончив 10 классов, Виктор Ковтун поступил в 1-е Вольское авиационно-техническое училище Военно-воздушных сил имени Ленинского комсомола.

В те годы курсант Ковтун мечтал быть специалистом по обслуживанию самолетов, но судьба распорядилась иначе – 17 декабря 1959 года ЦК КПСС и Советское пра-



вительство приняли постановление № 1384-615 о создании в Советском Союзе Ракетных войск стратегического назначения, которым срочно и в большом количестве потребовались специалисты-ракетчики.

В 1960 году после окончания с отличием училища молодой лейтенант В. Ковтун был направлен для прохождения службы в г. Ахтырку Сумской области, а затем проходил службу в г. Умань Черкасской области в Винницкой ракетной армии.

С 1967 года по 1978 год Виктор Ковтун служил в одном из лучших соединений Ракетных войск – в ракетной

дивизии, где командиром был будущий Главнокомандующий Ракетными войсками, а затем Министр обороны РФ, Маршал Российской Федерации И.Д. Сергеев. Политический отдел возглавлял перспективный политработник майор В.П. Ососков – будущий первый заместитель начальника Политуправления РВСН.

Старший техник ракетного дивизиона, молодой офицер, был влюблен в ракетную технику. Он уже тогда верил в большие возможности ракетного оружия. Его отношение к любимому делу в единстве с исключительной работоспособностью и настойчивостью в достижении цели позволили ему быстро завоевать авторитет не только у командования дивизиона, но и ракетного полка. Как одного из лучших знатоков ракетной техники, скромного и делового ракетчика коммунисты дивизиона избрали Виктора Ковтуна своим секретарем.

Но в этой должности ему пришлось работать недолго. Его авторитет среди коммунистов был настолько высок, что коммунисты полка избрали его на постоянную партийную работу – секретарем партийного бюро полка. Здесь по-настоящему раскрылись его не только человеческие, но и профессиональные качества партийного работника. В дивизии осваивалась новая техника. Работали днем и ночью. Новые дела, большое количество про-



блем при отработке новых боевых ракетных комплексов и эксплуатации сложнейшей боевой техники, организация боевой подготовки, работа в коллективе полка и с коммунистами захватывали все больше и больше, требовали не только много времени, но и знаний, особенно знаний человеческих душ. На все это партийный вожак Виктор Ковтун не жалел сил, ему нравилась эта работа, и главное – люди поверили в него и во всем поддерживали своего партийного руководителя.

И вот вскоре новые задачи, новые обязанности. На партийной конференции дивизии коммунисты избирают майора В.Т. Ковтуна секретарем партийной комиссии при политотделе Первомайской дивизии, которая решала ответственные задачи, связанные с боевой готовностью дивизии.

Проходя службу в ракетной дивизии, В.Т. Ковтун неоднократно пытался поступить на учебу в Военно-политическую академию им. В.И. Ленина, но его не отпускали, и в 1977 году он заочно окончил факультет журналистики Высшей партийной школы при ЦК КПСС.

В 1978 году подполковник В.Т. Ковтун назначается инспектором политотдела во Владимирскую ракетную армию, где прослужил 5 лет. В ракетной армии в то время шли работы по снятию с боевого дежурства БРК с устаревшим ракетным вооружением и постановке на боевое дежурство новых ракетных комплексов. Все это сочеталось с планомерной и непрерывной работой по укреплению порядка и организованности, воинской дисциплины. Будучи инспектором политотдела армии, В.Т. Ковтун часто выезжал в войска. Все, кто в то время служил вместе с ним, знают его как активного, добросовестного, вдумчивого политработника. Работая в войсках, он умело сочетал контроль с исполнением, а проверки с помощью на месте, в связи с чем снискал авторитет в соединениях и частях и в 1983 году, как один из подготовленных в профессиональном отношении работников, был назначен на должность старшего инструктора в Политуправление РВСН, а с 1984 года, вплоть до увольнения из Вооруженных Сил в 1992 году, исполнял обязанности секретаря Военного совета РВСН.

А это уже новое, совершенно иное направление работы. Эту должность в Ракетных войсках исполняли наиболее подготовленные и ответственные работники, которые непосредственно подчинялись Главнокомандующему и члену Военного совета – начальнику Политуправления РВСН и пользовались у них доверием.

В широкий круг новых обязанностей В.Т. Ковтуна вошли важнейшие вопросы деятельности Ракетных войск, прежде всего, поддержание их высокой боевой готов-

ности, совершенствования системы управления, укрепления воинской дисциплины и организованности и решения крайне важных для укрепления оборонной мощи Родины задач.

Он вкладывал в это дело всю энергию, знания, опыт и энтузиазм, пользовался исключительным авторитетом у членов Военного совета Ракетных войск.

Говорят, чем дольше живешь, тем быстрее летит время. После 35 лет службы в Вооруженных Силах заслуженный ракетчик Виктор Тимофеевич Ковтун в ноябре 1992 года был уволен в запас. Казалось бы, после столь ответственной и напряженной службы можно было бы и отдохнуть. Но не таков нрав и жизненный принцип у В.Т. Ковтуна. Он в течение 10 лет (с 1993 г. по 2003 г.) работал в Институте военной истории Министерства обороны РФ научным сотрудником Методического центра по изданию Книги памяти погибших и пропавших без вести военнослужащих в годы Великой Отечественной войны.

В 2001 году В.Т. Ковтун был избран заместителем председателя Совета Московской городской организации ветеранов РВСН (РОО «МГОВ РВСН»).

В составе организации (председатель генерал-майор В.П. Ососков) более чем восьмидесячный отряд ветеранов войны и военной службы, входящих в 58 первичных организаций. Совет ветеранов МГОВ РВСН во главу угла ставит вопросы защиты законных прав и интересов ветеранов, создания необходимых условий для общения людей пожилого возраста, оказания им финансовой помощи для организации юбилейных и траурных мероприятий, решения социальных проблем. Особенно интенсивно эта работа проводится в период подготовки и проведения празднования 65-летия Великой Победы.

В учебно-методическом центре при Совете МГОВ РВСН, руководство которым возложено на В.Т. Ковтуна, председатели советов первичных ветеранских организаций проводят заседания, здесь организуются семинары и консультативные занятия для ветеранского актива, чествования ветеранских активистов и др. мероприятия.

За 35 лет службы В.Т. Ковтун на всех должностях всегда был верен воинскому и служебному долгу, с честью пронес высокое звание офицера-политработника, был внимательным ко всем запросам людей, и люди платили ему тем же. По своим делам заслужил он авторитет и уважение сослуживцев, товарищей и руководителей.

Виктор Тимофеевич – член Союза журналистов и Союза писателей России, награжден орденами «За службу Родине в Вооруженных Силах» II и III степени и многими медалями, а также знаком отличия Общероссийской общественной организации ветеранов войны и военной службы «За заслуги в ветеранском движении».

У Виктора Тимофеевича прекрасная, крепкая и сплоченная семья. Для военного человека крепкая семья – это всегда надежный тыл. Лилия Николаевна, жена Виктора Тимофеевича, боевая подруга с лейтенантских лет, с которой он прожил вместе почти 50 лет (в августе 2010 года



золотая свадьба), по-своему способствовала становлению мужа как офицера-политработника, являясь верным спутником по жизни и настоящим помощником. Интеллигентная, обаятельная, Лилия Николаевна сопровождала мужа по всем гарнизонам, где проходила служба, создавала благоприятный семейный уют и быт, без которых невозможна нормальная жизнь и служба. Они воспитали славную дочь Лилию – кандидата наук, профессора Российской академии славянской культуры. Внук Юрий – студент 3-го курса этой же академии.

Таков наш ветеран Ракетных войск стратегического назначения Виктор Тимофеевич Ковтун, который 6 марта 2010 года отметил свое 70-летие, с чем мы его, боевые друзья и товарищи, поздравляем.

Искренне от всего сердца желаем ему, его семье крепкого здоровья, успехов и удачи в его многогранной деятельности, долголетия и активной жизненной позиции!

Генерал-майор Н.Т. ТАЛОВЕРОВ,
член президиума МГОВ РВСН

50-летию РВСН посвящается!

КОСТРОМА ПОМНИТ СВОЮ РАКЕТНУЮ ДИВИЗИЮ

17 декабря 2009 года РВСН России и ее ветераны отметили юбилей – 50-летие несения боевого дежурства по защите нашей Родины. Активно участвовала в подготовке и проведении этого события и Костромская региональная общественная организация ветеранов-ракетчиков.

Подготовка к юбилею осуществлялась по Плану основных мероприятий, посвященных 50-летию РВСН, согласованному с губернатором Костромской области И.Н. Слюняевым. В подготовке и проведении принял участие и Совет ветеранов Костромской ракетной дивизии, ветераны, проживающие в Московском регионе.



Костромская ракетная дивизия как ракетное соединение создана в 1960 году, и 44 года неслла боевое дежурство. На протяжении ряда лет дивизия являлась одним из лучших соединений РВСН.

Шли годы, менялась военно-политическая обстановка в стране и мире, и с 1 декабря 2005 года дивизии не стало. Но она осталась в памяти тех, кто строил пусковые установки и командные пункты, вводил в эксплуатацию ракетные комплексы и нес боевое дежурство. Она осталась в памяти их детей и внуков, жителей города Кострома и Костромской области.

12 и 13 декабря 2009 года в Костроме прошли заключительные торжественные мероприятия, посвященные 50-летию РВСН. Надо отдать должное ветеранам-костромичам и, в первую очередь, председателю Костромской региональной общественной организации ветеранов РВСН генерал-майору Р.Р. Шмыкову, за хорошо продуманные и запоминающиеся мероприятия и отличное их проведение.

На торжества заблаговременно были приглашены ветераны дивизии из многих регионов России, в том числе из Москвы, Санкт-Петербурга, Владимира, Воронежа, Иванова, Ярославля. Наиболее многочисленной из приехавших на торжества и встречу с бывшими сослуживцами оказалась группа ветеранов из Москвы, возглавляемая генерал-майором В.М. Шмоновым.

Всех прибывших встречали на вокзале, продуманно и уютно разместили и обеспечили питанием. На дни торжества им выделили специальный автобус. Каждый ветеран получил программу проведения мероприятий и другие справочные материалы.

Многие из прибывших давно не были в Костроме и поэтому с большим интересом и удовольствием приняли участие в прогулке по городу и посещении целого ряда музеев. Особый, легко объяснимый интерес вызвал у ветеранов новый, недавно созданный Костромской Военно-исторический музей-заповедник и его отдел, посвященный Ракетным войскам стратегического назначения. В ряде старательно подобранных экспозиций отражены наиболее памятные страницы создания, становления и развития отечественного ракетно-ядерного оружия в нашей стране и на Костромской земле. К юбилею РВСН в этом музее 11 декабря 2009 года состоялось открытие тематической выставки «50 памятных лет». На базе отдела Костромского Военно-исторического музея-заповедника создана и действует передвижная выставка «Стратегические ракетчики и военные строители на Костромской земле». Выставка периодически будет выезжать в районы, где ранее дислоцировались воинские части Костромской ракетной дивизии: Буйский, Галичский, Костромской, Красносельский, Судиславский, Сусанинский.

На второй день, 13 декабря, для ветеранов-ракетчиков города Кострома, членов их семей и прибывших для празднования гостей в Богоявленском монастыре состоялся молебен. По окончании молебна все желающие поехали к зданию 38-й общеобразовательной средней школы, чтобы почтить память первого командира дивизии дважды Героя Советского Союза генерал-лейтенанта Шилина Афанасия Петровича. Совсем недавно, 9 декабря 2009 года, состоялось открытие Памятной доски на здании школы, о чем напоминали цветы Герою. В этой школе открыта комната-музей, посвященная истории создания и несения боевого дежурства ракетной дивизией.

Следующим, но далеко не последним мероприятием стала закладка камня на месте установки Памятного знака в парке «Победа», посвященного стратегическим ракетчикам и военным строителям. В парке состоялся митинг и церемония закладки в присутствии ветеранов, членов их семей, жителей и руководства г. Кострома. На митинге выступили мэр Костромы, ветеран дивизии, участник Великой Отечественной войны генерал-майор Т.Г. Щудло, бывшие командиры дивизии генерал-майоры В.М. Шмонов и Р.Р. Шмыков, ветераны военных-строители. При проведении этого мероприятия были выполнены и соблюдены необходимые воинские церемонии.

Кульминацией торжества по праву стало торжественное собрание и праздничный концерт, состоявшийся в одном из луч-

ших залов города – в здании филармонии. В зал торжественного собрания было внесено Боевое знамя дивизии. Выступающие на собрании руководители города и области отмечали большое положительное влияние, которое оказала дивизия на развитие города и области. Ветераны дивизии делились воспоминаниями. По окончании собрания был дан большой концерт силами коллективов города и воинских частей, в ходе которого присутствующие не единожды стоя аплодировали артистам.

Уже смеркалось, когда ветераны после окончания концерта, возбужденные, с хорошим настроением, собрались у центрального КПП бывшей дивизии, чтобы возложить цветы к Памятной доске, напоминающей, что именно здесь находился штаб гвардейской Краснознаменной ордена Суворова ракетной дивизии. Сейчас эту территорию занимают десантники, дислоцированные в Костроме.



Затем общение ветеранов продолжалось в неформальной теплой и непринужденной обстановке. Товарищеский ужин стал достойным завершением праздника. На ужине присутствовало более 300 ветеранов, некоторые из них не виделись десятки лет. Кругом раздавались радостные восклицания, казалось, объятиям и крепким рукопожатиям не будет конца. Бывшие сослуживцы не могли наговориться, повсюду образовывались, перемещались, объединялись, распадались и вновь объединялись группы ветеранов и всюду слышалась возбужденная, радостная, а иногда и грустная речь.

Так продолжалось до времени расставания. Расставаясь, ветераны горячо благодарили организаторов встречи и выражали надежду, что она была не последней.

Председатель Совета ветеранов Костромской дивизии генерал-майор В.М. ШМОНОВ

ВETERАНЫ 43-й РАКЕТНОЙ АРМИИ ОТМЕТИЛИ СЛАВНЫЙ ЮБИЛЕЙ РВСН

Около 200 ветеранов-ракетчиков 17 декабря 2009 года собрались в военно-историческом музее Воздушных сил Украины, чтобы отметить 50-летие создания Ракетных войск стратегического назначения.

Да! Да! Именно в музее Воздушных сил Украины. За последнее время благодаря инициативе и большим усилиям работников музея и особому уважению к ветеранам-ракетчикам и доброй памяти о РВСН, проявляемой со стороны его начальника полковника Владимира Николаевича Дернового, на открытой площадке (территория бывшего штаба Винницкой Краснознаменной ракетной армии) размещен подвижной грунтовой ракетный комплекс (ПГРК) РСД-10 «Пионер».

Новый экспонат в музее Воздушных сил практически уникален. Из более чем 500 ликвидированных в музеях мира остались всего четыре пусковые установки – две в России и две в Украине.

Ракета 15Ж53, изъятая из винницкого экспоната, находится в Вашингтоне в Национальном музее США.

ПГРК «Пионер» прибыл в Винницу из г. Сарны Ровенской области, где простоял более 15 лет в ожидании своей судьбы. Для преодоления 400-километрового пути ему потребовалось всего двое суток, чем он еще раз доказал свои огромные возможности и выносливость.

Новый экспонат (90-тонный, длиной 19,3 метра, высотой 3 метра) занял достойное место в экспозициях музея, тем самым увековечил славную историю Винницкой Краснознаменной ракетной армии. Он установлен среди 25 военных самолетов разных поколений, на мощных опорах, его огромные колеса не касаются бетона, что создает впечатление, будто РК РСД-10 на взлете.

Собравшиеся сегодня в честь юбилея ветераны-ракетчики надолго задержались около этого легендарного создания, как мемориала Славы РВСН в Украине. Ведь в Винницкой армии ракетный комплекс «Пионер» был на вооружении в 4 ракетных дивизиях (это 20 ракетных полков). Каждая такая ракета имела три блока с ядерными боеголовками, нацеленными на Европу.

Кроме того, в двух дивизиях нашей армии (г. Хмельницкий, Первомайск) на вооружении находились межконтинентальные ракеты, которые обладали большой дальностью полета и большим количеством боезарядов.

Так, ракета РС-18 (130 ПУ) имела 6 боезарядов, каждый из которых направлялся по заранее запрограммированным целям, а ракета РС-22 ШПУ (40 ПУ) имела уже 10 боеголовок и также оснащена системой навигации индивидуального нацеливания. Кстати, демонтаж РВСН в Украине начался именно с этих ракет. Уж очень американцы боялись их.

В целом в Украине была создана одна из крупнейших ракетно-ядерных группировок бывшего Советского Союза.

Ракетчики всегда гордились своей принадлежностью к Ракетным войскам стратегического назначения. Обо всем выше-

сказанном, а также о том, правильно ли поступило украинское руководство, ликвидировав ракетно-ядерное оружие, вели разговор ветераны и на этой встрече. С гордостью (а кое-кто со слезами на глазах) вспоминали, как «резали» ядерные ракеты, как взрывали шахты и др.

Так, бывший начальник отдела ракетных вооружений армии, принимавший непосредственное участие в монтаже многих ракетных комплексов, полковник в отставке Иван Самойлов поделился: «К счастью, я ушел из Ракетных войск до начала их ликвидации. Если бы мне довелось принимать в этом участие – мое сердце, наверное, не выдержало бы...».

К юбилею РВСН была приурочена презентация музейной коллекции, собранной полковником в отставке Вячеславом Михайловичем Шульгиным, ушедшим из жизни в сентябре 2009 года. Полковник В.М. Шульгин был одним из активнейших и преданных славным традициям РВСН ветеранов-ракетчиков, подаривший всем нам прекрасную историческую книгу о Винницкой стратегической ракетной армии.

В последние годы жизни Вячеслав Михайлович создал в одной из комнат своей квартиры своеобразный музей. Среди его экспонатов имеются уникальные вещи, относящиеся к РВСН. Он очень надеялся, что сможет открыть в г. Винница музей истории Винницкой Краснознаменной ракетной армии. Сегодня же, вдова Людмила Тихоновна передала 303 музейных экспоната военно-историческому музею Воздушных сил, которые по словам В.Н. Дернового займут особое место в коллекциях музея.

Музей пополнился и книгой воспоминаний ветерана РВСН, участника Великой Отечественной войны, участника первого пуска стратегической ракеты в СССР 18 октября 1947 года, участника стратегической операции «Анадырь» (Куба, 1962 г.) полковника в отставке С.Ф. Гаврикова (на фото).

На торжественном собрании, состоявшемся в клубе штаба Воздушных сил, выступил командующий Краснознаменной ракетной армией (с 1991 года и до ее расформирования в 2002 году) генерал-полковник Владимир Алексеевич Михоток. Он также зачитал приветствия ветеранам-ракетчикам, поступившим из Киева и Москвы.

В заключение встречи состоялся концерт ансамбля песни и пляски Воздушных сил Украины.

С чувством глубокого удовлетворения от всего увиденного в музее и состоявшейся встречи, а также сердечной благодарности ее организаторам ветераны-ракетчики покидали территорию штаба Воздушных сил Украины.

Ветеран 43-й ракетной армии С.Ф. ГАВРИКОВ

Председателю межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН» генерал-полковнику в отставке МУРАВЬЕВУ Владимиру Александровичу

Коллектив ветеранов-ракетчиков Курской региональной общественной организации – структурного подразделения Межрегиональной общественной организации «Союз ветеранов РВСН» сердечно поздравляет Вас и в Вашем лице всех, кому довелось служить Родине в славных Ракетных войсках стратегического назначения, с 50-летием со дня их образования.

Годы службы в РВСН не могли не оставить свой глубокий след в жизни каждого из нас. Потребность общения, встреч, воспоминаний о службе послужила поводом для создания Курской организации ветеранов-ракетчиков, ныне возглавляемой Вячеславом Васильевичем Смирновым. На базе созданного энтузиастами-кураянами Музея космонавтики и Ракетных войск мы встречаемся со школьниками, ветеранами войны, жителями г. Курска. Во время этих встреч, а также выступая по местному радио и телевидению рассказываем о традициях Ракетных войск стратегического назначения, их истории и перспективах. Сообща отмечаем наши военные праздники, проводим совместный досуг. Если 3–4 года назад наша организация начиналась с 5–6 человек, то сейчас она насчитывает более 50 человек в самом г. Курске и столько же в городах Курской области.

Благодаря подвижничеству и пренебрежительской деятельности таких офицеров, как «патриарх» наших войск Иван Петрович Болотников, пошли учиться в военные училища и стали офицерами-ракетчиками более ста курских юношей.

Летят годы, меняются времена и приоритеты. Но во все времена остается потребность в ците, надежно оберегающем мирную жизнь государства. Таким щитом были, есть и останутся на долгие годы Ракетные войска стратегического назначения. А мы, ветераны, прослужившие в РВСН по 25–30 и более лет, в меру своих сил и возможностей будем участвовать в пропаганде их славных традиций, героической истории и исторического предания.

Мы высоко ценим Ваш личный вклад в активизацию ветеранского движения офицеров-ракетчиков и поступательное развитие общественного содействия повседневной деятельности Ракетных войск стратегического назначения.

От всей души желаем Вам и всем ветеранам-ракетчикам здоровья, благополучия и активного долголетия.

С уважением
Совет Курской региональной общественной организации ветеранов-ракетчиков

ИСТОРИЯ РВСН В ЛИЦАХ И СУДЬБАХ

ИСПЫТАТЕЛИ

Газета «Ветеран-ракетчик» продолжает публикацию воспоминаний Л.И. ДОЛИНОВА (начало в № 7, 8, 9, 10 (79-82) 2009 г.



Пуски ракет по программе совместных летных испытаний комплекса с ракетой РТ-2 проводились с 4 ноября 1966 до 3 октября 1968 года. Всего было проведено 25 пусков (16 успешных, 9 аварийных или частично успешных). 28 августа 1968 года

проведен успешный залповый пуск трех ракет.

К этому времени был принят на вооружение первый вариант АСУ. Высшее военно-политическое руководство страны получило и проверило возможность управления оружием с центральных командных пунктов. 29 апреля 1969 г. проведен успешный пуск ракеты с Центрального командного пункта РВСН.

В процессе испытаний этой ракеты проходило становление офицеров 4 управления и 8 оиич как испытателей-профессионалов.

18 декабря 1968 года первый в стране ракетный комплекс типа ОС с межконтинентальной твердотопливной ракетой РТ-2 был принят на вооружение.

8 декабря 1971 года первый полк с ракетой РТ-2 заступил на боевое дежурство на головном объекте. В постановке первого полка на боевое дежурство, а также в первом годовом регламенте комплекса активно участвовали инженеры-испытатели управления.

Связь с головным объектом никогда не прерывалась. Проверялись и отслеживались доработки не только по «долгой» 13-й книге отчета госкомиссии, но и по замечаниям дежурящих частей.

На 8 оиич была возложена также задача испытаний первого мобильного ракетного комплекса с межконтинентальной ракетой 8К99 (РТ-20), которая была разработана в КБ «Южное» (генеральный конструктор – Михаил Кузьмич Янгель, ведущий конструктор – Василий Сергеевич Будник).

8К99 – двухступенчатая межконтинентальная ракета смешанного типа (первая ступень – твердотопливная, вторая – жидкостная) стартовала из термостатируемого контейнера, размещенного на гусеничной самоходной пусковой установке (СПУ) (генеральный конструктор Ж. Котин). Контейнер поднимался в вертикальное положение заранее, до начала предстартовых операций.

В конце апреля 1966 года я был назначен на должность заместителя начальника 3-й группы 8-й отдельной инженерной испытательной части.

3 мая 1966 года я приступил к исполнению обязанностей. 3-я группа была занята подготовкой к испытаниям комплекса с ракетой 8К99. Начальник группы Александр Иванович Качурин поручил мне организацию работ по контролю строительства, монтажа, приема оборудования – работ, связанных с подготовкой материальной базы испытаний. Будучи в составе приемочных комиссий, работать приходилось в тесном контакте со службами вооружения полигона и части, с инженерами-испытателями управления, ОКСа, строителями, с представителями монтажных и конструкторских организаций. Фронт строительства был очень большим. Работа была очень напряженной, но интересной, познавательной.

В июле 1967 года была сформирована стартовая группа по испытаниям ракеты 8К99, я был назначен ее начальником.

Пуски планировалось проводить на двух стартовых позициях по два стартовых места на каждой: на первом этапе – с площадки 157 в 13 км от г. Мирный по району «Братск», на втором этапе – по району «Кура» с площадки «Токовище» в 80 км. На каждой из позиций были построены пристартовые командные пункты, дизельные, аппаратные для размещения телеметрической аппаратуры и устройства для аппаратуры прицеливания, а также служебные здания со встроеными котельными и караульными помещениями. На пл. «Токовище» строились также три шахтных ПУ и шахтный КП. Работу предпозагальное использовать и в стационарном варианте. Однако позже строительство было прекращено.

Новизна комплекса состояла в том, что это был первый подвижной комплекс с межконтинентальной ракетой. Старт ракеты осуществлялся с СПУ выбросом изделия из контейнера с помощью порохового аккумулятора давления и последующим запуском маршевого двигателя по контакту выхода. Вторая ступень использовалась не только как разгонная, она имела задачу компенсировать ошибки первой ступени и вывести боевой блок в заданную точку отделения, тем самым обеспечить необходимую точность. В комплексе также была заложена идея автономности (однако весьма ограниченной).

Боевой расчет СПУ мог произвести пуск ракеты с заранее подготовленной в геодезическом отношении позиции по заранее рассчитанному полетному заданию.

Испытания ракеты, бортовых систем, оценку их свойств и характеристик комплекса в целом вели испытатели второго комплексного отдела. Отделом руководил энергичный, инициативный, широко эрудированный испытатель, прекрасный организатор опытно-испытательных работ Геннадий Алексеевич Ясинский.

После завершения строительных, монтажных и пуско-наладочных работ с габаритно-весовыми и заправочными макетами, которые прошли успешно, несмотря на сложность технологии, первая ракета была допущена к пуску. К сожалению, в предстартовом цикле первого пуска по подрыве пироклапана был пробит трубопровод подачи воздуха на гироскопы. Прошла отбойная команда. Ракета была возвращена, компоненты топлива слиты, изделие отправлено на завод-изготовитель. Так, на первом же пуске, мы прошли эту горькую техно-

логию. Пуск второго летного изделия был более успешным. Ракета ушла со старта.

Комплекс, в силу своей гибридности, имел недостатки как твердотопливной, так и жидкостной ракеты. Испытания комплекса шли тяжело. Твердотопливный двигатель первой ступени имел вкладной заряд, который не был прочно скреплен с корпусом, а подвешивался внутри корпуса единственным кольцевым узлом крепления, образуя две консоли. Это усложняло организацию горения после запуска. Застойная зона горячего газа вынуждала защищать корпус от прогара и тем самым утяжелять и без того тяжелую конструкцию.

Необходимость заправки и ампулизации второй ступени вынуждала иметь весь шлейф заправочного оборудования.

Компоненты топлива перед заправкой насыщались газом. Это необходимо было делать в целях безопасности для того, чтобы в заправленных баках при длительном боевом дежурстве давление не снижалось ниже атмосферного при любых колебаниях последнего. Операция отбора проб для контроля параметров насыщения была особенно опасной. Однажды при заправке вспыхнула защитная проставка между горловиной бака и люком контейнера. Только находчивость номера пожарной расчета помогла избежать тяжелого происшествия.

Транспортирование, работа на стартовой позиции с ракетой, заправленной агрессивными и взрывоопасными компонентами (гентил + азотный тетроксид), требовали соблюдения жестких мер безопасности, что усложняло организацию испытаний, снижало безопасность эксплуатации.

Элементная база в то время была далека от совершенства. Монтаж был навесным, приборы не выдерживали транспортных нагрузок. Возникло много отказов и, как следствие, аварийных пусков. Имели место две тяжелые аварии на старте с потерей СПУ.

Первая произошла на площадке 157. Контейнер, из которого стартовала ракета с помощью порохового аккумулятора давления (ПАД), имел сквозные сверления (своего рода решетки) для циркуляции воздуха, которым обеспечивалось термостатирование контейнера. Направляющих, которые не позволяли бы ракете разворачиваться вокруг продольной оси при движении по контейнеру, не было. Маршевый двигатель запустился, когда подпружиненные шарики контакта выхода освободились на срезах контейнера и контакты «сработали».

По команде «Пуск» запустился ПАД, ракета, двигаясь по контейнеру, развернулась, один из шариков контакта выхода попал в отверстие для термостатирования контейнера и «сработал». Маршевый двигатель запустился в контейнере. Не рассчитанный на такие нагрузки контейнер разрушился, ферма крепления второй ступени обломилась, ступень упала на старте и взорвалась. А первая ступень отправилась в неуправляемый полет. Она упала и взорвалась метрах в пятистах от старта на глазах изумленных членов Государственной комиссии, наблюдавших за пуском. Кинооператор, снимавший пуск, зафиксировал на пленку это феерическое зрелище.

После 12 пусков работы были прекращены, несмотря на то, что последние четыре пуска подряд были полностью успешными. Однако идея мобильности осталась жива, она была востребована жизнью, дальнейшим совершенствованием ракетного оружия.

Испытатели управления и части приобрели бесценный опыт работы со сложной, опасной и капризной техникой. Этот опыт не пропал, он был использован при подготовке и проведении испытаний следующего поколения мобильных твердотопливных боевых ракетных комплексов.

В 1969 году с должности зам. командира по вооружению 8 оиич я был назначен начальником 1-го комплексного отдела управления (комплексы с ракетами РТ-2 и РТ-2П).

Герой Социалистического Труда

генерал-майор
ДОЛИНОВ
Леонид Иванович

НА ПУТИ К СОЗДАНИЮ
ТВЕРДОТОПЛИВНЫХ СТРАТЕГИЧЕСКИХ

С января 1970 до декабря 1972 года 4 ИУ и 8 оиич провели летные испытания ракеты РТ-2П с улучшенными характеристиками и более высокой боевой эффективностью. Ракета имела на борту комплекс средств преодоления противоракетной обороны (ПРО), новую систему управления на базе гиросtabilизатора и бортового вычислителя, что гарантировало лучшие характеристики точности и кучности пусков (не более 1500 м). Межрегламентный период с одного года был доведен до трех лет. Гарантийный срок эксплуатации первоначально был установлен семь лет. Но и после пятинадцати лет эксплуатации пуски ракет подтвердили их высокую надежность.

Всего в ходе испытаний, контрольных отстрелов, в ходе учений было проведено 142 пуска ракет этого типа.

Ракеты РТ-2 и РТ-2П выполняли задачи в боевом составе РВСН 25 лет.

Среди значков и мелких сувениров, собранных за многие годы в память о разных событиях, есть один особенно дорогой для меня. На нем под символическим изображением ракеты выбиты два числа: «100» и ниже «1979». Этот значок был выпущен в ознаменование сорока пусков ракеты РТ-2, успешно проведенного боевым расчетом 8 оиич в 1979 году.

В 1972 году я был назначен на должность заместителя начальника 4-го испытательного управления и активно подключился к работам по комплексу «Темп-2С» с ракетой РС-14 (15Ж42).

Подготовка к летным испытаниям мобильного группового боевого ракетного комплекса «Темп-2С» на колесном шасси с трехступенчатой твердотопливной ракетой РС-14 (15Ж42) началась в 1970 году. К 1 февраля 1970 года была сформирована 2 оиич для проведения работ с ракетой и комплексом.

В 4-м управлении испытания системы борта и комплекса в целом вели инженеры-испытатели 2-го комплексного отдела и других отделов – по системам наземного оборудования. Ракета и комплекс были разработаны Московским институтом теплотехники (генеральный конструктор Александр Давидович Надиралде).

Трехступенчатая твердотопливная ракета РС-14 с моноблочной ГЧ размещалась в транспортно-пусковом контейнере. Корпуса ступеней ракеты и контейнера изготавливались из высокопрочных полимерных плит методом намотки. Эта технология была разработана под руководством В.Д. Протасова. Главным конструктором твердотопливных зарядов с высокими энергетическими характеристиками был Б.П. Жуков. Система управления на базе бортовой вычислительной машины и трехосного гиросtabilизатора разработана под руководством Н.А. Пилюгина. Режимы регламентных проверок и пуска были автоматизированы, однако алгоритм расчета полетного задания бортовыми средствами внедрен не был.

Пуск ракеты мог быть проведен только с заранее подготовленной полевой позиции но заранее рассчитанному полетному заданию. По команде «Пуск» контейнер гидросистемой поднимался в вертикальное положение, ракета выбрасывалась из ТПК пороховым аккумулятором давления с последующим запуском маршевого двигателя первой ступени по контакту выхода.

По результатам испытаний насосная система подъема контейнера с приводом от двигателя СПУ была заменена на вытеснительную от порохового аккумулятора давления.

В состав комплекса входили три СПУ с ракетами, машина боевого управления, а также машины обеспечения при несении боевого дежурства на полевых позициях и охраны на марше. Из машины боевого управления команда на пуск, а также все регламентные команды при подготовке к пуску передавались по кабелю. Таким образом, автономность комплекса обеспечивалась только в составе дивизиона.

Командный пункт полка являлся самостоятельным объектом испытаний.

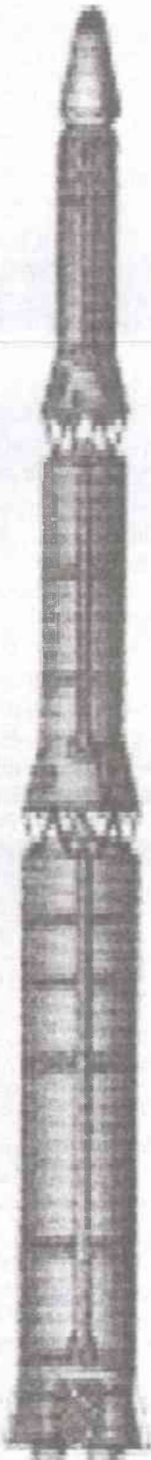
Председателем Государственной комиссии был назначен генерал-лейтенант Александр Николаевич Бровцын. Испытания проводились в обстановке повышенных режимных ограничений, главным образом ночью с соблюдением строгих мер по скрытию и маскировке.

Пуски ракет по программе летных испытаний начались в 1972 году. В ходе испытаний было проведено 35 пусков, транспортные испытания, испытания на автономность со смесью боевых позиций, было проверено прохождение пусковых команд на максимальном удалении от ПКП полка (более 200 км). Комплекс дважды демонстрировался члену Политбюро Д.Ф. Устинову. Обычно в целях безопасности экспериментальные пуски проводились из пристартового КП или после набора пускового кода в машине БУ с выносом пульта. На первом пуске с полевой позиции из машины боевого управления (по «штатному») присутствовал начальник Генерального штаба. Комплекс был принят на вооружение.

Первый полк 21 февраля 1976 года заступил на боевое дежурство. При приеме и вводе в эксплуатацию семи боевых полков на полигоне была практически отработана вся технологическая схема постановки на боевое дежурство подвижных РК. Этот опыт в дальнейшем был использован при создании комплектовочных баз для других РК. Технические и конструкторские решения, апробированные на этом комплексе, получили дальнейшее развитие при создании комплексов «Пионер», «Тополь», «Скорость», «Тополь-М».

Так начиналась наша дорога в «тополиную» рошу.

(Продолжение следует)



О ДРУЗЬЯХ, ТОВАРИЩАХ...

ПЕРВОМУ ВСЕГДА ТЯЖЕЛО, НО И ПОЧЕТНО

ДОРОНИНУ Александру Григорьевичу – 70 лет



Родился 28 апреля 1940 года в селе Константиновка Амурской области, где прошли детство и юность и где Александр Доронин, крестьянский сын, на всю жизнь впитал в себя самые лучшие человеческие качества, такие, как порядочность, уважительное отношение к людям, честность, преданность Родине. После средней школы поступи-

пил в Иркутское авиационно-техническое училище и в 1960 году окончил. Именно в этот период в Вооруженных Силах Советского Союза создавался новый вид – Ракетные войска стратегического назначения. Офицеров-ракетчиков, подготовленных в двух ракетных училищах, тогда были единицы и поэтому на формирование нового вида Вооруженных Сил направлялись лучшие офицеры из всех видов и родов войск, а также выпускники военно-морских, авиационных и общевойсковых училищ.

Так судьба Александра Григорьевича Доронина вместо техника по авиационным двигателям «приземлила» на должность техника двигательной установки стратегических ракет средней дальности во 2-е отделение 6-й стартовой батареи 2-го ракетного дивизиона Пружанского ракетного полка 31-й ракетной дивизии Смоленской ракетной армии РВСН.

Здесь в г. Пружаны молодой лейтенант Александр Доронин встретил (а в 1963 г. женился) белорусскую красавицу Тамару Дмитриевну, с которой они вот уже 47 лет идут рука об руку, вырастили и воспитали двух замечательных дочерей Елену и Ларису.

В 1964 году А.Г. Доронин поступает в Военную академию им. А.Ф. Можайского. По окончании академии его направляют для прохождения дальнейшей службы командиром стартовой батареи в 181-й ракетный полк, Белокоровичской ракетной дивизии, базирующейся в пгт Ново-Белокоровичи. В 1971 году Александра Григорьевича выдвигают на повышение, на должность начальника штаба ракетного дивизиона ракетного полка (г. Петриков) Мозырской ракетной дивизии.

Служба в дивизии в должностях начальника штаба ракетного дивизиона, командира дивизиона, начальника штаба ракетного полка, командира ракетного полка позволила Александру Григорьевичу реализовать свои лучшие качества офицера, командира и начальника большого Петриковского военного гарнизона, вписать свою яркую страницу в историю РВСН.

В 1975 году Советским правительством впервые в мире было принято решение о приеме в РВСН и постановке на боевое дежурство подвижного грунтового ракетного комплекса (ПГРК) с ракетой стратегического назначения «Пионер». Причем, первы-

ми в РВСН должны были принимать и ставить его в августе 1976 года на боевое дежурство в ракетном полку, которым командовал А.Г. Доронин. По сути одновременно с назначением подполковника Доронина в феврале 1976 года на должность командира полка началось формирование личным составом и техникой этого ракетного полка. Если и есть такие офицеры как он, которые сами испытали и могут оценить неимоверно тяжелый и неблагодарный труд командира-первопроходца, то их единицы. Представьте себе, идет формирование по только что присланным Временным штатам полка, и в это же время А.Г. Доронина приказом Министра обороны СССР назначают еще и председателем Государственной комиссии по приему первого в РВСН ПГРК «Пионер». В июне 1976 года именно полку Доронина в ходе проведения ТСУ приходится впервые готовить и проводить пуск первой учебно-боевой ракеты с ПГРК «Пионер», а в августе 1976 года заступить на боевое дежурство.

1977 год для полка и для А.Г. Доронина не был легче предыдущего. Шла полная замена ракетной техники из шести СПУ на новый комплекс из девяти СПУ, с переучиванием и строительством. И в это же время идет подготовка полка к проведению под руководством Главнокомандующего РВСН генерала армии В.Ф. Толубко первых по ПГРК «Пионер» учебно-методических сборов для руководящего состава Генерального штаба и РВСН. Немного таких командиров полков, как А.Г. Доронин, которые умудрялись исполнять свои функциональные обязанности только по ночам и по выходным, ибо в течение всего рабочего дня, рабочей недели и всего первого года командования полком ему приходилось исполнять обязанности гида по ежедневному сопровождению и показу новой техники прибывшим начальникам и одновременно, в течение дня, получать от них задачи. Только благодаря тому, что Александру Григорьевичу были присущи такие качества, как выдержка, чуткость, требовательность к подчиненным и высокий профессионализм ракетчика, он ни разу не сорвался, не обострил ситуацию и не подвел командование дивизии.

Как командир полка он пользовался заслуженным авторитетом у подчиненных и деловой репутацией у начальников. В этот же тяжелейший период Александр Григорьевич уделяет большое внимание и гарнизонным делам. С большой теплотой и уважением отзывалось о нем руководство Петриковского района Гомельской области – Л.У. Хоняк, В.Н. Торобей, Савинок, которые за помощь, оказанную населению Петриковского района в чрезвычайной ситуации, представило его к награждению Почетной грамотой Верховного Совета Белорусской ССР. Круглосуточная занятость и большой объем ежедневно решаемых задач в этот период были для командира полка А.Г. Доронина на грани человеческих возможностей.

В 1979 году по представлению командира Мозырской ракетной дивизии А.Г. Доронин назнача-

ется начальником штаба ракетной дивизии (г. Юрья Кировской области), которая перевооружалась на ПГРК «Пионер». Начальник штаба дивизии – это второе лицо в дивизии, так как только ему уставом предоставлено право отдавать распоряжения, в том числе и заместителям командира. Конечно и ответственность за состояние дел в дивизии в общем, а боевой готовности в частности, полностью лежит на начальнике штаба. Несмотря на трудности, он с успехом справляется с этой должностью и в 1983 году назначается заместителем командира ракетной дивизии в г. Йошкар-Ола. Дивизия одна из первых перевооружается на ПГРК с автономными пусковыми установками (АПУ) «Тополь».

Конечно, не случайно Александра Григорьевича переводят в эти дивизии, а как опытного специалиста, как командира первого полка с ПГРК «Пионер». Да и не было бы ракетных дивизий с АПУ «Тополь» и «Тополь-М», если бы в те далекие 70-е годы Ракетные войска не приобрели опыта в эксплуатации ПГРК «Пионер». Но все-таки служить в дивизиях, которые перевооружаются, всегда очень тяжелое, неблагодарное и далеко не почетное время в армейской службе. Спустя 10 лет после должности командира первого в РВСН ракетного полка с ПГРК «Пионер» полковника Александра Григорьевича Доронина в 1986 году переводят на преподавательскую должность в Москву, в Военную академию им. В. И. Ленина. Будучи старшим преподавателем на кафедре оперативно-тактической подготовки, он ежедневно в течение девяти лет старался доходчиво передать слушателям свой богатейший боевой и жизненный опыт. Отдав службе в Вооруженных Силах 38 самых плодотворных лет, в 1995 году был уволен в запас.

За период службы в Вооруженных Силах награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» 3-й степени и многими медалями. Наверное, это не совсем адекватная оценка всех заслуг полковника А.Г. Доронина перед Родиной, но время не повернуть назад.

В настоящее время живет с семьей в Москве, периодически бывает в Белоруссии. Трудится по мере сил и здоровья. В свободное от работы время ведет активную работу в совете ветеранов Мозырской и Йошкар-Олинской дивизий, занимается с подрастающим поколением в подшефной 306-й средней школе г. Москвы. Вместе с Тамарой Дмитриевной воспитывают двух любимых внуков и одного правнука, причем все они Александры и, несмотря на разных отцов, носят одну фамилию, фамилию деда – Доронины.

Вот такой наш Александр Григорьевич Доронин. Ветераны Ракетных войск стратегического назначения от души поздравляют Вас с таким замечательным юбилеем. Счастья и здоровья, Александр Григорьевич, Вам и всей Вашей дружной семье, долгих лет активной жизни.

*Председатель совета ветеранов
Мозырской ракетной дивизии
генерал-майор в отставке Е.С. БОРОДУНОВ*

Полковнику ТАРАПАТЕ Валентину Михайловичу – 75 лет



Более 37 лет прослужил в Вооруженных Силах Валентин Михайлович, из них более половины в Ракетных войсках стратегического назначения.

После окончания Сумского артиллерийского училища в 1957 году проходил службу в артиллерийских частях Северного, а затем Закавказского военных округов.

В мае 1961 года был направлен для дальнейшего прохождения службы в Ракетные войска стратегического назначения.

С 1963 года по 1966 год – заместитель командира ракетного дивизиона по политической части Хмельницкой ракетной дивизии (г. Гайсин).

В 1966–1970 гг. – слушатель Военно-политической академии им. В.И. Ленина (1-й ракетный факультет).

С 1970 года по 1975 год – заместитель командира ракетного полка по политической части ракетной дивизии (г. Мозырь).

В 1975–1978 гг. – учеба в Военной академии Генерального штаба им. К.Е. Ворошилова и работа в Военно-дипломатической академии.

С 1978 года по 1980 год – старший инструктор политотдела в Военной академии Генерального штаба.

С 1980 года по 1988 год – преподаватель истории военного искусства Военно-политической академии им. В.И. Ленина.

В июне 1988 года назначен заместителем главного редактора военной истории в Советскую Во-

енную Энциклопедию Института военной истории МО СССР.

В 1991 году, после увольнения из рядов Вооруженных Сил СССР продолжил работу в Институте военной истории МО СССР в должности старшего научного сотрудника до выхода на пенсию в 1997 году.

Где бы ни служил Валентин Михайлович, он всегда был честным, порядочным и отзывчивым человеком, офицером, верным воинскому долгу.

Принимает активное участие в работе ветеранской организации Мозырской ракетной дивизии, является членом Совета ветеранов дивизии.

Боевые друзья и соратники по службе сердечно поздравляют Вас, Валентин Михайлович, с юбилеем и желают Вам и Вашим близким крепкого здоровья, успехов во всех делах и начинаниях, счастья и благополучия.

ПАМЯТЬ О РАКЕТНОЙ ДИВИЗИИ

Ничто так не вечно, как память...

24 августа 2009 года на здании штаба пограничного отряда в г. Лида прикреплена мемориальная доска, которая напоминает о том, что с 1962 года по 1977 год здесь размещался штаб гвардейской Краснознаменной Станиславско-Будапештской дивизии Ракетных войск стратегического назначения. Она считалась лучшей дивизией в Смоленской армии, и все проверки и учения проходили здесь на «хорошо» и «отлично». На протяжении долгих лет дивизия являлась надежным щитом мирного существования страны на северо-западном направлении СССР. На ее территории находились различные типы боевых ракет: жидкостные 8К51, 8К63, твердотопливные «Пионер» дальностью полета 5 тыс. км, а также «Тополь» дальностью полета уже 10 тыс. км.

Лидские ракетчики (а их в настоящее время проживает в г. Лида около 2000 человек) с особым вниманием относятся к своим ратным заслугам. Они постоянно проводят воспитательную работу с молодым поколением, с воинами пограничного отряда. Ветераны дивизии опубликовали 18 статей о трудной, но почетной службе стратегических ракетчиков. Ими издана Книга памяти, которая отражает историю дивизии и рас-

сказывает о ста ее военнослужащих. Это генералы, офицеры, прапорщики, прослужившие в соединении долгое время, участвовавшие в боевых действиях во время Великой Отечественной войны, все те, кто вложил большой вклад в боевую готовность соединения.

Наша ветеранская организация насчитывает 108 человек и является одной из самых работоспособных в Лидском районе Гродненской области. Открытие памятной доски на здании штаба (на взносы членов-ветеранов) также было инициативой ветеранской организации. Ведь такие понятия, как патриотизм, долг перед Отечеством, товарищество, память, мы пронесли через всю жизнь и сохранили до сегодняшнего дня.

В день торжественного открытия мемориальной доски все бывшие ракетчики (впрочем, бывших военных не бывает) показали, что они по-прежнему подтянуты и энергичны, молоды душой и находятся в боевом расположении духа. Этот ценный для ветеранов кусок мрамора со взлетающей ракетой и звездой навсегда увековечит память о гвардейцах Краснознаменной Станиславско-Будапештской дивизии Ракетных войск стратегического назначения.

Председатель ветеранской организации гвардии полковник П.П. МАЛАХОВ



ЖЕНСКОЕ ЛИЦО ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ

Военная академия РВСН им. Петра Великого – элитное учебное заведение, один из лучших военных вузов Российской Федерации и города Москвы.

Академия имеет современную учебную и материально-техническую базу. Книжный фонд – гордость учебного заведения насчитывает более миллиона томов. В академии пристальное внимание уделяется организации и проведению учебной и ме-



тодической работы, что позволяет поддерживать уровень военно-профессиональной подготовки слушателей и курсантов в соответствии с современными требованиями войск.

В настоящее время для обеспечения выполнения поставленных задач академия имеет в своем составе 5 факультетов, более 30 кафедр и научных подразделений.

Есть еще в академии одно структурное подразделение, без которого невозможно само существование учебного заведения. Это – столовая академии, а официально «Обособленное подразделение № 11 акционерного общества ОАО Мосвоенторг».

Небольшим коллективом столовой в составе 30 человек, из которых 28 – женщины, руководит уже на протяжении 20 лет признанный мастер общественного питания, знаток различных национальных блюд, профессионал-технолог уважаемая всеми Александрова Галина Анисимовна.

Гордостью столовой являются женщины-повара, высококвалифицированные специалисты, мастера своего дела. Почти 35 лет работают Безносько Валентина Андреевна и Ильякова Эмилия Викторовна. После кулинарного училища пришла в коллектив Шарафутдинова Эльвира Рафиговна и вот уже на протяжении 15 лет образцово выполняет обязанности повара. Недавно работают поварами Кочелаяевская Нина Степановна и Свирикова Нина Михайловна, но уже зарекомендовали себя с лучшей стороны.

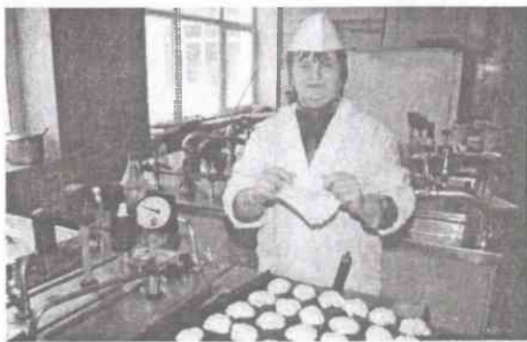
Всегда рядом с людьми, постоянно среди слушателей и курсантов академии вот уже на протяжении 40 лет буфетчица Шапарева Нина Васильевна.

Высокое качество приготовления пищи, большое

разнообразие блюд, образцовое и культурное обслуживание – это норма в работе женщин столовой. Всегда внимательна к посетителям Майорова Любовь Лаврентьевна. Эта маленькая женщина – большой знаток кухни. Она не только предложит вам меню, но и сможет что-то порекомендовать из деликатесов, а если необходимо, что особенно важно для ветеранов, то и диетические блюда.

Об этой столовой, внимательных и заботливых людях, работающих в ней, известно далеко за пределами академии. В помещении столовой неоднократно проводили мероприятия, связанные со значительными событиями, юбилейными датами, представители администрации Президента РФ, Главного управления вооружения МО РФ, Федеральной службы безопасности и других ведомств.

Ветеранские же организации, объединенные Московской городской организацией ветеранов РВСН, считают эту замечательную столовую родным домом. Неоднократно, да практически ежемесячно, тот или иной совет ветеранов с разрешения начальника академии генерал-лейтенанта В.Л. Захарова проводит чествование ветеранов, участников войны, традиционные встречи однополчан. Перио-



дически здесь проходит прием ветеранов командующим РВСН по случаю знаменательных дат в истории Ракетных войск.

И всегда, будь это 50 или 200 человек, столовая гостеприимно распахивает свои двери, а столы, накрытые умело и со вкусом, изысканно и красиво, привлекают к себе посетителей. Обслуживающий персонал всегда внимателен и приветлив, что поднимает настроение и располагает ветеранов к общению и отдыху.

Насколько мне известно, никогда за все эти годы на сотнях разнообразных мероприятий не было сбоев, каких-то неувязок. Всегда было четко и организовано. В этом большая заслуга директора столовой милой и очаровательной женщины, всеми нами любимой Галины Анисимовны. В маленькой худенькой женщине скрыта неумная энергия и вы-

носливость. С утра и до вечера вся в делах и заботах. И все успевает. К тому же она исключительно дисциплинированный и высокоответственный работник. Если уж Галина Анисимовна пообещала что-то сделать, то это будет исполнено вовремя и на самом высоком уровне.

Женский коллектив – своеобразная организация. Управлять им непросто. Кто-то чем-то недоволен, бывают конфликты, разговор на высоких тонах.



Но, как заметила директор: «Поговорим, разберемся в сути вопроса, обнимемся и идем работать».

Вот такие женщины работают с нами бок о бок, поддерживая наш жизненный тонус, создавая благоприятные условия для эффективной созидательной деятельности.

Мы искренне благодарны и признательны всем женщинам столовой за их труд, за доброе отношение к нам. В эти мартовские дни мы горячо и сердечно поздравляем их с весной, с Международным женским днем и заявляем, что без их заботы и внимания мы не можем обойтись ни одного дня в году.



От всей души желаем вам, дорогие женщины, огромного счастья, радости, благополучия! Пусть тревоги никогда не затуманят ваших глаз, беды обходят стороной вас и ваших близких. А мужчины пусть радуют не только в этот праздник, а сделают светлой и радостной всю вашу жизнь!

Заместитель председателя Совета МГОВ РВСН полковник В. КОВТУН

ЛИТЕРАТУРНАЯ СТРАНИЦА

ПЕСНИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ 1941-1945 гг.

В этом номере редакция «В-Р» предлагает читателям в канун 65-й годовщины Великой Победы советского народа в Великой Отечественной войне текст песен. Пусть

они прозвучат при встречах ветеранов за праздничным столом, напомнят о тех грозных, тяжелых годах военного лихолетья.

СВЯЩЕННАЯ ВОЙНА

Слова В. Лебедева-Кумача
Музыка А. Александрова

Вставай, страна огромная,
Вставай на смертный бой
С фашистской силой темною,
С проклятою ордой!

Припев.

Пусть ярость благородная
Вскипает, как волна!
Идет война народная,
Священная война!

Как два различных полюса,
Во всем враждебны мы:
За свет и мир мы боремся,
Они – за царство тьмы.

Припев.

Дадим отпор душителям
Всех пламенных идей,
Насильникам, грабителям,
Мучителям людей!

Припев.

Не смеют крылья черные
Над Родиной летать,
Поля ее просторные
Не смеет враг топтать!

Припев.

Гнилой фашистской нечисти
Загоним пулю в лоб,
Отродью человечества
Сколотим крепкий гроб!

Припев.

Пойдем ломить всей силою,
Всем сердцем, всей душой
За землю нашу милую,
За наш Союз большой!

Припев.

Встает страна огромная,
Встает на смертный бой
С фашистской силой темною,
С проклятою ордой.

КАТЮША

Слова М. Исаковского
Музыка М. Блантера

Расцветали яблони и груши,
Поплыли туманы над рекой.
Выходила на берег Катюша,
На высокий берег, на крутой.

Выходила, песню заводила
Про степного сизого орла,
Про того, которого любила,
Про того, чьи письма берегла.

Ой, ты песня, песенка девичья,
Ты лети за ясным солнцем вслед
И бойцу на дальнем пограничье
От Катюши передай привет.

Пусть он вспомнит
девушку простую,
Пусть услышит, как она поет,
Пусть он землю бережет родную,
А любовь Катюша сбережет.

Расцветали яблони и груши,
Поплыли туманы над рекой.
Выходила на берег Катюша,
На высокий берег, на крутой.

ТРИ ТАНКИСТА

Слова Б. Ласкина
Музыка Дан. и Дм. Покрассов

На границе тучи ходят хмуро,
Край суровый тишиной объят.
У высоких берегов Амура
Часовые Родины стоят.

Там врагу заслон поставлен прочный,
Там стоит, отважен и силен,
У границ земли дальневосточной
Броневого ударный батальон.

Там живут – и песня в том порука –
Нерушимой, крепкою семьей
Три танкиста – три веселых друга –
Экипаж машины боевой.

На траву легла роса густая,
Полегли туманы, широки.
В эту ночь решили самураи
Перейти границу у реки.

Но разведка доложила точно –
И пошел, командой взметен,
По родной земле дальневосточной
Броневого ударный батальон.

Мчались танки, ветер подымая,
Наступала грозная броня.
И летели наземь самураи
Под напором стали и огня.

И добились – песня в том порука –
Всех врагов в атаке огневой
Три танкиста – три веселых друга –
Экипаж машины боевой!

СМУГЛЯНКА

Слова Я. Шведова
Музыка А. Новикова

Как-то летом на рассвете
Заглянул в соседний сад,
Там смуглянка-молдаванка
Собирает виноград.
Я краснею, я бледнею,
Захотелось вдруг сказать:
«Станем над рекою
Зорьки летние встречать»

Раскудрявый клен зеленый,
лист резной,
Я влюбленный
и смущенный пред тобой.
Клен зеленый, да клен кудрявый,
Да раскудрявый, резной!

А смуглянка-молдаванка
Отвечала парню в лад:
«Партизанский молдавский
Собираем мы отряд.
Нынче рано партизаны
Дом покинули родной.
Ждет тебя дорога
К партизанам в лес густой».

Раскудрявый клен зеленый,
лист резной,
Здесь у клена
мы расстанемся с тобой.
Клен зеленый, да клен кудрявый,
Да раскудрявый, резной!

И смуглянка-молдаванка
По тропинке в лес ушла.
В том обиду я увидел,
Что с собой не позвала.
О смуглянке-молдаванке
Часто думал по ночам.
Вдруг свою смуглянку
Я в отряде повстречал!

Раскудрявый клен зеленый,
лист резной,
«Здравствуй, парень,
мой хороший, мой родной!»
Клен зеленый, да клен кудрявый,
Да раскудрявый, резной!

ОГОНЕК

Слова М. Исаковского

На позиции девушка
проводжала бойца.
Темной ночью простилась
на ступеньках крыльца.
И пока за туманами
видеть мог паренек,
На окошке на девичьем
все горел огонек.

Парня встретила
славная фронтовая семья.
Всюду были товарищи,
всюду были друзья.
Но знакомую улицу
позабыть он не мог:
«Где ж ты, девушка милая,
где ж ты, мой огонек?»

И подруга далекая
парню весточку шлет,
Что любовь ее девичья
никогда не умрет.
Все, что было загадано,
в свой исполнится срок –
Не погаснет без времени
золотой огонек.

И просторно и радостно
на душе у бойца
От такого хорошего
от ее письма.
И врага ненавистного
крепче бьет паренек
За Советскую Родину,
за родной огонек.

ТЕМНАЯ НОЧЬ

Слова В. Агатова
Музыка Н. Богословского

Темная ночь,
только пули свистят по степи,
Только ветер гудит в проводах,
тускло звезды мерцают.
В темную ночь ты, любимая,
знаю, не спишь,
И у детской кровати тайком
ты слезу утираешь.

Как я люблю
глубину твоих ласковых глаз,
Как я хочу
к ним прижаться сейчас губами!
Темная ночь разделяет, любимая, нас,
И тревожная, черная степь
пролегла между нами.

Верю в тебя, дорогую подругу мою,
Эта вера от пули меня
темной ночью хранила...
Радостно мне,
я спокоен в смертельном бою:
Знаю, встретишь с любовью меня,
что б со мной ни случилось...

Смерть не страшна, с ней не раз
мы встречались в степи...
Вот и сейчас надо мною она кружится.
Ты меня ждешь
и у детской кровати не спишь,
И поэтому, знаю, со мной
ничего не случится!

В ЗЕМЛЯНКЕ

Слова А. Суркова
Музыка К. Листова

Бьется в тесной печурке огонь,
На поленьях смола, как слеза.
И поет мне в землянке гармонь
Про улыбку твою и глаза.
Про тебя мне шептали кусты
В белоснежных полях под Москвой.
Я хочу, чтобы слышала ты,
Как тоскует мой голос живой.

Ты сейчас далеко, далеко,
Между нами снега и снега –
До тебя мне дойти не легко,
А до смерти – четыре шага.
Пой, гармоника, вьюге назло,
Заплутавшее счастье зови!
Мне в холодной землянке тепло
От моей негасимой любви.

ДЕНЬ ПОБЕДЫ

Слова В. Харитонова
Музыка Д. Тухманова

День Победы, как он был от нас далек,
Как в костре потухшем, таял уголек.
Были версты, обгорелые, в пыли, –
Этот день мы приближали как могли.

Припев.

Этот День Победы
Порохом пропах,
Это праздник
С сединою на висках.
Это радость
Со слезами на глазах.
День Победы!
День Победы!
День Победы!

Дни и ночи у мартеновских печей
Не смыкала наша Родина очей.
Дни и ночи битву трудную вели –
Этот день мы приближали как могли.

Припев.

Здравствуй, мама,
возвратились мы не все...
Босиком бы пробежаться по росе!
Пол-Европы прошагали, пол-Земли, –
Этот день мы приближали как могли.
Припев.

Учредитель:

Совет МОО «Союз ветеранов-ракетчиков»
Главный редактор: Плещак Виктор Петрович
Использование материалов без согласования
с редакцией газеты «В-Р» не допускается.
Редакция не несет ответственности за
неточности, допущенные авторами публикаций.

Редакционный совет:

Плещак В.П., Калашник Е.В. – заместитель главного редактора,
Пальчиков А.И., Паутов И.И., Носов В.Т. – заместитель главного редактора,
Ларцев Ю.И. – заместитель главного редактора,
Ковтун В.Т., Карпенко В.А. – фотокорреспондент «В-Р».
Тел.: 599-78-84, 440-99-70, 440-94-59

Газета зарегистрирована Государственным
Комитетом Российской Федерации по печати.
Свидетельство о регистрации
№ 012332 от 19.01.1994 г.
Адрес редакции: 143010, Московская обл.,
г. Одинцово-10, Дом офицеров РВСН
(для газеты «Ветеран-Ракетчик»)

Газета отпечатана в издательско-
полиграфическом отделе ЦБТИ и О. Объем 5 печ. л.
Тираж 2000 экз. Зак. 47. БЕСПЛАТНО