



**С ПРАЗДНИКОМ ПОБЕДЫ  
В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ  
1941–1945!**



**ИСТОРИЯ ДНЯ ПОБЕДЫ  
В ПЕРЕДОВИЦАХ ГАЗЕТЫ «ИЗВЕСТИЯ»**

*Есть мнение, что чем меньше в России остается живых ветеранов и свидетелей Великой Отечественной войны, тем помпезнее и пафоснее становится празднование Дня Победы. Журналисты СМИ «Сенсаций. Нет» решили пролистать старые газеты от 9-го мая и внимательно их прочитать, чтобы иметь представление о том, как это было.*

Во-первых, хотелось бы поздравить с Днем Победы всех, кто почитает этот день и гордится дедами и прадедами, прошедшими через Великую Отечественную войну.

Во-вторых, хотелось бы напомнить, что празднует страна не войну, а ее окончание и ничего хорошего в войне и миллионах погибших людей нет, не надо путать.

Ну, и в-третьих не надо искать в нашем сегодняшнем материале никакой подоплеку, морализаторства, «победобесия» или еще чего, чего в нём не будет.

Мы просто открыли подшивку «ИЗВЕСТИЙ» – одной из главных газет в СССР, и решили ознакомить читателей с их содержанием. Годы выбраны случайно, только из-за «красивых дат» (70, 60, 50, 40, 30 лет назад), а разделы поделены по правителям:

8 мая 1949 года. СТАЛИН И.В. (Джугашвили)

В сам День Победы газета не выходила, поэтому поздравляла с праздником своих читателей номером накануне. Первая полоса, как практически весь номер, целиком и полностью посвящены 4-летию со дня победы над немецко-фашистскими захватчиками.



Кавалеры орденов Славы, прошедшие по дорогам войны от Сталинграда до Берлина, ныне ударники коммунистического труда. Николай Лянецов [Фабрика имени Саэко и Ванцетти] и Иван Лядов [токарь одного из машиностроительных заводов столицы, справа] в гостях у молодых воинов Московского гарнизона.  
Фото В. Сметанина. «Широтал».

### Праздник величия и славы нашей Родины



Иосиф Виссарионович СТАЛИН

Указ Президиума Верховного Совета СССР  
О награждении орденом Героя Советского Союза генерала армии Василия Ивановича Вавилова

Вручение орденов и медалей СССР

# ИЗВЕСТИЯ

СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

№ 109 (13038) СБСБОТА 9 МАЯ 1959 г. Цена 20 коп.

## Народный подвиг

Первому секретарю ЦК КПСС Н. С. ХРУЩЕВУ и президенту ЧЕХОСЛОВАКИИ ТОВАРИЩУ АНТОНИНУ НЕОВОМНОМУ ПРЕДСЕДАТЕЛЮ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЧЕХОСЛОВАКИИ ТОВАРИЩУ ВИЛЬМУ ШИРОКОМУ



Кадр из фильма «Сталинградская битва». В роли И. В. Сталина — А. Давыд, в роли генерал-полковника Васильевского — Ю. Шукский.

В «шапке» передовицы выдержка из обращения генерального секретаря от 9 мая 1945 года, ниже его портрет, рядом статья «Праздник величия и славы нашей Родины».

**Краткий пересказ:** 4 года назад закончилась самая страшная война за всю историю СССР. Победу одержал советский народ, который под чутким руководством партии ЛЕНИНА-СТАЛИНА не только разбил врага, но и освободил Европу от рабства. Освобожденные Юго-Восточные страны с радостью приняли путь социализма, а сам товарищ СТАЛИН заявил, что это не просто победа в войне, а победа советского общественного и государственного строя, который «оказался более жизнеспособным и устойчивым, чем несоветский».

За 4 года всем стало понятно, что капиталистический строй нежизнеспособен, однако «международная империалистическая реакция, вскормившая гитлеровскую агрессию, надеялась, что ослабший СССР пойдет на поклон к капиталистам, однако эти надежды были похоронены послевоенным развитием страны».

Великий СТАЛИН разработал грандиозную программу восстановления, и послевоенная пятилетка была выполнена досрочно – уровень промышленного производства выше довоенного, а во всех остальных сферах деятельности достигнуты небывалые успехи.

В то же время капиталистический строй до сих пор не может восстановиться после войны – «план Маршалла» не работает, однако пытаются подавить экономический кризис, западные страны готовятся втянуть СССР в новую мировую войну, США и Великобритания отrekliсь от Ялтинских, Тегеранских и Потсдамских соглашений и пытаются установить мировое господство. Главное условие для сохранения мира – укрепление СССР. Народы Советского Союза, занятые мирным трудом кровно заинтересованы в сохранении мира на Земле, поэтому наша страна возглавляет мирные силы, но об опасности войны не забывает. Под знаменем победы наш народ уверенно идет к коммунизму.

Дню Победы в этом номере «Известий» частично посвящена и вторая полоса: воспоминания старшего лейтенанта ТАРАДАНКИНА, стихотворение ТВАРДОВСКОГО под названием «9 мая», рассказ Всеволода ИВАНОВА «Победа», статья о первомайской демонстрации, в которой автор высказывает искреннюю радость за то, что было много 3-4 летних детей, которые не знают что такое война.

На третьей полосе можно прочитать подробный пересказ кинофильма «Сталинградская битва», недавно вышедшего на экраны страны: «Если время способно

хранить не только на десятилетия, но и на века хрупкий слой эмульсии на киноплёнке, то будущие летописцы с трепетом и волнением будут наблюдать события, воспроизведенные в документально-художественном фильме».

В театрах страны появились новые постановки – «Заговор обреченных» в Государственном академическом Малом театре, в Ленинградском БДТ спектакль по пьесе Константина СИМОНОВА «Чужая тень», в Ленком «Особняк в переулке». В Сочи начался курортный сезон, а в Москве прошло празднование Дня Радио...

**9 мая 1959 года. ХРУЩЁВ Н.С.**  
Львиная доля газеты «Известия» посвящена интервью, которое товарищ Н.С. ХРУЩЁВ дал социал-демократическим журналистам ФРГ. Полная расшифровка этого интервью начинается на первой полосе, им же занята вся вторая полоса. В левой колонке первой полосы мы можем прочитать статью «Народный подвиг», посвященную празднованию Дня победы в 14-й раз.

**Краткий пересказ:** Все советские люди помнят радость от окончания войны. Гремели праздничные салюты, страна ликовала. Нет никакого желания преумалить

заслуги других народов, которые также внесли немалый вклад в разгром гитлеровской Германии, но все признают, что именно советская Родина сыграла решающую роль и спасла весь мир от фашистского порабощения, развалив «гигантскую машину итлеризма».

Советского человека на эту победу вдохновили любовь к Родине и преданность идеям коммунизма. Этот же советский человек после войны освоил космос, целину, построил множество промышленных предприятий и электростанций, добился успехов и в атомной энергетике.

XXI съезд КПСС и развернутый семилетний план ознаменовали вступление СССР в новый исторический период «развернутого коммунистического строительства». За рубежом миллионы тружеников радуются успехам перевыполнения плана и досрочной сдачи пятилетки, но далеко не все.

Ненависть к социализму объединила капиталистических воротил, зловонных реваншистов и реакционеров всех мастей – они развернули гонку вооружений и призывают к войне с мирными социалистическими странами. Но война – это пережиток прошлого, все можно решить мирными переговорами, чем и занимается СССР... Однако капиталистам стоит знать, что Вооруженные Силы Советского Союза тоже не дремлют и всегда готовы дать достойный отпор врагу – они обладают «всеми современными средствами для нанесения сокрушительного удара по агрессорам».

Также, газета «Известия» на первой полосе публикует официальные поздравления с Днем освобождения Эфиопии и Чехословакии, подписанные ВОРОШИЛОВЫМ и ХРУЩЁВЫМ, а также ответные слова глав этих государств. Есть и фотография самого председателя Совета Министров СССР – на встрече с министром путей сообщения Финляндии.

На третьей полосе опубликована еще одна статья, посвященная 14-летию победы над немецко-фашистской Германией и ее союзниками за авторством маршала Советского Союза Андрея ЕРЁМЕНКО, где рассказывается, что поворотным сражением во Второй мировой войне стала Сталинградская битва, а не победа британцев под Эль-Аламейном, как ошибочно полагают на Западе,

## Беседа Н. С. Хрущева с редакторами социал-демократических газет ФРГ 5 мая 1959 года

Н. С. Хрущев, Работники не понимают для чего, чтобы Давид Гарибальди развалил на черные куски и не знает, что такое социализм? Когда и почему? Социализм – это не только и не столько, сколько вы знаете, это это – это это... (повторяет несколько раз)

### Прием Н. С. Хрущевым видного политического деятеля Финляндии А. Корсио

8 мая Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев принял видного политического деятеля Финляндии А. Корсио. Между Н. С. Хрущевым и А. Корсио состоялась беседа, прошедшая в теплой, дружественной обстановке.



Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев обменивается рукопожатием с министром путей сообщения и общественных работ Финляндии А. Корсио. Фото В. Егорова.

# СЛАВА НАРОДУ-ПОБЕДИТЕЛЮ!

# ИЗВЕСТИЯ

СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

## НЕМЕРКНУЩИЙ ПОДВИГ

ИЗВЕСТИЯ СОВЕТОВ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ СССР

С ПРАЗДНИКОМ ПОБЕДЫ, ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!

ИЗВЕСТИЯ СОВЕТОВ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ СССР

Газета выходит с марта 1917 года

Москва, 9 мая 1979 года

ВАЖНЫЙ ФРОНТ БОРЬБЫ ЗА КОММУНИЗМ

Империалистическая партия, новая империалистическая партия, новая империалистическая партия...

Главная забота

Важнейшей задачей партии является обеспечение единства и сплоченности коммунистического фронта...

ВЕСНА НА ФЕРМАХ БАШКИРИИ

В Башкирии началась весна. Работники ферм приступили к выполнению плана...

Компьютер на стройке

Рабочий день на стройке стал еще более продуктивным благодаря использованию компьютерной техники...

ПАНОРАМА НОВОСТЕЙ

За рубежом

ТАСС. Рейтер. ЮПИ. Открыта новая глава? Аресты религиозных деятелей в Египте...



9 мая, в День Победы

ТАБЛИЦА Быстрые конвейеры

Важнейшей задачей партии является обеспечение единства и сплоченности коммунистического фронта...

ВРУЧЕНИЕ НАГРАД В КРЕМЛЕ

В Кремле состоялось торжественное вручение наград героям войны и труженикам тыла...

Снимки в номер



Этот парадный процесс в наши дни...

Снимки в номер



Этот парадный процесс в наши дни...

пролетариата товарища В.И. ЛЕНИНА... «Сейчас, как известно, рейхстаг восстановлен. Западногерманские власти, незаконно пытающиеся приобрести себе право считать Западный Берлин частью ФРГ, позоботились о том, чтобы все надписи на рейхстаге были стертые и покрашены. Они, а вместе с ними и все милитаристские силы современного империализма хотели бы выкорчевать не только эти надписи, но и очень многое другое, что хранит память народов о минувшей войне. Народы мира связывали победу над фашизмом с надеждами на то, что в будущем война не повторится. Но тщетно. В Германии, в Нюрнберге, еще шел процесс над главными фашистскими военными преступниками, а в Америке, в Фултоне, уже выступил ЧЕРЧИЛЛЬ с открыто поджигательской речью, в которой призывал к созданию «единого фронта против Москвы». Тем самым он пытался приостановить необратимый процесс дальнейшего ослабления мирового империализма. Коренные изменения в обстановке сил на международной арене в результате разгрома фашизма, образования мировой социалистической системы, усилившаяся борьба стран за свое освобождение обусловили резкое обострение всех противоречий капитализма, сузили сферу его влияния. Общий кризис капитализма углубился. Маршал М. ЗАХАРОВ

Далее идет пассаж о том, что теперь на смену гитлеровской Германии пришли США, они, пользуясь экономической слабостью Европы, установили свой порядок, и блок НАТО управляется именно из-за Атлантического океана, во всем мире начали вспыхивать очаги войны, которые могут перерасти в очередную мировую... Далее перечисляются «подвиги» США в КНДР, Вьетнаме, Кении и других странах и, по традиции предупреждение: советский мирный народ всегда готов вновь взять в руки оружие и отстоять свои рубежи... Помимо этого, в предпраздничном номере можно прочитать о том, что неонацисты готовятся «к прыжку» - о выборах в бундестаг ФРГ и возможной победе НДП (национал-демократической партии), несмотря на то, что «западные пропагандисты» уже приписали безусловную победу «Христианским демократам». О том, что Канада выводит свои войска из блока НАТО (или только готовится). О том, что греческая военная хунта обречена без поддержки соседей. О том, что в Пакистане президент полностью сменил правительство... И под конец снова о победе в

1945 году. «Известия» рассказывают нам о ветеране Великой Отечественной войны - виноградаре из Краснодарского края, удостоенного звания Героя Социалистического Труда. О памятниках, установленных в Севастополе. Отдельный, большой материал посвящен герою Сталинградской битвы, лейтенанту Ивану АФАНАСЬЕВУ, ослепшему во время войны и полностью прозревшему благодаря врачам.

На последней полосе номера выделено место под рассказы и байки солдат. Самая трогательная - про летчика из Баку Аббаса РЗАЕВА. Во время очередного авианалета «мессершмидтов» ему прострелило руку, но он сумел сам сбить самолет врага и помочь товарищам вывести из строя еще один. Сослуживцы Аббаса увидели, как на его самолет напали еще два вражеских истребителя и хоть и их азербайджанский летчик сбил, его машина загорелась и упала... Однако спустя 25 лет выяснилось, что Аббас жив! Выяснилось, что его самолет не упал, он сел на поле у самой линии фронта, где бессознательного летчика подобрала танкисты и довели до госпиталей. 9 мая 1969 года все летчики из 611-й истребительной дивизии, где служил бакинец, соберутся в Москве.

Изображение выше - 3 полоса праздничной газеты от 8 мая 1979 года. Почти вся полоса посвящена победе в Великой Отечественной войне (только внизу о достижениях на полях). Центральная статья о решающей роли КПСС и советского народа в победе и о том, что нынешняя молодежь, если понадобится, смело встанет в строй и отразит атаки врага. Еще одно упоминание о празднике на последней полосе - в виде фотопунктов.

9 мая 1989 года. ГОРБАЧЕВ М.С. На первой полосе Дню Победы посвящены два снимка, помещенные между статьей о строительстве комбината фирмы «Макдональдс» в Солнцево и блоком зарубежных новостей.

Внизу опубликован приказ министра обороны: «В 22.00 произвести праздничный артиллерийский салют в столице нашей Родины городе-герое Москве, столицах союзных республик, в городах-героях Ленинграде, Волгограде, Одессе, Севастополе, Новороссийске, Керчи, Туле, Смоленске, Мурманске, в крепости-герое Бресте, а также в городах Калининграде, Львове, Ростове-на-Дону, Куйбышеве, Свердловске, Новосибирске, Чите, Хабаровске,

Владивостоке и Североморске тридцатью тремя выстрелами».

Маршал Д. ЯЗОВ

Помимо этого, на второй полосе «Известий» разместили фотопункт, посвященный памятной дате 44-летия со Дня Победы.

Хотелось бы отметить, что рядышком с этими фотографиями соседствуют вот такие заголовки:

Мясо в сводке и на прилавке, или Что кроется за красными цифрами госстатистики

В глубине России, в татарском городе Ишьякканске, открыт... таможенный пост. Для чего же здесь понадобился таможня служба? Ответ почти местные предприятия увеличивают поставки продукции за границу, Говорясь о необходимости в более строгом и оперативном контроле за экспортом... да и в будущем повысить, связанная с долгой переломкой, больше нетерпима.

КАК ЗАРАБОТАТЬ ВАЛЮТУ

СОПЕРНИКОВ УВАЖАЮ, БОРЬБЫ НЕ БОЮСЬ, - говорит кандидат в депутаты сварщик В. Ромашкин

Помимо этого, в самом конце номера можно прочитать маленькую заметку собственного корреспондента из Бонна о передаче списков советских граждан, похороненных в годы войны на немецкой земле. Это сделали представители Народного союза по уходу за могилами ФРГ. Ну а так выглядит первая полоса сайта «Известий» сегодня:



Путин оценил прошедший в Москве парад Победы

Журналист и учредитель издания СМИ «СЕНСАЦИЙ. NET» Александр ФРОЛОВ

ИСТОЧНИКИ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ. A collection of historical photographs and text related to the Great Patriotic War.

Светлый мир и его войны. A collection of historical photographs and text related to the Great Patriotic War.

РВСН СЕГОДНЯ

## ЗИМНИЙ УЧЕБНЫЙ ПЕРИОД ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ ПОЛИГОНА КАПУСТИН ЯР ОТКРЫЛИ ТОРЖЕСТВЕННЫМ МИТИНГОМ

На полигоне Капустин Яр в торжественной обстановке состоялось открытие зимнего периода обучения.

Накануне в подразделениях полигона была проведена большая подготовительная работа. И в новом учебном году совершенствование мастерства военнослужащих будет продолжено.

В 2026 году полигону Капустин Яр исполнится 80 лет. На это в своем обращении к личному составу обратил внимание начальник полигона Капустин Яр генерал-майор Евгений КОНОВАЛЕНКОВ. «Уверен, что наработки подготовительного периода в новом учебном году принесут свои результаты, а личный состав полигона продемонстрирует высокий уровень боевой готовности. При этом перед полигоном стоит и другая важнейшая задача – качественное проведение исследовательских и испытательных работ», – отметил начальник полигона.

К совершенствованию индивидуального профессионального мастерства военнослужащие приступили сразу же после завершения митинга. Первый учебный день начался с занятий по боевой подготовке.



Департамент информации и массовых коммуникаций  
Министерства обороны Российской Федерации

## ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ ОМСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ РВСН НАПИСАЛИ ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

В местах дислокации Омского объединения РВСН военнослужащие написали географический диктант.

Мероприятие прошло в форме тестирования, состоящего из двух групп вопросов разного уровня сложности. В первую вошли 10 заданий, основанных на общеизвестных фактах. Вторая группа вопросов была представлена 30 заданиями повышенной сложности. Вопросы касались как историко-географических аспектов, так и современных географических реалий. Время для выполнения заданий – 45 минут.

По итогам диктанта будут выданы дипломы участникам, показавшим высокие результаты.

Многие военнослужащие отметили, что благодаря этому мероприятию они смогли освежить свои знания и узнать много нового.

Географический диктант – международная просветительская акция, которая проходит ежегодно с 2015 года. Этот уникальный проект позволяет не только оценить уровень географической грамотности, сколько повысить интерес военнослужащих к географическим наукам.



Департамент информации и массовых коммуникаций  
Министерства обороны Российской Федерации

## ЮНАРМЕЙЦЫ ПОЛИГОНА КАПУСТИН ЯР ПОДДЕРЖАЛИ УЧАСТНИКОВ СВО В РАМКАХ АКЦИИ «ПИШУ ТЕБЕ, ГЕРОЙ»

Ребята выразили искреннюю поддержку защитникам Отечества и пожелали им крепкого здоровья, удачи и скорейшего возвращения домой. В своих посланиях они также поздравили военнослужащих с наступающими Новым годом и Рождеством.

Творческие письма и видеообращения направили в те подразделения, где служат земляки из Знаменска.

Акция «Пишу тебе, герой!» проходит по всей России и помогает поддержать боевой дух наших воинов. Для юнармейцев Капустина Яра – это способ лично сказать «спасибо» тем, кто сегодня защищает страну.



Департамент информации и массовых коммуникаций  
Министерства обороны Российской Федерации

## ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ НОВОСИБИРСКОГО РАКЕТНОГО СОЕДИНЕНИЯ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ОТКРЫТИИ БЮСТА ДВАЖДЫ ГЕРОЮ РОССИИ

В День Героев Отечества, 9 декабря, в Новосибирске состоялось торжественное открытие бюста дважды Героя Российской Федерации генерал-майору Михаилу Евгеньевичу ГУДКОВУ.

Мероприятие прошло в знакомом месте – в военном городке «Гвардейский», где жил Михаил Евгеньевич, и на территории лицея № 81, где он получал знания и делал первые шаги на жизненном пути.

В церемонии открытия приняли участие военнослужащие Новосибирского ракетного соединения, представители администрации города и области, ветераны военной службы, педагоги и учащиеся лицея № 81, а также родные и близкие Михаила Евгеньевича.

С 24 февраля 2022 года во главе соединения береговых войск он принимал участие в специальной военной операции. Удостоенный высокого звания дважды Героя России, Михаил Евгеньевич оставил неизгладимый след в сердцах сослуживцев и всех, кто его знал.

В ходе торжественной церемонии звучали слова благодарности и признательности в адрес Михаила Евгеньевича. Выступающие отмечали его личные качества: целеустремленность, принципиальность, готовность прийти на помощь. Школьники лицея № 81 в своих выступлениях заверили, что подвиги Михаила ГУДКОВА вдохновляют их на служение Родине, на стремление стать достойными гражданами своей страны.



Департамент информации и массовых коммуникаций  
Министерства обороны Российской Федерации

## ОФИЦЕРЫ РВСН ПРОВЕЛИ ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЕ ЗАНЯТИЯ В ПОДШЕФНЫХ ШКОЛАХ ПОЛИГОНА КАПУСТИН ЯР



В рамках акции «Есть такая профессия – Родину защищать» молодые офицеры встретились со школьниками, кадетами и юнармейцами Волгоградской и Астраханской областей, чтобы рассказать о поступлении в военные вузы.

Офицеры – выпускники Военной академии РВСН и ее Серпуховского филиала – поделились личным опытом обучения и рассказали о преимуществах профессии военного. Особое внимание уделили возможностям поступления в вузы Минобороны России и Ракетных войск стратегического назначения.

Аналогичные беседы прошли и с военнослужащими, проходящими службу по призыву и контракту. Им подробно объяснили условия поступления и обучения в высших военных учебных заведениях.

Для удобства в комнатах информирования и досуга подразделений полигона размещены информационные стенды, экспозиции и агитационные материалы со всей необходимой информацией о поступлении в военные вузы.

Департамент информации и массовых коммуникаций  
Министерства обороны Российской Федерации

## В ФИЛИАЛЕ МУЗЕЯ РВСН НА ПОЛИГОНЕ КАПУСТИН ЯР ПРОШЛИ ТЕМАТИЧЕСКИЕ ЭКСКУРСИИ В ПРЕДДВЕРИИ 66-Й ГОДОВЩИНЫ ОБРАЗОВАНИЯ РВСН

В преддверии 66-й годовщины со дня образования Ракетных войск стратегического назначения в филиале музея РВСН в городе Знаменске были организованы экскурсии для военнослужащих и членов их семей.

В тематических залах музея экскурсанты познакомились с историей появления и развития полигона и РВСН, а также смогли лично увидеть фрагменты первых космических аппаратов и уникальные фотохроники первых пусков баллистических ракет.



Наибольший интерес посетителей вызвал зал, где представлены вещи Василия Ивановича ВОЗНЮКА – первого начальника полигона. Именно здесь хранится ключ от города и многие предметы из кабинета знаменитого первопроходца – ракетопытателя.

Работники музея регулярно организуют экскурсии и выставки для всех желающих в рамках военно-патриотических мероприятий. А для гостей полигона Капустин Яр залы музея открывают малоизвестные страницы истории и имена конструкторов, которые стояли у истоков отечественного ракетостроения.

*Департамент информации и массовых коммуникаций  
Министерства обороны Российской Федерации*

## ЗАВЕРШИЛОСЬ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ КОЗЕЛЬСКОГО РАКЕТНОГО СОЕДИНЕНИЯ

Переворужение Козельского ракетного соединения на комплексы "Ярс" шахтного базирования завершилось, сообщил командующий Ракетными войсками стратегического назначения (РВСН) генерал-полковник Сергей КАРАКАЕВ.

РВСН – наземный компонент стратегических ядерных сил страны, в них сосредоточено более двух третей носителей ядерного оружия, имеющихся в арсенале Стратегических ядерных сил России, отметил С. КАРАКАЕВ в интервью газете "Красная звезда" по случаю отмечаемого 66-го Дня создания РВСН.

"Еще в 2024 году, в интервью вашему изданию я сказал, что перевооружение Козельского ракетного соединения будет завершено к концу 2025 года. И действительно, на этой неделе в Калужской области в шахту была загружена последняя межконтинентальная баллистическая ракета "Ярс", поставив точку в этом знаковом событии", – сказал командующий РВСН генерал-полковник Сергей КАРАКАЕВ.

*РИА Новости*



## НА МАРШРУТЫ БОЕВОГО ПАТРУЛИРОВАНИЯ ВЫШЛИ РАКЕТНЫЕ ПОЛКИ ПГРК «ЯРС» В СИБИРИ

Расчеты ПГРК «Ярс» в Сибири выведены на маршруты боевого патрулирования в рамках планового учения.

Крупногабаритная техника покинула специальные сооружения и приступила к совершению марша, в том числе – в ночное время.

В ходе несения боевого дежурства на полевых позициях ракетчики отработали несколько десятков задач и вводных, в том числе технических. Водителями агрегатов, машин сопровождения и обеспечения были совершены интенсивные маневренные действия на маршрутах боевого патрулирования, а также проведены смена полевых позиций и рассредоточение ракетных дивизионов.

Расчеты подвижных грунтовых ракетных комплексов «Ярс» отработали вопросы инженерного оборудования полевых позиций, организации маскировки и боевого охранения.

Для обеспечения боевого охранения ПГРК в позиционном районе ракетной дивизии и охраны подвижных ракетных комплексов «Ярс» на маршрутах следования применялись БПЛА самолетного типа «Элерон».

Подобные учения позволяют совершенствовать уровень подготовки личного состава, слаженность соединений и воинских частей РВСН.

*Департамент информации и массовых коммуникаций  
Министерства обороны Российской Федерации*



## МЕЖКОНТИНЕНТАЛЬНЫЕ БАЛЛИСТИЧЕСКИЕ РАКЕТЫ РК «ЯРС» ЗАГРУЗИЛИ В ШАХТНЫЕ ПУСКОВЫЕ УСТАНОВКИ В РАЗНЫХ РЕГИОНАХ СТРАНЫ

В разных регионах страны в преддверии Дня РВСН проведена загрузка МБР РК «Ярс» в шахтные пусковые установки.

Ракета устанавливается в ШПУ с помощью специального транспортно-загрузочного агрегата. Технологические операции длятся несколько часов.

Переворужение РВСН заключается не только в оснащении войск новыми ракетными комплексами, но и в создании новой инфраструктуры, обеспечивающей более качественные условия для подготовки дежурных сил, несения личным составом боевого дежурства и отдыха.

Реализация запланированных мероприятий по перевооружению РВСН позволит повысить долю современных ракетных комплексов стратегического назначения и увеличить возможности группировки по выполнению поставленных задач.

*Департамент информации и массовых коммуникаций  
Министерства обороны Российской Федерации*



## В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА БОЕВОЕ ДЕЖУРСТВО ЗАСТУПИЛИ ПЕРВЫЕ ШАХТНЫЕ «ЯРСЫ»

В преддверии 66-й годовщины со дня создания РВСН первый ракетный полк Татищевского ракетного соединения (Саратовская область), оснащенный межконтинентальными баллистическими ракетами "Ярс" шахтного базирования, заступил на боевое дежурство, – сообщил командующий Ракетными войсками стратегического назначения генерал-полковник Сергей КАРАКАЕВ.

По словам КАРАКАЕВА, это ракетное соединение уникально как по своей структуре, так и по боевому составу. «Именно с него в современной России стартовало перевооружение на современные ракетные комплексы «Тополь-М», разработанные отечественной кооперацией промышленности», – пояснил генерал КАРАКАЕВ.

*РИА Новости*



## МИНИСТР ОБОРОНЫ РФ АНДРЕЙ БЕЛОУСОВ ПОЗДРАВИЛ ВОЕННЫХ РВСН С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРАЗДНИКОМ

Ракетные войска стратегического назначения являются надежным гарантом безопасности России и её суверенитета, заявил министр обороны России Андрей БЕЛОУСОВ.

Министр поздравил военнослужащих и ветеранов РВСН с Днем Ракетных войск стратегического назначения, который отмечается в Вооруженных силах 17 декабря.

"Являясь основой ядерного щита России, Ракетные войска стратегического назначения служат надежным гарантом безопасности страны и ее суверенитета. Личный состав войск непрерывно несет боевое дежурство, демонстрируя при этом высокий профессионализм и отличную выучку, успешно осваивает современные виды вооружения и техники, совершенствует свои навыки и умения, готов эффективно действовать в любых условиях обстановки", – говорится в приказе БЕЛОУСОВА.

Отмечается, что решению поставленных перед РВСН задач во многом способствуют конструкторские бюро и предприятия промышленности, которые создают новейшие ракетные комплексы, системы управления и связи. "Тем самым вносят весомый вклад в укрепление обороноспособности Российской Федерации", – подчеркнул министр обороны.

БЕЛОУСОВ также адресовал особые слова благодарности ветеранам, "которые передают молодому поколению свой бесценный опыт, участвуют в воспитании активных граждан, истинных патриотов".

"Уважаемые товарищи! Поздравляю всех с праздником! От всей души желаю крепкого здоровья, дальнейших успехов и достижений на благо Родины", – заключил он.

*РИА Новости*



## СТРАТЕГИЧЕСКИЕ РАКЕТЧИКИ ОТМЕТИЛИ СВОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК



Стратегические ракетчики отметили свой профессиональный праздник – 66-ю годовщину создания Ракетных войск стратегического назначения.

Ежегодно День РВСН собирает в зрительном зале Дворца культуры столицы РВСН – городского округа Власиха – военнослужащих Власихинского гарнизона, ветеранов-ракетчиков, Командование РВСН и почетных гостей праздника.

Поздравляя военнослужащих и ветеранов с профессиональным праздником, командующий РВСН Сергей КАРАКАЕВ особо отметил возросшую в современных условиях ключевую роль Ракетных войск стратегического назначения в существующей триаде стратегических ядерных сил страны.

*«Свой профессиональный праздник, 66-ю годовщину РВСН мы встречаем в исключительно непростое время. Система международного права переживает глубокий кризис, размываются ее основополагающие нормы и принципы. Деградирует привычная система глобальной стратегической стабильности. Многие мировые процессы – милитаризация Европы, расширение НАТО на восток, поставка дальнего вооружения и наемников неонацистскому украинскому режиму – создают реальные угрозы безопасности нашего государства.»*

В таких условиях роль Ракетных войск стратегического назначения как главного компонента стратегических ядерных сил России становится особенно значимой. Высокая боевая готовность войск, современное мощное ракетное вооружение, профессионализм и выдержка воинов-ракетчиков становятся твердой гарантией того, что любые агрессивные намерения будут пресечены, а стратегический баланс сохранен», – подчеркнул командующий РВСН Сергей КАРАКАЕВ. Он добавил, что за 66 лет РВСН претерпели значительные изменения: первые ракетные комплексы уступили место высокоточным системам, цифровые технологии применяются в управлении и подготовке личного состава, а требования к ракетчикам стали еще более жесткими. *«Но неизменными остаются верность воинскому долгу, передаваемая из поколения в поколение, искренний патриотизм, который проявляется не словами, а делами, а также мастерство, проявляемое как в учениях, так и на боевом дежурстве»*, – отметил командующий.

Минутой молчания зал стоя почтил память погибших стратегических ракетчиков при исполнении боевых задач, находясь на боевом посту, при испытаниях и обслуживании ракетной техники.

Выступая со словами поздравлений в адрес стратегических ракетчиков, глава городского округа Власиха Герман ПОТАПЧУК выразил уверенность, что сегодняшние военнослужащие, продолжая славные традиции предшественников, верно и стойко несут боевое дежурство, добросовестно выполняя важнейшую государственную задачу на благо России, Московской области, Власихи и ее жителей. *«Сегодня мы чествуем тех, кто стоит на страже нашего мирного неба, – наших доблестных ракетчиков. Это не просто специалисты, владеющие передовыми технологиями, это люди с несгибаемым духом, преданные своей Отчизне, продолжающие славные традиции своих предшественников. Они – наша надежда и гарантия спокойствия...»*

Во Власихе, где сосредоточены ключевые центры управления стратегическими ядерными силами страны, мы стремимся создать максимально благоприятные условия для жизни и развития наших военнослужащих и их семей..., чтобы каждый чувствовал себя комфортно и имел возможности для полноценного отдыха и развития. В этот знаменательный день от всей души желаю вам крепкого здоровья, неиссякаемого оптимизма, мира и благополучия в ваших домах», – сказал глава Герман ПОТАПЧУК.

Украшением Дня стратегических ракетчиков стал праздничный концерт ансамбля песни и пляски РВСН «Красная звезда» – добрый, яркий, талантливый, неизменно пользующийся большой популярностью творческий коллектив как среди жителей Власихи, так и в самых отдаленных уголках России и зарубежья.

Официальный сайт администрации городского округа Власиха Московской области

## В БЕЛОРУССИИ ПРОШЛА ЦЕРЕМОНИЯ ЗАСТУПЛЕНИЯ НА БОЕВОЕ ДЕЖУРСТВО ПГРК РВСН «ОРЕШНИК»

В Белоруссии 30 декабря 2025 года состоялась торжественная церемония заступления на боевое дежурство подразделения РВСН, оснащенного подвижным грунтовым ракетным комплексом «Орешник».

В ходе ритуала развода дежурных смен был поднят флаг Ракетных войск стратегического назначения.

Специалисты боевых расчетов, включая пусковых, связи, охраны, энергоснабжения и механиков-водителей, прошли переподготовку на современных учебно-тренировочных средствах перед началом дежурства.

Также в Белоруссии заранее были созданы все условия для несения боевого дежурства и проживания российских военнослужащих.

Белорусский президент Александр ЛУКАШЕНКО заявил, что в стране разместят не более десятка «Орешников».



РИА Новости

## 250 ШКОЛЬНИКОВ ВСТУПИЛИ В «ЮНАРМИЮ» В ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ РВСН В БАЛАШИХЕ

Торжественное приведение к военной присяге юнармейцев прошло накануне празднования Дня защитника Отечества в зале ракетной техники имени С.П. КОРОЛЁВА Военной академии РВСН имени Петра Великого в Балашихе. В ряды движения вступили 250 школьников – это самый массовый приём за всё время проведения подобных церемоний в городе. Юнармейцы произнесли слова клятвы и получили береты.

*«Клятва должна стать для каждого стоящего в строю нравственным ориентиром в жизни. Она возлагает почетную и ответственную обязанность по подготовке к защите нашего Отечества. С этого часа вся жизнь, все дела и ваши поступки будут сверяться с требованиями торжественной клятвы»*, – сказал начальник Военной академии РВСН имени Петра Великого генерал-лейтенант Игорь АФОНИН.

Движение «Юнармия» создано в 2016 году. В Балашихе первые юнармейские отряды появились сразу после основания движения, а торжественно принимать присягу в городе начали с 2017 года. Численность «Юнармии» в городском округе держится на уровне около 2 тысяч участников. Ежегодно ряды пополняются на 200–400 юнармейцев. Прием в движение проходит дважды в год – в феврале и мае.



Информационное агентство «Большая Балашиха»

### РВСН. СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ



## РАКЕТНЫЕ ВОЙСКА СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ. К ИСТОРИИ СОЗДАНИЯ

(Продолжение)

27 ноября 1958 года Советское правительство направило бывшим союзникам по антигитлеровской коалиции официальные ноты с заявлением, что по истечении шести месяцев от момента их вручения правительство СССР все свои права, определенные Потсдамской конференцией в отношении Западного Берлина, а

также в отношении коммуникаций союзных войск в советской зоне оккупации, передаст правительству ГДР.

На Западе эти ноты восприняли как «ультиматум ХРУЩЁВА», на который политические и военные лидеры ведущих западных держав заявили о готовности отстаивать свои права на Западный

Берлин с оружием в руках. Разразился второй Берлинский кризис.

Реакция Запада для Советского руководства была ожидаемой, поэтому днём раньше в Москве под председательством Н.С. ХРУЩЁВА начал заседание Совет Обороны СССР, продолживший свою работу и в день вручения нот. Вопрос,

имевший к ним прямое отношение, рассматривался на заседании 26 ноября и звучал следующим образом: «О проводимых мероприятиях по повышению боевой готовности ракетных частей и ходе отработки баллистических ракет стратегического назначения». Доклад по нему Совету Обороны представлял маршал артиллерии М.И. НЕДЕЛИН.

Важнейшими отправными положениями его выступления стали следующие:

1. В боевом составе ВС СССР имелось 7 подготовленных оидн РВГК, способных при объявлении боевого дежурства через 1–3 часа после команды нанести одновременно атомные удары по 14 объектам противника, а общее количество боевых пусков, которое могло быть произведено дивизионами в течение первых суток, составляло 42. Из указанного количества дивизионов в районах боевого применения находилось 4 дивизиона (8 стартов) и готовились к передислокации в новые позиционные районы ещё 3 дивизиона (6 стартов). Из них два оидн – на территорию ГДР. Кроме того, пять дивизионов РВГК проходили подготовку и приступали к перевооружению на ракету Р-12. Выдвижение их в назначенные районы намечалось в течение 1959 года.

2. Для дивизионов, при введении режима боевого дежурства, после подачи команды на пуск были отработаны и проверены три степени боевой готовности ракет Р-5М, позволяющие произвести пуск через 1, 2 и 3 часа, соответственно.

3. В целях обеспечения процесса боевого дежурства дивизионов в течение длительного времени строилось четыре стационарных дивизионных комплекса первой очереди со сроком ввода в строй во II-м квартале 1959 года. Следующие семь планировалось возвести во вторую очередь.

К рассмотрению и утверждению Советом Обороны М.И. НЕДЕЛИН внёс следующие предложения:

- одобрить мероприятия, проводимые Министерством обороны в части выдвижения дивизионов РВГК в районы боевого применения и отработки готовности этих дивизионов к боевым пускам ракет;

- разрешить Министерству обороны по мере готовности спецхранилищ и обеспечения необходимых условий вывозить в позиционные районы ядерные головные части по числу ракет Р-5М и Р-12.

Все предложения, изложенные в докладе М.И. НЕДЕЛИНА, решением Совета Обороны СССР были утверждены. Для высшего военного командования страны с того момента процесс подготовки частей и соединений, вооружённых стратегическим ракетно-ядерным оружием, переходил в решающую фазу. Государственному политическому руководству общее состояние дел в области новейших вооружений и настроений военных, безусловно, привнесли дополнительную уверенность в действиях. Остальной же мир, вникнув 27–28 ноября в суть советских предложений по Западному Берлину, тут же рефлекторно начал обратный отсчёт времени. Конечной датой «ультиматума ХРУЩЁВА» определялось 27 мая 1959 года.

#### ОТ БЕРЛИНСКОГО КРИЗИСА 1958–1959 ГОДОВ ДО СОЗДАНИЯ РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

День ото дня, по мере приближения к 27 мая 1959 года, мир лихорадило всё сильнее. Советское военное командование, ракетные соединения и части РВГК продолжали действовать согласно планов и соразмерно внешнеполитическим обстоятельствам.

24 декабря из села Медведь, Новгородской области, на территорию ГДР начала передислокация 72-я инженерная бригада РВГК (командир бригады полковник А.И. ХОЛОПОВ), в составе управления, 635 и 638-го отдельных инженерных дивизионов.

К концу года на территорию Прибалтийского военного округа, в г. Таураге, Литовской ССР, передислоцировались управление 85-й инженерной бригады РВГК (командир бригады полковник А.А. КОЛЕСОВ), подразделения 637-го инженерного дивизиона РВГК, не участвующие в пусках ракет Р-12, и 18-я пртб. По прибытию в новые места дислокации эти ракетные соединения и части сразу же приступали к развёртыванию в назначенных позиционных районах, оборудованию и освоению стартовых позиций, приведению себя в готовность к выполнению боевых задач.

А 27 декабря на Государственном центральном полигоне успешно закончились лётные испытания новой ракеты средней дальности Р-12 на высококипящем окислителе, в комплексе с наземным оборудованием. На заключительном этапе испытаний пуски этих ракет проводили боевые расчёты 637-го оидн РВГК. На вооружение Советской Армии Р-12 приняла 4 марта 1959 года.

Одновременно, с началом марта, в Министерстве обороны под руководством Маршала Советского Союза Р.Я. МАЛИНОВСКОГО прошли слушания представителей узкого круга высшего военного командования страны. Данное обстоятельство обуславливалось приближающимся окончанием срока «ультиматума» Советского правительства по Западному Берлину и необходимостью разработки комплекса мероприятий, направленных на повышение боевой готовности войск, и в первую очередь – частей стратегических ракет.

Одним из заслушанных по этому поводу военачальников являлся маршал артиллерии М.И. НЕДЕЛИН, предложивший вернуться к рассмотрению вопроса о введении в позиционных районах режима боевого дежурства. Повторно предлагалось вывезти в места расположения боевых порядков ядерные головные части к ракетам, необходимые запасы КРТ и разместить их непосредственно на огневых позициях. Боевые головные части перевести в максимальную степень готовности. Хранение жидкого кислорода организовать в штатных цистернах, с систематическим пополнением его потерь на испарение.

Предложения М.И. НЕДЕЛИНА были приняты практически без замечаний и возражений. И следом, по окончании слушаний, разработан «План мероприятий по повышению боевой готовности войск», выполнение которого приурочивалось к истечению срока категорических требований Советского правительства в связи с ликвидацией остатков оккупационного режима в Берлине.

План был утверждён Министром обороны 7 марта 1959 г., при этом его первым и важнейшим пунктом являлась задача, неукоснительная к выполнению: привести в полную готовность 72, 77 и 233-ю инженерные бригады РВГК, находившиеся в Германии, а также дивизионы, поставленные на стартовые позиции в приграничных военных округах, подготовив все условия для пуска боевых ракет.

По свидетельству архивных документов в начале марта 1959 г. Министром обороны СССР был сформулирован ещё один важный замысел. В целях быстрого и эффективного наращивания мощи первого ракетно-ядерного удара, количество стартовых позиций, входящих в состав строящихся и подлежащих

строительству дивизионных БК, он предложил увеличить с двух до восьми и превратить, таким образом, разнесённые на местности старты в групповые. То был путь масштабного и быстрого увеличения средств гарантированного поражения противника в условиях ограниченного финансирования. Санкцию на реализацию этого замысла Р.Я. МАЛИНОВСКИЙ получил от Н.С. ХРУЩЁВА уже 19 марта при их личной встрече. Вслед за чем Генеральный штаб приступил к разработке соответствующих комплексных предложений по развёртыванию значительного количества частей для пуска ракет Р-5М и Р-12 и увеличению возможностей пуска ракет в первом залпе.

В этом ключе очень симптоматично прозвучала новая инициатива начальника реактивного вооружения генерала А.И. СЕМЁНОВА и помощника М.И. НЕДЕЛИНА генерала П.А. ДЕГТЯРЁВА, внесённая ими в тот самый доклад, на основе которого М.И. НЕДЕЛИН представлял свои предложения о повышении боевой готовности войск Министру обороны в начале марта. Её суть упомянутые генералы видели в следующем: для «обеспечения возможности массового применения мощного ракетного вооружения необходимо решить вопрос о создании двух армий особого назначения, одной – для стратегических ракет Р-5М и Р-12, и второй – для межконтинентальных ракет, с соответствующими штабами, подчинённых Заместителю Министра обороны по специальному вооружению и реактивной технике (он же Командующий ракетными частями)».

Не подлежит сомнению, что авторы этой инициативы сформулировали её в русле настойчивых поисков Министром обороны путей быстрого и значительного наращивания ракетно-ядерного потенциала страны. При этом они видоизменили свои предложения конца 1957 года и соотнесли их с вариантом генералов М.А. НИКОЛЬСКОГО и И.В. ПЛОШКИНА от 15 августа 1958 года. Не лишённая продуманности, эта инициатива имела явное стремление сохранить существовавшую, подчинённую М.И. НЕДЕЛИНУ и фактически превратившуюся в прообраз ракетных войск структуру, самостоятельной. Но по отношению к имевшемуся тогда в центральном аппарате МО СССР видению она являлась, безусловно, преждевременной. И поэтому М.И. НЕДЕЛИНЫМ Министру обороны не докладывалась.

Инициатива же Р.Я. МАЛИНОВСКОГО о быстром увеличении средств гарантированного поражения противника ракетно-ядерным оружием, представленная Н.С. ХРУЩЁВУ 19 марта, получила в тот день не только санкцию главы государства на реализацию, но и его горячую поддержку.

Но поскольку процесс оснащения войск новейшими образцами ракетной техники зависел не только от военных, уже 23 марта в Кремле по распоряжению Н.С. ХРУЩЁВА состоялось расширенное совещание с участием Секретарей ЦК, членов Правительства, глав Государственных комитетов по оборонной технике и радиоэлектронике, руководства Министерства обороны, главных конструкторов ракетного вооружения и руководителей оборонных предприятий.

Заседание вёл глава государства. Уже во вступительном слове он заявил, что состояние работ в области ракетной и авиационной техники Правительство страны не удовлетворяет, и боевых ракет по-прежнему мало. Их требуется много больше. Единственной хорошей ракетой является Р-12, выпуск которой в больших количествах нужно обеспечить во

что бы то ни стало. Ракета Р-7, старты для которой стоят миллиарды рублей, а скорострельность очень низкая, не годится для обеспечения обороноспособности страны. Государству нужны мобильные ракеты большой дальности, стреляющие с грунта и очень быстро.

Следом Н.С. ХРУЩЁВ подверг критике Д.Ф. УСТИНОВА, возглавляющего Комиссию Президиума Совета Министров СССР по военно-промышленным вопросам, за отставание в деле развития ракетной техники. И тут же неожиданно предложил выделить из компетенции этой Комиссии баллистические ракеты межконтинентальной и средней дальности, поручив это направление заместителю Председателя Госплана СССР М.В. ХРУНИЧЕВУ. Дальние баллистические ракеты в данное время – самое главное! Так подытожил часть своего выступления Н.С. ХРУЩЁВ.

Несомненно, данное предложение главы государства о выделении баллистических стратегических ракет в отдельное направление, правда, пока ещё только в составе Комиссии Президиума Совета Министров СССР по военно-промышленным вопросам, являлось одним из важнейших моментов вышеуказанного совещания. И его сразу поддержал Сергей Павлович КОРОЛЁВ. Предложение впервые зафиксировало мысль Н.С. ХРУЩЁВА о том, что этой категорией вооружений, в силу её особой значимости для обороны страны, должны заниматься отдельные государственные структуры.

Вполне вероятно, что именно эта мысль стала тем отправным моментом, который уже совсем скоро заставит военно-политическое руководство страны поставить вопрос об объединении всех соединений и частей стратегических ракет под единое командование в рамках отдельного вида Вооружённых Сил СССР. И предложение Р.Я. МАЛИНОВСКОГО о необходимости принятия срочных мер, направленных на резкий количественный рост частей, вооружённых ракетами средней дальности, послужило тому первопричиной.

Комплексные предложения о количестве и сроках развёртывания таких частей готовил Генеральный штаб по заданию Министра обороны.

4 апреля на основе этих, утверждённых Р.Я. МАЛИНОВСКИМ, предложений увидели свет две директивы, согласно которым в 1959 году 12 имевшихся инженерных дивизионов РВГК подлежали развёртыванию, а 9 авиационных ракетных полков ВВС переформированию в инженерные полки восьмистартового состава, вооружённые ракетами Р-5М и Р-12. В 1960 году предписывалось сформировать ещё 21 инженерный полк ракет Р-12 восьмистартового состава, 12 из которых в структуре, подчинённой маршалу артиллерии М.И. НЕДЕЛИНУ, 9 – в составе Военно-воздушных сил. В сумме за два года – 42 полка ракет средней дальности с общим количеством в 330 стартов (пусковых установок). Значительнейший рост ракетно-ядерного потенциала!

Но даже он, по мнению военного руководства, оказывался недостаточным для решения всех задач на различных ТВД в случае войны. Со стартами МКР дело обстоит совсем плачевно. В течение двух лет практически непрерывно шло строительство двух циклопических стартов на объекте «Ангара», а его окончания всё не предвиделось. Такие темпы ввода в боевой состав межконтинентальных ракет, как отмечалось выше, совсем не удовлетворяли ни политическое, ни военное руководство страны, поскольку быстрое наращивание группировки МКР было невозможно. Проблему вынесли на заседание Совета Обороны СССР, состоявшееся 6 мая 1959 года.

Доклад «О развитии ракетных частей баллистических ракет дальнего и среднего действия» представлял Начальник Генерального штаба В.Д. СОКОЛОВСКИЙ, разъяснения и дополнительные обоснования – Министр обороны Р.Я. МАЛИНОВСКИЙ. Для обсуждения вопроса были приглашены: Д.Ф. УСТИНОВ, М.В. ХРУНИЧЕВ, М.И. НЕДЕЛИН, К.А. ВЕРШИНИН и генерал-полковник авиации И.М. БЕЛОВ. В докладе обосновывалась необходимость принятия срочных мер к форсированному развитию стратегических баллистических ракет класса «земля-земля» и нового масштабного развёртывания вооружённых ими соединений и частей.

Совет Обороны принял предложения Министерства обороны о дополнительном масштабном строительстве боевых стартовых комплексов баллистических ракет. Было решено в боевом составе ВС СССР иметь к 1963 году 700 стартовых позиций ракет средней дальности и к 1966 году – 300 стартов межконтинентальных ракет. Такие серьёзные показатели по РСД и МКР, закладываемые в перспективный план развития, требовали для эксплуатации и боевого применения ракетных комплексов большого числа частей и соединений. Согласно предложениям Министерства обороны, их количество должно было исчисляться многими десятками. Само по себе это возражений не вызвало, но в ходе обсуждения появился правомерный вопрос: кто и как этой «армадой» будет управлять?

Ответить на него предметно руководство Минобороны сразу не смогло. Прежние взгляды Р.Я. МАЛИНОВСКОГО и В.Д. СОКОЛОВСКОГО о развитии стратегических баллистических ракет в системе ВВС, по свидетельству архивных документов, к тому времени уже претерпели достаточно серьёзную трансформацию. Имелся определённый скепсис о том, что командование ВВС сможет справиться с такой грандиозной задачей. Ведь не случайно до того Совет Обороны рассматривал вопрос «О совершенствовании структуры управления Военно-воздушных сил», внесённый в повестку дня из-за имевшихся здесь проблем.

А если не ВВС, то кто? Сухопутные войска? Но они и без того являлись самым многочисленным видом ВС СССР, уже имеющим в своём составе несколько родов войск и перегруженную даже в мирное время систему управления. Но если не создавать отдельного рода войск, тогда на каких принципах объединять стратегическое оружие, это средство ВГК, с оперативно-тактическими и тактическими ракетами, являющимися огневым средством поражения командующих фронтами? Ответа не было.

В структуре, подчинённой маршалу артиллерии М.И. НЕДЕЛИНУ? Тоже нет. Основанная в целях осуществления общего руководства процессом создания в стране ракетного и ракетно-ядерного оружия, она не имела полноценных органов управления. У Штаба реактивных частей с подчинёнными соединениями и частями не было даже своих каналов связи, а по численности он соответствовал всего лишь небольшому отделу Главного штаба ВВС. Ремонтные органы, органы тыла, система всестороннего обеспечения войск в этой структуре также отсутствовали. Оперативность и полнота решаемых здесь задач достигались большей частью за счёт неимоверных чувства долга, ответственности и неукротимой энергии руководящего состава. Вопрос повис в воздухе...

В процессе обсуждения пришли к мнению, что все ракетные части и соединения РСД и МКР к моменту полноценного развёртывания сил и средств

ракетно-ядерной обороны лучше было бы сосредоточить в одной структуре, с отдельной системой управления, эксплуатационными органами и полным обеспечением. Где и какой должна быть такая структура, – этот вопрос Министру обороны и Начальнику Генерального штаба поручили проработать и доложить отдельно. При анализе всех аспектов данной проблемы учесть, в том числе, результаты и итоги специального оперативно-стратегического учения войск, спланированного к проведению в преддверии окончания срока советского «ультиматума» по Западному Берлину, а также хода несения боевого дежурства отдельными инженерными дивизионами РВГК, которым в ближайшие дни предстояло на него заступить по полевому варианту.

**Впервые в истории стратегических сил СССР эти дивизионы в количестве семи, вооружённых ракетами Р-5М и Р-12, и семь пртб заступили на боевое дежурство 10 мая 1959 г.** в готовности по приказу Верховного Главного Командования нанести ракетно-ядерные удары с четырнадцати огневых (боевых стартовых) позиций по важнейшим объектам противника, расположенным на Европейском, Ближневосточном и Дальневосточном ТВД. Эта обдуманная решительная акция советского военного командования являлась мощной предупредительной мерой против возможных попыток США и НАТО прибегнуть к силовому варианту решения проблемы Западного Берлина и германского вопроса.

Специальное оперативно-стратегическое учение ВС СССР, начатое 16 мая 1959 г., имело такую же главную цель. Его характер определялся взглядами Маршала Советского Союза Р.Я. МАЛИНОВСКОГО на текущую ситуацию и заявленной темой: «Организация и нанесение ударов ядерным оружием по объектам противника с использованием Дальней авиации, ракет стратегического назначения и подводных лодок-ракетоносцев в начальный период войны». Учение проводилось с руководящим составом Министерства обороны и штабов видов ВС СССР, с привлечением частей и соединений, оснащённых стратегическим ядерным оружием, в районах их базирования на аэродромах и стартовых позициях, с подводными лодками Северного и Тихоокеанского флотов – в море. Состав всех видов Вооружённых Сил принимался существующий.

Учение сверху донизу проходило в режиме реального времени, практически без объявления оперативных пауз и скачков. Это вызывалось необходимостью полной отработки графиков приведения в устанавливаемые готовности привлекаемых на учение войск и выполнения ими боевых задач с той целью, чтобы свести к возможному минимуму все элементы условности. Впервые в практике войск в этом учении участвовали все вооружённые стратегическими ракетами и находившиеся на боевом дежурстве отдельные инженерные дивизионы РВГК и приданные им пртб. На учебно-боевых изделиях они реально отрабатывали графики подготовки и пуска ракет из различных степеней готовности. На самолёты Дальней авиации пяти тяжёлых бомбардировочных дивизий подвешивались ядерные боеприпасы. Все без исключения задействованные на учение силы и средства на протяжении всего его хода проверялись специальными комиссиями из представителей Главного оперативного управления Генерального штаба, 12-го Главного управления МО, штабов видов ВС СССР и Дальней авиации, Штаба реактивных частей. Проверки были жёсткими и беспристрастными.

Свои знания, умения и навыки в проведении реальных расчётов и принятии обоснованных решений на выполнение боевых задач начального периода войны, по организации взаимодействия сил и средств, а также по их обеспечению и прикрытию демонстрировали перед Министром обороны и Начальником Генштаба все Главнокомандующие видами ВС СССР, заместитель Министра обороны по атомному вооружению и реактивной технике, начальник 12-го Главного управления МО СССР, командующий Дальней авиацией, с соответствующими начальниками штабов, оперативных управлений, отделов.

В лучшую сторону, практически безукоризненно отработали на учении Главный маршал артиллерии М.И. НЕДЕЛИН и генерал-лейтенант артиллерии М.А. НИКОЛЬСКИЙ. Разработанные и принятые ими решения по выполнению запланированных и вновь полученных боевых задач, проводимых в форме ракетной операции, являлись обоснованными, своевременными, полными. Все подчинённые им части по результатам беспристрастных проверок были боеготовы, могли выполнить задачи в установленное время, специальное наземное оборудование дивизионов и пртб находилось в боеспособном состоянии и гарантированно обеспечивало проведение пусков ракет. При этом, как отметил, подводя итоги, Маршал Советского Союза В.Д. СОКОЛОВСКИЙ, основные задачи в операциях начального периода войны решались по учению именно ракетными частями.

Главнокомандующий ВВС Главный маршал авиации К.А. ВЕРШИНИН со своим штабом в ходе учения, напротив, продемонстрировали не самые лучшие навыки руководства и управления войсками. Причём наименее удачно – авиационными ракетными частями в составе ВВС, которые хотя реально в учении не участвовали, но их действия проигрывались руководящим составом.

Общие итоги проведённого учения подтвердили озабоченность, высказанную на Совете Обороны 6 мая, об отсутствии устойчивого и оперативного управления ракетными соединениями и частями, а также выявили ряд других проблем, связанных с боевым обеспечением войск в угрожаемый и начальный периоды войны. Для ракетных соединений и частей со всей остротой встали вопросы их бесперебойного обеспечения головными частями и компонентами ракетного топлива в ходе ведения боевых действий, а равно приведения в соответствие времён, затрачиваемых на подготовку головных частей и ракет к пуску.

Решать такие задачи можно было только в комплексе и уже в ближайшее время, соотнося с разработкой теоретических вопросов, связанных с обоснованием и содержанием понятия «ракетная операция», впервые применённого в ходе прошедшего учения. Подготовка к проведению и проведение ракетных операций, по мнению В.Д. СОКОЛОВСКОГО, позволили бы наиболее правильно решать вопрос о боевом применении ракетных частей и соединений и об управлении ими как в мирное, так и военное время.

Осознание необходимости принципиальных преобразований в военной области у Министра обороны и Начальника Генерального штаба начало приобретать законченные формы. Поэтому по завершению 28 мая подведения итогов учения Маршал Советского Союза В.Д. СОКОЛОВСКИЙ сразу же приступил к разработке положений, направленных на решение вопросов, поднятых майским Советом Обороны, и проблем, обнажённых специальным оперативно-стратегическим учением.

18 июля 1959 года из секретариата Начальника Генерального штаба вышел объёмный машинописный документ под названием «Будущая война и некоторые проблемы советской военной стратегии». В этой теоретической работе раскрывались взгляды высшего советского военного командования на возможный характер будущей войны, содержание её начального периода, на современные средства борьбы, вооружённые силы и перспективы их развития, на задачи и некоторые проблемы советской военной стратегии. Эти вопросы являлись коренными, определяющими основную линию, как в развитии военной теории, так и в практике строительства Вооружённых Сил.

«Решающим средством вооружённой борьбы становятся ракеты с ядерным зарядом, – констатировал в своей работе В.Д. СОКОЛОВСКИЙ. – Им будет принадлежать главная роль в решении стратегических и оперативно-тактических задач в будущей войне. Это позволяет нам сказать, что будущая война с точки зрения вооружённой борьбы будет ядерно-ракетной войной и основой её ведения будут ракетные операции..., проводимые на всю глубину обороны агрессора». Важнейший тезис, отразивший коренное изменение взглядов высшего советского военного командования на характер будущей войны, для победы в которой требовались взвешенный и системный подход к строительству Вооружённых Сил государства в целом и видов Вооружённых Сил каждого в отдельности.

Следом Начальник Генерального штаба поставил вопрос, прозвучавший из уст политического руководства страны на майском Совете Обороны: «Как нам представляется в перспективе роль, предназначение в будущей войне и направление развития видов Вооружённых Сил?»

Ответ был сформулирован от имени собственного и Министра обороны СССР: «Важнейшую роль в войне и в системе Вооружённых Сил будут играть ракетные войска. Речь идёт в первую очередь о ракетных войсках, подчинённых Верховному Главнокомандованию, т.е. о ракетных войсках стратегического назначения», которые «имеют на вооружении межконтинентальные ракеты и ракеты средней дальности с мощными атомными и водородными зарядами».

За Ракетными войсками стратегического назначения, уже как видом Вооружённых Сил, по степени важности и роли в предстоящей войне В.Д. СОКОЛОВСКИЙ расположил Войска ПВО страны, затем Сухопутные войска, и замкнули новый иерархический ряд Военно-воздушные силы, которые в перспективе, по прозвучавшему мнению, ожидали большие изменения.

В отношении же того факта, что в составе ВВС также имеются ракетные части и соединения стратегического назначения, намного увеличивающие боевые возможности авиации и сохраняющие таким образом за ней неоспоримый приоритет по способностям нанесения противнику стратегических ударов, Начальник Генерального штаба пояснил: «...ракетные войска – это не авиация, а, во-вторых, всё идёт к тому, что Ракетные войска стратегического назначения будут объединены под единым командованием». Занавес!

(Окончание в газете «Ветеран ракетчик» № 3 (178) июль, август, сентябрь 2026 года)

Кандидат исторических наук, старший научный сотрудник ФГКУ «12 ЦНИИ» МО РФ А.И. ЯСАКОВ



**Полет Юрия Алексеевича ГАГАРИНА на корабле-спутнике «Восток» – одно из величайших событий в истории человечества.**

Для нашей страны 12 апреля 1961 года стало днем настоящего национального триумфа. За короткий период, в тяжелейших условиях восстановления после кровопролитной и разрушительной войны, советский народ смог осуществить столь выдающийся проект.

Благодаря таланту и труду ученых, конструкторов, инженеров, рабочих, военнослужащих, именно наш соотечественник стал первым человеком, покоровшим космическое пространство и открывшим всем живущим на Земле дорогу к неизведанным тайнам Вселенной.

**Это был беспрецедентный подвиг! Это был великий прорыв!**

Большой, знатный вклад в это всемирно историческое событие внесли стратегические ракетчики, Ракетные войска стратегического назначения, которые готовили и проводили запуск космического аппарата, отслеживали полет космонавта, обеспечивали связь, и даже выступали почтовым отделением «Москва-Космос».

После успешного запуска первого искусственного спутника Земли 4 октября 1957 года, других космических объектов было принято решение о проведении запуска человека в космическое пространство.

В 1959 году были приняты постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об усилении научно-исследовательских работ в области медико-биологического обеспечения космических полетов» (от 5 января № 22-10), «Об объекте «Восток»» (22 мая № 569-264), «О развитии исследований по космическому пространству»

## К 65-ЛЕТИЮ ПЕРВОГО ПОЛЕТА Ю.А. ГАГАРИНА В КОСМОС

(10 декабря № 1388-618), которыми на Минобороны СССР возлагалась задача подготовки и обеспечения полета человека в космическое пространство.

Постановление Совета Министров СССР «О подготовке полета человека в космическое пространство» № 866-361 от 3 августа 1960 г. предусматривало подготовку и запуск космического корабля (объект «Восток-3А») с человеком в декабре 1960 года.

На Военно-воздушные силы была возложена задача организации подготовки космонавтов. О масштабности этой задачи свидетельствуют мероприятия второй половины 1959 года. Для предварительного отбора кандидатов в космонавты в летные части ВВС, истребительной авиации ПВО и ВВС ВМФ были направлены врачебные комиссии, которые путем тщательного изучения личных дел лётчиков, их лётных и медицинских книжек, отзывов лиц, хорошо знающих лётчиков, рассмотрели кандидатуры 3456 лётчиков-истребителей. Из этого числа отобрано 352 человека, с которыми проведены углубленные беседы. Эти беседы преследовали цель выяснения личной заинтересованности каждого из кандидатов участвовать в подготовке к космическому полету. Отказались от участия в подготовке 53 человека, были исключены по медицинским показаниям 74 человека. В результате предварительного отбора 225 человек (ВВС – 140 человек, ПВО – 56 человек, ВМФ – 29 человек) были признаны годными для прохождения второго этапа отбора, то есть для углубленного клинико-физиологического обследования в госпитальных условиях в клинико-физиологическом отделении космонавтов Научно-исследовательского авиационного госпиталя.

Из 225 кандидатов – 74 человека отказались от дальнейшей подготовки и обследования, 40 человек по разным причинам не было стационарировано, 85 человек были признаны негодными для предстоящей подготовки по медицинским показаниям. Из 29 лётчиков, прошедших все этапы медицинского обследования с хорошими результатами, 20 человек были отобраны и зачислены первыми слушателями-космонавтами.

11 января 1960 года директивой ГК ВВС К.А. ВЕРШИНИНА была организована специальная воинская часть 26266, задачей которой была подготовка космонавтов. Местом дислокации был выбран

участок в Подмоскovie в районе железнодорожной станции Чкаловская, где развернулось строительство учебно-тренировочной базы для подготовки космонавтов.

В марте 1960 года в Москву на Центральный аэродром имени М.В. ФРУНЗЕ прибыла первая группа кандидатов на космический полет, а в 9 часов утра 14 марта 1960 года она приступила к занятиям. Из-за отсутствия подготовленных помещений всех их временно разместили в маленьком двухэтажном домике спортивной базы ЦСКА на территории Центрального аэродрома имени М.В. ФРУНЗЕ

В первых числах июля 1960 года отряд перебрался в Звёздный городок (тогда – Зелёный), где космонавты продолжили, начатую в Москве, подготовку в специально построенном и оборудованном всем необходимым Центре подготовки космонавтов (рядом с г. Щёлково в 25 км от Москвы).

В конце сентября 1960 года из числа слушателей-космонавтов была создана специальная группа для ускоренной подготовки к первому космическому полету. В нее были отобраны шесть человек: капитаны П.Р. ПОПОВИЧ, А.Г. НИКОЛАЕВ, В.Ф. БЫКОВСКИЙ, старшие лейтенанты Ю.А. ГАГАРИН, Г.Г. НЕЛЮБОВ, Г.С. ТИТОВ.

В период 17–18 января 1961 г. экзаменационная комиссия, назначенная приказом Главнокомандующего Военно-Воздушными Силами № 003 от 6.01.1961 г., провела работу по приему экзаменов от шести слушателей-космонавтов специальной группы Центра подготовки космонавтов ВВС. Слушатели-космонавты получили твердые теоретические знания и практические навыки, которые смогут использовать, как в период подготовки к космическому полету, так и в самом полете. Знания всех слушателей оценены на «отлично». Комиссией ориентировочно рекомендована следующая очередность экзаменовавшихся слушателей к первому космическому полету: ГАГАРИН Ю.А., ТИТОВ Г.С., НЕЛЮБОВ Г.Г., НИКОЛАЕВ А.Г., БЫКОВСКИЙ В.Ф., ПОПОВИЧ П.Р.

В РВСН головными организациями по освоению космического пространства являлись НИИП-5 и ГЦП МО СССР – по организации и проведению пусков космических ракет и искусственных спутников Земли; НИИ-4 МО СССР – по разработке и организации комплексов измерительных средств, связи и службы единого времени, по производству измерений и наблюдений за искусственными спутниками Земли и космическими объектами, оперативной выдаче прогнозов о выходе объектов в заданный район космического пространства, расчету и выдаче команд на борт объекта и целеуказаний службам наблюдения, а также по проведению теоретических исследований по динамике движения объекта, необходимых для подготовки исходных данных для пуска и обработки наблюдений.

Руководство подготовкой и проведением запуска космонавтов осуществляла Государственная комиссия, утвержденная постановлением Совета Министров СССР от 9 сентября 1960 года № 999-414 в



*Перед стартом*  
Ю.А. ГАГАРИН, МОСКАЛЕНКО К.С. и КОРОЛЁВ С.П.

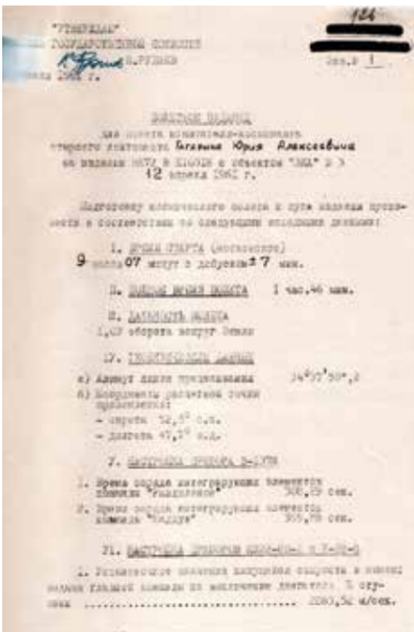
составе председателя Константина Николаевича РУДНЕВА (председатель Госкомитета по оборонной технике), заместителей председателя Мстислава Всеволодовича КЕЛДЫША (председатель Межведомственного научно-технического совета по космическим исследованиям при Академии наук СССР), Сергея Павловича КОРОЛЁВА (начальник и главный конструктор ОКБ-1 Госкомитета по оборонной технике); генерал-лейтенанта Александра Григорьевича МРЫКИНА (первый заместитель начальника ГУРВО – председатель Научно-технического комитета). Членами комиссии являлись генерал-лейтенант Андрей Илларионович СОКОЛОВ (начальник НИИ-4), полковник Александр Григорьевич ЗАХАРОВ (ВРИО начальника НИИП-5), генерал-майор Керим Алиевич КЕРИМОВ (начальник 4-го управления ГУРВО).

Запуск космического корабля-спутника «Восток» осуществлен боевым расчетом под руководством начальника 1-го управления НИИП-5 инженер-подполковника Анатолия Семеновича КИРИЛЛОВА. На стартовой позиции работали 651 человек: 240 офицеров, 43 сержанта, 281 солдат.

Полетное задание для полета испытателя-космонавта старшего лейтенанта Ю.А. ГАГАРИНА составили сотрудники ОКБ-1 БЕЗВЕРБЫЙ Виталий Константинович (1929–2010) и КИРСАНОВ Виталий Георгиевич (род. 1936), а также офицеры-ракетчики капитан ЖУРАВЛЕВ Вениамин Порфирьевич (1923–1985), начальник 50-й лаборатории 28-го отдела 5-го НИИП МО полковник КАЛИНИН Спартак Александрович (1924–1996) начальник 19-го отдела 5-го НИИП, капитан ЯЧЕИСТОВ Изяслав Александрович (1927–1976) офицер 1-го отдела 4-го управления ГУРВО.

Перед стартом, когда старший лейтенант Юрий ГАГАРИН поднимался в кабину корабля-спутника, приказом Министра обороны №77 ему было присвоено внеочередное воинское звание «майор». В приказе говорилось: «Космонавт Военно-Воздушных Сил старший лейтенант ГАГАРИН Юрий Алексеевич 12 апреля 1961 года отправляется на корабле-спутнике в космическое пространство с тем, чтобы первым проложить путь человека в космос, совершить беспрецедентный героический подвиг и прославить на веки нашу Советскую Родину».

После успешного завершения полета 12 апреля было подписано постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР № 320-138 «Об успешном осуществлении в Советском Союзе первого в мире космического полета человека на корабле-спутнике «Восток», согласно которому приняты Обращения к Коммунистической партии и народам Советского Союза, к



Полётное задание для полета испытателя космонавта Ю.А. ГАГАРИНА



С.П. КОРОЛЁВ, К.С. МОСКАЛЕНКО, А.Г. ЗАХАРОВ,  
Н.В. ПАВЕЛЬЕВ  
с космонавтами первого отряда (апрель 1961 г.)

народам и правительствам всех стран, ко всему прогрессивному человечеству, приветствие ученым, инженерам, техникам, рабочим, всем коллективам и организациям, участвовавшим в успешном осуществлении первого в мире космического полета человека на корабле-спутнике «Восток» и первому советскому космонавту Ю.А. ГАГАРИНУ.

Согласно постановлению 14 апреля была организована торжественная встреча космонавта на Внуковском аэродроме, митинг на Красной площади, демонстрация представителям трудящихся города Москвы, рекомендовано проведение митингов на всех предприятиях, в учреждениях, учебных заведениях, колхозах, совхозах и воинских частях.

В 21 час в городе Москве, столицах союзных республик и городах-героях по случаю выдающейся победы советского народа в освоении космоса был произведен праздничный салют 20-ю артиллерийскими залпами.

От имени ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Правительства СССР в честь выдающегося подвига ученых, инженеров, техников и рабочих, обеспечивших успешное осуществление первого в мире полета советского космонавта, был организован прием в Большом Кремлевском Дворце.

На приеме выступил первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Н.С. ХРУЩЁВ, который в частности сказал: «Я бы предложил тост за тех, которые создали этот корабль и дали возможность подняться Юрию ГАГАРИНУ в космическую высь, – за ученых, инженеров, рабочих. Мы посоветовались в Центральном Комитете и правительстве и на днях представляем всех товарищей, участвующих и отличившихся в создании этого корабля, к высшим правительственным наградам. (Аплодисменты.) Поэтому я предлагаю выпить за этих героев, которые здесь среди вас присутствуют. Сейчас по соображениям нашей безопасности мы не называем их имена, поэтому они не получают полного удовлетворения, которое получил Юрий ГАГАРИН. Он в кино заснят, а им мы пожмем руки, они возьмут ордена, положат их в несгораемый шкаф. Но пройдет время, и они наденут эти ордена, пройдет время, и мы воздвигнем в честь их монумент и напомним эти славные имена, имена тех, которые своим гением создали эту замечательную космическую машину. А сейчас поверьте мне, что они здесь присутствуют, и я предлагаю вам выпить за награждение, выпить за их здоровье. (Аплодисменты.)»

14 апреля 1961 г. принято постановление ЦК КПСС и СМ СССР от № 332 «О награждении орденами и медалями СССР

ученых, рабочих, техников, инженеров – участников создания космического корабля-спутника «Восток» и обеспечения первого в мире успешного полета советского человека в космос», которым рекомендовано партийным и государственным органам подготовить необходимые наградные документы.

Отметим, что о награждении создателей ракетной техники речь не идет. Зато в указах от 17 июня заслуги зафиксированы иначе: «Отмечая выдающиеся заслуги Первого секретаря Центрального Комитета КПСС и Председателя Совета Министров СССР товарища ХРУЩЁВА Н.С. в руко-

водстве по созданию и развитию ракетной промышленности, науки и техники и успешном осуществлении первого в мире космического полета советского человека на корабле-спутнике «Восток», открывшего новую эру в освоении космоса, наградить товарища ХРУЩЁВА Никиту Сергеевича орденом ЛЕНИНА и третьей золотой медалью «Серп и Молот». Или: «За выдающиеся заслуги в создании образцов ракетной техники и обеспечение успешного полета советского человека в космическое пространство присвоить Председателю Президиума Верховного Совета СССР товарищу БРЕЖНЕВУ Леониду Ильичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена ЛЕНИНА и золотой медали «Серп и Молот».

17 апреля 1961 года под руководством ГК РВСН Маршала Советского Союза К.С. МОСКАЛЕНКО прошло заседание Военного Совета РВСН, рассмотревшее представления на генералов, офицеров, солдат и служащих СА к правительственным наградам за активное участие в отработке и лётных испытаниях межконтинентальных и средней дальности ракет, за активное участие в подготовке и обеспечении запуска космического корабля «Восток» с человеком в космос. Военный Совет РВСН принял решение о представлении к званию Героя Социалистического Труда 7 человек, награждению орденами и медалями – 302 человека, в том числе к ордену ЛЕНИНА – 30 офицеров и генералов, к ордену Трудового Красного Знамени 48 человек, к ордену Красной Звезды 96 человек, к ордену «Знак Почёта» 18 человек, к медалям «За боевые заслуги» 106 человек, к медалям «За трудовую доблесть» 4 человека.

Впервые после образования Ракетных войск были представлены к награждению за успешное выполнение заданий Правительства по испытаниям специальной техники орденами Красной Звезды Государственный Центральный полигон (Капустин Яр) и 32-я отдельная инженерно-испытательная часть (Тюра-Там). До этого первое награждение воинского коллектива ракетчиков состоялось 21 декабря 1957 года – НИИ-4 был отмечен орденом Трудового Красного Знамени за создание искусственного спутника Земли и баллистических ракет.

К присвоению звания Героя Социалистического Труда были представлены инженер-полковник БОКОВ Всеволод Андреевич (заместитель начальника НИИП-5), генерал-полковник БОЛЯТКО Виктор Анисимович (начальник 12 ГУ МО), генерал-полковник артиллерии ВОЗНЮК Василий Иванович (начальник ГЦП), инженер-подполковник КИРИЛЛОВ Анатолий Семёнович (начальник

управления НИИП-5), генерал-лейтенант итс МРЫКИН Александр Григорьевич (первый заместитель начальника ГУРВО, председатель НТК), генерал-лейтенант итс СЕМЁНОВ Анатолий Иванович (начальник ГУРВО), генерал-лейтенант итс СОКОЛОВ Андрей Илларионович (начальник НИИ-4).

Наградные документы своевременно были отправлены в Правительство, а затем в аппарат ЦК КПСС (Отдел оборонной промышленности).

15 июня заведующий отделом Иван Дмитриевич СЕРБИН представил в Президиум ЦК КПСС доклад о результатах рассмотрения наградных материалов, в котором в частности говорилось: «Рассмотрев предоставленные материалы с соответствующими организациями и ведомствами, внесены необходимые поправки и изменения и представляются: ... к присвоению звания Героя Социалистического Труда 86 чел. вместо 114 чел. Остальные 28 чел. представляются к награждению орденами, так как целый ряд из них ни разу не награждался, недавно работают в области ракетной техники и имеют замечания по работе; 6 чел. военных представлены к награждению орденом ЛЕНИНА вместо присвоения им звания Героя Социалистического Труда».

Рассмотрение вопроса о награждении работников и коллективов предприятий в связи с осуществлением первого в мире полета советского человека в космос на заседании Президиума ЦК КПСС 17 июня 1961 года вылился в дискуссию, выступления одиннадцати присутствующих, представление о которой дает черновая протокольная запись: «т. КОЗЛОВ вносит предложение представить т. ХРУЩЁВА Н.С. к званию Героя Социалистического Труда».

т. ХРУЩЁВ – говорит, что вряд ли это надо делать.

Думаю, что этого делать не следует.

т. ХРУЩЁВ вносит предложение наградить тт. КОЗЛОВА и БРЕЖНЕВА..

Несколько военным дать Героя Соц. Труда – 6 чел.

Наградить званием Героя Социалистического Труда, третьей, т. ХРУЩЁВА Н.С.; званием Героя Социалистического Труда тт. КОЗЛОВА, БРЕЖНЕВА. Опубликовать 18.VI.61.»

Из представленных Военным Советом Ракетных войск к присвоению звания Героя Социалистического Труда в ЦК КПСС были исключены генерал-полковник В.А. БОЛЯТКО (награжден орденом ЛЕНИНА) и генерал-лейтенант итс А.И. СОКОЛОВ (по мнению аппаратчиков, он уже удостоен Ленинской премии 17 апреля 1961 г.). Шестым Героем Социалистического Труда стал полковник МОЗЖОРИН Юрий Александрович, заместитель начальника НИИ-4 по научной части, который представлялся к награждению орденом ЛЕНИНА.

За большие успехи, достигнутые в развитии ракетной промышленности, науки и техники, успешное осуществление первого в мире полета советского человека в космическое пространство на корабле-спутнике «Восток», открывшего новую эру в освоении космоса, Президиум Верховного Совета СССР Указами от 17 июня 1961 года №№ 253/26, 253/27, 253/28, 253/29, 253/34 наградили второй золотой медалью «Серп и Молот» 7 видных ученых и конструкторов – Героев Социалистического Труда: В.П. ГЛУШКО, М.В. КЕЛДЫШ, С.П. КОРОЛЁВ, В.И. КУЗНЕЦОВ, Н.А. ПИЛЮГИН,



Нагрудный знак «Летчик – космонавт»

Д.Ф. УСТИНОВ, М.К. ЯНГЕЛЬ, присвоил звание Героя Социалистического Труда 95 ведущим конструкторам, руководящим работникам, ученым и рабочим, наградив орденами и медалями СССР 6924 рабочих, конструкторов, ученых, руководящих и инженерно-технических работников. Орденом ЛЕНИНА награждены 478 человек, орденом Трудового Красного Знамени – 1218, орденом Красной Звезды – 256, орденом «Знак Почета» – 1789 и медалями 3183 человека.

Указами Президиума Верховного Совета СССР №№ 253/30, 253/31, 253/32, 253/33 от 17 июня 1961 года ряд научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро и заводов награждены орденами СССР, в том числе орденом ЛЕНИНА – 9 организаций, орденом Трудового Красного Знамени – 23 организации. Орденом Красная звезда награждены 3 воинские части (ГЦП; 32-я ОИИЧ; Государственный научно-исследовательский испытательный институт авиационной и космической медицины Министерства обороны СССР).

Указом Президиума Верховного Совета СССР № 152/9 от 11 мая 1961 года утверждено Положение о звании «Летчик-космонавт СССР». Рисунок знака разработан офицерами ВВС инженер-майором Николаем Прохоровичем ГАЛЛАНИНЫМ (1924-?) военпред НТК ВВС при НИИАТ; инженером-подполковником Владимиром Андреевичем ЛЕБЕДЕВЫМ (1918–1999) член НТК ВВС и инженером-подполковником Ростиславом Николаевичем ЛОПАТИНЫМ (1911–1965) старшим инженером-референтом 6-й секции НТК ВВС.

Запуск первого человека в космос привлек к необходимости регистрации мировых рекордов, установленных летчиком-космонавтом СССР Ю.А. ГАГАРИНЫМ.

В представленных в Международную авиационную федерацию указана истинная точка приземления летчика-космонавта (вблизи деревни Смеловка Терновского района Саратовской области). Точка старта в целях дезинформации сообщается смещенной вперед по директрисе стрельбы на 300 км. Число двигателей ракеты-носителя указано равным 6, вместо 5 основных, 12 – рулевых на I и II ступенях и одного на III-й ступени. Вместо суммарной тяги двигателей сообщается мощность, равная 20 млн л.с., которая не позволяет определить фактическую тягу и число ступеней ракеты-носителя. Кроме того, даются некоторые общие данные о корабле-спутнике «Восток», которые ранее были опубликованы в печати.

У НИИП-5 появилось собственное имя – космодром «Байконур». По



предложению Генерального штаба было принято постановление Президиума ЦК КПСС №П330/31 от 24.05.1961 г. о регистрации мировых рекордов.

26 марта 1962 года летчик-космонавт СССР майор Г.С. ТИТОВ обратился в ЦК КПСС с личным письмом: «12 апреля 1962 года исполняется годовщина первого в истории человечества полета в космическое пространство, совершенного советским человеком, коммунистом, майором Ю.А. ГАГАРИНЫМ.

Полет майора ГАГАРИНА является выдающимся подвигом советского народа,

победой передовой советской науки и техники в освоении космического пространства. Это историческое достижение является ценнейшим вкладом в сокровищницу мировой науки и техники.

Следовало бы день 12 апреля отметить как знаменательную дату в исследовании и освоении космоса.

Было бы целесообразным:

1. 12 апреля установить ежегодно как «День космонавтики».

2. От имени правительства Союза ССР войти с предложением в Организацию

Объединенных Наций об установлении 12 апреля Международным днем космонавтики».

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года установлено празднование «Дня космонавтики», который отмечается ежегодно 12 апреля.

Начало 1960-х гг. ознаменовано интенсивным освоением нашей страной космического пространства.

В 1961–1964 гг. состоялось 8 пилотируемых космических полетов. В космосе побывало 11 советских космонавтов. Но дорогу туда им открыл Юрий Алексеевич

ГАГАРИН и стратегические ракетчики нашей страны.

Старший научный сотрудник  
Военной академии  
РВСН  
им. Петра Великого,  
Член-корреспондент  
РАН,  
Кандидат  
исторических наук  
полковник  
В.И. ИВКИН



## "ВОЕННАЯ МЫСЛЬ": ОТВЕТОМ НА АГРЕССИЮ МОЖЕТ СТАТЬ УДАР ВЫСОКОТОЧНЫМ ОРУЖИЕМ



профессорско-преподавательского состава и офицеров-слушателей военных академий, университетов и институтов, руководителей предприятий оборонной промышленности.

Применение стратегической группировки с неядерным высокоточным оснащением может оказаться эффективной мерой отражения возможной агрессии против России, но не является альтернативой ядерному оружию, говорится в статье издаваемого Минобороны журнала "Военная мысль", с которой ознакомилась РИА Новости.

В статье за авторством, в том числе, начальника штаба – первого заместителя командующего Ракетными войсками стратегического назначения, генерал-лейтенанта Игоря ФАЗЛЕТДИНОВА указывается, что в 2014 году в российской военной доктрине появился термин "система неядерного сдерживания", трактуемый, как комплекс внешнеполитических, военных и военно-технических мер, направленных на предотвращение агрессии против России неядерными средствами. Для нанесения высокоточных неядерных ударов могут применяться, например, ракетные комплексы "Авангард" и "Орешиник".

"Применение стратегической группировки с неядерным высокоточным оснащением не ставит конечной целью нанесение



Российская гиперзвуковая баллистическая ракета средней дальности «Орешиник»

неприемлемого ущерба противнику. Альтернативы ядерному оружию здесь нет. Способность стратегической высокоточной системы вооружения в обычном оснащении выполнять боевые задачи поражения объектов на территории агрессора может стать дополнительным сдерживающим фактором в развязывании агрессии, направленной против России. Применение данной системы в ходе войны на ее начальном этапе может оказаться эффективной мерой, направленной на отражение агрессии и принуждение противника к прекращению военных действий на выгодных для России условиях", – утверждает в статье.

В публикации поясняется, что новые системы вооружений в составе РВСН могут применяться для ударов по критически важным объектам противника для



Гиперзвуковой ракетный комплекс «Авангард»

нанесения значительного урона его военной и энергетической инфраструктуре. "Эти удары будут способствовать сдерживанию агрессии и ее дальнейшей дезэкалации. Применение неядерного стратегического оружия, в отличие от применения ядерного, не влечет за собой прямой угрозы начала глобальной ядерной войны, что делает его более приемлемым в решении ряда задач военных конфликтов", – говорится в статье.

При этом авторы материала поясняют, что стратегическое ядерное оружие по-прежнему является основным средством стратегического сдерживания агрессии против Российской Федерации, и альтернативы в обозримом будущем ему нет.

РИА Новости /  
Пресс-служба Минобороны России



«Военная Мысль» – старейшее и основное военно-теоретическое издание Министерства обороны Российской Федерации. Журнал предназначен для высшего и старшего командного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, специалистов научно-исследовательских учреждений Минобороны России,

## ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ ДАТЫ В ИСТОРИИ РВСН (апрель, май, июнь 2026 года)

### АПРЕЛЬ

- 1 апреля** – День образования Центрального узла связи РВСН (ныне – 900-й Центр связи РВСН), 1960;  
– В 1958 году на вооружение принят ракетный комплекс с ракетой Р-11М (8К11) с самоходной ПУ на гусеничном ходу и со специальной головной частью.
- 2 апреля** – В 1963 году осуществлён запуск АМС «Луна-4», которая прошла над поверхностью Луны.
- 3 апреля** – В 1958 году при заводе «Прогресс» (г. Куйбышев) организован филиал ОКБ-1 по производству МКР Р-7.
- 4 апреля** – День годового праздника Политуправления РВ (Управления по работе с личным составом, Управления воспитательной работы, Военно-политического отдела РВСН), 1963 год;  
– В 1961 году принято постановление о разработке принципиально нового РК с твердотопливной МКР РТ-2 (8К98), оснащенной моноблочной ядерной ГЧ.
- 7 апреля** – В 1998 году приказом МО РФ № 162 учрежден знак отличия Министерства обороны РФ «Главный маршал артиллерии НЕДЕЛИН».
- 9 апреля** – **80 лет.** Постановлением СМ № 805-327сс/оп в 1946 году в Сарове образовано Конструкторское бюро № 11 (КБ-11) при Лаборатории № 2 АН СССР ядерный центр «Арзамас-16» (ныне Российский федеральный ядерный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики (РФЯЦ-ВНИИЭФ));  
– В 1973 году начались ЛКИ ракеты УР-100Н с разделяющейся ГЧ и одиночными стартами. Председатель государственной комиссии генерал-лейтенант ВОЛКОВ Е.Б. (начальник НИИ-4 МО СССР). Генеральный конструктор ЧЕЛОМЕЙ В.Н.:

- На полигоне Байконур начало летных испытаний межконтинентальной ракеты Р-9А, оснащенной ядерной ГЧ. Летные испытания завершены 2 февраля 1964 года. Государственную комиссию по ЛКИ возглавлял генерал-лейтенант итс СЕМЁНОВ А.И. (начальник ГУРВО). Генеральный конструктор КОРОЛЁВ С.П.
- 10 апреля** – В 1954 году в Днепропетровске на базе конструкторского отдела завода № 586 образовано ОКБ-586 (в дальнейшем КБ «Южное»);  
– В 1962 году в составе НИИП-5 для проведения испытаний ракет на жидком кислороде образовано Первое испытательное управление (в/ч 44275), командир полковник КИРИЛЛОВ А.С. (с декабря 1989 года – 1-й Центр испытаний и применения космических средств космодрома Байконур).
- 12 апреля** – В 1961 году состоялся первый в истории полет человека в Космос – лётчика-космонавта СССР ГАГАРИНА Юрия Алексеевича на пилотируемом корабле «Восток». День Космонавтики.
- 13 апреля** – День годового праздника 62-й ракетной Краснознамённой дивизии (г. Ужур), 1965;  
– Годовой праздник третьего окружного военного суда, 1964.
- 14 апреля** – Принято постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР № 346-160 о разработке боевых ракет Р-36 (8К67), Р-36 орбитальной (8К69) и ракеты-носителя тяжелого класса Р-56 (8К68). Главный конструктор ЯНГЕЛЬ М.К.
- 16 апреля** – В 1961 году заступил на боевое дежурство 1-й ракетный дивизион 178-го ракетного полка и 1-й ракетный дивизион 497-го ракетного полка 35-й ракетной Краснознамённой орденов КУТУЗОВА и Александра НЕВСКОГО дивизии (г. Орджоникидзе) и, следовательно, дивизия заступила на боевое дежурство;

- 19 апреля** – 95 лет. Рижское ВВПКУ им. Маршала Советского Союза БИРЮЗОВА С.С., 1931.  
– В 1965 году на Байконуре начались ЛКИ, проведен первый пуск ракеты УР-100 (8К84) с шахтной пусковой установки. Испытания завершены 27 октября 1966 года. Государственную комиссию по испытаниям возглавляли генерал-майор ТЮРМЕНКО С.Я. (командир 23-й ракетной дивизии), а затем генерал-лейтенант СОКОЛОВ А.И. (начальник НИИ-4 МО СССР). Конструктор ЧЕЛОМЕЙ В.Н.;  
– В 1971 году ракетой-носителем «Протон» выведена на орбиту первая в мире орбитальная космическая станция «Салют-1».
- 20 апреля** – 1938 год – родился **Игорь Дмитриевич СЕРГЕЕВ**, Маршал Российской Федерации, Герой Российской Федерации, Главнокомандующий РВСН (1992–1997 гг.), Министр обороны РФ (1997–2001 гг.).
- 21 апреля** – Формирования ракетного факультета в Военно-политической академии (ВПА) имени В.И. ЛЕНИНА, 1959;  
– В 1961 году проведен первый успешный пуск МБР Р-9 (8К75). Конструктор КОРОЛЁВ С.П.;  
– В 1999 году с космодрома Байконур впервые МБР РС-20 («Воевода») выведен на орбиту английский космический аппарат «УоСат-12» («UoSat-12»).
- 23 апреля** – В 1960 году в составе Главного штаба РВСН сформирован Гарнизонный Дом офицеров (п. Власиха).
- 24 апреля** – В 1961 году принят на вооружение ракетный комплекс с ракетой Р-14 (8К65) и наземной пусковой установкой.
- 26 апреля** – В 1975 году с ракетным комплексом УР-100Н первым заступил на боевое дежурство 546-й ракетный полк, командир полковник НИКОЛАЕВ В.С. (г. Первомайск);  
– Годовой праздник отдела информационного обеспечения РВСН, 1993 год.
- 28 апреля** – В 1987 году на боевое дежурство с ракетным комплексом «Тополь» и мобильным ПКП «Барьер» первым заступил 804-й ракетный полк, командир подполковник ТЕРЕХОВ В.В. (Нижний Тагил).
- 29 апреля** – В 1903 году родился **Николай Иванович КРЫЛОВ**, Маршал Советского Союза, дважды Герой Советского Союза, Главнокомандующий РВСН – заместитель МО СССР (1963–1972 гг.).
- 30 апреля** – Годовой праздник ПУ Банка России «Западное», 1970 г.

**МАЙ**

- 3 мая** – В 1999 году приказом МО РФ № 195 учрежден Штандарт Главнокомандующего Ракетными войсками стратегического назначения.
- 4 мая** – В 1995 году на Байконуре подписано Соглашение об образовании предприятия «Морской старт».
- 6 мая** – В 1975 году поставлен на боевое дежурство ракетный комплекс МР-УР-100 (15А15). Конструктор УТКИН В.Ф.
- 7 мая** – В 1947 году принято Постановление Совета министров СССР о разработке первой отечественной баллистической ракеты Р-1 (копии немецких ФАУ-2) в НИИ-88.
- 9 мая** – **День Победы** советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.
- 10 мая** – В 1959 году выведены на полевые позиции и приведены в готовность с ракетами Р-5М: 650-й оидн (полковник СПРЫСКОВ Б.М.) и 349-я пртб (подполковник САСЬКО П.И.) в г. *Гвардейск Калининградской области*; 640-й оидн (полковник КУРАКОВ И.А.) и 117-я пртб (полковник СОРОКИН С.И.) в пос. *Перевальное Крымской области*; 652-й оидн (полковник ГЕНЕРАЛОВ С.Т.) и 56-я пртб (полковник ГОЛЯНСКИЙ Г.Д.) н.п. *Манзовка Черниговского района Приморского края*; 651-й оидн (полковник АБРАШКЕВИЧ В.А.) и 410-я пртб (полковник ДЗЮБА В.А.) юго-западнее г. *Мукачево Закарпатской области*; 635-й отдельный инженерный дивизион РВГК (оидн РВГК) (командир полковник ЕВСЕЕВ Ф.Ф.) и 432-я подвижная ремонтно-техническая база (пртб) (начальник подполковник ДМИТРИЕВ А.А.) – военный городок № 13 лагеря *Тёмплин (ГСВГ)*; 638-й оидн РВГК (командир подполковник КРАСАВИН И.А.) и 320-я пртб (и.о. начальника подполковник ГЕЛЕНКО АА.) – военный городок *Ной-Тимен (ГСВГ)*.
- 13 мая** – 80 лет. День образования 4 ГЦМП МО РФ (Капустин Яр), 1946 год;  
– 80 лет. День образования Управления заказов ракетного вооружения, 1946 год;

- 16 мая** – 80 лет. День образования 4-го ЦНИИ Минобороны РФ, 1946 г.  
– В 2000 году на космодроме Байконур запущена ракета-носитель лёгкого класса «Рокот», созданная на базе МБР УР-100Н УТТХ.
- 17 мая** – В 1947 году в Красноармейске создано КБ-3 для разработки реактивного оружия для пехоты и авиации (с 1954 года – филиал НИИ-1).
- 23 мая** – В 1934 году проведен пуск первой в стране крылатой ракеты 06/1.  
– 1934 год – первый полет экспериментальной крылатой ракеты, спроектированной под руководством С.П. КОРОЛЁВА в ГИРД, оснащённой ГРД;  
– В 1951 году утверждено первое Наставление по боевому применению бригад особого назначения РВГК – первых ракетных частей.  
– В 1951 году воссоздано ОКБ-23 (ныне – КБ «Союз» ГКНПЦ им. М.В. ХРУНИЧЕВА);  
– В 1972 году в Москве подписан Договор ОСВ-1, Временное соглашение между СССР и США о некоторых мерах в области ограничения стратегических вооружений.  
– День военного автомобилиста.

**ИЮНЬ**

- 1 июня** – День образования 29-й гвардейской Витебской, ордена ЛЕНИНА, Краснознамённой ракетной дивизии (*Шяуляй, Иркутск*), 1952 год.
- 2 июня** – День космодрома Байконур и входящих в него частей. Отмечается в связи с тем, что в этот день сформирован 5-й НИИ орденов ЛЕНИНА, Октябрьской революции и Красной Звезды полигон, (с 1961 года – Космодром Байконур);  
– 1977 год, директивой Генерального штаба образован Ансамбль песни и пляски Ракетных войск «Красная звезда».
- 3 июня** – В 1942 году образован завод № 455 (ныне – ГНПЦ «Звезда-Стрела»), (г. *Королёв*).
- 6 июня** – В 1960 году на полигоне Капустин Яр начались ЛКИ ракеты Р-14 (8К65) ЛКИ завершились 15 февраля 1961 года. Государственную комиссию возглавлял генерал-майор итс МРЫКИН А.Г. (заместитель начальника ГУРВО). Генеральный конструктор ЯНГЕЛЬ М.К.  
– Годовой праздник ЦКП РВСН, образован в 1960 году.
- 11 июня** – 65 лет. Годовой праздник 49-й гвардейской ракетной Станиславско-Будапештской Краснознаменной дивизии (г. *Лида, Белоруссия*), 1961 г.;  
– День образования 39-й гвардейской ракетной Глуховской ордена ЛЕНИНА Краснознаменной орденов СУВОРОВА, КУТУЗОВА и Богдана ХМЕЛЬНИЦКОГО дивизии (г. *Новосибирск*), 1960 год;  
– Годовой праздник 36-й гвардейской ракетной Венской Краснознаменной дивизии (г. *Красноярск-66*), 1960 г.;  
– Годовой праздник 41-й гвардейской ракетной Львовско-Берлинской орденов КУТУЗОВА и Богдана ХМЕЛЬНИЦКОГО дивизия (*Тюмень, Алейск*), 1960 г.;  
– Годовой праздник 161-й школы техников (Капустин Яр), 1984 г.  
– 1953 год – родился **ШВАЙЧЕНКО Андрей Анатольевич**, генерал-лейтенант, командующий РВСН 2009–2010 гг.;  
– Подписан договор между СССР и США об ограничении СНВ-ОСВ-2, 1979 г.
- 23 июня** – День образования Оперативного управления штаба РВСН, 1955 год;  
– День образования Организационно-мобилизационного отдела штаба РВСН, 1955 год;  
– День образования Управления боевой подготовки РВСН, 1955 год;
- 27 июня** – 65 лет. Годовой праздник 52-й ракетной Тернопольско-Берлинской орденов Богдана Хмельницкого и Красной Звезды дивизия (г. *Бершеть, Пермской обл.*), 1961 г.
- 30 июня** – День рождения **МАКСИМОВА Юрия Павловича** (30.06.1924–17.11.2002), генерал армии, Герой Советского Союза, Главнокомандующий РВСН;  
– День образования 21-го Арсенала РВСН (п. *Косулино-1, Хризолитовый Белоярского района Свердловской обл.*), 1960 г.;  
– В 1971 году при возвращении на Землю из-за нарушения герметичности спускаемого аппарата погиб экипаж космического корабля «Союз-11» (командир – подполковник Георгий Тимофеевич ДОБРОВОЛЬСКИЙ, бортинженер – Владислав Николаевич ВОЛКОВ, инженер-испытатель – Виктор Иванович ПАЦАЕВ).

**ЮБИЛЕИ ЧАСТЕЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ РВСН**

**95 ЛЕТ РИЖСКОМУ ВЫСШЕМУ  
КРАСНОЗНАМЁННОМУ УЧИЛИЩУ ИМЕНИ  
МАРШАЛА СОВЕТСКОГО СОЮЗА БИРЮЗОВА С.С.**



В двадцатых годах возрастающая потребность в береговых артиллеристах потребовала от командования ВМС РККА в январе 1925 года принять решение о создании, а 18 апреля 1931 г. Постановлением РВС СССР за подписью К.Е. ВОРОШИЛОВА организовать в Севастополе Военно-Морское училище Береговой Обороны (ВМУ БО).  
Летом 1931 года был произведен первый набор курсантов, а 1 мая 1941 года

личный состав отметил 10-летие училища.  
Около часа ночи 22 июня 1941 года училище было приведено в оперативную готовность №1, а затем на военное положение.  
Обстановка в Крыму и на подступах к Севастополю становилась напряженной. С 1-го ноября 1941 г. по 17 февраля 1942 г. курсанты и командиры ВМУ БО героически отражали натиск превосходящих сил

врага сначала в районе Бахчисарая, а затем на Мекензиевых горах, не допуская наступления противника на Инкерман (пригород Севастополя).  
Курсанты училища, еще совсем мальчишки, проявили мужество, героизм и стойкость. В боях под Севастополем героически погибли 521 курсант и командир из 1171 человека батальона ВМУ БО.  
*За героизм, проявленный личным составом при обороне Крыма и Севастополя,*



ВМУ БО было удостоено ордена Красного Знамени. С этого дня училище стало именоваться Краснознаменным – КУБО ВМФ имени ЛКСМУ.

Выпускники училища героически сражались с войсками фашистской Германии и милитаристской Японии. Десять из них стали героями Советского Союза: ВАСИЛЬЕВ Г.Д., ВЕЛИКИЙ В.И., ДЕЙКАЛО П.Г., ЖЕЛВАКОВ И.М., КАЛИНИН М.М., КАНАНАДЗЕ А.Г., ТЕРНОВСКИЙ Г.В., ПОЧТАРЁВ Т.А., ХВОРОСТЯНОВ И.А., ШУМЕЙКО П.И. А один – ЦЕЛИКОВ В.В. – возглавивший после войны колхоз, стал Героем Социалистического труда.

В 1945 году Нарком ВМФ адмирал флота СССР КУЗНЕЦОВ Н.Г. принимает решение перебазировать училище в Ригу, столицу Латвийской ССР. Учебные занятия в Риге начались 15 февраля 1946 года.

В послевоенные годы личный состав училища обустроился в городе и создал загородную учебную базу на берегу Рижского залива. В 1954 году училище становится высшим первой категории.

Крутым поворотом в истории училища стало 21 июля 1958 года, когда училище было передано из состава ВМФ в подчинение Заместителя министра обороны СССР по специальному вооружению и реактивной технике, и реорганизовано в Рижское высшее Краснознаменное артиллерийское инженерное училище (РВКАИУ). 31 декабря 1959 года училище вошло в состав нового вида Вооруженных Сил СССР – Ракетных войск стратегического назначения (РВСН).

В 1962 году, учитывая усиление роли оперативно-тактической подготовки офицеров-ракетчиков, училище было переименовано в Рижское высшее командно-инженерное Краснознаменное училище (РВКИКУ).

6 марта 1965 года в соответствии с постановлением Совета Министров СССР «Об увековечении памяти Маршала Советского Союза БИРЮЗОВА С.С.» приказом Министра обороны СССР училищу присваивается имя бывшего Главнокомандующего РВСН. Училище стало именоваться РВКИКУ имени Маршала Советского Союза БИРЮЗОВА С.С. С тех времен

выпускников училища стали именовать бирюзовцами.

Знаковым событием в истории училища стал переход на новый профиль подготовки офицерских кадров.

В соответствии с Постановлением Совета Министров СССР от 13 мая 1977 г. и приказом Министра обороны СССР от 20 мая того же года училище было преобразовано в высшее военно-политическое и стало именоваться Рижским высшим военно-политическим Краснознаменным училищем имени Маршала Советского Союза БИРЮЗОВА С.С. Начальником училища был назначен участник Великой Отечественной войны, опытный политракторник Ракетных войск генерал-майор МИХАЙЛОВ В.М. Благодаря своему авторитету у Главнокомандующего и Политуправления РВСН ему удалось отстоять сохранение командно-инженерного факультета с соответствующими тактико-специальными и инженерными кафедрами в составе военно-политического училища.

Фронтник-танкист, генерал, прошедший службу в ракетных частях и соединениях, был глубоко убежден, что офицер-политракторник в РВСН должен быть подготовлен к несению боевого дежурства в качестве 1-го номера дежурных сил от группы и выше. Иначе у него не будет должного авторитета ни у солдат, ни у офицеров, ни у членов семей ракетчиков.

Фактически заново был создан уникальный ВВУЗ, где вместе обучались будущие политракторники и командиры, а выпускники-политракторники успешно заступали на боевое дежурство в частях «ОС», в частях, вооруженных грунтовыми и железнодорожными ракетными комплексами. Впоследствии училище стало также готовить офицеров-политракторников для Военно-Космических сил.

Общая обстановка второй половины 80-х годов в стране и в Латвии обострило межнациональные отношения, вызвало массу внутривнутриполитических и экономических проблем. Училище стало активно участвовать в общественно-политической жизни Республики. Несмотря на то, что в училище обучались представители всех без исключения союзных республик, сохранялось и поддерживалось единство всего коллектива. Командиры и профессорско-преподавательский состав оказывали свое влияние на неокрепшие души курсантов.

В этих условиях училище продолжало на высоком уровне решать свою главную задачу по подготовке офицерских кадров, о чем свидетельствует твердая «четверка», полученная в 1991 году по результатам Комплексной проверки Главной инспекции МО при Президенте СССР. В этот же год училище отметило свое 60-летие.

Потом наступил август 1991 года и последующие события. Было всякое в те дни – подрыв в подьезде общежития на ул. Марупес, заброс заряда на территорию училища в районе спортзала на ул. Эзермалас, ночные дежурства по охране



«Бирюзовцы» у орудия Петропавловской крепости в Санкт-Петербурге

жилых домов, оказание помощи брошенному на произвол судьбы Рижскому ОМОНу и т.д.

Тревожное было время, но особенно было тяжело от безысходности после принятия политическим руководством страны решения о расформировании училища до 1 июля 1992 года. Навсегда в памяти останутся последний ноябрьский парад на Комсомольской набережной Риги, последний досрочный выпуск, демонтаж тренажеров и классов, увольнения офицеров и служащих, отправка офицеров и курсантов в ВВУЗы РВСН, других видов и родов войск.

Командованию училища удалось удержать обстановку под контролем, вывести и устроить офицеров, курсантов и служащих, технику и вооружение, литературу и другие материальные ценности. Главное – мы обошлись без жертв и потерь! Как бы там ни говорили, а это подвиг!

30 июня 1992 г. РВВПКУ имени Маршала Советского Союза БИРЮЗОВА С.С. было расформировано. Коллектив училища волею судеб оказался в разных местах России, стран СНГ и Прибалтики, дальнего зарубежья.

Через пару лет после расставания инициативная группа бирюзовцев – ветеранов и выпускников, оказавшаяся в ВИКИ имени А.Ф. МОЖАЙСКОГО в Санкт-Петербурге, стала объединять вокруг себя тех, кто уже был или прибыл в Можайку. А также стала налаживать тесные связи с теми, кто остался в Риге или продолжал служить и жить в других городах и странах. Такая активная подготовительная работа укрепила стремление всех, кто был связан с памятью об училище имени БИРЮЗОВА С.С. к объединению. На призыв из Питера с энтузиазмом откликнулись те, кто остался в Латвии, кто обосновался в Москве и Московской области, Ростове, Ставрополе, Краснодаре, кто служил на Байконуре, в Плесецке, и в других местах.

Встреча ветеранов – бирюзовцев в честь 65-летия Рижского училища имени

БИРЮЗОВА С.С. состоялась 21–23 апреля 1996 года. На встречу пришли и приехали более 100 человек. Весть об этом разнеслась мгновенно. Последующие юбилейные встречи, которые прошли в Питере в 2001, 2006, 2011, 2016 и 2021 годах уже собирали от 250 до 400 человек. Каждая юбилейная дата отмечалась выстрелом из орудия Петропавловской крепости.

Аналогичные встречи ветеранов – бирюзовцев проводятся в Москве и Подмосковье, в Серпухове и Ростове, а также в других городах, где встречаются курсы и кафедры Рижского училища.

К 90-летию училища был подготовлен Исторический очерк «История в событиях и людях, 1931–2021 г.г.», ставший Лауреатом Литературной премии «Стратеги – 2025».

Организация ветеранов – бирюзовцев работает в составе МОО «Союз ветеранов РВСН». Секции ветеранов – бирюзовцев активно работают в Москве и Московской области, в Риге, в Санкт-Петербурге, в Ярославле, в Перми, в Ростове-на-Дону. Всегда находятся на связи активные ветераны из Костромы, Омска, Байконура и Плесецка, других городов, городов Белоруссии и республики Средней Азии.

В апреле 2026 года будет проведена очередная, седьмая встреча в Санкт-Петербурге, посвящённая 95-летию училища.

Основные наши задачи – не оставлять без внимания ветеранов и членов семей, покинувших нас бирюзовцев, проводить военно-патриотическую работу с курсантами военно-учебных заведений и школьниками, прививать им любовь к Родине, ее Вооруженным Силам и РВСН. Помогать детям и внукам поступать в суворовские училища и кадетские корпуса, в военно – учебные заведения.

С началом СВО была разработана схема оказания систематической гуманитарной помощи бойцам на передовой и жителям освобождённых территорий. Помощь стала организованной и целенаправленной по заявкам с фронта. Так нас воспитали наши учителя – преподаватели и командиры, и мы стараемся поступать также!

Дорогие ветераны – бирюзовцы! Искренне поздравляем вас с 95-летием нашего героического Училища. Формально его уже нет 34 года, но память о нем, о его делах и судьбах людей продолжает жить в наших умах и сердцах!

Заместитель начальника училища по учебной и научной работе с 1987 г. по 1992 г., председатель Совета ветеранов – бирюзовцев в Санкт-Петербурге, профессор, полковник Ю.Н. ЗАХАРОВ



Знамя училища



С величайшей грустью мы покидали стены училища!

# 80 ЛЕТ ПОЛИГОНУ КАПУСТИН ЯР



**Решение о создании ракетного полигона страны было принято сразу после окончания Великой Отечественной войны. Обострение военно-политической обстановки в мире, а главное – наличие у США атомного оружия потребовали от Советского Союза принятия неотложных мер по созданию аналогичного оружия и средств ее доставки – ракетного оружия.**

Так, в послевоенные годы в нашей стране была определена программа развития ракетной техники, которая начала реализовываться форсированными темпами. Предстояло за короткое время создать принципиально новый вид вооружений. Речь шла о баллистической ракете, способной доставить атомное оружие на территорию противника.

В предвоенные годы советские ученые и конструкторы имели определенный опыт создания ракетной техники. Поэтому, изучив материалы по трофейным «Фау-2» (А-4), они пришли к выводу, что создать подобное оружие нам позволяют имеющиеся отечественные авиационные технологии и достигнутый уровень производства.

Через год после Великой Победы были определены практические меры по созданию новой отрасли оборонной промышленности – ракетостроения, а также приняты конкретные шаги по освоению ракетного оружия. Следует отметить, что до данного исторического решения, обеспечившего, по сути дела, безопасность страны, уже в 1944 году правительством было принято постановление о создании реактивной авиации, в 1945 году – по атомному проекту, а в 1946 году – о послевоенной реорганизации Противовоздушной обороны страны.

В соответствии с постановлением Совмина СССР от 13 мая 1946 года № 1017-419, создается Специальный комитет по реактивной технике при Совете Министров СССР во главе с Г.М. МАЛЕНКОВЫМ (позже – Специальный комитет № 2 при Совете Министров СССР).

Главными министерствами по разработке и производству реактивного вооружения были определены: Министерство вооружения – по реактивным снарядам с жидкостными двигателями; Министерство сельскохозяйственного машиностроения – по реактивным снарядам с порохowymi двигателями; Министерство авиационной промышленности – по реактивным самолетам-снарядам. Во всех перечисленных министерствах создали главные управления или управления по реактивной технике, а все работы по выполнению указанного проекта были объявлены важнейшей государственной задачей. Удалось обеспечить необходимые условия для быстрого развития отечественного реактивного вооружения и формирования новой оборонной отрасли СССР – боевого ракетостроения.

Так родилась «ракетная индустрия» – совокупность научных, проектных, испытательных и промышленных организаций, взаимосвязанных между собой и работающих для достижения единой цели – обеспечения Вооруженных Сил ракетно-ядерным оружием.

80 лет назад в Министерстве Вооруженных Сил СССР в составе Главного артиллерийского управления (ГАУ) было создано 4-е управление реактивного вооружения, а также сформирован Научно-исследовательский реактивный институт ГАУ (в настоящее время 4-й Центральный научно-исследовательский институт Минобороны России). Образован Государственный полигон реактивной техники для всех министерств, занимающихся реактивным вооружением. **Начальником полигона был назначен генерал-лейтенант Василий Иванович ВОЗНЮК.** Он был бессменным начальником полигона на протяжении 27 лет. За этот период полигон стал крупнейшим испытательным и исследовательским центром. В настоящее время – **4-й Государственный центральный межвидовой полигон (ГЦМП) Минобороны России.**

Согласно постановлению от 13 мая 1946 года была сформирована специальная артиллерийская часть для освоения, подготовки и пуска ракет типа «Фау-2». Её возглавил **гвардии генерал-майор артиллерии Александр Федорович ТВЕРЕЦКИЙ.** В дальнейшем она была преобразована в **бригаду особого назначения (БОН) Резерва Верховного Главного Командования (РВГК) – первое ракетное соединение страны.**

БОН дислоцировалась в деревне Берка федеральной земли Тюрингия, в шести километрах восточнее города Зондерсхаузен. К 15 августа 1946 года формирование

бригады было завершено, а её офицеры приступили к изучению баллистической ракеты А-4 (Фау-2), сразу переводя немецкую документацию на русский язык.

Учебной базой стали заводы и испытательная станция, подчинённые институту «Нордхаузен».

**Нордхаузен** – советский институт, созданный в феврале 1946 года для изучения немецких ракет Фау-2 в городе Нордхаузен (Германия). В «Нордхаузен» вошли три завода по сборке ракет Фау-2, институт «Рабе» (Он был создан в июле 1945 года в Блайхероде с целью привлечения немецких специалистов в области ракетостроения для помощи в текущих и будущих работах советских ракет).

Изначально в институте работали 12 немцев под руководством Бориса ЧЕРТОКА и Алексея Михайловича ИСАЕВА, которые были привлечены к воссозданию системы управления полётом А-4, группу «Выстрел», куда вошли десятки советских учёных, возглавил конструктор **Сергей КОРОЛЁВ**, работавший в то время в конструкторском бюро тюремного типа в Казани, завод «Монтания», занимавшийся изготовлением двигателей для Фау-2, и стендовая база в Леестене, где осуществлялись их огневые испытания, а также завод в Зондерсхаузене, занимавшийся сборкой аппаратуры системы управления. ГАЙДУКОВ назначен директором института Нордхаузен, **КОРОЛЁВ** – главным инженером, а В.П. ГЛУШКО возглавил отдел по изучению двигателей Фау-2.

20 августа 1947 года в астраханской степи началось строительство нового полигона, позднее получившего известность по названию ближайшего села – Капустин Яр.

За полтора месяца работ кроме испытательного стенда были построены временная техническая позиция с монтажным корпусом (2-я площадка) и мастерской для проверки ракет (3-я площадка), стартовая позиция (4-я площадка) и мост через овраг. Провели шоссе и двадцатикилметровую железнодорожную ветку, соединившую полигон с главной магистралью на Сталинград.

Большим подспорьем стал спецпоезд, который состоял из железнодорожного установщика ракеты, емкости для горючего и окислителя, вагонов лабораторий системы управления, двигательной установки, зарядки батарей, химической лаборатории. Кроме того, в состав поезда входили жилые вагоны для офицеров стартовой и технических команд, и вагон-столовая.

Генерал-майор ТВЕРЕЦКИЙ, догадываясь, что на новом полигоне его подчинённых ждёт бытовая неустроенность, распорядился аккуратно разобрать двадцать барачных концентрационного лагеря Миттельбау-Дора (Mittelbau-Dora), заключенные которого в конце войны работали на производстве ракет, и складировать их с целью перевода в СССР. Монтажный корпус, это одно из первых зданий, построенных на полигоне из привезенных из Германии барачных концлагеря. 1 октября 1947 года генерал ВОЗНЮК доложил в Москву о готовности полигона для проведения пусков ракет. А через две недели в Капустин Яр прибыла первая партия А-4 серии «Т» – ракеты собрали из немецких узлов и деталей на опытном



Участники первого пуска ракеты А-4 (Фау-2)

заводе Научно-исследовательского института №88 Министерства вооружения в Подлипках.

Первый пуск немецкой ракеты А-4 (№ 010Т), собранной на советском заводе, состоялся утром 18 октября 1947 года и завершился успешно. Она улетела на 206,7 километра, поднявшись на высоту 86 км и отклонившись от цели на 30 км влево.

Трудно сегодня даже представить, какие титанические усилия были вложены создателями полигона под руководством В.И. ВОЗНЮКА с момента прибытия первых специалистов 20 августа 1947 года и до старта ракеты 18 октября 1947 года!

Разумным решением считается организация производства ракеты Р-1, точной копии ракеты А-4, обеспечившего отработку технологии производства ракетного вооружения и подготовку своих квалифицированных специалистов-ракетчиков.

Уже через год, 10 октября 1948 года первая баллистическая ракета дальнего действия Р-1, изготовленная на отечественных предприятиях и советскими специалистами, успешно стартовала с ГЦП Капустин Яр. Она стала отправной точкой начала отечественного ракетостроения, и этим знаменательным событием было заявлено об открытии в СССР новой ракетно-космической эры.



Старт первой баллистической ракеты дальнего действия Р-1. 10 октября 1948 года. ГЦП Капустин Яр

В течение целых 10 лет с 1947 по 1957 годы полигон Капустин Яр был единственным в Советском Союзе центром для испытаний всех баллистических ракет дальнего действия. За эти годы были испытаны и приняты на вооружение ракеты Р-1, Р-2, Р-5, Р-11 и Р-12.

Одновременно продолжалось становление и развитие испытательной базы полигона. Специально для предстоящего испытания первого ракетно-ядерного оружия была построена сверхсекретная площадка 4-н (новая). Считанные люди знали о её существовании, и единицы – что там делается. Беспрепятственный проход на площадку 4-н имели только два лица: С.П. КОРОЛЁВ и В.И. ВОЗНЮК. И впервые в СССР 2 февраля 1956 года с площадки 4-н была запущена баллистическая ракета Р-5М с улучшенными техническими характеристиками. Её головная часть с ядерным боезарядом успешно достигла заданного района в приаральской степи. Был, конечно, неимоверно огромный риск. Но специалисты промышленности и полигона сработали отлично!



Постановление СМ СССР от 13 мая 1946 года «Вопросы реактивного вооружения»



Полигон Капустин Яр с ракетой Р-5М дал старт рождению в стране нового, ракетно-ядерного оружия (РЯО) и одновременно был дан мощный импульс к созданию нового вида Вооруженных Сил – Ракетных войск стратегического назначения.

С октября 1998 года полигон функционирует как межвидовой – 4-й ГЦМП МО, с этого времени круг решаемых задач значительно расширился, началось его новое возрождение. В настоящее время в структуре полигона функционируют четыре основных научно-исследовательских испытательных направлений: РВСН, ПВО ВКС, Ракетные войска и артиллерия Сухопутных войск (СВ) и ПВО СВ.

Сегодня полигон Капустин Яр представляет собой единый научно-исследовательский комплекс. Полигон остается главным для испытаний элементов боевого оснащения МБР. Его измерительные средства и испытательные трассы являются уникальными для этой цели, и только они позволяют испытывать перспективные боевые оснащения, способные преодолеть систему ПРО, включая перспективные конфигурации во всем диапазоне возможных средств его доставки к намеченным целям в интересах РВСН и ВМФ.

На полигоне в реальных полевых условиях прошли испытания все базовые элементы современных автоматизированных систем боевого управления и связи РВСН, подвижные КП ракетных дивизий, полков и дивизионов и другие системы, обеспечивающие гарантированное доведение приказов на пуски ракет.

Кроме того, 4-й Государственный центральный межвидовой

полигон Минобороны РФ является крупнейшим учебным центром, а также сотрудничает с предприятиями-изготовителями новейшего отечественного оружия.

На полигоне Капустин Яр проходил испытание и отработку российский ракетный комплекс «Орешник» – это одно из самых опасных вооружений во всем мире. Его особенность заключается в возможности развить скорость более 12 тысяч километров в час (10 мах), что делает ракету неуязвимой для перехвата системами противоздушной обороны (ПВО). «Орешник» также может нанести ядерные удары.

«Орешник» представляет собой уникальную российскую разработку – это подвижный ракетный комплекс с одноименной гиперзвуковой баллистической ракетой средней дальности с разделяющейся боевой частью. Она может быть оснащена как ядерной, так и безъядерной боеголовкой. В отличие от комплексов шахтного базирования, они способны перемещаться, что делает запуск таких ракет менее предсказуемым для противника.

При этом он уже применялся для выполнения боевых задач в ноябре 2024-го



Ракетный комплекс средней дальности «Орешник» заступил на боевое дежурство в Белоруссии

в рамках испытаний комплекса. Первый запуск «Орешника» состоялся с полигона Капустин Яр после того, как ВСУ нанесли удары по объектам на территории Брянской и Курской областей американскими и британскими ракетами ATACMS и Storm Shadow 19 и 21 ноября 2024 года. В качестве ответного удара Россия использовала «Орешник» – до этого о нем не было известно ничего. По официальным заявлениям, целью стал один из крупнейших и известных еще со времен Советского Союза промышленных комплексов «ЮЖМАШ», который использовался киевским режимом для производства ракетной техники и других видов вооружения. В российском военном ведомстве сообщили, что все боевые блоки достигли цели.

Новое применение «Орешника» состоялось в ночь на 9 января 2026 года. Российские военные в ответ на террористическую атаку Киева по резиденции ПУТИНА ударили по критическим объектам. Поражены объекты производства дронов, которыми Киев атаковал резиденцию ПУТИНА 29 декабря 2025 года, а также энергетической инфраструктуры, обеспечивающие

работу украинского ВПК. Цели удара достигнуты.

В интервью РИА «Новости» директор Службы внешней разведки РФ Сергей НАРЫШКИН заявил, что Запад воспринял запуск как предостережение от размещения воинских частей стран НАТО на Украине после завершения конфликта.

Президент Белоруссии Александр ЛУКАШЕНКО заявил, что с 17 декабря 2025 года новый ракетный комплекс «Орешник» заступил в Республике на боевое дежурство.

На полигоне Капустин Яр продолжается работа над повышением точности и дальности применения высокоточных средств поражения, выпускаемых в нашей оборонной промышленности, чтобы обеспечить новые возможности для уничтожения объектов противника, включая объекты, которые находятся в глубине обороны.

В настоящее время 4-й ГЦМП МО РФ представляет собой единый исследовательский комплекс с развитой экспериментально-испытательной базой, позволяющей проводить испытания и совместную отработку различных систем вооружения в интересах всех видов и родов Вооруженных Сил Российской Федерации.

Ветеран ВС СССР,  
ветеран ГШ ВС РФ,  
Ветеран РВСН и 4-го  
ГЦМП МО РФ,  
Член Союза  
писателей России  
Климентий  
СИВАТЕЕВ



#### СПРАВОЧНО:

Автор статьи Климентий Прокопьевич СИВАТЕЕВ после окончания Ленинградского артиллерийско-технического училища проходил службу с 1954 по 1958 годы на полигоне Капустин Яр. Первые три напряженных года прошли в службе Главного инженера полигона. Затем его перевели в Отдельную испытательную часть (ОИЧ), на стартовую площадку 4-н с назначением начальником кинотелескопной станции КСТ-80 на новый Измерительный пункт (ИП-2) в районе знаменитого соленого озера Баскунчак. А через 3 месяца в связи с началом ввода в эксплуатацию ИП-2 его постоянным местом службы стал Баскунчак. Измерительный комплекс предназначался для проведения внешне тракторных измерений и приема телеметрической информации при испытательных пусках ракет. Там он проработал вплоть до поступления в 1958 году в Ростовское высшее артиллерийское инженерное училище (РВАИУ-РВКИУ).

13 мая 1956 году он участвовал в юбилейных торжествах в связи с 10-летием создания полигона.

## ГЛАВНОМУ УПРАВЛЕНИЮ РАКЕТНОГО ВООРУЖЕНИЯ (ГУРВО) – 80 ЛЕТ



Дорогие ветераны Главного управления ракетного вооружения, боевые друзья и однополчане, нынешнее поколение военных инженеров!

Выполняя поручение Совета ветеранов ГУРВО поздравляю Вас с 80-й годовщиной со дня принятия Советом Министров СССР постановления от 13 мая 1946 г. за номером 1017-419сс, подписанное Председателем Совета Министров СССР И.В. СТАЛИНЫМ, которое определило важнейшие задачи по созданию реактивного вооружения и организации научно-исследовательских

и экспериментальных работ в этой области.

На основе этого Постановления было сформировано 4-е Управление Главного артиллерийского управления (ГАУ) – прообраз структуры нашего заказывающего управления.

Подробно история развития важнейшего органа военного управления, осуществляющего руководство заказами и поставками стратегического ракетного вооружения, – ГУРВО и его предшественников, начиная с 4-го управления ГАУ, с изложением более 1500 биографических справок на вооруженцев представлена в книге «Заказчики стратегического вооружения РВСН» под общей редакцией В.И. БОЛЫСОВА.

Мы же вспомним завершающий, как оказалось, этап существования ГУРВО. На самом деле время расцвета и больших созданий наших специалистов, создавших вместе с промышленностью такой задел и вклад в перспективное стратегическое вооружение, которые сегодня позволили иметь такие комплексы, как «Ярс», «Авангард», «Орешник» и другие.

Как говорил в своем выступлении И.В. СТАЛИН 4 мая 1935 г. в Кремлевском

Дворце перед выпускниками военных академий: «Самый ценный капитал – это люди. Кадры решают все!» Поэтому в настоящей статье речь будет идти не о поколениях ракет, системах и комплексах, поставленных на боевое дежурство, а о людях, служивших в нашем Главном управлении.

В основу материала положен личный 22 летний опыт службы автора в ГУРВО, начиная со старшего офицера и заканчивая должностью командира восковой части 25453, начальника ракетно-космического вооружения РВСН в течение последних семи лет службы.

Ядром и основой коллектива были офицеры, имеющие достаточный опыт службы в ГУРВО и золотой фонд структуры – начальники отделов, обладающие фундаментальными знаниями законодательной и нормативно-правовой базы, позволяющей принимать правильные решения на всех жизненных циклах вооружения.

Для меня и других молодых тогда специалистов безусловными авторитетами были старшие товарищи – коллеги, которых хочется вспомнить с благодарностью. Это – БУРОВ Юрий Николаевич, ГОРСКИЙ Юрий Федорович, КУЗНЕЦОВ

Константин Нилович, ПРОХОРОВ Юрий Дмитриевич, ПРОЛЕТАРСКИЙ Виктор Андреевич, ЗИНЬКОВЕЦ Валерий Павлович, СТРЕЛКОВ Александр Иванович, СВЕТИКОВ Анатолий Никитович, РОМАНОВ Владимир Александрович, ФОРСОВ Лев Вениаминович; начальники отделов и просто легенды – АНДРЕЕВ Юрий Александрович, БИРЮКОВ Валентин Сергеевич, КРЫГИН Валентин Георгиевич, КАНЬГИН Борис Сергеевич, КОВАЛЁВ Иван Пантелеевич, МОРЫЛЁВ Александр Тимофеевич, НЕЧАЕВ Анатолий Михайлович, НЕВЕРОВ Николай Иванович, ПОПКО Георгий Павлович, ШУЛОВ Александр Михайлович, ШИЛИН Николай Иванович, ФЕДОТОВ Борис Михайлович, ХАЛИН Виктор Григорьевич, САМОЙЛОВ Геннадий Константинович и многие другие. К сожалению, многих уже в живых нет.

Много доброго можно было бы рассказать о каждом из них. Например, мне приходилось часто обращаться при подготовке материалов о ходе испытаний одной систем боевого управления в части изделия 15А11 к КУЗНЕЦОВУ Константину Ниловичу. Он всегда находил ответ, каким бы сложным он не был. В своей маленькой

12-листовой ученической тетрадке, что приводило меня в восторг, его умение и чутье заказчика выделять из всего множества вопросов самое главное.

Ввод в строй молодых офицеров в ГУРВО, пришедших с полигонов, космодромов, военных представительств был не прост. Учебные заведения требуемых специалистов для заказывающих структур в то время не готовили. Старшие коллеги по службе говорили молодым, что настоящим специалистом можешь стать лет через пять, когда пройдешь на практике хотя бы один полный цикл создания образца вооружения (формирование и выдача ТТЗ(ТЗ), этапы эскизного и технического проектирования, разработки конструкторской документации, изготовления опытного образца, проведение межведомственных (государственных) испытаний, прием на вооружение (ввод в эксплуатацию), утилизацию).

Практическая, настоящая моя работа в ГУРВО началась с подготовки документа, который требовал согласования всех начальников управлений ГУРВО. Первым в этой череде оказался генерал-лейтенант КАЛАШНИКОВ Алексей Сергеевич. Вошел я к нему в кабинет, представился и сказал, что принес бумаги показать. Как мне показалось, он на меня посмотрел с интересом, спросил, откуда я прибыл в ГУРВО и спокойным голосом мне сказал, что надо говорить не бумаги, а документы и не посмотреть, а доложить. Затем дал еще несколько ценных советов и согласовал документ, что меня сделало совершенно счастливым человеком. В последующем, когда он уволился по возрасту, а я стал командиром войсковой части 25453, обязательно на праздники ездил к нему домой поздравить и вручить сувенир. За чашкой чая вспоминали и эту первую мою встречу с ним.

Взаимодействие нас, офицеров ГУРВО, включая и начальников отделов, с высшими должностными лицами Главкомата РВСН не предусматривалось и, честно говоря, все были очень довольны этими обстоятельствами. Но бывали и исключения. Были и у меня старшего офицера отдела ГУРВО такие исключения, которые могли привести к серьезным последствиям в моей дальнейшей службе в Центральном аппарате РВСН.

Одно такое «обращение», если так можно сказать состоялось со вторым по рангу должностным лицом в РВСН – начальником Главного штаба РВСН генерал-полковником ВИШЕНКОВЫМ Владимиром Михайловичем, Героем Советского Союза, участником Великой Отечественной войны. Дело было так.

Офицеры ГШ Вооруженных Сил, курировавшие создание одного из пунктов управления Генштаба, который по своему функционалу взаимодействовал с системой управления в чрезвычайных условиях, создаваемой РВСН, привезли план-график его ввода в эксплуатацию. Так как прибывшие офицеры знали меня хорошо, они обратились ко мне, как к ведущему указанной системы, помочь подписать у начальника Главного штаба РВСН план-график, который уже подписали начальники Главных штабов ВМФ и ВВС. Остались подписи «Представляю на Утверждение» В.М. ВИШЕНКОВ и В.И. ВАРЕННИКОВ и утверждение Начальником Генерального штаба Маршалом Советского Союза Н.В. ОГАРКОВЫМ. Как часто бывало, сроки исполнения документа были на исходе. Все другие согласующие уже были.

Я взял у них документ и пошел к своему начальнику отдела полковнику ШУЛОВУ Александру Михайловичу. Александр Михайлович посмотрел план-график и сказал, что на доклад к начальнику Главного штаба РВСН ходит начальник ГУРВО генерал-полковник Ю.А. ПИЧУГИН, а его сейчас нет на рабочем месте и находится он

на КШТ РВСН в Доме офицеров. Поэтому быстро подписать не получится и придется приехать с документом в другой раз.

После этого сообщения на лица моих коллег невозможно было смотреть без жалости. После наших уговоров сходить и подписать сейчас А.М. ШУЛОВ рассердился и предложил мне сходить самому, если я такой смелый. Мне ничего не оставалось, как отправиться самому на «встречу» с начальником Главного штаба РВСН.

В приемной его кабинета меня встретил начальник канцелярии ГШ РВСН и, выслушав цель моего прибытия, с недоумением спросил меня, а постарше у нас никого нет. После моих объяснений он предупредил, что в это время докладывает начальник Службы войск РВСН о всех происшествиях, случившихся в РВСН за прошедшую неделю, а так как их всегда не мало, у НГШ очень портится настроение и следующий кто заходит на доклад обычно получает взыскание и не всегда понятно за что. Но это меня не остановило.

Я вошел в кабинет НГШ РВСН. После моего доклада, кто я такой и зачем пришел, он спросил меня, почему я не на КШТ РВСН. Я доложил, что личный состав ГУРВО занимается выполнением должностных обязанностей, а в КШТ РВСН участвует только начальник ГУРВО. Это его не удовлетворило, и он схватил трубку прямой связи с Ю.А. ПИЧУГИНЫМ. Но так как он был на КШТ, прямой телефон был переключен на дежурного по ГУРВО. На вопрос, где Ю.А. ПИЧУГИН дежурный доложил, что он находится на КШТ в Доме офицеров, а личный состав ГУРВО занимается по обычному распорядку дня.

После этого НГШ сильно возбудился и приказал всему личному составу ГУРВО срочно убыть в Дом офицеров на КШТ. Затем все же выслушал мой доклад по плану-графику и подписал его. Я радостный вышел из кабинета и в приемной решил посмотреть и насладиться его подписью и увидел, что он расписался не за В.М. ВИШЕНКОВА, а за В.И. ВАРЕННИКОВА. Ничего не оставалось делать, как опять войти в кабинет и попросить расписаться еще и на своем месте, а подпись на месте В.И. ВАРЕННИКОВА сказал «я срежу аккуратно бритвой» и не будет видно. Начальник канцелярии перед моим вторым заходом сказал теперь, что я точно огребу по полной, но НГШ сделал так, как я попросил и сказал, чтобы я тоже шел на КШТ.

После моего возвращения в свое здание к А.М. ШУЛОВУ и коллегам из Генерального штаба на их вопрос «подписал» я сказал, что подписал и заодно попросил В.М. ВИШЕНКОВА подписать еще и за В.И. ВАРЕННИКОВА. Их недоумению после показа документа невозможно выразить простыми словами в мой адрес и подписант, на мою шутку не оценили.

Начальник отдела А.М. ШУЛОВ сердито сказал, что после приведения в порядок подписей в документе нужно срочно отправляться в Дом офицеров на КШТ. В ответ окрыленный победой я продолжал шутить дальше, сказав, что я «заложил» весь личный состав нашего Главка, не участвующий в КШТ. Так достаточно мирно закончилась моя первая и, слава Богу, последняя «встреча» с НГШ РВСН.

Но в течение этого же года произошла еще одна не менее знаменательная для меня «встреча» – мой доклад первому заместителю Главнокомандующего РВСН генерал-полковнику М.Г. ГРИГОРЬЕВУ справки «О ходе проведения Государственных совместных летных испытаний ракеты 15А11», которая будет использована на совещании Комиссии Президиума Совета Министров СССР по военно-промышленным вопросам.

Мои начальники Александр Михайлович ШУЛОВ и Виктор Григорьевич

ХАЛИН срочно подготовили справку для М.Г. ГРИГОРЬЕВА. Вручив мне эту справку, А.М. ШУЛОВ велел бегом доставить ее адресату, при этом проинструктировал как себя вести с высоким должностным лицом. Инструктаж был примерно такой – войдешь в кабинет, представься кто ты такой. Он тебя пригласит сесть за маленький приставной столик, надо сесть и отдать справку. Он закурит сигарету после того, как прочтает, будет ходить по кабинету. Когда он встанет из-за стола, тебе тоже надо встать, и взглядом сопроводить, когда он будет ходить по кабинету. Следует быть очень внимательным и, если он начнет задавать вопросы, что мало вероятно, нужно кратко на них отвечать. Не то «корнаухий» может тебя и выгнать из кабинета. Я спросил почему «корнаухий»? Он ответил, что у него нет одного уха, оторвало на войне.

Так все и происходило, только когда я сидел достаточно близко от него за приставным столиком, обратил внимание на уши и увидел, что оба уха были на месте. Меня это озадачило, но быстро эта оторопь прошла, когда М.Г. ГРИГОРЬЕВ начал задавать вопросы. После моих ответов он начал нервничать и сказал, что в справке написано не так, и что он не сомневается в правдивости моих ответов, но у него нет времени разбираться, почему в справке написано другое. И если такое повторится со мной еще раз, то в дальнейшем буду служить в другом месте. Кстати, на столе перед ним лежало ухо, вернее его протез, которое он снял и положил на стол, когда стал нервничать.

Угроза, что меня выгонят, тогда не очень взволновала. Но вывод мною был сделан и в последующем справок или других документов, предварительно не ознакомившись и не разобравшись в их содержании, начальникам не докладывал.

Как видно из примеров, нашему брату не просто было ориентироваться в складывающихся обстоятельствах, но зато быстро приходило осознание путей в достижении целей и выполнении задач. Тем не менее, как мне кажется, внутри ГУРВО взаимоотношение между старшими и младшими складывались по-другому, нежели в управлениях Главкомата РВСН. Было также строго, но при этом, что называется по-отечески, по-доброму, по-семейному что ли. Начальник тебя накажет, если заслужил, но и защитит, когда несправедливо обижают подчиненных.

Расскажу о своем первом служебном общении с начальником ГУРВО – заместителем Главнокомандующего РВСН по вооружению генерал-полковником ПИЧУГИНЫМ Юрием Александровичем.

Было воскресенье, я в этот день дежурил по 2-му служебному зданию (ГУРВО). В здании практически никого не было. Позвонил командир генерал-полковник Ю.А. ПИЧУГИН и выдал команду: в понедельник в 11 часов будет Военный Совет РВСН. Он приедет в 10 часов, к этому времени взять проект его доклада на Военном Совете (сказал у кого) и по приезду отдать ему.

В воскресенье он не стал никого вызывать, да и в понедельник он ограничился дежурной службой. Вызвал меня с докладом, при мне поправил от руки, отдал его мне и сказал, чтобы я с его правленным докладом подошел на заседание Военного Совета РВСН. Главнокомандующим тогда был Главный Маршал артиллерии ТОЛУБКО Владимир Федорович.

Заседание было очень простым. На Ю.А. ПИЧУГИНА сильно наезжал первый заместитель Главнокомандующего РВСН генерал-полковник Ю.А. ЯШИН. Меня тогда восхитило, как достойно при этом держал себя наш командир и очень профессионально отбивал все нападки. Доклад его был, на мой взгляд, очень коротким. Но при

подведении итогов заседания Военного Совета РВСН Владимир Федорович ТОЛУБКО похвалил из всех выступающих только Ю.А. ПИЧУГИНА.

Это был первый Военный Совет РВСН, на котором мне пришлось находиться. Еще долгое время я был под впечатлением Военного Совета РВСН и горд за своего командира. Глубокое уважение к Ю.А. ПИЧУГИНУ я сохранил до конца его жизни. Прощание с ним, похороны и все связанные с этим процедуры организовывал лично, как командир войсковой части 25453 (ГУРВО).

После Ю.А. ПИЧУГИНА начальником ГУРВО заместителем Главнокомандующего по вооружению был назначен РЯЖСКИХ Александр Александрович, был в этой должности с 16 сентября 1984 года до 2 июня 1993 года. А.А. РЯЖСКИХ внес в работу ГУРВО и каждого специалиста новый механизм принятия более активных действий по выполнению в заданные сроки создания стратегического вооружения, его серийного изготовления и поставки в войска.

В этот период КБ и заводы выполняли большие заказы Минобороны, активно разрабатывалось новое стратегическое вооружение, модернизировались системы и комплексы, находящиеся в эксплуатации. И, конечно, эта интересная работа сопровождалась множеством технических и организационных проблем.

К каждой возникающей проблеме Александр Александрович подходил с личным глубоким погружением, по-государственному можно сказать. Зачастую брал проблему на себя независимо от того, в сфере ответственности кого она находилась. Особенно наглядно эта черта его характера проявилась при разработке автоматизированной системы боевого управления «Сигнал-А» и, в первую очередь, низших звеньев управления, которыми оснащались появившиеся новые стратегические ракетные комплексы РТ-2ПМ, Р-36М2, РТ-23УТТХ, РТ-2ПМ2.

Очень сложно осуществлялся перевод перспективной радиоэлектронной аппаратуры на новую элементную базу, интегральные микросхемы. Заявленные отечественными разработчиками этой элементной базы технические характеристики по факту не выполнялись в разы, а интенсивность их отказов была на два порядка выше, чем указано в ТУ на каждую интегральную микросхему.

А.А. РЯЖСКИХ к этой проблеме были подключены соответствующие Министерства, Комиссия Президиума Совета Министров СССР по военно-промышленным вопросам. Сам же он собрал всех причастных к разработке этой электронной компонентной базы, ее серийному изготовлению, начальников военных представительств МО и в течение нескольких недель на самолете облетал все предприятия, выпускающие неудовлетворительную элементную базу, и дело сдвинулось с мертвой точки. Через пару лет все вопросы были полностью закрыты. Можно сказать, что Александр Александрович совершил профессиональный подвиг в обеспечении обороны страны.

Не могу не сказать о своем личном грехе перед А.А. РЯЖСКИХ. Я его буду помнить до конца своих дней. В 1997 году в состав РВСН были включены Военно-космические силы и Войска ракетно-космической обороны. В этот период мне, как начальнику ракетно-космического вооружения РВСН, пришлось практически с нуля формировать подразделения вооруженцев по космосу и РКО, так как должностные лица, начиная с начальников отделов, и выше отказались проходить службу в РВСН и переезжать служить из Москвы во Владиху.

Но вместе с тем решения задач по этим двум направлениям с нас никто не снимал,

а их было больше, чем в РВСН. Поэтому из-за хронической нехватки рабочего времени и необходимых специалистов приходилось часто ночевать в своем кабинете (хорошо, что была комната отдыха, оборудованная еще при А.А. РЯЖСКИХ).

В один из особо напряженных дней во время горячего обсуждения очередной проблемы с заинтересованными должностными лицами секретарь позвонил из приемной и доложил, что звонит по телефону А.А. РЯЖСКИХ и хочет со мной поговорить. Я в этот момент не мог выключиться из обсуждения вопроса на совещании и попросил секретаря передать А.А. РЯЖСКИХ перезвонить через 15 минут. Этот ответ сильно обидел Александра Александровича, и он долго не мог мне простить такого «хамства». И только когда он, уже будучи пенсионером, издал свою замечательную книгу в 2-х томах «Оглянись назад и посмотри вперед» к 45-летию РВСН, посвятив ее героическому труду военных инженеров, я понял, что он меня простил, написав мне в его книге дарственную надпись такого содержания: «Выдающемуся военному инженеру, ветерану и воспитаннику ГУРВО Валерию Александровичу на долгую память о совместной работе по разработке, испытаниям и серийному производству ракетного оружия и его систем боевого управления с наилучшими пожеланиями и поздравлением с 45-летием РВСН». С уважением А.А. РЯЖСКИХ, 25 июля 2004 года г. Москва.

После А.А. РЯЖСКИХ 2 августа 1993 года начальником Главного управления ракетного вооружения, а с октября 1993 года начальником Главного управления заказов и поставок ракетного вооружения, был назначен БОЛЫСОВ Владимир Иванович.

В это время внимание Владимира Ивановича и большого количества специалистов было сосредоточено на выполнении комплексной программы экспериментальной отработки ракеты и систем стратегического ракетного комплекса «Тополь-М». В декабре 1994 года огромными усилиями В.И. БОЛЫСОВА и специалистов управления был подготовлен и проведен первый успешный пуск новой ракеты «Тополь-М».

Последующая отработка этого комплекса и постановка его на боевое дежурство происходили уже при моем руководстве. За постановку на боевое дежурство первого ракетного полка в 1998 году Министр обороны Маршал Российской Федерации И.Д. СЕРГЕЕВ непосредственно в ракетном полку вручил мне наградное личное оружие – пистолет «ПМ».

На должность начальника Главного управления заказов и поставок ракетного вооружения я, в то время полковник СУББОТИН Валерий Александрович, был назначен 30 декабря 1994 года. В те лихие 90-е годы ощущался большой дефицит бюджетных средств на разработку и изготовление вооружения для Российской Федерации, и пришлось уже моему поколению проявлять изворотливость, полученный опыт и пройденную школу ГУРВО.

Тогда существовало негласное соперничество между РВСН и ВМФ за денежные ресурсы на создание новых комплексов. В ВМФ это был Д-19УТТХ («Барк»), а в РВСН «Тополь-М». У каждого вида Вооруженных Сил стояла задача обеспечить необходимое финансирование, которая сильно усложнилась, когда стало известно, что моряки в 1996 году в состав Военного Совета ввели заместителя управляющего делами Президента Российской Федерации В.В. ПУТИНА. Мы стали искать возможные меры, которые были бы альтернативой для нас, РВСН.

В то время финансирование Вооруженных Сил было плохое, но всяких проверок было очень много и после проверки контрольным управлением Президента РФ состоялось знакомство с его начальником,

который оказался бывшим ракетчиком. По регламенту работы контрольного управления Президента РФ доклад об основных результатах проверки представляется контрольным управлением напрямую Президенту РФ, значит, есть возможность получить указания Президента РФ, что нужно сделать, чтобы поправить дела, что называется вызвать огонь на себя и напротиситься на очередную проверку войсковой части 25453 контрольным управлением Президента РФ. И это удалось реализовать в полной мере.

В последующем эти поручения Президента РФ хорошо сработали при работе в Комитете Государственной Думы по обороне, чтобы получить запись отдельной строкой в Законе о бюджете на 1998 год под финансирование создания РК «Тополь-М». Этому предшествовала тоже не малая работа в Государственной Думе. Нужно было как-то войти в Комитет по обороне Государственной Думы. В это время (1996–1998 годы) председателем Комитета по обороне был РОХЛИН Лев Яковлевич, известный генерал, участник войны в Афганистане и Чечне. Нельзя не сказать о войсковом братстве бывших ракетчиков и нашей общей взаимовыручке во благо наших Ракетных войск стратегического назначения.

Руководителем аппарата в Комитете у Л.Я. РОХЛИНА был наш ракетчик, бывший член научно-технического комитета РВСН полковник ОСИНИН Вадим Георгиевич, с которым мы ходили одними коридорами во 2-м здании во Власихе. Он меня представил Л.Я. РОХЛИНУ, и по результатам моего доклада текущего состояния дел по СЯС и РВСН было принято решение заслушать на заседании Комитета Государственной Думы по обороне меня и Главнокомандующих ВВС и ВМФ, что вскоре и было сделано.

Дальнейшая активная работа с аппаратом Комитета по обороне и с депутатами Государственной Думы позволила записать отдельной строкой в Закон «О бюджете на 1998 год» объемы финансирования выполнения ОКР «Тополь-М». Особенно важно отметить, что в 1998 году произошел дефолт, и было уменьшено финансирование, в том числе и на оборону. Но эта запись позволила сохранить финансирование ОКР «Тополь-М» в первоначальном объеме, что, в свою очередь, обеспечило в 1998 году ритмичное финансирование, завершение летных испытаний комплекса «Тополь-М» и принятие его на вооружение.

Не могу не сказать еще об одних неординарных действиях нашего управления, которые тоже способствовали успешной отработке комплекса «Тополь-М» в рекордные сроки.

На начальной стадии летных испытаний ракеты «Тополь-М» образовалась большая задолженность Заказчика перед разработчиком – Московским институтом теплотехники. Наши обращения в Министерство обороны, в Правительство РФ, в ВПК никаких результатов не дали. А деньги нужны были для изготовления

летных ракет. Обещания не работают в случае, когда надо приобретать материалы, металл, комплектующие и др.

Совместно с руководством МИТа приняты решение МИТу выйти на судебные процедуры. В результате все счета Министерства обороны были арестованы до тех пор, пока не была погашена наша задолженность Московскому институту теплотехники. Всякие нелюбимые высказывания со стороны начальников Минобороны, обещания наложить на меня дисциплинарные взыскания не могли повлиять на высокий тонус активного продолжения работ.

Несмотря на большое количество принятых мер по обеспечению ритмичного финансирования ОКР «Тополь-М», все равно были всякие сбои и препоны со стороны Минфина. Заместитель Председателя Правительства, курирующий военно-промышленные вопросы в 1997–1998 годах, был Яков Моисеевич УРИНСОН. С ним состоялось знакомство, когда он был заместителем, потом Министром экономики России, а мы с СОЛОМОНОВЫМ Львом Семеновичем (МИТ) прорабатывали с ним вопрос выделения бюджетных средств на расширение производства ракет в России, в связи с тем, что Днепропетровский Южмашзавод и КБ «Южное» остались в другой стране. Наше управление разрабатывало поквартальные графики финансирования Минфином ОКР «Тополь-М», а я напрямую пользуясь знакомством, ходил к Я.М. УРИНСОНУ как Заместителю Председателя Правительства, чтобы он их утвердил (должностные лица Аппарата Правительства отказывались это делать).

Успешно проведенные в сжатые сроки государственные испытания РК наземного базирования «Тополь-М», его серийное производство и постановка первого ракетного полка на боевое дежурство на фоне неудачных пусков морской ракеты Р-39УТТХ («Барк»), привели к принятию Правительством РФ непростого решения – создание на базе твердотопливной ракеты «Тополь-М» новой морской стратегической ракеты, разрабатываемой Московским институтом теплотехники, с обеспечением унификации морских и ракет наземного базирования, получившей название «Булава».

На последнем неудачном пуске ракеты Р-39УТТХ с полигона «Нёнокса» мне пришлось быть в соответствии с указанием Министра обороны И.Д. СЕРГЕЕВА, который накануне поручил проработать вопрос объединения измерительных пунктов ВМФ и РВСН, имеющих в своем составе одинаковые траекторные и телеметрические средства измерений, обеспечивающие летные испытания ракет, и предложил доложить в Нёноксе с участием командования ВМФ, что я и выполнил.

Наша заказывающая структура значительно увеличилась после выхода Указа Президента РФ от 16.06.1997 № 725с, в соответствии с которым в РВСН вошли Военно-космические силы и войска Ракетно-космической обороны. Мы стали

Управлением начальника ракетно-космического вооружения в составе 3-х заказывающих управлений, 3-х управлений эксплуатации и 1-го организационно-планового управления (всего 418 человек).

Но в 2001 году в связи с переходом на 3-х видовую структуру Вооруженных Сил РФ РВСН были преобразованы в два самостоятельных рода войск – РВСН и Космические войска. Управление начальника ракетно-космического вооружения было преобразовано в Управление начальника вооружения РВСН, в составе которого было сформировано Управление заказов и поставок ракетного вооружения. Начальником был назначен полковник СМОЛЫК Иван Иванович.

За этот период времени (1997–2001 годы) нам удалось не только сохранить, что пришло к нам, но и придать хороший положительный импульс дальнейшему развитию вооружения этих 3-х направлений, что впоследствии было признано даже теми, кто первоначально считал неправильным решение по их интеграции в РВСН.

В феврале 2005 года Управление заказов и поставок ракетного вооружения было выведено из подчинения начальника вооружения РВСН и вошло в подчинение начальника вооружения ВС РФ – заместителя Министра обороны по вооружению. С этого времени заказывающая структура в РВСН перестала существовать.

В чем же заключается уникальность ГУРВО?

На самом деле основу нашего Управления заложил великий И.В. СТАЛИН, который понимал, что создание новой отрасли не может успешно формироваться и эффективно работать без структуры, отвечающей за результат, т.е. без Заказчика.

Продуктивно для созданных в 1959 году РВСН стало и то, что в Главкомат вошла структура, которая уже функционировала более 13 лет и несла основную нагрузку в создании и отработке системы вооружения, что в короткие сроки позволило РВСН стать основой СЯС нашей страны.

Здесь уместно вспомнить, как на 50-летие ГУРВО, которое мы отмечали в 1996 году, были приглашены все без исключения ветераны, в том числе бывшие командиры и почетные гости. Среди почетных гостей был и Л.Я. РОХЛИН – председатель Комитета Государственной Думы по обороне. Он поздравлял с юбилеем ГУРВО, сбивался и поздравлял с юбилеем РВСН, и долго не мог взять в толк, почему же РВСН моложе ГУРВО.

В 2001 году на 55-летие ГУРВО приезжал во Власиху поздравить наш коллектив Владимир Вольфович ЖИРИНОВСКИЙ – заместитель Председателя Государственной Думы, с которым в последующем по его приглашению пришлось неоднократно бывать у него в Государственной Думе, обсуждая интересующие его вопросы, касающиеся обороны и безопасности нашей страны, как с кандидатом, баллотирующимся на должность Президента



Участники научно-практической конференции, проведенной Советом ветеранов ГУРВО 15 ноября 2018 года

Российской Федерации. Этот момент нашей с ним встречи зафиксирован на фотографии, размещенной на обложке его книги «Армия», изданной в 2002 году.

ГУРВО была структурой, выделявшейся, в первую очередь, из-за того, что приходилось очень плотно взаимодействовать с лучшими отечественными учеными, и вместе с ними участвовать в создании перспективного вооружения, зачастую не имеющего аналогов в мире. Это требовало определенных знаний, такта, в то же время жесткости требований заказчика и всегда большого напряжения и многих сил. На протяжении всего периода существования ГУРВО всегда отмечались большой труд специалистов, их высочайший профессионализм, чувство ответственности и самоотверженности, прошедших суровую школу создания ракетной техники, в том числе через катастрофы и потери при испытаниях, получивших высокие государственные награды.

Коллектив ГУРВО внес свою весомую лепту при формировании Главкомата РВСН. На базе управлений ГУРВО в 1961 году было сформировано инженерное управление, в 1962 году управление эксплуатации ракетного вооружения, в 1964 году Центральное управление космических средств.

Советом ветеранов ГУРВО 15 ноября 2018 года проведена научно-практическая конференция о необходимости воссоздания заказывающих структур вооружения, военной и специальной техники в видах и родах ВС РФ. В конференции участвовали командующий РВСН в 2001–2009 годы генерал-полковник Н.Е. СОЛОВЦОВ, представители Академии военных наук, Главного управления вооружения ВС РФ, 4-го ЦНИИ МО, руководители и главные конструкторы организаций оборонно-промышленного комплекса, ветераны ГУРВО. Всего участвовало 170 человек.

Учитывая важность системы вооружения в обеспечении обороноспособности

страны, конференция посчитала целесообразным просить коллегия Военно-промышленной комиссии РФ поручить провести оценку эффективности функционирования системы вооружения с привлечением заинтересованных организаций и экспертов в составе рабочей группы по совершенствованию системы вооружения. Материалы конференции высланы Заместителю Председателя Правительства Российской Федерации, председателю коллегии Военно-промышленной комиссии Российской Федерации с подробным докладом.

На программу «Итоги года с В.В. ПУТИНЫМ» 19 декабря 2025 года мною отправлен вопрос из области обеспечения обороны и безопасности нашей страны:

«До 2000-х годов в видах и родах ВС РФ были структуры, обеспечивающие заказ, создание, испытание и прием на вооружение систем, комплексов, специального вооружения и техники, что во многом позволило создать задел для получения в настоящее

время комплексов «Авангард», «Орешник», «Ярс», «Посейдон» и другие. Сейчас в видах и родах войск заказывающие структуры отсутствуют, что не способствует обеспечению требуемой эффективности работы организаций ОПК, Главкоматов видов и командований родов войск в части создания перспективного вооружения.

Учитывая принятые решения по увеличению численности ВС РФ, будут ли воссозданы в видах и родах войск заказывающие структуры, непосредственно отвечающие за создание, испытание и прием на вооружение перспективной техники в установленные сроки Президентом России и Правительством Российской Федерации?»

Хочется надеяться, что здравый смысл победит. Заказывающие структуры в видах и родах ВС РФ будут воссозданы.

Лауреат Государственной премии РФ,  
Заслуженный военный специалист РФ,  
Доктор технических наук  
генерал-лейтенант В.А. СУББОТИН



4-й Центральный научно-исследовательский институт (ЦНИИ) МО РФ «За достигнутые высокие результаты в научной деятельности и в связи с 80-летием со Дня образования» приказом Министра обороны Российской Федерации от 21 января 2026 года № 15 награжден Почётным Знаменем.

Почётное Знамя – официальный воинский символ и реликвия для увековечивания памяти о награждении воинских формирований орденами Российской Федерации.

4-й Центральный научно-исследовательский орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени институт Министерства обороны Российской Федерации является одной из основных научно-исследовательских организаций Минобороны Российской Федерации.

Образованный в 1946 году в соответствии с Постановлением Правительства СССР от 13 мая № 1017-419 сс и приказом Министра Вооруженных Сил СССР от 24 мая № 007 Научно-исследовательский реактивный институт Главного артиллерийского управления Вооруженных Сил (в настоящее время 4-й ЦНИИ МО РФ) в течение 80 лет своего существования решал и продолжает решать важнейшие научные проблемы обоснования основных направлений развития и поддержания высокой боевой готовности самых мощных в истории человечества ракетно-ядерных вооружений. Оснащенные ими РВСН обеспечивают, несмотря на имевшие место драматические периоды конфронтации, наиболее продолжительный в новейшей истории отрезок времени без вооруженных столкновений мирового масштаба, т.е. стратегическую стабильность.

Одна из главных особенностей 4-го ЦНИИ, как крупнейшего военного института, заключается в том, что его

исследования охватывают весь жизненный цикл стратегических систем и образцов вооружения – от разработки концепций, оперативно-стратегического обоснования сценариев военных конфликтов, формирования проектов Государственных программ вооружения, Планов НИОКР, обоснования тактико-технических требований к образцам вооружения и военной техники, программ испытаний, систем боевого дежурства и эксплуатации до снятия с вооружения и уничтожения или утилизации.

В Институте также зародились исследования в области освоения космического пространства. За успехи в космических исследованиях Институт в 1957 году был награжден орденом Трудового Красного Знамени, а восемь сотрудников Института были удостоены звания лауреатов Ленинской премии: П.А. АГАДЖАНОВ, И.К. БАЖИНОВ, А.В. БРЫКОВ, Ю.А. МОЗЖОРИН, Г.С. НАРИМАНОВ, Г.А. ТЮЛИН, П.Е. ЭЛЬЯСБЕРГ, И.М. ЯЦУНСКИЙ.

С образованием в 1959 году РВСН, в состав которых вошел Институт, деятельность его стала теснейшим образом связана с развитием этого вида Вооруженных Сил (с 2001 г. – рода войск).

В 1960-е гг. главными задачами Института стали оснащение РВСН ракетными комплексами с первыми стратегическими ракетами межконтинентальной и средней дальности, обеспечение войск руководящей и технической документацией, и создание научного задела для ракетных комплексов второго поколения. В эти же годы Институт выполнила большая работа по выбору состава перспективной группировки РВСН и обоснована возможность достижения военно-стратегического паритета с США.

1970-е годы характеризуются крупными работами по обеспечению создания и развития нового поколения высокоэффективных ракетных комплексов, оснащенными разделяющимися головными частями, что позволило значительно повысить боевые возможности группировки РВСН и ее сдерживающую роль. В эти же годы с участием Института была обоснована необходимость создания подвижных ракетных комплексов. Институт отстоял это направление перед крупными организациями, которые были сторонниками развития только стационарных

## «4-Й ЦНИИ МО РФ В 80-Ю ГОДОВЩИНУ СВОЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НАГРАЖДЁН ПОЧЁТНЫМ ЗНАМЕНЕМ»

комплексов. Этот вклад 4-го ЦНИИ в повышение боевого потенциала РВСН трудно переоценить.

В августе 1976 года «За заслуги в создании и производстве новой техники» Институт награжден орденом Октябрьской Революции.

Деятельность Института в 1980–1990 гг. была направлена на обеспечение качественного развития группировки РВСН на основе подвижных и стационарных комплексов нового поколения и сохранением боевого потенциала РВСН на требуемом уровне, сохранение военно-стратегического баланса с США, в том числе за счет разработки комплекса мер противодействия системе противоракетной обороны и сокращения стратегических наступательных вооружений.

2000-е гг. ознаменовались рядом преобразований Вооруженных Сил, что затронуло и Институт.

В 2001 году РВСН были преобразованы в два самостоятельных рода войск Вооруженных Сил: РВСН и Космические войска. Угроза разделения нависла и над Институтом. Он подчинен заместителю Министра обороны Российской Федерации по вооружению.

В 2003 году Институт возвращен в состав РВСН с сохранением тематики исследований в интересах Космических войск. На рубеже 2010-х годов численность 4-го ЦНИИ была сокращена более чем на 60%, в том числе были сокращены все 1762 военные должности. В результате Институт лишился сотен

высококвалифицированных перспективных специалистов, его научный потенциал был существенно ослаблен.

В 2009 году все научно-исследовательские организации Министерства обороны были подчинены Военно-научному комитету Вооруженных Сил РФ. Вскоре, в ходе очередной «оптимизации» военно-научного комплекса Министерства обороны, Институт реформирован в ФГКУ «4-й Центральный научно-исследовательский институт» Министерства обороны Российской Федерации и все научно-исследовательские подразделения Института были объединены в научно-исследовательский центр ракетных и космических систем.

В феврале 2013 года 4-й ЦНИИ возвращен в состав РВСН, а в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 октября 2013 года № 1794-р Институт 10 апреля 2014 года реорганизован в форме выделения из него ЦНИИ ВВС и ЦНИИ Войск ВКО. В результате 4-й ЦНИИ был возвращен к традиционной для него тематике исследований – ракетной.

Институт решает широкий круг задач по военно-научному обеспечению строительства и развития РВСН в составе средств ядерного сдерживания, продолжает успешно выполнять поставленные перед ним задачи, главными из которых являются: проведение научных исследований в интересах РВСН, военно-научное сопровождение НИОКР ГОЗ и подготовка высококвалифицированных научных кадров.



4-й ЦНИИ МО РФ сегодня

Знаковым событием для Института стало завершение работы по созданию гиперзвукового планирующего боевого блока и его отработка. В 2018 году в РВСН поставлен на боевое дежурство ракетный комплекс «Авангард». В 2026 г. – в готовности «Сармат» и «Орешник».

Личный состав Института участвовал в создании всех ракетных комплексов стратегического назначения. В историю института вписаны имена таких выдающихся ученых: Героев Советского Союза – генерал-майор БУТЫЛКИН В.В., профессор ФЕОКТИСТОВ К.П., полковник ГЕЛСТА В.А. и Героев Социалистического Труда – генерал-лейтенант ТЮЛИН Г.А.,

генерал-лейтенант ВОЛКОВ Е.Б., генерал-лейтенант МОЗЖОРИН Ю.А., генерал-лейтенант МЕЩЕРЯКОВ И.В., полковник ТИХОНРАВОВ М.К., полковник ЕСЕНКОВ С.В.

Всего в 4-м ЦНИИ за время своего существования подготовлено свыше 100 докторов и более 1500 кандидатов наук.

Сегодня 4-й Центральный научно-исследовательский институт Министерства обороны Российской Федерации – крупная научно-исследовательская организация, решающая задачи во благо Родины и её Вооруженных Сил. Здесь трудятся около 800 человек, 40% из которых,

являются высококвалифицированными специалистами. Среди них 17 докторов наук, только в 2024 году 3 человека удостоены звания «Заслуженный деятель науки» и «Заслуженный военный специалист». Многие сотрудники института награждены государственными наградами.

На торжественную церемонию вручения 4-му Центральному научно-исследовательскому институту Министерства обороны Российской Федерации Почетного Знамени прибыл начальник штаба – первый заместитель командующего Ракетными войсками стратегического назначения генерал-лейтенант ФАЗЛЕТДИНОВ Игорь Робертович, представители

командования РВСН, руководители города Королёв, ветераны Института. Также на церемонии присутствовал весь личный состав ЦНИИ.

Генерал-лейтенант ФАЗЛЕТДИНОВ И.Р. после торжественной передачи Почетного Знамени начальнику института, поздравил с этим знаковым событием весь личный состав, отметив его профессионализм. Несмотря на все трудности, Институт продолжает успешно выполнять поставленные перед ним задачи.

Начальник 4-го ЦНИИ МО РФ,  
кандидат технических наук  
полковник Д.А. КНЯЗЕВ

## ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРОВ!

**Совет МОО «Союз ветеранов РВСН» от всей души поздравляет своих боевых товарищей – ветеранов-ракетчиков со знаменательными датами в их жизни – юбилейными Днями рождения. Желаем вам, дорогие друзья, крепкого здоровья, неиссякаемой жизненной энергии, бодрости духа, мирного неба, благополучия и успехов во всех ваших добрых делах!**

### АПРЕЛЬ 2026 ГОДА

- 2 апреля** – 85 лет подполковнику КУЗНЕЦОВУ Василию Васильевичу (Ветеран РВСН, старший офицер ОН ЦКП РВСН, 1941 г.р.).
- 3 апреля** – 75 лет старшему прапорщику КОЛЬЦОВУ Владимиру Михайловичу (Ветеран РВСН, техник ЦВЦ РВСН, 1951 г.р.).
- 4 апреля** – 85 лет ПОЛЯХОВУ Юрию Борисовичу (Почетный член ветеранской организации ИС РВСН, почетный специалист Инженерных войск ВС РФ, генеральный директор ООО НПП «ЭКОПОРТРЕТ-М», 1941 г.р.).
- 9 апреля** – 70 лет подполковнику МАЗУРУ Владимиру Владимировичу (Ветеран РВСН, Инженерных войск ВС РФ, 1956 г.р.).
- 10 апреля** – 60 лет подполковнику САМСОНОВУ Сергею Геннадьевичу (Ветеран РВСН, старший офицер ПУС РВСН, 1966 г.р.);
- 60 лет прапорщику КУЛИНИЧ Светлане Михайловне (Ветеран РВСН, дежурный связи ЦУС РВСН, 1966 г.р.).
- 12 апреля** – 65 лет подполковнику ПОНОМАРЁВУ Сергею Геннадьевичу (Ветеран РВСН, старший офицер ОУ Штаба РВСН, 1961 г.р.);
- 60 лет полковнику ПОЛЕВЩИКОВУ Игорю Юрьевичу (Ветеран РВСН, начальник 90-го МРУЦ г. Переславль-Залесский, начальник Службы войск и безопасности военной службы РВСН, 1966 г.р.).
- 14 апреля** – 75 лет подполковнику УГНИЧУ Владимиру Витальевичу (Ветеран РВСН, старший офицер 1-го отдела, 1951 г.р.);
- 70 лет ст. прапорщику ПЕНДЕРЕВОЙ Надежде Борисовне (Ветеран РВСН, техник ПУС РВСН, 1956 г.р.);
- 15 апреля** – 90 лет генерал-лейтенанту ТИТАРЕНКО Андрею Ивановичу (Ветеран РВСН, командир 35-й ракетной дивизии (1975–1977), первый заместитель командующего 27-й ракетной армии (1979–1984), заместитель начальника Военной академии им. Ф.Э. ДЗЕРЖИНСКОГО, член Совета МГОВ РВСН, кандидат военных наук, доцент, 1936 г.р.).
- 17 апреля** – 60 лет подполковнику ИВАНИЦКОЙ Жанне Витальевне (Ветеран РВСН, старший инженер ЦКП РВСН, 1966 г.р.).
- 18 апреля** – 85 лет подполковнику ДОЦЕНКО Михаилу Александровичу (Ветеран РВСН, старший офицер ПУС РВСН, 1941 г.р.).
- 20 апреля** – 65 лет старшему прапорщику АЛЁХИНУ Юрию Дмитриевичу (Ветеран РВСН, начальник группы в/ч 12 470, 1961 г.р.).
- 22 апреля** – 60 лет старшему прапорщику САУЗИНУ Виктору Михайловичу (Ветеран РВСН, старшина в/ч 95501, 1966 г.р.).
- 24 апреля** – 70 лет подполковнику ТРОИЦКОМУ Владимиру Львовичу (Ветеран РВСН, старший офицер 3-го отдела 2-го объединенного управления ГУРВО, 1956 г.р.);
- 60 лет подполковнику ЮФАНОВУ Андрею Николаевичу (Ветеран РВСН, заместитель командира в/ч 34143 по воспитательной работе, 1966 г.р.).
- 25 апреля** – 85 лет старшему прапорщику ГУРЬЯНОВУ Виктору Калистратовичу (Ветеран РВСН, начальник стрельбища в/ч 34143, 1941 г.р.);
- 65 лет полковнику ЦЕПЛЯЕВУ Владимиру Викторовичу (Ветеран РВСН, старший офицер службы КП и АГО Штаба РВСН, 1961 г.р.);
- 65 лет ефрейтору ПАШКО Татьяне Юрьевне (старший повар в/ч 95501, 1961 г.р.).
- 26 апреля** – 90 лет генерал-полковнику ИВАНОВУ Владимиру Леонтьевичу (Ветеран РВСН, командир 42-й ракетной дивизии (1974–1976), заместитель начальника 53 НИИП (1977–1979), начальник 53 НИИП (г. Плесецк) (1979–1984), первый заместитель Главного управления космических средств – начальник штаба, командующий ВКС РФ, доктор военных наук, профессор, 1936 г.р.).
- 28 апреля** – 65 лет полковнику КУЛИКОВУ Олегу Николаевичу (Ветеран РВСН, старший офицер отдела УБП РВСН, 1961 г.р.).
- 29 апреля** – 70 лет полковнику ЧЕРКАСОВУ Сергею Григорьевичу (Ветеран РВСН, начальник отдела военно-социальной работы и воинской дисциплины Управления воспитательной работы РВСН, 1956 г.р.);
- 65 лет подполковнику ГУСАКОВУ Игорю Ивановичу (Ветеран РВСН, начальник направления 96 АГО, 1961 г.р.).

### МАЙ 2026 ГОДА

- 2 мая** – 85 лет полковнику КУЛИКОВУ Александру Васильевичу (Ветеран РВСН, начальник группы 4-го отдела Управления, 1941 г.р.).

- 3 мая** – 60 лет старшему прапорщику ВЫЧУЖАНИНОЙ Светлане Анатольевне (Ветеран РВСН, техник отдела ЦУС РВСН, 1966 г.р.).
- 6 мая** – 75 лет генерал-майору БЕЗРУКОВУ Владимиру Григорьевичу (Ветеран РВСН, начальник направления ГОУ ГШ ВС РФ, советник помощника Президента РФ по стратегической стабильности Маршала РФ СЕРГЕЕВА И.Д., заместитель начальника управления ФТЭК России, 1951 г.р.).
- 7 мая** – 75 лет подполковнику МИЧУРИНУ Александру Ивановичу (Ветеран РВСН, начальник 2-го направления ПУС РВСН, 1951 г.р.);
- 70 лет подполковнику ТАРАСОВУ Геннадию Константиновичу (Ветеран РВСН, начальник отделения энергоснабжения ЦВЦ РВСН, 1956 г.р.);
- 60 лет подполковнику АЛЯБЬЕВУ Альберту Анатольевичу (Ветеран РВСН, инспектор-ревизор в/ч 93657, Глава ЗАТО Власиха (2018–2021), 1966 г.р.).
- 8 мая** – 90 лет полковнику СЕДЫХ Ивану Фёдоровичу (Ветеран РВСН, старший офицер 2-го отдела Управления начальника войск связи РВСН, 1936 г.р.).
- 9 мая** – 70 лет полковнику ЭНДЗИНУ Петру Петровичу (Ветеран РВСН, главный инженер УНСИТОиР РВСН, 1956 г.р.).
- 10 мая** – 55 лет полковнику ЛИШАЮ Николаю Анатольевичу (Ветеран РВСН, заместитель начальника Военной академии РВСН им. Петра Великого по военно-политической работе, 1971 г.р.).
- 12 мая** – 70 лет подполковнику МАРТЫНОВУ Александру Константиновичу (Ветеран РВСН, помощник оперативного дежурного ЦКП РВСН, 1956 г.р.);
- 60 лет подполковнику ЕРМАКОВУ Александру Сергеевичу (Ветеран РВСН, старший офицер ПУС РВСН, 1966 г.р.).
- 13 мая** – 60 лет подполковнику ШУМОВУ Михаилу Леонидовичу (Ветеран РВСН, начальник отдела ЦУС РВСН, 1966 г.р.).
- 14 мая** – 65 лет подполковнику ВОСТРИКОВУ Николаю Ивановичу (Ветеран РВСН, старший офицер ПУС РВСН, 1961 г.р.).
- 20 мая** – 75 лет генерал-лейтенанту ПЕРЕВОЗЧИКОВУ Николаю Ивановичу (Ветеран РВСН, начальник 4-го ГЦМП Капустин Яр (2000–2006), 1951 г.р.);
- 90 лет генерал-лейтенанту МАРКИТАНУ Ремусу Васильевичу (Ветеран РВСН, командир 13-й ракетной дивизии, заместитель командующего 31-й ракетной армии, первый заместитель начальника Боевой подготовки Ракетных войск, начальник командного факультета Военной академии им. Ф.Э. ДЗЕРЖИНСКОГО, 1936 г.р.).
- 21 мая** – 80 лет подполковнику МОРКОВКИНУ Борису Александровичу (Ветеран РВСН, заместитель начальника отдела ЦВЦ РВСН, 1946 г.р.).
- 22 мая** – 75 лет полковнику КУЧЕРУ Николаю Сафроновичу (Ветеран РВСН, Инженерных войск ВС РФ, 1951 г.р.).
- 23 мая** – 60 лет полковнику ПАШНЕВУ Александру Николаевичу (Ветеран РВСН, начальник центра МТО ЦКП РВСН, 1966 г.р.).
- 24 мая** – 50 лет подполковнику НИКИШИНУ Эдуарду Николаевичу (Старший офицер ИС РВСН, участник боевых действий, 1976 г.р.).
- 25 мая** – 80 лет старшему сержанту НАСЫРОВУ Шамилю Охьяевичу (Ветеран РВСН, музыкант оркестра ЦУС РВСН, 1946 г.р.);
- 75 лет генерал-майору ЛЫСЕНКО Александру Николаевичу (Ветеран РВСН, начальник Управления кадров РВСН, 1951 г.р.);
- 65 лет полковнику НЕУПОКОЕВУ Василию Фёдоровичу (Ветеран РВСН, начальник группы 3-го отдела Управления кадров РВСН, 1961 г.р.).
- 26 мая** – 70 лет подполковнику ЗАВЬЯЛОВУ Сергею Васильевичу (Ветеран РВСН, старший офицер-оператор ЦВЦ РВСН, 1956 г.р.);
- 27 мая** – 75 лет старшему прапорщику ЯТЧУКУ Василию Владимировичу (Ветеран РВСН, командир взвода ЦУС РВСН, 1951 г.р.);
- 65 лет подполковнику СЕМЕНЮКУ Павлу Ивановичу (Ветеран РВСН, оперативный дежурный ПУС РВСН, 1961 г.р.).
- 28 мая** – 75 лет подполковнику ТИМОШЕНКО Николаю Алексеевичу (Ветеран РВСН, начальник 2-го отдела Управления начальника связи РВСН, 1951 г.р.);
- 70 лет полковнику АНДРИАНОВУ Александру Алексеевичу (Ветеран РВСН, Инженерных войск ВС РФ, 1956 г.р.);
- 55 лет полковнику КОВАЛЕНКО Андрею Николаевичу (Ветеран РВСН, начальник отдела Управления воспитательной работы РВСН, 1971 г.р.).

ИЮНЬ 2026 ГОДА

- 2 июня – 70 лет подполковнику КОЛОДИЦЕЦУ Николаю Васильевичу (Ветеран РВСН, помощник заместителя КЧ ЦУС РВСН, 1956 г.р.);
- 4 июня – 65 лет генерал-полковнику КАРАКАЕВУ Сергею Викторовичу (Ветеран РВСН, Командующий Ракетными войсками стратегического назначения с 2009 года по настоящее время, 1961 г.р.);
- 6 июня – 50 лет полковнику СКОРКИНУ Игорю Владимировичу (Ветеран РВСН, старший офицер отдела связи штаба РВСН, 1976 г.р.);
- 7 июня – 55 лет подполковнику АЛХИМОВУ Сергею Петровичу (Ветеран РВСН, Инженерных войск ВС РФ, 1971 г.р.);
- 10 июня – 65 лет полковнику ВОЛКОДАВУ Сергею Валентиновичу (Ветеран РВСН, главный специалист-эксперт группы физической подготовки командования РВСН, референт государственной гражданской службы РФ 1 класса, 1961 г.р.);
- 11 июня – 65 лет старшему прапорщику ШОЛОХУ Василию Викторовичу (Ветеран РВСН, техник связи ЦУС РВСН, 1961 г.р.);
- 13 июня – 85 лет полковнику МАГАЗИННОМУ Валерию Григорьевичу (Ветеран РВСН, старший офицер отдела ОУ ГШ РВСН, 1941 г.р.);
- 15 июня – 70 лет ГЛАДЫШЕВУ Александру Георгиевичу (Глава Одинцовского муниципального района Московской области с 1991 по 2013 гг., 1956 г.р.);
- 17 июня – 75 лет подполковнику ФАСТУНОВУ Геннадии Михайловичу (Ветеран РВСН, оперативный дежурный ПУС РВСН, 1951 г.р.);
- 19 июня – 70 лет подполковнику САВИНУ Андрею Николаевичу (Ветеран РВСН, начальник отдела в/ч 34143, 1956 г.р.);
- 19 июня – 85 лет ШКУРЕНКО Николаю Ивановичу (ветеран РВСН);
- 19 июня – 65 лет капитану БЕСФАМИЛЬНОЙ Наталии Николаевне (Ветеран РВСН, начальник секретного отделения Управления начальника связи РВСН, 1961 г.р.);
- 24 июня – 90 лет полковнику ШАХАЛОВУ Юрию Николаевичу (Ветеран РВСН, старший офицер аппарата управления вузами РВСН, 1936 г.р.);
- 24 июня – 60 лет подполковнику КОНОНОВУ Дмитрию Вячеславовичу (Ветеран РВСН, Инженерных войск ВС РФ, ветеран боевых действий, 1966 г.р.).

- 25 июня – 70 лет подполковнику ПАНЬКОВУ Александру Николаевичу (Ветеран РВСН, помощник начальника ЦВЦ РВСН, 1956 г.р.);
- 25 июня – 65 лет подполковнику МАТЮХИНУ Виктору Алексеевичу (Ветеран РВСН, заместитель начальника отдела эксплуатации ЭВТ ЦВЦ РВСН, 1961 г.р.);
- 27 июня – 85 лет подполковнику КОЛЕСНИКОВУ Геннадию Кирилловичу (Ветеран РВСН, начальник 3-го отдела в/ч 34143, 1941 г.р.);
- 27 июня – 65 лет полковнику СЕРБИНУ Александру Викторовичу (Ветеран РВСН, начальник связи – заместитель начальника штаба РВСН по связи, 1961 г.р.);
- 28 июня – 75 лет подполковнику СЕМЕНЮКУ Павлу Ивановичу (Ветеран РВСН, оперативный дежурный ПУС РВСН, 1951 г.р.);
- 28 июня – 60 лет подполковнику АНОСОВУ Виталию Владимировичу (Ветеран РВСН, начальник технической службы ЦКП РВСН, 1966 г.р.);
- 30 июня – 80 лет подполковнику КОЛЯДЕ Владимиру Ивановичу (Ветеран РВСН, заместитель начальника центра ЦУС РВСН, 1946 г.р.).

Совет МОО «Союз ветеранов РВСН»



ЮБИЛЯРЫ, СТАВШИЕ ИСТОРИЕЙ РВСН



## САМЫЙ СЕКРЕТНЫЙ ГЕНЕРАЛ СССР, АВТОР ПЕРВЫХ ЯДЕРНЫХ ВЗРЫВОВ, ПРАВАЯ РУКА БЕРИИ И КУРАТОР КУРЧАТОВА

18 апреля 2026 года – 120 лет со дня рождения **БОЛЯТКО Виктора Анисимовича (18.04.1904–26.11.1965)** – советский военный деятель, генерал-полковник (1959). Главный автор первых ядерных испытаний СССР, начальник специального отдела, начальник 6-го управления ГШ ВС СССР, начальник 12-го Главного управления МО СССР, Лауреат двух Сталинских премий.

Родился 18 января 1904 года в г. Екатеринослав, Екатеринославской губернии Российской империи.

В сентябре 1928 года вступил в РККА и был направлен на службу в сапёрный эскадрон 3-й кавалерийской дивизии им. КОТОВСКОГО (Бердичев).

В 1929 году окончил школу младшего начальствующего состава, а в 1930 году поступил в Военно-техническую академию в Ленинграде. В 1932 году академия была реорганизована и разделена на несколько вузов. В.А. БОЛЯТКО продолжил учебу в Военно-инженерной академии в Москве, которую окончил в 1935 году и был направлен в Военный испытательный институт инженерной техники (Нахабино).

В 1938 году на одном из учений обратил на себя внимание наркома обороны СССР К.Е. ВОРОШИЛОВА, который распорядился перевести его на работу в

Генеральный штаб, в отдел укрепрайонов. С июня 1941 года – В.А. БОЛЯТКО глава отдела укрепрайонов ГШ.

В начале Великой Отечественной войны на той же должности, участвовал в организации инженерного обеспечения войск, не раз выезжал на фронт. В 1942 году окончил ускоренные курсы Высшей военной академии имени К.Е. ВОРОШИЛОВА.

4 ноября 1947 года назначен начальником Специального отдела ГШ, который занимался созданием Семипалатинского ядерного полигона, изучал поражающие факторы ядерных взрывов и противоязотомную защиту войск и населения.

20 октября 1949 года Специальный отдел был преобразован в 6-е управление ГШ. Управление занималось организацией и проведением ядерных испытаний, подготовкой специалистов по ядерному вооружению и контролю работы спецотделов в различных видах Вооруженных Сил.



14 сентября 1954 года были проведены войсковые учения на Тоцком полигоне с применением ядерного оружия под руководством Г.К. ЖУКОВА. В.А. БОЛЯТКО был заместителем руководителя по специальным вопросам, одновременно возглавлял группу специального обеспечения. Позднее участвовал и в других испытаниях ядерного оружия.

В феврале 1959 года было создано 12-е Главное управление МО СССР, 6-е управление ГШ было включено в его состав. В марте 1959 года В.А. БОЛЯТКО был назначен его начальником (одновременно с 22 июня 1960 года – член Военного совета РВСН).

26 ноября 1965 года погиб в автокатастрофе.

Похоронен на Новодевичьем кладбище.

**Награды генерал-полковника В.А. БОЛЯТКО:**

- Четыре ордена ЛЕНИНА (1949, 1954, 1961)
- Три ордена Красного Знамени (1939; 1944; 1949)
- Орден КУТУЗОВА II степени (10.06.1945)
- Орден Отечественной войны I степени (27.02.1944)
- Три ордена Красной Звезды (1939; 1944; 1946)
- Медаль «За оборону Москвы»
- Медаль «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.»



– Юбилейная медаль «20 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.»

– Юбилейная медаль «30 лет Советской Армии и Флота»

– Юбилейная медаль «40 лет Вооружённых Сил СССР»

– Медаль «В память 800-летия Москвы»

– Сталинская премия 2-й степени (1951) – за участие в разработке методов испытаний и проведении испытаний изделий РДС

– Сталинская премия 2-й степени (1953) – за подготовку и проведение испытаний изделий РДС-6с, РДС-4 и РДС-5 на полигоне № 2.

**Память.** Имя генерал-полковника БОЛЯТКО присвоено 12-му ЦНИИ МО России.

В октябре 2020 года на исторической стене Гефсиманского скита, на территории которого расположен институт, торжественно открыта мемориальная доска, посвященная генерал-полковнику Виктору Анисимовичу БОЛЯТКО.

Военный энциклопедический словарь РВСН, Редакция газеты «ВETERАН-РАКЕТЧИК»

## ГАЛЕРЕЯ НАШИХ ЮБИЛЯРОВ

О ВЕТЕРАНЕ РВСН, ЗАМЕСТИТЕЛЕ НАЧАЛЬНИКА ОТДЕЛА  
ПОЛИТУПРАВЛЕНИЯ РВСН И ПОМОЩНИКЕ НАЧАЛЬНИКА ГУРВО  
ПО РАБОТЕ С ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ

(К 80-летию со дня рождения полковника КРАВЧЕНКО Николая Александровича)



**Ветеран РВСН, заместитель начальника отдела Политуправления РВСН (1986–1991) и помощник начальника ГУРВО по работе с личным составом (1992–1994), полковник КРАВЧЕНКО Николай Александрович 1 января 2026 года встретил своё 80-летие со дня рождения.**

Родился Николай Александрович 1 января 1946 года в городе Ростове-на-Дону. В 1965 году был призван на военную службу. Срочную службу проходил на узле связи 30 ОИИЧ 4 ГЦП (Капустин Яр).

В 1971 году окончил Военно-политический факультет Ростовского ВКИУ имени Главного маршала артиллерии М.И. НЕДЕЛИНА.

После училища с 1971 по 1973 год – заместитель командира эксплуатационно-технической роты по политчасти на 10-м ИП (Крым). В 1973–1975 годы – заместитель начальника отдела телеметрии по политчасти 17-го ИП (Якутск).

В 1978 году Н.В. КРАВЧЕНКО окончил ракетный факультет ВПА им. В.И. ЛЕНИНА. С 1978 по 1984 годы – заместитель по политчасти командира 601-го ракетного полка 59 рд (г. Каргалы Челябинской области). Нёс боевое дежурство в качестве командира дежурных сил полка. Мастер военного дела.

С 1984 по 1986 год – инструктор политотдела 31-й Оренбургской ракетной армии. С 1986 по 1991 год – старший инструктор, затем заместитель начальника отдела Политуправления РВСН.

С 1992 по 1994 год – помощник начальника ГУРВО по работе с личным составом. Награждён медалью «За боевые заслуги» и другими знаками отличия.

Уволен в запас в 1994 году.

Николай Александрович прибыл в ГУРВО после пятилетней службы в Политуправлении РВСН. Это было не простое время, как для РВСН в целом, так и для коллектива ГУРВО. С большими усилиями и напряжением моральных и физических сил начальник ГУРВО и «автоматизаторы» опытных и серийных управлений Главка сумели решить задачу создания низших звеньев управления системы «Сигнал-А» и обеспечить массовое развертывание группировки ракетных комплексов 4-го поколения.

Наиболее сложной оказалась эта задача в части ракетных комплексов грунтового и железнодорожного стационарного базирования. Ракетные комплексы стационарного базирования Р-23М УТТХ, РЗ6М2 ставились на вооружение с УКП

высокой защищенности (индекс заказчика 15В155).

В аналогичном УКП шесть лет, исполняя должность замполита командира полка, нёс Николай Александрович боевое дежурство как командир дежурных сил ракетного полка.

Анализируя имеющуюся информацию о технических решениях, реализованных в данном типе командных пунктов и практических результатах их эксплуатации в войсках, а также принимая во внимание важность, которой уделялось Заказчиком и Главным штабом РВСН вопросам обеспечения защищенности их от воздействия ПФ ЯВ с выполнением высоких требований по нормальной жизнедеятельности дежурных сил ракетного полка, можно сделать такое заключение: моряков – «подводников» и ракетчиков – стратегов (дежурных смен ракетных полков), дежуривших на УКП разработки ФГУП «ЦКБТМ», обязательно надо было бы награждать боевыми орденами.

Автор настоящей статьи, к сожалению, не имел возможности познакомиться с данными УКП, но имел возможность побывать на стратегическом ракетноносце в 1990 году (в бухте ДОГУЖИЕВА в процессе участия в составе комиссии ГШВС при проверке Северного Флота), а также, будучи военпредом, имел возможность ознакомиться с КП ракетных полков с групповыми стартами и КП с ПУ «ОС» разработки ЦПИ-20, ЦПИ – 31 (обвалованные сооружения с защитой 2 кг/см<sup>2</sup>).

Кроме ФГУП «ЦКБТМ» промышленной разработкой КП ракетного с ПУ типа «ОС» занималось КБСМ (главный конструктор Е.К. РУДЯК). Я пытался найти оценку вышеуказанных типов КП войсковыми инженерами. Однако, к сожалению, высокую оценку УКП 15В52 главного конструктора Е.К. РУДЯКА дал в своей рукописи «Служили с честью...» только генерал-полковник Г.А. КОЛЕСНИКОВ: «Не буду останавливаться на характеристике и состоянии всех объектов «маточной» позиции», а постараюсь более или менее подробно рассказать, что же собой представляет единственное в своем роде так называемое сооружение 8В055 (сооружение командного пункта № 2).

Ни один ракетный комплекс, тем более так называемый «осовский», не имел, не имеет и, с большой степенью вероятности, не будет иметь такого комфортабельного командного пункта. Уже упоминалось, что при его разработке были блестяще учтены все эргономические требования, обеспечивающие не только комфортное несение боевого дежурства боевыми расчетами КП, но и удобное обслуживание технологических и спецтехнических систем.

Сооружение КП обладало солидной по тем временам защищенностью от воздействия ударной волны ядерного взрыва, рассчитанной на избыточное давление в 20 кг / см<sup>2</sup> и сейсмическое воздействие. Это достигалось куполообразной крышей, сконструированной по специальному проекту, и мощной амортизационной системой подвески специальной платформы, на которой были установлены кабина – главный зал для несения боевого дежурства и оборудование систем, обеспечивающих подготовку и проведение пуска ракет БРК.

Электрические и спецтехнологические системы обеспечивали несение боевого дежурства, а при необходимости – проведение пусков ракет своего и соседних БРК как в нормальном режиме, так и в режиме полной изоляции от воздействия окружающей среды, и повышение живучести этого сооружения. Компоновка и размещение всех систем КП было выполнено с учетом максимального удобства для проведения работ при их эксплуатации, это особенно ценилось во время проведения операций РТО.

Уникальным был главный зал. Здесь неслось боевое дежурство. Компоновка оборудования в сочетании с достаточно обширными размерами этого помещения, вентиляция воздуха, его температура и влажность, расцветка самого зала и находящегося в нем оборудования, делали пребывание человека в главном зале менее утомительным, чем даже в обычном учебном классе и почти не влияли на его здоровье.

Я не знаю ни единого случая отстранения офицеров боевых расчетов нашего ракетного комплекса по состоянию здоровья. Задачами личного состава группы испытаний и регламента командного пункта было проведение регламентных работ на его системах и оборудовании, обеспечивающих жизнедеятельность боевого расчета, работоспособность систем боевого управления и связи и защищенность всего сооружения. Если сказать по-крупному, то это работа на: различных дизель-электрических станциях и пультах их управления; пультах распределения энергии по потребителям КП; воздушных системах, и системах кондиционирования, системах амортизации жизнеобеспечения; аппаратуре систем боевого управления и контроля и на агрегатах защиты всего КП от внешних воздействий.

Кроме того, в этот же период проводилась замена КИП (контрольно-измерительных приборов) и доработки систем и агрегатов сооружения командного пункта.

Надо сказать, пятая группа была хорошо укомплектована высоко подготовленным личным составом. Мастерами своего дела были такие офицеры, как начальники отделений майоры ГЛУШКО В.Д. и КОБЗЕВ Н.П., начальники расчетов капитаны ЦЕЛИЩЕВ В.И., САВЕЛЬЕВ С.А., ГОНТАРЕНКО М.А. и САВЧУК Н.М..

Единственный недостаток – на его возведение требовалось около трех лет. В связи с этим в 1970 году принимается решение о разработке УКП при размещении его контейнера в шахтном сооружении и при условии изготовления части его оборудования на заводах ВПК СССР (от автора статьи)

Мое знакомство с Николаем Александровичем состоялось в ходе проведения одного из ветеранских мероприятий, но особое мое внимание привлекли его стихи, посвященные его взглядам на современное состояние России и о роли ветеранов РВСН в патриотическом воспитании современного поколения стратегических ракетчиков. Мне прислан сборник его стихов, среди которых есть один о том объекте, на котором он нёс дежурство около 6 лет.

## ЕЁ ВЕЛИЧЕСТВО АСУ

(Офицерам – «автоматизаторам» ГУРВО и создателям технической основы системы управления РВСН посвящается)

Сто двадцать три секунды вниз.  
У нас тут всё – в секундах.  
В секундах – пуск, в секундах – жизнь,  
В секундах долгих, трудных.

Несёт бесшумно плавный лифт  
Нас в тишину бездонную,  
Она уже в ушах звенит  
И давит, словно тоннами.

И вот – привычный наш отсек,  
И всё в нём – как обычно,  
Что наверху – жара или снег,  
Теперь нам безразлично.

Теперь забыты нами все  
«Наземные» проблемы,  
Ты в кресло КДСа сел,  
Теперь ты – часть Системы.

Её Величество Система,  
АСУ – не связь, не провода,  
А многочисленные нервы,  
Что оплетают БРК.

Она из мозга, из столицы  
Нам донесёт приказ любой  
И не позволит усомниться  
Нам в достоверности его.

Ей ничоём разгул стихии,  
Завесы вражеских помех,  
«Сигнал» и «Вьюга» полковые  
Нам гарантируют успех.

А если ты поторопился,  
Не ту вдруг кнопку нажав,  
Мгновенно транспарант включится  
С короткой надписью «НЕПРАВ».

АСУ бессонна, словно вечность  
И чутко внемлет тишине.  
И помнит чётко – скоротечность  
Присуща ядерной войне.

И быстродействие системы,  
И твёрдость хладнокровных рук  
Нам обеспечит несомненно  
Неотвратимый грозный пуск.

АСУ! А сколько ты впитала  
В себя тяжёлого труда  
Всех тех, кто с самого начала,  
С нуля задумывал тебя.

Кто истину искал в горячих спорах,  
Кто твёрдо знал: такой системе быть!  
Кто в высоких кабинетах  
Умел, кого угодно убедить.

АСУ живёт в командных пунктах,  
В ракетных шахтах и в ПГРК  
И в унисон её сигналам чутким  
Всегда стучат ракетчиков сердца.

С позиции нынешнего противостояния с Западом военно-технические решения по повышению устойчивости стационарной группировки РВСН, принятые в 80–90 годы XX века в части повышения защищенности от ПФ ЯВ командных пунктов и пусковых установок, а также введение в состав современных ракетных дивизий средств

противовоздушной обороны позволяет надеяться на то, что ответный удар РВСН будет достойным возмездием агрессору.

Выражаю от имени ветеранов-автоматизаторов ГУРВО искреннюю благодарность Николаю Александровичу КРАВЧЕНКО за столь точное художественное

выражение значимости технической основы системы управления РВСН, благодаря которой на нынешнем этапе противостояния с русофобской коалицией обеспечивается ракетно-ядерное возмездие любому противнику, посягнувшему на независимость России и ее союзников.

Желаю Николаю Александровичу мужественно перенести удары судьбы и продолжить готовить прекрасные стихи о нашем поколении ракетчиков и самых наших близких, которые были надежным тылом, когда мы создавали ракетный Щит СССР, который и ныне продолжает

удерживать Мир от третьей мировой войны.

Ветеран ГУРВО  
и УНС ВС РФ  
генерал-майор  
В.Г. ХАЛИН



25 мая 2026 года исполняется 75 лет генерал-майору в отставке ЛЫСЕНКО Александру Николаевичу, начальнику Управления кадров Ракетных войск стратегического назначения с 17 июня 2002 г. по 25 июня 2009 г.

Будущий генерал ЛЫСЕНКО А.Н. родился в селе Самарское, Азовского района Ростовской области в семье железнодорожников. Отец – Николай Александрович – активный участник Великой Отечественной войны, машинист паровоза, а впоследствии – тепловоза. Мама – Раиса Титовна – стрелочник локомотивного депо. Еще два брата: Сергей, которому сейчас 70 лет (закончил работу в должности начальника локомотивного депо г. Ростова-на-Дону) и Геннадий (офицер РВСН, умер в 2018 г.).

После окончания 10 классов средней школы в 1968 году Александр Николаевич успел в течение года поработать слесарем по ремонту оборудования и помощником машиниста электропоезда в локомотивном депо г. Ростова-на-Дону, а затем – 3 ноября 1969 г. через Азовский ГВК Ростовской области был призван на срочную службу в Вооруженные Силы Союза ССР.

С ноября 1969 г. по апрель 1970 г. он служил рядовым солдатом в войсковой части 34196-Д (ВШМС 35 рд, г. Орджоникидзе, Северная Осетия), а с апреля по июль 1970 г. – в войсковой части 54273 (480-й ракетный полк 35 рд), которая дислоцировалась в то время в районе г. Махачкалы Дагестанской АССР.

В июле 1970 г. Александр Николаевич поступил в Серпуховское высшее военное командное училище, после окончания которого в 1975 г. назначен начальником расчета 480-го ракетного полка 35 рд, из которого он и поступал в военное училище.



## ОТ СОЛДАТА ДО ГЕНЕРАЛА (К юбилею генерал-майора ЛЫСЕНКО А.Н.)

С благодарностью Александр Николаевич вспоминает своего командира группы старшего лейтенанта ГАЛИЧА А.С. (ныне – полковник в отставке), командира дивизиона подполковника БЕССАРАБА В.И., начальника штаба дивизии полковника ЛИНОВИЦКОГО Е.П. (ныне – генерал-майор в отставке).

Хорошие командирские качества, умение руководить курсантами и высокий авторитет среди них, а также у командования факультета и преподавателей училища не остались незамеченными, и после года службы в полку лейтенант ЛЫСЕНКО А.Н. был назначен курсовым офицером 1-го факультета Серпуховского ВВКУ.

В работе с курсантами молодой офицер также быстро проявил свои лучшие качества и через два с половиной года был назначен помощником начальника отдела кадров училища. Через 4 года он уже был заместителем начальника, а с августа 1985 года – начальником отдела кадров Серпуховского ВВКИУРВ.

На этих должностях закладывались основы профессионализма и приобретался незаменимый опыт работы с людьми будущего руководителя кадрового органа РВСН.

Основными своими наставниками в этот период Александр Николаевич считает подполковников КИРЕЕВА Н.И., ДУДНИЦКОГО А.А., ТОВСТЫКО М.И. и КОЗЛОВА В.С., полковников КАЗАКОВА А.А. и СУХОВЕЯ И.П., генерал-майоров ВОРОНИЧА Г.Б. и МОЛОЖАЕВА И.И., генерал-лейтенанта ЕРЕМЕЕВА И.М.

Активность, настойчивость и целеустремленность, инициатива и самостоятельность вместе с умением работать в команде, – вот те основные качества, за которые молодой вузовский кадровик подполковник ЛЫСЕНКО А.Н. был отобран для дальнейшего выдвижения и 10 июля 1988 г. назначен офицером группы кадров 2-го отдела Управления кадров РВСН.

Но спустя год военная судьба офицера совершила крутой вираж, и Александр Николаевич с июня 1989 г. по ноябрь 1992 г. занимал должность офицера для поручений Главнокомандующего РВСН, которым в тот период был Герой Советского Союза генерал армии Ю.П. МАКСИМОВ. Как не раз вспоминал потом генерал ЛЫСЕНКО А.Н., эта должность была хорошей школой работы с должностными лицами самого разного уровня. Она расширила круг его друзей и знакомых,

научила видеть и понимать особенности взаимодействия различных структур, подготовила дальнейший служебный рост. А общение с таким человеком, как генерал армии МАКСИМОВ Ю.П. – участником Великой Отечественной войны и войны в Афганистане, Героем Советского Союза – очень много дало для дальнейшего развития личных качеств, патриотизма, ответственности, уважения и внимания к ветеранам.

В ноябре 1992 г. он вернулся в Управление кадров РВСН на должность старшего офицера, а в октябре 1993 г. – назначен начальником 2-го отдела. Занимая эту должность более 4-х лет, полковник ЛЫСЕНКО А.Н. глубоко изучил структуру и личный состав кадровых органов вузов, полигонов, НИИ, арсеналов, военных представительств и частей центрального подчинения, что очень пригодилось ему в дальнейшей работе, когда в феврале 1998 г. он был назначен первым заместителем начальника Управления кадров РВСН. На этой должности Александр Николаевич получил необходимый опыт и знание руководящих кадров ракетных полков, дивизий и армий. В мае 2000 г. ему было присвоено воинское звание «генерал-майор».

Александр Николаевич с теплом и благодарностью вспоминает своих старших начальников и наставников, под влиянием которых происходило его становление, как будущего руководителя, в этот период. Это начальники управления кадров РВСН генерал-полковник ПАНИН И.Г., генерал-лейтенант ФЁДОРОВ В.В., 1-й заместитель начальника Управления кадров генерал-майор ХОХЛАЧЁВ Н.М., главнокомандующие РВСН маршал Российской Федерации СЕРГЕЕВ И.Д. и генерал армии ЯКОВЛЕВ В.Н., командующий РВСН генерал-полковник СОЛОВЦОВ Н.Е., начальник Военной академии РВСН генерал-полковник КИРИЛЛОВ Ю.Ф., генерал-полковник ПЕРМИНОВ А.Н., генерал-лейтенант ХОМЕНКО И.Е., генерал-майор СЕЛЮНИН А.С. и многие другие.

Не менее важным для его становления был и тот опыт работы с людьми и с документами, тот стиль общения, которому его учили своим примером ветераны Управления кадров РВСН, продолжившие после увольнения с военной службы работать на гражданских должностях и передавать свой богатый опыт молодым. Это участники Великой Отечественной войны

полковники КОРСАКОВ Ф.А. и БОРЗУНОВ В.Ф., капитан 1 ранга КУЗЬМИНОВ В.И., а также полковник МАТВЕЕВ В.А., пришедший в Управление кадров в 1964 году после окончания Военной академии им. ФРУНЗЕ и двух лет в должности начальника штаба ракетного полка, и полковник МЕДВЕДЕВ В.М., пришедший в Управление кадров в 1979 году после окончания Военной академии им.Ф.Э. ДЗЕРЖИНСКОГО и 6 лет

командования ракетным полком, и многие другие. Александр Николаевич всегда с большим теплом и уважением отзывается об этих своих учителях.

Закономерным и заслуженным этапом дальнейшей карьеры военного кадровика стало назначение генерал-майора ЛЫСЕНКО А.Н. в июне 2002 г. начальником Управления кадров РВСН. В ноябре 2002 г. он введен в состав Военного совета Ракетных войск стратегического назначения.

С 2002 г. по 2009 г. под руководством генерал-майора ЛЫСЕНКО А.Н. Управление кадров РВСН продолжало решать с должным качеством все вопросы кадрового обеспечения высокой боевой готовности Ракетных войск. Это, прежде всего, подбор и назначение офицеров на основные командно-штабные должности, формирование и подготовка кадрового резерва, награждение государственными и ведомственными наградами, присвоение воинских званий, комплектование войск офицерами и прапорщиками – выпускниками вузов и отбираемыми из дополнительных источников, размещение офицеров и прапорщиков, высвобождаемых в ходе организационно-штатных мероприятий, и многое другое.

Но были и неожиданные, специфические задачи. Так, в феврале – ноябре 2003 г. проведена работа по паспортизации военнослужащих и членов их семей. За этот период в результате огромного труда офицеров Управления кадров и кадровых органов войск в РВСН получили паспорта более 59 тыс. военнослужащих и более 62 тыс. членов их семей. Из них 614 военнослужащих и членов их семей получили паспорта в упрощенном порядке.

В апреле 2004 г. состояние работы с кадрами в Ракетных войсках стратегического назначения было проверено комиссией Главного управления кадров МО РФ. Хороший результат проверки – это во многом заслуга генерал-майора ЛЫСЕНКО А.Н., который сумел организовать и нацелить на результат работу коллектива Управления кадров РВСН и войсковых кадровиков.

В решении задач кадрового обеспечения номенклатуры Президента Российской Федерации и Министерства обороны РФ Командование РВСН всегда получало помощь и поддержку у руководителей Министерства обороны РФ и Главного управления кадров МО РФ генерала армии ПАНКОВА Н.А., генерал-полковника ВОЖАКИНА М.Г., генерал-лейтенанта ГОРЕМЫКИНА В.П. (ныне – заместителя МО РФ, генерала армии), генерал-лейтенантов ИЛЬИНА А.В. и ПАВЛОВСКОГО А.П., генерал-майора КАРАКАЕВА С.В. (ныне – командующего РВСН, генерал-полковника).

Надежными помощниками начальника Управления кадров РВСН генерал-майора ЛЫСЕНКО А.Н. были полковники ШАВЫРИН Е.К., ВЛАСЕНКО А.И. (ныне – начальник Управления ГУК МО РФ, генерал-майор), АЛПАТОВ Н.И., МОИСЕЕВ А.И., КОРОБЕЙНИКОВ А.И., ТЕРЕНТЬЕВ О.П., ХРАМОВ В.В. и многие другие офицеры и гражданский персонал.



О заслугах и достижениях Александра Николаевича на его офицерском пути, о его профессионализме и высоком авторитете у командования РВСН и в Главном управлении кадров МО РФ говорят три ордена: орден «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» 3-й степени, орден «Почета» и орден «За военные заслуги», а также многочисленные ведомственные медали и знаки отличия, которыми он был награжден. В феврале 2009 г. ему было присвоено почетное звание «Заслуженный военный специалист Российской Федерации». А его инициативность, постоянная работа над совершенствованием своих знаний и умений воплотились в окончании в 2003 г. Российской академии государственной службы при Президенте Российской Федерации, а также в том, что он является членом-корреспондентом Академии военных наук.

Думаю, что я не ошибусь, если отмечу здесь четыре важных качества его личности, которые очень помогают любому руководителю и, особенно, кадровику: Александр Николаевич умел располагать к себе людей, завоевывать у них авторитет и уважение, умел дружить; он интересовался всеми, с кем общался, и постоянно изучал их, – как в работе, так и в неформальных условиях; он доверял подчиненным,

всячески поощрял их инициативу и по-командирски заботился; он понимал значение коллектива и принимал меры к его сплочению.

Те, кто служил под его руководством, хорошо помнят, как чувствовал коллектив Управления кадров своих юбиляров, как отмечались праздники, особенно – День Победы и день образования Управления кадров РВСН, какое внимание уделялось ветеранам. Конечно, эти традиции были заложены ранее, но при генерале ЛЫСЕНКО А.Н. они расширились и углубились.

По его инициативе, под его руководством и общей редакцией к 45-летию Управления кадров была выпущена добротная книга – исторический очерк о создании, развитии, задачах, достижениях и личном составе Управления кадров РВСН с 1960 по 2005 годы. Ни до него, ни после подобной книги не издано.

После увольнения с военной службы Александр Николаевич продолжил свой трудовой путь на гражданском поприще. Он занимал руководящие должности в кадровых органах нескольких организаций.

В настоящее время трудится в должности главного эксперта холдинговой компании (ИС) АО «ОПК». До этого – более 10 лет

занимал должность директора департамента по работе с персоналом и советника в АО «Росэлектроника» и АО «ОПК».

С уважением и благодарностью Александр Николаевич отзывается о своих руководителях – САХНЕНКО С.С., БОРИСОВЕ А.А., ЗВЕРЕВЕ А.В., КОЗЛОВЕ И.И., ЭЛЬКИНЕ Г.И., БЕЛИНСКОМ А.А., БЕККИЕВЕ А.Ю., ВАЛУЕВЕ С.В., ЛАЗНОВЕ А.Ю., ПАРФЕНОВЕ А.П. и ВОЛКОВЕ М.Ю., директорах предприятий и руководителях структурных подразделений по работе с персоналом.

За добросовестную работу он награжден Почетными грамотами Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, Государственной корпорации «Ростех», АО «ОПК» и многими благодарностями.

Александр Николаевич женат. В ноябре 2026 года они с женой Галиной Викторовной будут отмечать 55-летие совместной жизни. Он считает, что в службе и жизни очень многим обязан своей жене. В семье у них двое детей: дочь Анастасия – учитель, сын Николай – военнослужащий. Есть внук Илья – работник одной из структур по работе с персоналом в Государственной корпорации «Ростех» и двое правнуков: Василиса и Юра.

Мало кто знает, но генерал ЛЫСЕНКО А.Н. занимается также благотворительной деятельностью. Как в составе своего трудового коллектива, так и лично – оказывает значительную помощь в обустройстве третьему филиалу ЦВКГ им. ВИШНЕВСКОГО (25 ЦВКГ РВСН).

Более 16 лет прошло с тех пор, как Александр Николаевич уволился с военной службы. За эти годы Управление кадров РВСН прошло большие испытания временем. Но созданный крепкий, профессиональный кадровый фундамент позволил возродить статус кадрового органа РВСН сначала, в 2013 году, в виде небольшого отдела, а затем, а с апреля 2025 года – снова в виде управления, хотя и значительно меньшего состава.

После Александра Николаевича уже сменились два начальника отдела.

И все это время генерал ЛЫСЕНКО А.Н. активно интересуется нашими делами, трудностями, успехами. Участвует в торжественных и неформальных мероприятиях, звонит, дает советы, предлагает помощь и реально помогает. Это потому, что в душе он остался офицером-кадровиком, членом нашего коллектива – Управления кадров Ракетных войск стратегического назначения. Мы искренне благодарны ему за внимание и поддержку. Как, впрочем, и другим ныне здравствующим руководителям Управления кадров РВСН.

На служебных мероприятиях, будучи начальником Управления кадров РВСН, и в ходе товарищеских встреч в дальнейшем Александр Николаевич, делаясь своим опытом, не раз высказывал свои принципы, которым он руководствовался на протяжении всей службы, рекомендовал его как ориентир: надо любить свою работу и надо любить людей. По-моему, лучшего совета тем, кто причастен к военной службе, к той военной профессии, которой Александр Николаевич посвятил лучшие годы своей жизни, вряд ли найдется.

Уважаемый Александр Николаевич! От души поздравляем Вас с Юбилеем! Желаем Вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, успехов в работе, семейного благополучия и удачи! Оставайтесь таким же активным, инициативным, оптимистичным и общительным, каким мы Вас знаем и помним!

О пройденном память пускай наполняет стаканы,  
Когда соберутся на Ваш юбилей ветераны!  
Здоровье и радость пусть жизнь продолжает Вам слать  
Сейчас, как и в двадцать! Забудьте про семьдесят пять!

От имени и по поручению начальника и коллектива Управления кадров РВСН, полковник А.Н. РЫБАЛКА



**В первый день февраля свой 80-летний юбилей отмечает орденосец, ветеран военной службы полковник в отставке ДУШАТИН Владимир Фомич, внёсший значительный личный вклад в материально-техническое обеспечение частей РВСН, Королёвского гарнизона, его основной военной организации – 4-го ЦНИИ Минобороны России, а также микрорайона Юбилейный наукограда Королёв.**

В.Ф. ДУШАТИН родился 1 февраля 1946 года в семье участника Великой Отечественной войны. Его детство было не безоблачным, в полной мере сказались лишения, связанные с Великой Отечественной войной, а также с послевоенными

трудностями. Его отец ДУШАТИН Фома Александрович, получивший тяжёлое ранение, потерял руку и вернулся с войны инвалидом. Работящая и дружная семья ДУШАТИНЫХ преодолела все лишения и невзгоды войны и послевоенного лихолетья. Фома Александрович ДУШАТИН, несмотря на инвалидность, работал в колхозе наравне со всеми. Он был награждён орденом Отечественной войны II-й степени, медалями «За Победу над Германией», а также «За доблестный труд».

Юный Владимир ДУШАТИН во всем хотел походить на своего героического отца и стремился помогать своей семье. Свою трудовую деятельность он начал, еще учась в школе – в летнее время вместо каникул комсомолец В.Ф. ДУШАТИН работал в поле помощником комбайнера. Находил время для занятий спортом, был чемпионом района по лыжным гонкам.

Твердо решив стать военным, в 1965 году он поступает в Вольское военное училище тыла имени Ленинского Краснознаменного Комсомола, где получает квалификацию военного специалиста в области материально-технического обеспечения. Офицерскую службу начал в 1968 году в недавно сформированной в Жангизтобе 57-й ракетной дивизии, которая в то время становилась на боевое дежурство, и где строились позиции для ракетных комплексов с ракетами Р-36 (8К67).

## ВETERАН СТРАТЕГИЧЕСКОГО ТЫЛА

Удалённый от центра и затерянный в полупустыне Семипалатинской области Казахстана Жангизтобе был выбран для размещения стратегических ракет не случайно. Здесь было крайне удобно разместить подземные шахты и сделать их практически неуязвимыми от вероятного противника. Всего их было 52. В каждой шахте стояла на боевом дежурстве самая тяжёлая в мире ракета Р-36 «Воевода», которая могла нести до 10 ядерных боеголовки. По классификации НАТО ракета называлась SS-18 или просто «Сатана».

Однако условия жизни и военной службы стратегических ракетчиков были крайне суровые. Каменные сопки, полупустыня, переходящая в выжженную степь, ковыль-трава и перекати-поле – типичная картина этого района. Жестокий все продувающий ветер «бабай» приносил зимой лютый холод и снежные бураны, а летом 40-градусную все иссушающую жару.

Военный городок «Георгиевка-2» начинался с палаток, сборно-щитовых домиков и барачков. Вскоре были построены современные автомобильные и железные дороги, многоэтажные жилые дома, школа и детский садик, Дом культуры, бассейн для детей. Были посажены тысячи деревьев и кустарников, превративших этот суровый край в зелёный оазис. К налаживанию жизни и быта воинов-ракетчиков в этих суровых условиях В.Ф. ДУШАТИН имеет самое непосредственное отношение. На

протяжении 5 лет он служил здесь офицером тылового обеспечения, был начальником военной хлебопекарни, затем помощником начальника продовольственного обеспечения воинской части.

В 1976 году В.Ф. ДУШАТИН окончил командно-тыловую факультет Военной академии тыла и транспорта и был назначен на должность заместителя командира полка по тылу в 28-ю ракетную дивизию (г. Козельск Калужской области). Вскоре был переведён на аналогичную должность в вятскую глубинку, где в труднодоступных таёжных местах была развернута 8-я ракетная дивизия РВСН (Юрья Кировской области). Здесь на протяжении 6 лет В.Ф. ДУШАТИН служил начальником тыла прославленного 79-го Гвардейского ракетного Севастопольского Краснознаменного ракетного полка. В Юрье личный состав ракетного полка осваивает новый подвижный ракетный комплекс РСД-10 «Пионер» и успешно заступает на боевое дежурство по защите нашей Родины (приказ Главнокомандующего РВСН от 22 сентября 1980 года).

В.Ф. ДУШАТИН всегда считал, что связь между условиями жизни и быта военнослужащих-ракетчиков и боеспособностью очевидна. Хорошие условия размещения, питания и отдыха стратегических ракетчиков – один из важнейших залогов высокой боеспособности частей и учреждений РВСН. Владимир Фомич сделал многое для

достойного тылового обеспечения жизни военнослужащих своего полка. Именно он инициировал и организовал строительство в полку собственного животноводческого комплекса, теплицы, а также продовольственного склада, благодаря чему автономно обеспечивал надлежащие условия быта и службы ракетчиков.

Наиболее ярко организаторские способности В.Ф. ДУШАТИНА были проявлены в должности заместителя командира по тылу – начальника тыла 60-й ракетной Таманской ордена Октябрьской Революции, Краснознамённой дивизии (Татицево). Дивизии, которой в 1982 году приказом Министра обороны СССР от 17 декабря 1982 года № 0229 за успехи в боевой и политической подготовке и в связи с 60-летием со дня образования СССР было присвоено именное наименование – «имени 60-летия СССР».

Будучи одновременно заместителем начальника Татищевского военного гарнизона по тылу, он подготовил свой гарнизон к Всеармейскому смотру-конкурсу на лучший гарнизон по материально-бытовым

условиям. В 1985 году Татищевский военный гарнизон занял 1-е место в Вооружённых Силах СССР и был удостоен диплома первой степени.

В 1986–1987 годах В.Ф. ДУШАТИН служил в Главном штабе РВСН, в штабе тыла Ракетных войск, откуда был переведён в Подмосквовный г. Юбилейный (ныне в составе г. Королёв) на должность заместителя начальника 4-го ЦНИИ МО РФ по материально-техническому обеспечению – начальника тыла института. Одновременно на него были возложены обязанности заместителя начальника Королёвского гарнизона по вопросам тыла.

В 4-м ЦНИИ Минобороны России В.Ф. ДУШАТИН служил с 1987 по 1999 годы. Он каждодневно занимался вопросами жилищно-коммунального хозяйства, медицинского обслуживания, материально-технического обеспечения. Это было нелёгкое время, когда органы местного самоуправления ещё только создавались, а основное бремя содержания жилищно-коммунального хозяйства, а также торгового и бытового обслуживания жителей

города Юбилейный лежало на командовании военного гарнизона. Полковник В.Ф. ДУШАТИН курировал работу детских садов, торговых учреждений и предприятий 858-го Военторга, котельной, а также других структур 39-й КЭЧ.

Полковник В.Ф. ДУШАТИН лично руководил строительством двенадцати жилых домов в третьем микрорайоне и завершением строительства котельной № 3. Только в «композитовских» домах жильё получили более 150 семей офицеров. Также организовал и координировал строительство спорткомплекса «Чайка». Следует отметить, что все эти проекты осуществлялись уже в условиях недостаточного финансирования и экономического кризиса. Даже сегодня, в более стабильных условиях таких объёмов строительства и ввода жилья для военнослужащих Королёвский гарнизон не имеет.

С 1999 года В.Ф. ДУШАТИН в отставке. На протяжении ещё пяти лет он трудился на ответственных должностях в гражданских строительных и хозяйственных организациях. Работал исполнителем

директором – заместителем президента фонда деловых инициатив «Резерв», директором муниципального предприятия «Развитие».

За выдающиеся личные заслуги полковник В.Ф. ДУШАТИН награждён орденами «За службу Родине в Вооружённых Силах СССР» 3-й степени и «За военные заслуги», а также одиннадцатью государственными и ведомственными медалями.

Всю свою жизнь, многолетнюю военную и трудовую деятельность В.Ф. ДУШАТИН посвятил благородной задаче сделать жизнь и быт людей лучше, и это ему вполне удалось.

Ветеран РВСН,  
заместитель  
начальника 4 ЦНИИ  
МО РФ  
по работе с личным  
составом (2006–2010),  
Заслуженный юрист  
Московской области  
полковник юстиции  
М.Ф. ГАЦКО



ЖИЗНЬ ВETERАНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

МГОВ РВСН – 25 ЛЕТ: УРОКИ И ВЫВОДЫ



26 апреля 2001 года была создана Московская городская организация ветеранов (МГОВ) РВСН.

МГОВ в течение 25 лет проделал большую работу по выполнению своих уставных обязанностей, дорожит той обстановкой доверия, уважения и доброжелательности, которая сложилась во всех первичных организациях. Высокое чувство ответственности, исполнительности и добропорядочности позволяют руководителям ветеранских организаций всех уровней успешно решать поставленные задачи.

Нам удалось сохранить работоспособность нашей организации, благодаря организационному и численному ее укреплению, слаженной работе ветеранского актива, умелому их подбору, обучению и воспитанию.

Если 26 апреля 2001 года в состав МГОВ вошли 12 первичных ветеранских организаций, объединяющих около 2 тысяч ветеранов-ракетчиков, то в настоящее время она объединяет 66 первичных ветеранских организаций; 9 Объединенных Советов; более 10 тысяч человек, из них 256 генералов (2 генерала армии, 5 генерал-полковников, 249 – генерал-лейтенантов и генерал-майоров); 19 заслуженных деятелей науки и техники; 539 человек с ученой степенью доктора или кандидата наук; 42 ветерана являются членами Союза писателей России.

В активе МГОВ РВСН на общественных началах трудится более 1,5 тысячи человек. Особое внимание уделяется председателям Советов ветеранов. Все они имеют высшее образование,

основательную идейно-теоретическую и военно-инженерную подготовку; 60% руководителей ветеранских организаций – генералы, две трети из них – бывшие командиры дивизий, 50% имеют ученую степень доктора или кандидата наук.

В состав актива (а в нем сила нашей организации) входят генерал-полковник СОЛОВЦОВ Н.Е., заместители командующего РВСН, командующие армиями, командиры дивизий и другие видные военачальники.

Совет МГОВ РВСН поддерживает активистов, составляющих ядро ветеранских коллективов, помогает им в работе, поддерживает инициативу, повышает их авторитет, поощряет.

Учрежденной Советом МГОВ РВСН медалью «За активную ветеранскую работу» награждены практически все председатели Объединенных советов и первичных ветеранских организаций.

Ветеранские активисты неоднократно поощрялись Мэром Москвы СОБЯНИНЫМ С.С., председателями Московского городского совета ветеранов ПАШКОВЫМ Г.И. и Совета общественной организации ветеранов ВС РФ генералом армии ЕРМАКОВЫМ В.Ф., а также руководством Московского комитета ветеранов войны.

МГОВ имеет стройную организационную структуру, проверенную многолетней практикой, что позволяет эффективно работать по основным направлениям деятельности. Сегодня структура МГОВ является «живым музеем» войск, позволяющая активно вести работу по сохранению исторической памяти о РВСН.

Лучшими первичными ветеранскими организациями МГОВ РВСН являются – объединения ветеранов 4, 19, 28, 32, 33, 35, 52-й ракетных дивизий, 4 ЦНИИ МО РФ, Военной академии РВСН, Одинцовского городского округа и военного госпиталя.

26 апреля 2006 года за высокие достижения в общественной деятельности, большую работу по социальной поддержке ветеранов и активное участие в патриотическом воспитании молодежи решением Президента РФ и существовавшего тогда «Комитета общественных наград» МГОВ РВСН была награждена орденом Петра Великого I-й степени.

9 мая 2010 года Российским организационным комитетом «Победа» МГОВ была награждена памятной медалью

«Победа» – за заслуги перед Отечеством и памятным знаком «65 лет Победы – воинская слава поколений».

Решением бюро Московского комитета ветеранов войны организации была вручена копия Знамени Победы.

В течение последних десяти лет МГОВ РВСН признается лучшей среди ветеранских организаций Вооруженных Сил РФ, занимает ведущие позиции в ветеранском движении г. Москвы. Как показатель признания заслуг МГОВ в ветеранском движении является награждение двумя правительственными наградами председателя Совета нашей организации.

С началом специальной военной операции МГОВ выделила в отдельное направление работу по оказанию помощи и поддержке ее участникам.

В 2022 – 2026 годах оказана спонсорская помощь госпиталям и воинским частям в районе СВО в сумме более 15 млн. рублей.

В центре внимания ветеранской организации на протяжении всего периода деятельности были и остаются мероприятия по повышению авторитета и имиджа РВСН.

Ветераны организовали научную работу по исследованию вопросов исторического опыта заступления первых ракетных полков на боевое дежурство, по результатам которой изданы военно-научный и художественно-исторический труды. По итогам проведения исследований содержания, организации морально-психологического обеспечения, военно-политической работы в войсках были изданы монографии и учебно-методические пособия.

Ветеранская организация ежегодно организует подготовку и проведение военно-исторических и научно-практических конференций, посвященных истории и боевой деятельности РВСН.



Только за последние годы проводились конференции и тематические выставки, посвященные Главнокомандующим РВСН: БИРЮЗОВУ С.С., КРЫЛОВУ Н.И., МАКСИМОВУ Ю.П., НЕДЕЛИНУ М.И., ТОЛУБКО В.Ф.

Большую работу по повышению боеготовности РВСН проводит ветеранская организация академии. Ветераны академии: ЛАТА В.Ф., КОЛМЫЧКОВ И.М., РАССОЛОВ А.Ф., БЕРКУТ В.П., АКСЕНОВ С.В., УЛЬЯНОВ А.А. внесли значительный вклад в теорию и практику боевой деятельности соединений и частей, военно-политической работы, организации несения боевого дежурства, эксплуатации техники и вооружения. Активно работают по внедрению научных изысканий в практику боевых действий СВО ветераны Научно-исследовательского центра.

Ветераны МГОВ участвуют в разработке проектов руководящих документов, проведении учений и занятий по боевой подготовке, агитационно-массовой работе в частях и подразделениях.

Одним из главных достижений является завершение формирования научно-методологической базы организации ветеранской работы для РВСН и ВС РФ.

Для обучения актива формам и методам ветеранской работы в МГОВ РВСН издана учебно-методическая литература: «Теория и практика ветеранской работы», «Теоретико-методологические и практические аспекты ветеранской



С директором ИНИОН РАН членом-корреспондентом РАН, доктором экономических наук, профессором КУЗНЕЦОВЫМ А.В.



работы», «Актуальные вопросы ветеранской работы», «Научно-методические основы ветеранской работы», «Правовые основы и методические рекомендации по направлениям работы ветеранских организаций». Создан оборудованный современной электронной техникой учебно-методический класс, собрана и используется в подготовке ветеранского актива учебно-методическая литература, законодательные акты по всем направлениям работы.

В 2007 году за подготовку и издание учебного пособия «Общественные объединения ветеранов (история, опыт, рекомендации)» была присуждена литературная премия имени Г.К. ЖУКОВА. В этом же году было утверждено положение о Почётных ветеранах МГОВ РВСН. Это почетное звание присвоено 25 ветеранам-активистам, внесшим большой вклад в развитие ветеранского движения.

В 2023 году наша организация была награждена дипломом Совета ветеранов ВС РФ за заслуги в совершенствовании теории и практики ветеранской работы.

Учитывая большой научный потенциал МГОВ, Совет значительное внимание уделяет военно-научной работе. На базе Совета МГОВ решением Командующего РВСН была создана научная группа по разработке проблем истории РВСН и ветеранского движения. По инициативе МГОВ в нашей библиотеке создан специальный стеллаж с трудами видных учёных РВСН.

Значительно повысился уровень взаимодействия с Комитетом общественных связей Правительства Москвы, Общероссийской общественной организацией ветеранов ВС РФ, Московским городским советом ветеранов, ветеранской организацией СНГ и Московским комитетом ветеранов войны (МКВВ). Совместно с ними проводятся общественно-политические и патриотические мероприятия, их представители активно участвуют в деятельности нашей ветеранской организации.

Большое внимание ветеранам РВСН, проживающим в городе Москве, оказывает мэр столицы СОБЯНИН С.С. По инициативе дважды Героя Социалистического Труда ДОЛГИХ В.И. и при личной поддержке мэра столицы в г. Москве установилась хорошая традиция – чествование в юбилейные даты ветеранов и военнослужащих РВСН. Общегородские мероприятия состоялись в 2014, 2019, 2024 годах. Проводимая работа положительно сказалась на морально-психологическом состоянии личного состава, ветеранов-ракетчиков и получила горячую

поддержку в ветеранском движении столицы.

28 октября 2025 года было подписано соглашение о сотрудничестве между Советом МГОВ РВСН и Институтом научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН).

Положительную роль, как для организационного укрепления организации, так и для совершенствования форм и методов работы с ветеранами сыграло решение о вхождении МГОВ РВСН с 2003 года в состав Московского Комитета ветеранов войны на правах Объединенного совета. С 2010 года организация входит в Ассоциацию объединений офицеров запаса Вооруженных Сил (МЕГАПИР), а с 2012 года в Общероссийскую общественную организацию ветеранов Вооруженных Сил Российской Федерации.

С 2023 года активно работает созданный усилиями ветеранов и спонсоров учебно-методический центр. В него входят: учебно-методический класс; библиотека, как единый центр хранения книг, связанных с историей и развитием РВСН, труды видных ученых-ракетчиков; клуб первопроходцев; комната истории МГОВ РВСН.

Первичные организации осуществляют меры по организационному и численному укреплению своих рядов. Ежегодный рост численности ветеранских организаций составляет 5–7 %.

В соответствии с Уставом были проведены отчетно-выборные собрания в 100% ветеранских организациях, 95% председателей Советов переизбраны на новый срок. Это говорит о высоком авторитете руководителей в организациях. Более организованно они прошли в 4, 28, 57, 32, 33, 52 рд, Военной академии РВСН, 5 упр. космодрома Плесецк, военном госпитале.

Совет МГОВ РВСН уделяет большое значение передаче опыта, накопленного старшими поколениями ветеранов своей молодой смене, ныне действующим военнослужащим, гражданскому персоналу и молодежи. Нарботан опыт проведения инструкторско-методических занятий с руководителями первичных организаций в составе Объединенного совета по обучению практике ветеранской работы. Такие занятия были проведены со всеми Объединенными советами. Полезно и эффективно такие занятия прошли с активом в Военной академии РВСН и 4 ЦНИИ МО РФ.

Для обучения руководителей государственного и военного управления, ветеранского и молодёжного актива активно используются возможности учебно-методического центра.

Более активно осуществляется взаимодействие ветеранских организаций с землячествами городов, где ранее дислоцировались ракетные дивизии. Особенно активно в этом направлении работает ветеранский актив 52 рд (ГУРЬЯНОВ В.А., ГУЛЯЕВ А.А.).

Первичные ветеранские организации МГОВ РВСН активно участвуют в смотрах-конкурсах, проводимых Московским комитетом ветеранов войны. Ветеранские организации военной академии РВСН, 32 и 35 рд неоднократно занимали ведущие места.

Организована работа по сохранению здоровья пожилых людей: обеспечение вниманием и заботой со стороны ветеранского актива одиноких и лежащих больных, периодическое посещение раненых и больных в военных госпиталях. Установлена система телефонного контроля за ветеранами в первичных организациях, используется база Московского дома ветеранов для стационарного лечения и реабилитации ветеранов.

В зоне особого внимания всегда были участники Великой Отечественной войны. Их осталось 8 человек. В ходе подготовки и празднования 80-летия Великой Победы, ветеранские организации организовали работу по контролю за состоянием их здоровья и материального обеспечения, бытовых условий, что позволило оперативно решать возникающие проблемы. Плодотворно работают с больными ветеранами в госпитале (г. Одинцово) лично председатель Совета ЛЕСИК П.С. Значительную помощь Совету в социальной защите ветеранов оказывает МКВВ. Только в 2025 году через Московский комитет ветеранов войны оказана материальная помощь 52 ветеранам военной службы и боевых действий.

Организована индивидуальная работа с ветеранами-первопроходцами (около 300 человек), которые стояли у истоков создания РВСН (1959–1961 гг.), им оказывается постоянная поддержка и помощь, в этих целях используется созданный в МГОВ «Клуб первопроходцев».

Большое внимание уделяется работе с вдовами ветеранов-ракетчиков, организуются встречи с ними и поздравления с праздником. Ответственная за эту работу ЧИЧАЕВА О.В.

Важнейшей задачей МГОВ РВСН является патриотическое воспитание подрастающего поколения.

Ветеранская организация шефствует над 24 учебными заведениями. Ветераны активно работают с 18 школами, 3 кадетскими корпусами и 3 вузами. Работа в этом направлении носит системный характер. Она предполагает тесное взаимодействие по всем вопросам патриотического воспитания с руководством учебных заведений, родителями школьников, представителями Департамента образования Правительства Москвы. Составляются совместные планы работы на год, заключены Соглашения о совместной деятельности, созданы и совершенствуются музеи, для работы в учебных заведениях

отобраны от актива 5–6 ветеранов, которые проходят подготовку в учебно-методическом центре МГОВ.

Лучше эти вопросы в этом году решаются в ветеранских организациях, где советы ветеранов возглавляют ЧЕРДАКОВ Е.Ф., МАТВЕЕВ С.С., БОЛЬШАКОВ С.Б., ПОЛЕНКОВ Г.М., ЛУКИН А.П., АЛЭХИН В.Д., МАКАРЕНКО Н.В., ДАВЫДОВ С.Е.

Один раз в два года Советом проводятся семинары с руководителями школ и представителями Департамента образования Москвы по улучшению взаимодействия и координации работы.

Одним из примеров системного подхода в патриотическом воспитании молодежи явилось проведение 21 мая 2025 года Советом МГОВ на базе Военной академии РВСН семинара с участием членов Совета МГОВ РВСН, председателей первичных ветеранских организаций, директоров и опытных педагогов школ Москвы и Московской области, научных сотрудников академии.

На семинаре опытом своей работы по патриотическому воспитанию поделились руководители различных ветеранских организаций, педагоги, методисты, ученые. По итогам его участники согласовали и приняли рекомендации по данному направлению деятельности.

В семи школах созданы музеи частей и соединений РВСН.

Школьный музей ГБОУ «Школа № 498» «РВСН – надежный щит Родины» в 2025 году занял III место в смотре-конкурсе музеев города Москвы в честь 80-летия Победы. Также активно работают в музеях подшефных школ ветеранские организации Военной академии РВСН, 33, 44, 52 рд и ПРО.

Многое делают ветеранские организации для развития юнармейского и кадетского движения, а также созданного в 2022 году «Движения первых». Целенаправленно и инициативно продолжают работать в этом направлении: ГУРЬЯНОВ В.А., КОТОВ В.А., БЕРКУТ В.П., РЫКОВ С.Л.

МГОВ РВСН с самого начала создания выделила работу по сохранению исторической памяти, увековечению





**подвига о стратегических ракетчиках** — одно из основных направлений. В каждой первичной ветеранской организации имеется «Книга памяти», в которую регулярно вносились имена ушедших из жизни ветеранов-ракетчиков. Была организована научная работа по этому направлению.

Так, в 2014 году был издан военно-научный исторический труд «Они были первыми». В нем были опубликованы фотографии и приведены краткие биографические данные о 601 ракетчике-первопроходце. В 2016 году вышло второе, дополненное и переработанное издание. В этот том были включены данные еще о 175 ветеранах, которые были определены как первопроходцы.

В ноябре 2016 г. было принято решение подготовить реестр захоронений ветеранов и к 60-летию РВСН издать книгу «Московский некрополь стратегических ракетчиков».

Итогом этой работы стало создание электронной Книги памяти и на ее основе — подготовка и издание трех томов «Московского некрополя стратегических ракетчиков», захоронения которых находятся на 136 кладбищах в г. Москве и 20 кладбищах в Московской области.



В 2022 году издана книга «Заказчики стратегического ракетного вооружения РВСН (История в лицах) 1946 – 2021», на страницах которой увековечена память 1531 чел. из ГУРВО с 1946–2021гг.

Ветераны МГОВ продолжают работу по сохранению исторической памяти и увековечиванию подвига стратегических ракетчиков, готовится к изданию четвертый и пятый тома данной книги, ведется исторический формуляр организации.

В ветеранской организации увековечена память Героев Российской Федерации генерал-лейтенанта БОЛЫСОВА В.И. и протоирея ВАСИЛЬЕВА М.В.

17 июня 2024 года в целях увековечения памяти о создателях РВСН и использования их опыта в строительстве РВСН в современных условиях, решением Президиума создан «Клуб первопроходцев» (оборудовано специальное помещение и подготовлена наглядная агитация).

В настоящее время ветеранские организации ухаживают за 74 памятниками и мемориальными досками, 120 подшефными воинскими захоронениями.

Продолжается работа по присвоению имён выдающихся государственных, политических и общественных деятелей образовательным учреждениям, открытию памятных досок видным ракетчикам. 20 учебным заведениям уже присвоены их имена.

Начата работа по увековечению памяти о фронтовиках — создателях РВСН (их служило в войсках — более 14 500 чел.), будет создана комната Славы и издана энциклопедия.

**Важное значение придаётся взаимодействию с ветеранскими организациями гарнизонов, где ранее дислоцировались ракетные дивизии.** Особенно активно эту работу организуют советы, где председателями являются ВАКУЛЕНКО В.А., КНЯЗЕВ В.Л., МАКАРУК М.М., МАТВЕЕВ С.С., НОРЕНКО Ю.Н., ОЛЕЙНИКОВ И.В., ЧЕРДАКОВ Е.Ф., ЧУПРИЯНОВ В.Л.

Основными формами сотрудничества стали поездки делегаций ветеранов в бывшие ракетные гарнизоны; проведение совместных мероприятий; регулярная доставка газет «Ветеран-ракетчик», журнала «Вестник МГОВ РВСН»; направление официальных документов в органы управления по разным вопросам от имени Совета ветеранов.

**Уделяется внимание работе по культурному обслуживанию и организации досуга ветеранов.** Проводятся мероприятия, посвященные памятным датам и

Дням воинской славы. Стало традицией поздравление ветеранов на дому с юбилеем.

В культурном обслуживании ветеранов РВСН нам помогают Московский Комитет ветеранов войны, фонд «Армия и культура», другие ведомства и организации. Практикуются такие формы работы как: литературные вечера в Военной академии РВСН с приглашением известных поэтов и писателей, встречи ветеранов с семьями на придворных территориях Москвы.

Активно работает ветеранская организация академии, создавая клубы по интересам. Здесь создан шахматный клуб, постоянно действует выставка творчества ветеранов и членов семей.

Благодаря инициативе Совета МГОВ ветераны получают возможность часто посещать театры, концертные залы, музеи, выставочные площадки г. Москвы и области. Только в 2025 году культурным обслуживанием было охвачено более 78 ветеранов.

**В ветеранской организации создана система информационной работы.** В Совете сложился определённый порядок ведения информации до ветеранов.

Наряду с широкой сетью средств массовой информации, перед ветеранами активно используется выступления видных ученых, активистов, что является важной и оперативной формой информирования. Большую помощь в этой работе оказывает постоянно обновляющаяся информация на сайте МГОВ.

На Совете МГОВ в 2007 году было принято решение о создании Литературного объединения «Стратеги». Сегодня организация в своем составе насчитывает 83 человека, в том числе 42 члена Союза писателей России.

Членами организации за этот период написано более двухсот книг различного содержания.

По итогам каждого года решением Организационного комитета МГОВ РВСН, на основе конкурса писателям-ракетчикам присуждается литературная премия «Щит Отечества» имени дважды Героя Советского Союза Маршала Советского Союза Н.И. КРЫЛОВА. Она была учреждена Советом МГОВ 15 марта 2012 года. Учредители: командование РВСН, Союз писателей России, корпорация «Рособщесмаш» до 2019 года, корпорация «МОСТ-1» с 2019 года, МГОВ РВСН. За этот период лауреатами премии стали 86 человек.

Подводя некоторые итоги своей деятельности Совет МГОВ сделал для себя следующие выводы.

1. Ветеранское движение по-прежнему было и остаётся авторитетной и



востребованной силой в деле сплочения российского общества. Как носители исторического сознания, хранители традиций старших поколений, отстаивших свободу и независимость великой страны, прямые наследники фронтовиков — ветераны способны и должны передать детям и внукам духовные скрепы предков ради будущего России.

2. Ветераны Великой Отечественной войны выполнили свою миссию. Их надо окружить всенародной любовью, адресной заботой и вниманием. Пришло время, на основе опыта фронтовиков, ветеранам военной службы, в том числе участникам боевых действий брать на себя ответственность за воспитание гражданина-патриота, защитника Отечества.

3. Потенциал ветеранского движения органами государственной власти используется недостаточно. Отсутствие единого координационного органа, структуры, правовых основ, раздробленность ветеранских организаций, размытию приоритетов, целей и задач, стоящих перед организациями.

4. Для достижения успеха в работе ветеранской организации руководителям и активу необходимо овладеть научно-обоснованной методологией, т.е. совокупностью принципов, форм и методов ветеранской работы, основы которой разработаны и подтверждены практикой МГОВ РВСН.

25-летие со дня образования организации МГОВ считает одним из важных этапов в своей деятельности. К юбилею организация подошла единым, сплоченным боевым отрядом ветеранского движения, являясь надежной опорой Командования РВСН в поддержании боевой готовности войск, в решении проблем ветеранов, заботе о людях пожилого возраста, сохранении и укреплении славных традиций стратегических ракетчиков.

Перед Советом МГОВ стоят новые серьезные задачи по улучшению качества работы, и актив организации будет трудиться еще более эффективно и целенаправленно.

*Председатель Совета МГОВ РВСН кандидат философских наук, доцент, генерал-майор В.П. ОСОКОВ*

## ПОЛКИ ЖИВУТ, ПОКА О НИХ ПОМНЯТ!

**Ветераны 107-го Свирско-Печенгского Краснознамённого орденов СУВОРОВА 3-й степени и Александра НЕВСКОГО ракетного полка отметили 107-ю годовщину со дня образования.**

Неравнодушные и инициативные, прошедшие службу в лесах посёлка Октябрьский, стратегические ракетчики — юрьянцы живут и помнят традиции предшественников как одна семья. И этот праздник отметили встречей боевых товарищей в городах Кирове, Ростове-на-Дону, Перми, Вологде.

На торжество в г. Москве собрались 40 человек из Серпухова, Йошкар-Олы Марий Эл, Можга Удмуртии, Нижнего Новгорода, Волгограда, Санкт-Петербурга,

Перми, Наро-Фоминска, Калуги, Ульяновска, а также из Москвы и ближайшего Подмосковья (Власиха, Краснознаменск, Одинцово).

Во встрече участвовали: 23 человека, начинавшие свою службу в 107-м ракетном полку; 17 человек несли боевое дежурство в составе дежурных сил РВСН; — первая дежурная смена 3 дивизиона в составе штатных расчётов образца 1990–1993 года:

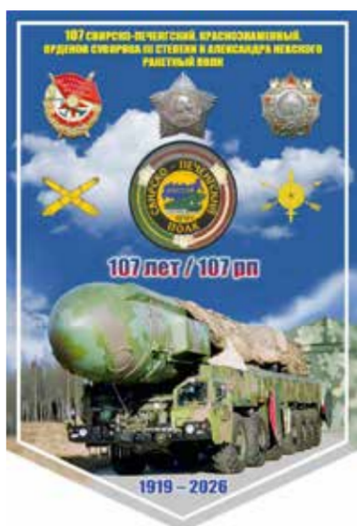
19 БРП — Командир ДС РЕДЕНКО Л.А., 10-й номер АНИСКИН М.В.

20 БРП — Зам. командира ДС КИРТИЧЮК С.И. и КРАВЕЦ В.Н., 20-й номер НУЖДИН И.А.;

9 семей и их представители, где все супруги — военнослужащие: АНИСКИНЫ,



ГАРОВЫ, ГОЛОВКОВЫ, ЕЖЕВСКИЕ, ЛОВЕЦ, ЛУЦЕНКО, МАЛЮЧКОВЫ, РЕДЕНКО, ШВЕЦОВЫ.



Юрьянцы полка выполняют в настоящее время боевые задачи на СВО: РАДЫГИН Олег Юрьевич, ГУБОВ Анатолий Юрьевич, ПЕРЕСТОРОНИН Олег Вениаминович, САВЧЕНКО Юрий, КОСТИН Василий, БОГДАН Георгий и сыновья ракетчиков полка: Радий ШАЙХУТДИНОВ, Егор СЕКЕРИН, ЛОБАНОВ Дмитрий Александрович, МАТУШКИН Иван Сергеевич, ЧУБОВ Виталий Александрович.

Минутой молчания почтили память погибших и ушедших из жизни.

Каждый участник встречи поделился яркими и эмоциональными воспоминаниями о службе, о дружбе, о воспитании детей. Как готовили еду на кострах во дворах, когда отключали электричество. Как играли в «бадлобол» в валенках на снегу в 40° мороза, собирали ягоды вместе с медведями, и как лоси посещали городок. Шутки,

танцы под любимые мелодии, смех под аккомпанемент ведущего профессионала ГОЛУБА А.Н. и музыкальное сопровождение ЕРМОЛАЕВА Д.Ю. звучали допоздна.

Заместитель председателя Совета МГОВ РВСН, старейшина на этом собрании (служил в полку с 1974 года) ВОВК Александр Николаевич поздравил собравшихся с праздником и вручил грамоты и подарки.

Яркая запоминающаяся встреча однополчан не будет последней точно, юрьянцы – октябрята традиции полка продолжают и умножат.

Председатель Совета ветеранов 107-го ракетного полка подполковник РЕДЕНКО Л.А.



Участники встречи ветеранов 107-го ракетного полка



Время уйдет вперед, изменится история, но события, которые привели нашу страну к созданию ракетно-ядерного оружия никогда забывать нельзя. Необходимо их передать следующим поколениям, чтобы они знали тех, кто создавал и ковал самое мощное оружие в мире – стратегические ракеты.

Ракетные войска стратегического назначения создавались в очень непростых условиях, как внутренней обстановке в стране, так и в общем во всем мире. Первопроходцам всегда не было просто. Но задачи поставлены партией и правительством и их необходимо выполнить в установленный срок.



В феврале 1961 года произведён успешный пуск ракеты Р-16 (8К64) – первой межконтинентальной баллистической ракеты разработки ОКБ-586. Главный конструктор М.К. ЯНГЕЛЬ

На первом этапе создания РВСН были трагедии, унесших жизни инженеров, конструкторов и офицеров-ракетчиков. Не сразу было принято решение к какому виду войск относить новое ракетное вооружение. А ракеты уже разрабатывались, создавались и воплощались в реальность.

При проведении испытательного пуска с полигона Байконур новой ракеты Р-16 (индекс РВСН – 8К64, межконтинентальная баллистическая ракета, первая советская двухступенчатая МБР) 24 октября 1960 года произошла нештатная ситуация – ракета взорвалась на старте. В страшной трагедии погибли первый Главнокомандующий РВСН Маршал Советского Союза Иван Митрофанович НЕДЕЛИН и с ним 76 стратегических ракетчиков – инженеров, конструкторов и военнослужащих боевого расчета пуска. Этот день в РВСН стал Днём памяти стратегических ракетчиков.

Были сделаны выводы. Ракету Р-16 (8К64) доработали, внесли конструктивные изменения. И 2 февраля 1961 года был произведён повторный пуск. Ракета ушла со стартовой площадки, пролетела несколько тысяч километров, но ушла с траектории полёта и, не долетев до цели, упала. Жертв и разрушений не было.

## ПЕРВЫЙ ПУСК



Встреча ветеранов 8-й (Юрьянской) ракетной дивизии в ЗАТО Первомайский, посвященная 65-летию пуска ракеты 8К64



В целом задача не выполнена. Тогда «посчитали», что ракета ушла со старта и это уже хорошо. Для первого удачного пуска всё прошло штатно. Государственная комиссия и руководство РВСН поставили оценку «хорошо».

В 1962 году доработанный стратегический ракетный комплекс Р-16У был принят на вооружение и долгое время в 1962–1977 годы выполнял задачи по обеспечению безопасности нашей страны.

Потом будут и другие пуски. Будут новые ракетные комплексы. Будут удачи и не удачи. Будут трагедии с гибелью людей. Но этот первый удачный пуск запомнится ракетчикам на долгие годы и стал знаменательной исторической страницей в создании РВСН.

Первый удачный пуск Р-16 готовили и провели стратегические ракетчики 116-го

и 107-го ракетных полков 8-й ракетной Мелитопольской Краснознамённой дивизии, дислоцирующейся на Вятской земле в Юрьянском районе (неформально – Юрьянской ракетной дивизии). Состав расчёта пуска:

2 февраля 2026 года исполняется 65 лет первому удачному пуску МБР Р-16.

Ветераны 8-й (Юрьянской) ракетной дивизии поздравляют всех стратегических ракетчиков с памятной датой в истории РВСН!

Председатель Совета ветеранов Мелитопольского Краснознамённого соединения гвардии майор В.В. ПОЛОВНИКОВ



Полковник БЕРЕЗИН Яков Андреевич (116 рп)



Генерал-майор ХЛОПЧИЙ Ратмир Михайлович (107 рп)



Полковник АЛЕХИН Владимир Данилович (116 рп)



Майор ДУГИН Анатолий Тихонович (116 рп)



**В подшефной школе прошли мероприятия, посвященные 83-й годовщине со дня освобождения Воронежа от фашистов. Для участия в мероприятиях привлекались наши ветераны, которые в годы фашистской оккупации в 1942–1943 находились в оккупированном городе.**

Это подполковники ГУДЫМ В.И., и ШАХМАМЕТЬЕВ И.К. Их встречи со школьниками всегда воспринимаются с большим вниманием и интересом. Они в период Карибского кризиса 1962 года были на Кубе.

В этом году, 23 января, состоялись встречи со школьниками 6–8 классов МБОУ «СОШ № 104». Рассказы о событиях войны, сражении за Воронеж, которые характеризуются как «Малый



Об истории РВСН учащимся СОШ № 104 г. Воронежа рассказывает Председатель Совета ветеранов Воронежа, ветеран РВСН полковник МОМОТ Владимир Ильич

## ВОРОНЕЖСКИЕ ВETERАНЫ РВСН В ПОДШЕФНОЙ ШКОЛЕ

«Сталинград на Дону» подкреплялись просмотром документального фильма из серии «Военная тайна» Игоря ПРОКОПЕНКО – «Сражение за Воронеж».

В ходе проведения бесед школьники узнали многое из истории войны. 22 июня 1941 года Воронеж был переведен на военное положение. Здесь, в Воронеже, проходил парад 7 ноября 1941 года, которым командовал заместитель Наркома обороны маршал ТИМОШЕНКО С.К. Здесь есть памятник погибшим детям 13 июля 1942 года у Дома пионеров. 30 защитников города стали Героями Советского Союза, увековеченные почетными досками и в названиях улиц. Из них 7 человек погибли, уничтожая немецкие дзоты, закрывая их своими телами, жертвовали собой. Здесь был сформирован Воронежский фронт, которым командовали генералы армии ГОЛИКОВ Ф.И., ВАТУТИН И.Ф. В составе созданного фронта 60-я армия генерала ЧЕРНЯХОВСКОГО И.Д. освобождала Воронеж, памятник которому установлен на привокзальной площади.

К дате освобождения Воронежа силами учеников был подготовлен хороший концерт, который посмотрели в большом зале около 600 учеников.

Город не стал городом-героем, но справедливость была восстановлена – он стал **Городом Воинской Славы** в феврале 2008 года. До этой даты был награжден «Орденом Отечественной войны» 1-й степени в 1975 году и орденом ЛЕНИНА – в 1986 году.

О важности сражения на Воронежском фронте говорит тот факт, что операцией освобождения и разгромом фашистов в сражении за Воронеж руководили И.В. СТАЛИН, Г.К. ЖУКОВ и А.М. ВАСИЛЕВСКИЙ А.М.

Одним из значимых событий в городе стала реконструкция сражения на



На встрече старшеклассников СОШ №104 и ветеранами г. Воронежа.  
23 января 2026 года



Чижовском плацдарме, которую смогли увидеть все желающие в городе.

Заканчивается подготовка музейной экспозиции, посвященной боям и событиям в Воронеже под названием «212 огненных дней и ночей», открытие которой намечено в феврале.

Не смотря на частые прерывания занятий в школе, в связи с угрозой атак украинских БПЛА, школа работает стабильно и ритмично. В 2025 году она заняла среди школ области 40-е место (из 640) и 11-е место среди 120 городских школ.

Директор МБОУ «СОШ № 104» ГОРБОВ Сергей Александрович уделяет огромное внимание патриотическому воспитанию школьников, и делится опытом со своими коллегами в процессе общения и проведения общегородских мероприятий, которые не редкость в Воронеже и в этой школе.

Так, например, мероприятие, организованное директором в третьей декаде января, при проведении Всероссийского просветительного урока изобретательства, посвященного 94-й годовщине ВОИР «Как российские изобретатели создают будущее». На это мероприятие были приглашены два ветерана нашей организации – полковник ПОПОВ А.В. – д.т.н.,

профессор, почетный изобретатель и ЗЕНИН В.В. – д.т.н., заслуженный изобретатель РФ.

ЗЕНИН В.В. из-за болезни не смог встретиться со школьниками, пообещав обязательно прийти на встречу со старшеклассниками, как только выздоровеет. А вот ПОПОВ Алексей Владимирович был встречен школьниками – старшеклассниками очень тепло. Его выступление школьники слушали очень внимательно, а его награды и патенты вызвали не поддельный интерес у старшеклассников. Они захотели и поддержали медаль ООН за укрепление мира, которую ПОПОВ А.В. получил в 2025 году, а так же другую престижную награду – Диплом. Он стал «инженером года» России в 2025 году.

Выступая перед школьниками, он приходил с курсантами Военно-воздушной академии, приносил с собой рулевой двигатель ракеты. Он так же является председателем дипломной комиссии по Ракетным Двигателям в политехническом институте Воронежа.

Председатель  
Совета ветеранов г. Воронежа  
полковник В.И. МОМОТ

## МУЗЕЙ ИСТОРИКО-ПАТРИОТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА «ПАМЯТИ РАУ» – ГОРДОСТЬ ВETERАНОВ-НЕДЕЛИНЦЕВ



**Музей Историко-патриотического центра (ИПЦ) «Памяти РАУ» создан с целью сохранения исторической памяти о Первом ракетном училище, и его предтече – Ростовском артиллерийском училище (РАУ) и военно-патриотического воспитания молодёжи.**

Созданию музея предшествовали трагические события, связанные с проводимой оптимизацией системы ВВУЗов МО РФ, в результате которой приказом МО РФ № 1136 от 12 июля 2011 года Ростовское училище было ликвидировано. Знамя Первого ракетного училища уверенно понесла Ростовская областная общественная организация (РООО) «Ветераны-неделинцы».

В 2014 году на территорию училища был дислоцирован 183-й Учебный центр

МО РФ, с командованием которого Совет ветеранов-неделинцев установил деловое взаимодействие. На конференции РООО «Ветераны-неделинцы» 19 ноября 2016 года по инициативе Совета была обоснована историческая необходимость создания на территории Учебного центра музея Первого ракетного училища. Командование центра одобрило эту инициативу со встречным предложением по созданию в составе музея комнаты Воинской славы 183-го Учебного центра и экспозиции Военно-воздушных сил России.

Сразу после конференции начались необходимые организационные мероприятия по созданию музея. Непосредственным организатором работ по созданию музея и его директором был назначен выпускник училища ветеран-неделинец, заведующий комнатой воинской славы Учебного центра подполковник Юрий Григорьевич ПИСАРЕНКО. От командования

Учебного центра работы по созданию музея последовательно курировали заместители начальника УЦ по военно-политической работе подполковники Р.А. ДРЫНДИН и С.В. КАЛУЖЕНСКИЙ. Начальник УЦ полковник А.А. ПАНКИН осуществлял личный контроль и, при необходимости, вносил коррективы в план работы. Неоценимый вклад в организацию создания музея внёс избранный в 2017 году на общем собрании ветеранов училища Председатель Совета ветеранов-неделинцев генерал-майор Юрий Иванович СКЛЯР.

В соответствии с замыслом создания музея была определена его структура, включающая:

галерею Героев Советского Союза, Социалистического Труда и Российской Федерации;

экспозицию зала Истории Второй мировой и Великой Отечественной войн;

экспозицию зала Истории Ростовского высшего командно-инженерного училища и РВСН;

экспозицию зала Истории Учебного центра подготовки авиационных специалистов ВКС МО РФ;

экспозицию зала Истории Военно-воздушных сил Вооружённых Сил РФ.

В «наследство» от РВИ РВ музею были переданы копии Боевых Знамен РВСН и РВВКИУ, Вымпел МО СССР, 7 портретов

Героев Советского Союза, портреты начальников училища разных лет, некоторые фотоальбомы и несколько артефактов ракетного вооружения. Это явилось исходным пунктом к созданию полноценной и уникальной экспозиции нашего музея. И надо добавить к этому упорный труд и стремление ветеранов-неделинцев к достижению поставленной цели. Огромный и бесценный вклад ветеранов-неделинцев в создание и развитие экспозиций музея.

Совет ветеранов выражает искреннюю благодарность семьям участников Великой Отечественной войны М.И. НЕДЕЛИНА, Н.Н. ОРИЩЕНКО, Н.М. ФОМЕНКО, А.С. ДАВЫДОВА, выдающимся выпускникам Н.Е. СОЛОВЦОВУ, Г.Н. БАТАНОВУ и многим другим ветеранам, чьи артефакты, экспонаты и документы позволили засиять яркими красками облик и содержание музея.

Командование УЦ выделило необходимую площадь для размещения музея в учебном корпусе, находящемся на капитальном ремонте, который завершился в марте 2017 года. Этот период был активно использован для разработки общего Плана создания музея и частных планов по отдельным направлениям. Согласно Плану основные усилия участников создания музея, при отсутствии целевого финансирования, были сосредоточены на

информационном поиске и материальном обеспечении будущих работ, разработке содержательной части, оборудовании и оформлении галереи Героев, экспозиции Второй мировой и Великой Отечественной войн и РВСН. Экспозиция ВКС была оформлена в период с 2019 по 2021 год, а экспозиция 183-го Учебного центра – с 2021 по 2023 год.

Ощутимую помощь в подготовке экспонатов, изготовлении и монтаже стендов, оборудовании мест для установки экспонатов оказали умельцы из числа курсантов, солдат срочной службы, военнослужащих – контрактников Учебного центра, которые во внеучебное время выполнили большой объём различных работ.

Начиная с 2019 года музей начал активно использоваться по своему прямому назначению. Комплекс мероприятий, проводимых командованием Учебного центра и Советом ветеранов-недельцев на базе музея включает:

Ежегодное проведение 24 октября Дня памяти о выпускниках училища, погибших при исполнении служебного долга;

комплекс мероприятий с выпускниками училища, которые ежегодно прибывают на юбилейные встречи;

экскурсии с рядовым и сержантским составом Учебного центра, учащейся молодёжью г. Ростова-на-Дону и Ростовской области, посвящённые знаменательным датам;

приведение к Военной Присяге военнослужащими Учебного центра;

посвящение учащихся школ в юнармейцы;

проведение «Круглых столов» по актуальным проблемам истории РВСН, военно-патриотического воспитания и другим вопросам;

взаимодействие с музеями, связь с прессой, общение в медийном пространстве и другие.

Подобные мероприятия высоко оцениваются их участниками, о чём свидетельствуют записи в Книге отзывов.

Музей активно обменивается опытом с музеями РВСН, Южного военного округа, Пермского суворовского училища, учебных заведений г. Ростова-на-Дону и Ростовской области.

Началом музея и его визитной карточкой является *галерея Героев*. Портреты 38 Героев Советского Союза, Социалистического труда и Российской Федерации, чьи судьбы связаны с Ростовским артиллерийским и Ракетным училищами, встречают посетителей музея.



Правая сторона галереи посвящена Героям, служившим, преподававшим или окончившим Первое ракетное училище. Открывает галерею портрет дважды Героя Советского Союза полковника КРЕТОВА С.И. Продолжают галерею портреты Героев Советского Союза полковников ФОМЕНКО Н.М., ОРИЩЕНКО Н.Н., ЗОРИНА И.М., ЗОНОВА П.П., КРАВЦОВА О.Т., ВОЛКОВА В.С., старшины НЕЧАЕВА И.П., Героев Социалистического труда генерал-лейтенанта ШТАНЬКО С.Ф., генерал-полковника ТОНКИХ Ф.П., генерал-майора ЛОПАТИНА Н.Я., Героя Российской Федерации генерал-майора ГАДЖИЕВА Г.А.

Левая сторона галереи посвящена Героям Советского Союза – выпускникам Ростовского артиллерийского



училища – участникам Великой Отечественной войны. В галерее портреты Героев Советского Союза ОРЕХОВА С.Я., ПЕТИКИНА П.И., БОНДАРЕНКО В.П., ПЕТРЕНКО И.П. На отдельном стенде портреты 18-ти Героев Советского Союза, чьи имена и подвиги были установлены в результате поисковой работы.

Завершают галерею портреты участников СВО – Героев Российской Федерации капитана ЧЁТКИНА П.В., подполковника ПАЩЕНКО И.Г. и Героя труда Кубани генерал-майора БАТАНОВА Г.Н. (см. фото)

Продолжением галереи Героев является зал *Второй мировой и Великой Отечественной войн*.

При активном участии ветеранов-недельцев полковников В.Г. БАЙДИКОВА, В.Н. НАКОНЕЧНОГО, Г.Д. ТАТУБАЛИНА, майоров И.А. АФАНАСЬЕВА, Л.Л. ИГНАТЬЕВА, в последующем ставшими членами лекторской группы, была разработана структура экспозиции и содержание информационных стендов.

Стенды левой стороны зала раскрывают причины возникновения и характер войны, роль фашизма и его наиболее чудовищной формы – нацизма, показывают неблагоприятную роль Великобритании, США и Франции в натравливании фашистского блока против СССР, знакомят с ходом войны и её результатами, акцентируют внимание на связи предмета обсуждения с современной военно-политической обстановкой.



Экспозиция Истории Великой Отечественной войны знакомит посетителей с основными мероприятиями по подготовке Советского государства, его Вооружённых Сил к отражению агрессии, освещает трагические условия начала войны, главные моменты стратегических операций Красной Армии.

Содержание экспозиции представлено на стендах и витрине с артефактами, собранными, в том числе, поисковым отрядом Каменно-Бродской ООШ в местах боёв, проходивших в Ростовской области.

Одним из главных вопросов создания музея был вопрос *сохранения памяти о Первом ракетном училище в рамках образовательного и развития Ракетных войск стратегического назначения*.

В соответствии с этим в экспозицию, для которой был выделен самый большой из залов музея, включены подготовленные и оформленные материалы об истоках создания училища, его становления и развития, обусловленных поступательным движением самих РВСН, достижениях и лицах, обеспечивших признание и славу Первого ракетного училища.

Центральное место в зале занимает портрет Героя Советского Союза, Первого

Главнокомандующего РВСН, основателя Первого ракетного училища, Главного маршала артиллерии Митрофана Ивановича НЕДЕЛИНА. Портрет подарен училищу дочерью прославленного военачальника Людмилой Митрофановной. Все мероприятия (встречи выпускников, экскурсии и др.), проводимые в музее, завершаются фотографированием у портрета прославленного военачальника.



На соседних стендах – история РВСН и Первого ракетного училища. Слева установлены копии Боевых знамен РВСН, РВВ-КИУ и Вымпел Министра Обороны СССР.

Экспозиция «Первое ракетное училище» повествует об основных этапах деятельности ВВУЗа по подготовке стратегических ракетчиков и о работе ветеранской организации. В экспозиции, отражающей главные итоги деятельности училища за 60 лет представлены Галерея портретов начальников училища и стенды «Профессоров института», «Выпускников, закончивших институт с золотой медалью» и «Выпускников-генералов».

Завершающая часть экспозиции зала продолжает повествование о выпускниках и ветеранской организации. Здесь размещены подлинные артефакты, модели ракетного вооружения, личные вещи преподавателей и выпускников, подлинные письма военачальников и фронтовиков – участников Великой Отечественной войны, мемуары, буклеты, другие исторические документы о цастях, соединениях и объединениях РВСН.



Венчает экспозицию зала витринная тумба с личными вещами и экспонатами из личного музея выдающегося выпускника училища 1971 года Командующего РВСН (2001–2009 гг.) генерал-полковника Николая Евгеньевича СОЛОВЦОВА.



Выпускники Первого ракетного училища, Ветераны-недельцы  
СОЛОВЦОВ Н.Е., БАТАНОВ Г.Н.  
и СКЛЯР Ю.И.

Оборудование зала позволяет демонстрацию видеофильмов, видеосюжетов и фотографий, проводить расширенные заседания Совета ветеранов, беседы с участниками экскурсий, «Круглые столы» и другое.

23 июня 2023 года состоялся очередной «Круглый стол» с участием Первого Командующего РВСН генерал-полковника Н.Е. СОЛОВЦОВА.

По согласованию с командованием Учебного центра была разработана структура *экспозиции истории 183-го Учебного центра* и подготовлены информационные стенды, отражающие основные этапы и виды его деятельности.

Экспозиция включает три взаимосвязанных части.

Первая – историческая часть, представленная стендами с информацией об истории Учебного центра, его организационной структуре и достижениями. Особое место занимает портрет Трижды Героя Советского Союза А.И. ПОКРЫШКИНА.



Вторая часть – отражает систему подготовки младших авиационных специалистов.

Третья часть – представлена информационными стендами об образовательной деятельности Учебного центра по подготовке квалифицированных кадров со средним профессиональным образованием.

*Экспозиция Специальная военная операция* посвящена подвигам офицеров и прапорщиков-выпускников 183-го Учебного центра, отдавших жизнь в боях против украинских националистов

В *зале Истории Военно-воздушных сил* Вооружённых Сил РФ развернута экспозиция Воздушно-космических сил ВС РФ, основная часть которой посвящена главному роду войск ВКС – Военно-воздушным силам России, их более чем столетней истории. Почётное место в экспозиции отведено копиям Знамени Победы и Флагу ВВС России.



В этом зале военнослужащие Учебного центра приводятся к Военной Присяге, а учащиеся школ дают клятву при посвящении в юнармейцы.

История музея ИПЦ «Памяти РАУ» свидетельствует о том, что структура и состав его экспозиций, их содержание и дизайн, а также деятельность лекторской группы в полной мере соответствуют целям его создания.

В условиях, когда Российская Федерация и её Вооружённые Силы переживают сложный этап, обусловленный стремительными и драматическими изменениями в военно-политической обстановке, новыми задачами Вооружённых сил, изменениями в их структуре,

стратегическом и оперативном построении, перевооружении, наиболее важными на ближайшую перспективу рассматриваются **основные направления работы музея:**

1. Нарастивание усилий по военно-патриотическому воспитанию курсантов и военнослужащих по призыву 183-го УЦ, молодёжи, в том числе, в школах, колледжах, лицеях.

2. Развитие экспозиций музея в соответствии со складывающейся обстановкой. Детальное отражение хода военных

действий в военных конфликтах, результатов СВО и информационно-поисковой работы.

3. Совершенствование организации встреч выпускников училища и 183-го Учебного центра в расположении музея.

4. Пропаганда истории объектов военно-мемориального комплекса РАУ, забота о состоянии его памятников.

Среди перечисленных, первое направление является главным направлением. Именно на нём сосредоточены

основные усилия Историко-патриотического центра «Памяти РАУ». Вектор деятельности музея устремлён в будущее нашей Отчизны и её Вооружённых Сил.

Директор музея  
ИПЦ «Памяти РАУ»,  
Ветеран – невелинец  
подполковник  
Ю.Г. ПИСАРЕНКО



25 октября 2025 года в г. Одинцово Московской области, ветераны 496-го ракетного полка 59-й ракетной дивизии отметили 35-летие создания ветеранской организации.

Встреча была посвящена не только этой знаменательной дате, но и 60-летию создания военного городка дивизии, ныне Локомотивный городской округ (посёлок Локомотивный) Челябинской области (5 октября 1965 года), а также 60-летию создания 59-й ракетной дивизии (1 ноября 1965 года).

Инициатором встречи является Председатель Совета ветеранской организации 496-го ракетного полка полковник В.П. ПЛЕСКАЧ, которого однополчане уважительно называют **наш ветеранский ветеран**.

Без преувеличения можно сказать, Виктор Петрович – это легенда Ракетных войск и его можно отнести к первопроходцам-ракетчикам (в РВСН он с 1963 года).

После окончания Камышинского артиллерийско-технического училища в 1966 году был назначен для прохождения службы в 31-ю ракетную армию (г. Оренбург), где прослужил в общей сложности 16 лет. Из них 9 лет – в 59-й ракетной дивизии, занимая ответственные политические должности: секретарь комитета комсомола ВШМС (1966–1968); помощник начальника политического отдела дивизии по комсомольской работе (1968–1970); заместитель командира 496-го ракетного полка по политической части (1974–1976); заместитель начальника политического отдела дивизии (1979–1982).

Виктор Петрович, являясь секретарем Военного совета РВСН, стоял у

## РАКЕТНЫЙ ПОЛК – МОЯ СЕМЬЯ, ЕГО МНЕ НЕ ЗАБЫТЬ

(К 35-летию создания ветеранской организации  
496-го ракетного полка 59-й ракетной дивизии)



Председатель Совета ветеранов  
496-го ракетного полка полковник  
ПЛЕСКАЧ В.П., командир 59 рд (1985–1987)  
генерал-лейтенант МЕРКУЛОВ Ю.А.  
и майор СПАСИБЕНКО А.А. –  
Председатель Совета ветеранов  
59-й рд в пос. Локомотивный  
у Боевого знамени  
59-й ракетной дивизии



Участники юбилейной встречи  
ветеранов 496-го ракетного полка  
59-й ракетной дивизии, справа налево:  
БУЗУЕВ А.И., ЛАСЕЦ В.В., БАГИРОВ А.М.,  
ГОРЯЧЕВ В.Н., БУЗУЕВА Н.Н.,  
БАДУЕВ И.В., ПЛЕСКАЧ В.Е.,  
ПЛЕСКАЧ В.П., КОНДРАТЬЕВА М.В.,  
ПАШНИН В.С., ЕВСТРАТОВ А.И.,  
г. Одинцово, Московской области,  
25 октября 2025 года

истоков создания общественной организации «Союз ветеранов РВСН», а также 14 лет был главным редактором газеты «ВETERАН-РАКЕТЧИК».

Участникам встречи были вручены: очередной номер общественно-социальной газеты РВСН «ВETERАН-РАКЕТЧИК» к 66-й годовщине образования РВСН, сувениры, буклеты и памятные медали, посвящённые 60-летию 59-й Карталинской ракетной дивизии и 60-летию военного городка дивизии.

А Виктора Петровича ПЛЕСКАЧА поздравили с присвоением высокого звания МОО «Союз ветеранов РВСН» – **«ПОЧЁТНЫЙ ВETERАН РВСН»**.

Встреча прошла в тёплой и дружеской обстановке. Ветераны вспомнили эпизоды, памятные, знаменательные события и даты о прохождении службы в 496-м

ракетном полку, рассказали о своей дальнейшей службе в воинских частях, соединениях, объединениях, ВУЗах, полигонах, управлениях и службах Главкомата РВСН.

Советом ветеранской организации 496-го ракетного полка было предложено такие встречи проводить ежегодно с большим охватом ветеранов, а также на эти встречи приглашать вдов офицеров и прапорщиков полка.

Ветеранская организация 496-го ракетного полка совместно с ветеранской организацией 59-й ракетной дивизии (Председатель Совета генерал-майор КОННОВ А.Д.) поддерживает тесные связи с Администрацией посёлка Локомотивный Челябинской области (глава администрации майор запаса МОРДВИНОВ А.М.), ветеранской организацией 59-й ракетной дивизии в посёлке Локомотивный

(председатель Совета майор в отставке СПАСИБЕНКО А.А.), с Кадетским корпусом «Сыны Отечества» имени Героя Российской Федерации ГАДЖИЕВА Г.А. (куратор кадетского корпуса майор в отставке СПАСИБЕНКО А.А.) Муниципального казённого образовательного учреждения СОШ № 2 (директор школы ЛАТТЕГАН С.А.), обеспечивая их газетами, журналами, книгами и другой литературой военного издания, участвуют в «Ветеранских десантах», что способствует военно-патриотическому воспитанию молодёжи, учащихся школ и воспитанников-кадетов, а также способствует активизации ветеранской работы и сплочению ветеранов РВСН, проживающих в бывшем военном городке Карталы-6, ныне посёлок Локомотивный Челябинской области.

496-й ракетный полк всегда славился священными традициями воинского товарищества, братства, нравственного долга и взаимопомощи. В истории 59-й ракетной дивизии наш полк остался одним из лучших по несению боевого дежурства и выполнению учебно-боевых задач. Большое количество ракетчиков разных поколений получили в период прохождения службы в полку качественные знания, умения и навыки, сейчас с честью несут высокое звание «Стратегический ракетчик» в различных видах деятельности, являются успешными и востребованными!

Ветеран РВСН,  
кандидат военных  
наук, доцент,  
член Союза писателей  
России,  
полковник  
А.М. БАГИРОВ



## «ДЕРЕВО ГЕРОЕВ». ЕЛЬ ЕФИМА ФОМИНА

(Ветераны РВСН передают из Бреста)

21 ноября Брестское отделение РОО «Русское общество» провело акцию «Ель комиссара ФОМИНА».

Участники автопробега «Содружество-2025», члены «Русского общества» доставили в Брест землю с малой Родины героического комиссара Брестской крепости, с Лиозненского района Витебской области, а также землю с Крыма, где служил Ефим ФОМИН, чем жители Симферополя и Ялты гордятся.

Участники автопробега Алексей и Елена МАНЕЦ, Игорь КУПРИЯНЕЦ совместно

с мемориальным отрядом ГУО «Средняя школа № 14 г. Бреста им. Е.М. ФОМИНА» посадили дерево, символизирующее сохранение исторической памяти.

В церемонии участвовали: председатель Брестского отделения РОО «Русское общество» Светлана СМИРНОВА, председатель Брестского областного совета ветеранов Александр КОЛЕДА, администрация школы, представители духовенства и БРСМ.

После посадки дерева в актовом зале состоялось торжественное мероприятие,

посвящённое памяти полкового комиссара Ефима ФОМИНА на котором старшеклассникам было рассказано о проекте «Содружество» и «Путь комиссара», реализуемых Брестским отделением РОО «Русское общество» в 2025 году, посвящённых 80-летию Великой Победы и защитникам Брестской крепости.

По поручению Комитета жён защитников Отечества Чеченской Республики, в ходе торжественного мероприятия, председатель регионального отделения РОО «Русское общество» Светлана СМИРНОВА



вручила памятные медали за патриотическую работу авторам проекта автопробегов "Содружество" Алексею и Елене МАНЕЦ.

На заседании Думы Брестского отделения РОО «Русское общество» было объявлено о старте нового проекта Брестского отделения «Русского общества» – «Дерево Героев». Реализовывать этот проект будет автор и руководитель проекта «Содружество» Алексей МАНЕЦ. Проект связан с посадкой в различных регионах РФ и РБ именных деревьев, посвященных героям защитникам Брестской крепости. При посадке деревьев будет использоваться земля с родины героев, вода, омытая кровью героев, из пограничной речки Западный Буг.

Первые шаги нового проекта уже сделаны. Во время автопробегов, посвященных лейтенанту ВИНОГРАДОВУ, майору ГАВРИЛОВУ, полковому комиссару ФОМИНУ, лейтенанту КИЖЕВатову уже были посажены деревья в знаковых для героев местах.

Сейчас первая задача проекта – это расширить его географию и привлечь большее количество молодежи, заинтересованных организаций и неравнодушных людей. Масштабные акции в рамках нового проекта запланированы на весну 2026 года.

Ветеран РВСН полковник  
А.А. АСТАФЬЕВ и Информационная служба  
РОО «Русское общество»  
Республики Беларусь

## ВСПОМИНАЮТ ВЕТЕРАНЫ-РАКЕТЧИКИ

### НАША РАКЕТА (Из солдатского блокнота)



Я край один запомнил наяву,  
Где ветры примерзали к рукаву...  
Юрий БЕЛИЧЕНКО

С 1960-х годов прошлого века, со времени постановки нашего полка на боевое дежурство с ракетой 8К65 (Р-14) он обрёл всеобщую известность.

Дважды первому дивизиону полка вручали Знамя ЦК ВЛКСМ, как лучшему в Вооруженных Силах СССР. Тогда это считалось высокой честью.

Полк участвовал в исторических учениях, о чём можно прочесть в моей

недавно опубликованной книге «Особенная мощь».

В это время здесь служил мой однополчанин и будущий коллега по Центральной военной газете «Красная звезда», поэт и публицист Юрий Николаевич БЕЛИЧЕНКО. Он прославил ракетчиков в замечательных своих стихах.

Я, как могу, величаю однополчан в своих книгах.

Эти незамысловатые записки посвящены моей солдатской службе в 4-й стартовой батарее 1-го дивизиона Приекульского ракетного полка Шяуляйской дивизии в 1973–1974 годах.

#### СЧАСТЛИВЫЙ Я ЧЕЛОВЕК

На восьмом десятке жизни признаюсь вам, что счастливый я человек. Слагаемых моего счастья много. Одно из них – возможность 17 лет служить в Ракетных войсках стратегического назначения и 17 лет **служить им** в качестве специального корреспондента в газете «Красная звезда».

А начиналось всё весной 1973 года.

Придя домой, застал плачущую бабушку:

– Саша тебя в армию забирают.  
Повестка пришла.

На другой день проходил комиссию в районе. Гоняли из кабинета в кабинет в клубе ПЛАКСИНА в Шахунье. В том самом клубе, где я многие годы блистал на сцене на смотрах художественной самодеятельности. Зал всегда встречал меня восторженно. Я стихи и рассказы читал. И вообразил себя артистом. Поехал поступать в театральный институт. Слава Богу, не признали артистом. Так и в армии оказался. В родном ракетном полку в Приекуле тогда Латвийской ССР.

...Проводы в армию особенно памяты. Собрались одноклассники, родственники. На столах букеты черёмухи стояли. Гармошка развлекала гостей, песни пели.

Во дворе военкомата встречала Людмила Васильевна СМИРНОВА, секретарь райкома комсомола. Мы с ней давно дружили. Я ведь активист пионерский и комсомольский ещё тот был. И в Артек меня ребята рекомендовали в своё время, и на пионерский слёт Всесоюзный в Ленинград делегировали. Людмила Васильевна подарила мне сувенир – хрупкое сооружение из шишек и прутьев со словами:

– Поставишь на тумбочку, будешь о доме вспоминать.

Еще подарила книгу «Сто стихов о любви». Книгу эту быстро реквизируют сержанты в учебном центре. А сувенир под хохоток выбросили в кучу реквизируемого неуставного добра. Так моя сердечная связь с домом посредством осязаемых знаков доброты оборвалась.

#### СТРАШНЫЙ СОН

Много лет подряд мне снился один и тот же сон. Будто бочка окислителя, которым мы заправляли ракету, стеклянная, и вот, она, двадцатитонная, разбивается вдребезги и разливается оранжевой рекой, дыма на зимнем воздухе. В клубах этого пара мой помощник Серёга НАУМОВ из Иванова собирает вёдрами этот окислитель и смиренно носит его в нейтрализационный колодец.

Правдой в этом сне стало только то, что Серёга НАУМОВ и впрямь носил ведра с окислителем. Но не разливался он столь масштабно, а подтекал, не останавливаясь, из патрубка цистерны при стыковке шлангов. Пристыковать их, по непонятной причине, мы не могли. Суетились вокруг бочки проверяющие полковники и не могли взять в толк, как остановить эту течь. Я, командир отделения, смущённый и убитый горем, стоял в беспомощности рядом с этой бедой.

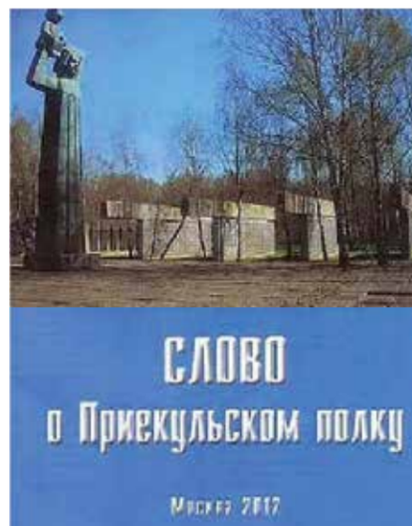
А «разрулил» её старший лейтенант ВАСИЛЬЕВ. За 16 лет службы начальником параллельного расчёта горючки он мастерства не пропил. Быстро осмотрев качающийся насос НПК-12, сообразил, что разреженность создаёт вентиль, который я, несмышлёный младший сержант, не закрыл вовремя. Задержка заправки баллистической ракеты на сорок минут обернулась двойкой для меня, тройкой для отделения заправки и снижением оценки всей батареи.

На комсомольском собрании батареи много мне пришлось испытать. Грусть заключалась и в том, что секретарём комсомольской организации я сам и являлся. Оправдываться было стыдно.

Да, это моя первая реальная работа с реальной заправкой. Да, я не технар, но исполнил по инструкции команду «открыть и закрыть вентиль» – вовремя. И если бы не совет начальника отделения:



Проводы родственниками Александра ДОЛИНИНА в армию.  
В центре – призвник А. ДОЛИНИН с мамой



Электронный вариант книги полковника  
А.И. ДОЛИНИНА  
«Слово о Приекульском полку»



Плaц 1-го дивизиона. Построение

открой ещё раз вентиль для пущей важности, то всё бы было в порядке, вспомни он о том, что вторично нужно было закрыть его.

Капитан наш на собрании промолчал, и я не выдал его.

И за мной прочно укрепилось звание двоечника...

А тут планировалась поездка батареи на государственный полигон в Капустин Яр с реальными пусками ракеты Михаила ЯНГЕЛЯ.

Батарея сдавала зачёты по технике, меня инструктор полка по заправке, не допустив к ним, оценил в ведомости на «два».

Приехал к нам в батарею командир полка полковник Иван Леонтьевич ТЯГНИБОК и сразу ко мне.

– Товарищ младший сержант, Вы почему на устном зачёте двойку получили? – Так я не сдавал его...

Командир разобрался и напутствовал: ты – командир отделения, с тебя спрос особый. К тому же ты комсорг. И без тебя не гоже ехать на полигон. Силы в себе чувствуешь?

– Да.

– Вот и хорошо, собирайся в Кап Яр...

#### В ТЕПЛУШКЕ НА ПУСКИ

У ракетчиков всех поколений судьба, так или иначе, связана с полигоном Капустин Яр, хотя даже не каждому офицеру удавалось побывать здесь.

Мне и моим сослуживцам повезло. В октябре 1974 года наша стартовая батарея (из 1-го дивизиона Прикульского полка Шяуляйской дивизии) в теплушках прибыла на 85-й секретный разезд, где обосновался с мая 1946 года первый отечественный полигон и космодром Капустин Яр.

Неделю добирался состав с дровами, досками и провиантом из лесов Прибалтики до астраханских степей с их сусликами, белохвостыми орланами (степными орлами) и скудной растительностью, напоминающей колючую проволоку.

Здесь нас ждала баллистическая ракета средней дальности Р-14. «Изделие» ЯНГЕЛЯ, ПИЛЮГИНА и ГЛУШКО, умевшее летать на 4500 километров со стартовой массой в 80 тонн и мощным боезарядом в 2 мегатонны.

Щёлкая лесные орехи по дороге, распевая частушки под баян сержанта Николая ЕВТУШЕНКО, при стеариновых свечах, в сердечной теплушке не забывали мы повторять электро- и пневмогидравлические схемы своих агрегатов, готовясь к предстоящим перед пусками зачётам особенно придирчивой, как были слышаны, комиссии полигона.

Мне, гуманитарно-отличнику, более успешному секретарю комсомольской организации, чем старшему механику-заправщику, понадобилась помощь замполита дивизиона майора Рудольфа Петровича СУХАРЕВА. В пять минут он «разложил» эти схемы по косточкам, и я, с лёгкостью, их освоив, удивил себя и комиссию «блестящими» знаниями.

#### СТРОГАЯ КОМИССИЯ

Комиссия полигона состояла из асов ракетного дела. Это были старшие

офицеры, подполковники. каждый являлся мастером в своем ракетном деле. Спрашивали меня в числе первых, попросили рассказать о пневмосхеме моего заправочного агрегата. Я не растерялся, бодро ответил, чем вполне удовлетворил экзаменаторов. Стали хвалить, а я спохватился, что в горячке один элемент упустил. Сам себя и поправил. А они и не заметили этого: так вдохновенно я отвечал.

– Ну, хорошо-хорошо, – дружелюбно обратились ко мне. – и уж совсем доверительно попросили: – Товарищ младший сержант, видим у вас новый изоляционный противогаз для заправщиков. У нас на полигоне их ещё нет.

Расскажите об ИП-4.

Я охотно это сделал, за что комиссия поблагодарила искренне.

Не всё гладко шло на зачёте у наших «дедов». В практике они проявляли надёжность, а в теории захромали. И не всех допустили сразу к практической работе.

После такого конфуза они меня пригвоздили:

– Так ты, оказывается чайник. В полку двойку огрёл, а здесь в отличниках.

Невдомёк им было, что, если бы не замполит, который во время недельного пути в астраханские степи, пригласил меня, комсомольского секретаря, в офицерский вагон (они ехали в плацкартном вагоне) и участливо спросил о моих трудностях в теории. Простым языком объяснил замполит-технарь основные теоретические вопросы. Учеником я оказался способным.

Таких занятий в полку нам явно не хватало. Загонят нас зимой в шинелях в промозглый учебный корпус, закроют в классе, дадут в руки секретные инструкции разработчиков ракеты – и дерзайте. Но какое тут дерзание: ничего я, например, из таких «учебников» не понимал...

#### В БЛОКНОТ ГЛАВКОМУ

Много лет спустя я, будучи корреспондентом «Красной звезды» по РВСН рассказал Главнокомандующему Игорю Дмитриевичу СЕРГЕЕВУ, будущему маршалу, о такой подготовке юных ракетчиков, которым в 18–19 лет доверяли баллистическую ракету – своего рода шедевр военной науки и практики на то время. Ракеты ЯНГЕЛЯ защищали северо-западное направление страны от потенциальных противников.

Заметил, что, слушая мои зарисовки о солдатском быте, Игорь Дмитриевич делал пометки в блокнотике.

Объезжая по командировочным делам ракетные гарнизоны я стал замечать, как преобразуются учебные корпуса повсеместно. Уютными, светлыми стали, с современными тренажёрами. Люди просто зауважали себя в такой обстановке.

Радовали и солдатские бани, которые раньше пугали отсутствием элементарных условий. Командиры на местах стали



С Главкомом РВСН И.Д. СЕРГЕЕВЫМ. Декабрь 1993 года. На учениях

уделять всему этому внимания не меньше, чем ракетным стартам, самим ракетам и работе на них.

#### КОММУНИСТЫ В КАЗАРМЕ

Время моей солдатской службы – 1973–1974 годы. В этот период началась активная «борьба» с дедовщиной в армии. Задумали внедрить почин: вырастить из числа солдат и сержантов одного-двух коммунистов в казарме, которые станут душой и совестью армейского коллектива. Я стал кандидатом на эту роль в своей 4-й батарее.

После поездки на полигон, двух успешных пусков ракеты под руководством интеллигентного майора Вадима Александровича ХАРЧЕНКО мы вернулись в дивизион победителями. На видном месте в казарме повесили вымпел лучшего подразделения в социалистическом соревновании. И я стал отличником боевой и политической подготовки. Так что на партийном собрании дивизиона единогласно утвердили меня кандидатом в члены КПСС.

Без хвастовства скажу, что комсомольским лидером батареи и без этого звания меня признавали.

С ефрейтором РЕШЕТНИКОМ мы оформили Ленинскую комнату, которая привлекла внимание даже замполита полка. Внедрили некоторые новаторские задумки. С сержантом из третьего отделения Витей ГЕТМАНОМ мы выпускали стенную газету размером в два ватманских листа. Виктор тонко копировал рисунки с открыток, я широко использовал такой простор, наполняя его рассказами, зарисовками о сослуживцах, что переписывали в блокнотики.

Оператор сегодня – сердце работы.

Он сливается с пультом – неразделим!

За минуты до пуска столько калорий и пота,

Что взлетела б ракета дыханием одним!

Эти строки посвящались старшему лейтенанту-оператору батареи, который схему подготовки ракеты к пуску сокращал вдвое. Офицер окончил ленинградский вуз, призвался на два года и с блеском завершил службу, подумывая даже остаться в армии.

Возникла попытка подступиться в стенном творчестве даже к поэме о службе.

И волосы нам хочется длинней.

И джинсовый костюм чтоб был потёртый.

Да, комсомольцы мы, у каждого билет.

В кармане левом гимнастёрки.

Такой поэтический взгляд на службу спасал мою душу от суровости взаимоотношений и быта, согревал сослуживцев. Но жизнь в казарме всё-таки была далека от идиллии.

#### ВЛАСТЬ СЕРЖАНТСКАЯ

Ещё до службы я слышал о такой несправедливости в солдатской среде: солдаты, которые не попали по призыву в учебные центры, набирались ума и опыта на практике в полку. И доверить бы им командование отделениями, расчётами после коротких курсов и зачетов, так нет же – в утешение присваивали непочитаемое звание ефрейтора-помощника командира, а командирами становились отличники-теоретики после учебного центра.

В моём отделении заправку явным лидером был Сергей НАУМОВ. Спортсмен, отличный гимнаст, к тому же музыкант, на ударных инструментах лихо бил по тарелкам. Командир отделения «дембель» младший сержант ДИКИЙ, вполне соответствовавший в жизни своей фамилии, на замену как раз Серёгу готовил.

Но тут приходят в батарею новопришедшие сержанты. Саша КЛЯВА,



Командир отделения и секретарь комсомольской организации батареи младший сержант ДОЛИНИН А.И.

минский парень, с двумя курсами университета – в первое отделение, строгий Витя ГЕТМАН – в третье, застенчивый, розовощёкий Миша ВАНДЗОНКО – во второе, а в четвёртое – я, казавшийся божьим одуванчиком в суровой действительности, который не пил, не курил, от мата морщился, мечтавший о режиссёрской судьбе после службы. На гражданке с техникой не дружил, ключа гаечного не держал в руках, сапог не носил. Рос с мамой и бабушкой, даже велосипеда у меня не было... В общем, хватки мужской не чувствовалось.

А тут – на тебе: бочку яда в 20 тонн с МАЗом-537, с красивым окислителем с металлизированным йодом (четырёх окись азота – страшный яд для человека, как сообщила на уроках химии в школе незабвенная Любовь Петровна КНЯЗЕВА). В придачу – гофрированные шланги по двадцать метров, ключи, наполнительное в 42 килограмма...

И вот крутим мы с мощным молчуном из Белоруссии Володей ПИРОГОМ (механиком-водителем) конструкцию из шлангов разного диаметра и наполнительного, опрессовываем...

Потом я, поднимаясь по стремянке, прикручиваю все это к матушке – ракете, чтобы подавать из бочки её содержимое...

Много позже я встречался с конструкторами ракеты и теми, кто изобрёл высококипящее, долго хранимое топливо, и укорил их в том, как оно влияло на здоровье молодых заправщиков. Не зря ведь в свое время заправщики служили на год меньше других и питались усиленно.

Паштет я впервые в армии попробовал, масла сливочного вдоволь ел. И молоком нас поили. От «кирзы» (пшеничной каши, замерзшей в бачке большим комком) мы отказывались. Щедро делились с соседними столами.

Сейчас я очень даже жалею «кирзу», на блюдецке с голубой каёмочкой она ох как хороша!

...Но о власти в отделении заправки.

Вместе с расчётом горючки нас было 14 человек по штату, все подчинялись командиру заправочного отделения.

НАУМОВ спал и видел себя командиром. ДИКИЙ всячески подогревал честолюбивое желание, грозил убить меня большим гаечным ключом во время комплексного занятия: никто и не заметит, мол, все в спецодежде в противогасах...

НАУМОВ обещал меня выбросить из поезда по увольнению. Он из Иванова, я – из Горьковской области. Я ростом с ПУШКИНА (167 сантиметров) явно уступал этому спортивному парню...

Убить они меня не убили, но покоя не давали.

Остальные ребята поддерживали. Помню, подойдёт ко мне, загрустившему, Саша ИЛИНДЕЕВ (чемпион России среди юношей по фехтованию) и успокаивает:

– Товарищ сержант, не грустите, подумайте о маме, о девушке...

#### КУЛАКИ В ХОД НЕ ПУСКАЛИ

Физических издевательств над молодыми у нас в батарее не наблюдалось. «Дедов» в их безобразном клоунском виде были единицы: сапоги смяты, ворот растёгнут, поясной ремень ниже пояса... Над ними потешались и ровесники. Как правило, такие дедушки ни в физической, ни в боевой подготовке не блистали.

У меня среди них были друзья. Николай КОКОУРОВ и Николай ЧУЕШОВ.

Как-то у меня разболелась нога, распухла, в сапог не лезет. Так Николай ЧУЕШОВ на спине носил меня в столовую.

Очень славный парень. Раз провозгласил публично:

– Если кто-то комиссара тронет (так меня звали в батарее), будете иметь дело со мной!

В соседних батареях всё было иначе. Обьесть, горазды были «вечно голодные дедушки».

У нас же наоборот. За столом мы сидели по десять человек. Пока я не поделю масло, молоко, сахар, к еде никто не тянул руки. Поскольку «деликатесы» давали только тем, кто нес дежурство, а молодёжи, не сдавшей на допуск, они не полагались. Деды, обделяя себя, кормили замену так, что наша молодёжь быстрее вставала в строй.

Когда на полигон поехали, разносчики приносили в вагон непривычный кусковый сахар.

Прикомандированные к боевой цепочке военнослужащие из других подразделений тянули руки за лакомыми кусками. На что наши «дедушки» БОРТНИК, РЕШЕТНИК, СИМОНЕНКО – авторитетные украинские парни провели инструктаж: пока комиссар не поделит поровну, сахар не трогать. Замечание подействовало.

Конечно, проявлялись порой в нашей среде стычки разного рода, но мордобоя не водилось.

Почему? Быть может, потому что в батарее служили солдаты даже с высшим образованием (четверо их было), все остальные – со средним. Семейное воспитание было правильным. У всех отцы в своё время служили...

#### ПРОЩАНИЕ С ЮНОСТЬЮ

В 1983 году меня, тогда лейтенанта, ввели в состав комиссии 50-й ракетной армии по оценке боевой готовности полка и дивизии (я служил в политическом отделе Смоленской ракетной армии).

Довелось проверить политическую подготовку сержантской группы 4-й батареи (начальник заправочного отделения капитан СТРЕМБИЦКИЙ Борис Иванович готовил и представлял её) и РЭЗМ. Обе группы отлично сдали проверку.

Замполитом дивизиона являлся майор ОМЕЛЬЧЕНКО Михаил Егорович, который предопределил мою офицерскую службу. Вечером посидели на берегу Венты, вспомнили былые...



У двигателя нашей ракеты в Музее НПО в Химках. Встреча с Н.Е. СОЛОВЦОВЫМ, 2025 г.



А ночью, когда мы присутствовали на комплексном занятии 3-й батареи, я нашёл время сходить на соседний старт, моей родной 4-й батарее. Постоял на пяточке, послушал стоны сосен. Попрошался с юностью...

#### ВМЕСТО ЭПИЛОГА

Пуски наши в октябре 1974 года в Кап. Яре, о которых я писал ранее, были экспериментальными. Мы, как выяснилось, продлевали жизнь нашей четырнадцатилетней ракете, испугавшей американцев во время Карибского кризиса (в основном Р-12 была доставлена на остров Свободы).

Чуть ли не два раза предстояло сократить график её подготовки к пуску. Справились с этим с командиром батареей майором Вадимом Александровичем ХАРЧЕНКО очень успешно.

В боевом листке я пытался выразить событие стихотворными строками. Стихи

не получились, но ребята переписывали их тайком в блокнотики, а бдительные особы листок со стенда удалили.

Обо всем этом вспомнилось в апрельские дни 2006 года, когда мне вновь довелось побывать в Капустинском Яре, теперь уже полковником. Побывать вместе с одним из первых ракетчиков, воспитанных фронтовиками, – командующим РВСН генерал-полковником Николаем Евгеньевичем СОЛОВЦОВЫМ – и встретиться... со своей ракетой. Вернее, с её братишкой – космическим спецносителем К65М-Р, созданным в далекие уже семидесятые прошлого столетия на базе нашей Р-14 в Омске.

Жива оказалась наша старушка ракета!

Ветеран РВСН и газеты «Красная Звезда», Член Союза писателей и Союза журналистов РФ, полковник А.И. ДОЛИНИН

## ГЕРОИ-РАКЕТЧИКИ



**БРАГИНЕЦ Николай Григорьевич (1910–1985)** – подполковник Советской Армии, участник советско-финской и Великой Отечественной войн, Герой Советского Союза (1940).

Николай БРАГИНЕЦ родился 11 (по новому стилю – 24) декабря 1910 года в селе



## ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО СОЮЗА БРАГИНЕЦ НИКОЛАЙ ГРИГОРЬЕВИЧ



Великая Вась Черниговской области Украины в крестьянской семье. После окончания сельской школы работал в родном селе. В 1929 году по комсомольской путёвке был направлен в Донбасс, где работал на шахте крепильщиком, слесарем, машинистом врубовой машины.

В 1931 году был призван на службу в РККА. В 1933 году окончил военно-теоретическую школу лётчиков в Ленинграде. В том же году вступил в ВКП(б).

В 1933–1935 годах проходил обучение в 14-й военной школе лётчиков в г. Энгельсе.

Принимал участие в советско-финской войне. К маю 1940 года старший лейтенант Николай БРАГИНЕЦ командовал звеном

63-го скоростного бомбардировочного авиаполка 68-й авиабригады 7-й армии Северо-Западного фронта. В 1939–1940 годах БРАГИНЕЦ наносил бомбовые удары по финским укреплениям, скоплениям живой силы и техники, обеспечивал успешные действия стрелковых подразделений.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 19 мая 1940 года за образцовое выполнение заданий командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и проявленные при этом отвагу и героизм старший лейтенант Николай БРАГИНЕЦ был удостоен высокого звания Героя Советского Союза с вручением ордена ЛЕНИНА и медали «Золотая Звезда» за номером 471.

С начала Великой Отечественной войны – на её фронтах, совершил 16 боевых вылетов, в воздушном бою был сбит и тяжело ранен. Выписавшись из госпиталя, служил начальником штаба полка.

В 1943 году окончил ускоренные курсы при Военно-воздушной академии. С 1943 года занимал должность помощника начальника оперативного отдела Западного фронта ПВО.

После окончания войны продолжил службу в Советской Армии.

С 1945 года был начальником штаба 252-го отдельного авиаполка, с 1946 года служил на разных должностях в Управлении авиации Воздушно-десантных войск СССР. В августе



Могила Героя Советского Союза подполковника БРАГИНЦА Николая Григорьевича на Кунцевском кладбище г. Москвы

1956 года в звании подполковника БРАГИНЕЦ Н.Г. был уволен в запас по болезни.

С 1960 года был старшим техником-смотрителем, начальником группы Центрального узла связи РВСН (1960–1967). Проживал в Москве.

Умер 6 декабря 1985 года. Похоронен на Кунцевском кладбище.

Был также награждён орденом Красного Знамени, двумя орденами Отечественной войны 1-й степени и одним – 2-й степени, орденом Красной Звезды, а также рядом медалей.

Герои Советского Союза: Краткий биографический словарь, Редакционный Совет газеты «ВETERАН-РАКЕТЧИК»

ВЕЛИКАЯ ПАМЯТЬ О ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЕ



Двадцать второго июня  
Ровно в четыре часа  
Киев бомбили, нам объявили,  
Что началась война...  
Борис КОВЫНЕВ

22 июня 1941 года – самый трагичный день в истории нашей страны. В этот день началась Великая Отечественная война, ставшая самой кровопролитной в истории человечества. В этот день, в воскресенье, фашистская Германия и ее союзники по плану «Барбаросса» обрушили на нашу страну сверхмощный удар: 190 дивизий, более 4 тысяч танков, 47 тысяч орудий и минометов, около 4,5 тысячи самолетов, до 200 кораблей, всего более 5 млн. человек – такие цифры приводятся в сборнике Президентской библиотеки «1941: документы и материалы».

Накануне войны жители Советского Союза как обычно проводили свои выходные. Для москвичей и гостей столицы в Парке ГОРЬКОГО работали аттракционы, кинотеатры показывали премьеры сезона – «Таинственный остров» по роману Жюль ВЕРНА и «Фронтовые подружки» с Зоей ФЁДОРОВОЙ в главной роли. 21 июня у старшеклассников прошли выпускные вечера. Но уже к вечеру того дня пришли первые тревожные новости.

21 июня 21.00-00.00 бойцы 90-го погранотряда в районе городка Сокала Львовской области задержали немецкого ефрейтора Альфреда ЛИСКОВА, вплавь пересекшего Западный Буг. Он сообщил, что на рассвете немецкие войска перейдут границу и начнут наступление.



Из воспоминаний начальника 90-го погранотряда майора М.С. БЫЧКОВСКОГО:

«Об этом я немедленно доложил ответственному дежурному штаба войск бригадному комиссару МАСЛОВСКОМУ. Одновременно сообщил по телефону лично командующему 5-й армией генерал-майору ПОТАПОВУ, который к моему сообщению отнесся подозрительно, не приняв его во внимание. Я лично твердо также не был убежден в правдивости сообщения солдата ЛИСКОВА, но все же вызвал комендантов участков и приказал усилить охрану госграницы, выставить специально слухачей к реке Буг и в случае переправы немцев через реку уничтожить их огнем. Одновременно приказал, если что-нибудь подозрительное будет замечено (движение какое-либо на сопредельной стороне), немедленно докладывать мне лично».

Несмотря на сомнения в достоверности переданной немецким солдатом информации и скептическое отношение к ней со стороны командующего 5-й армией,

она была оперативно передана «наверх». В Москве восприняли всю важность ситуации, изучая такого рода информацию весьма внимательно. Как вспоминает председатель исполкома Моссовета Василий ПРОНИН:

«21 июня 1941 года в десятом часу вечера нас с секретарем Московского комитета партии ЩЕРБАКОВЫМ вызвали в Кремль. Едва мы присели, как, обращаясь к нам, СТАЛИН сказал: «По данным разведки и перебежчиков, немецкие войска намериваются сегодня ночью напасть на наши границы. Видимо, начинается война. Все ли у вас готово в городской противовоздушной обороне? Доложите!.. Около 3 часов ночи нас отпустили».

22 июня в 00.30 по округам была разослана секретная Директива №1 с требованием «скрытно занять огневые точки на границе, не поддаваться на провокации и привести войска в боевую готовность».

В этот период по всей линии советско-германской границы немецкая артиллерия вела огонь, одновременно сотни самолетов наносили удары по военным и гражданским объектам. В Генштабе Красной армии в 03.17 поступило первое известие из Севастополя о попытке бомбардировки города немецкой авиацией. В 03.06 начальник штаба Черноморского флота контр-адмирал Иван ЕЛИСЕЕВ отдал приказ открыть огонь на упреждение по самолетам противника, нарушившим воздушное пространство СССР и приближившимся к южным рубежам страны. Это был первый боевой приказ, отданный 22 июня 1941 года.



Начальник штаба Западного округа генерал-майор Владимир КЛИМОВСКИХ доложил о налете немецкой авиации на города Белоруссии. Через три минуты начальник штаба Киевского округа генерал ПУРКАЕВ доложил о авианалете на украинские города. В 03.40 командующий Прибалтийским округом генерал КУЗНЕЦОВ доложил о налете на Каунас и другие прибалтийские города.

Нарком обороны ТИМОШЕНКО в 3.40 просит начальника Генштаба ЖУКОВА доложить СТАЛИНУ о начале боевых действий. СТАЛИН в ответ приказал собрать в Кремле на совещание всех членов Политбюро. На этот момент бомбардировкам подверглись Брест, Гродно, Лида, Барановичи, Бобруйск, Киев, Житомир, Севастополь, Рига, Либава, Шяуляй, Каунас, Вильнюс и многие другие города СССР.

## К 85-ЛЕТИЮ НАЧАЛА ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

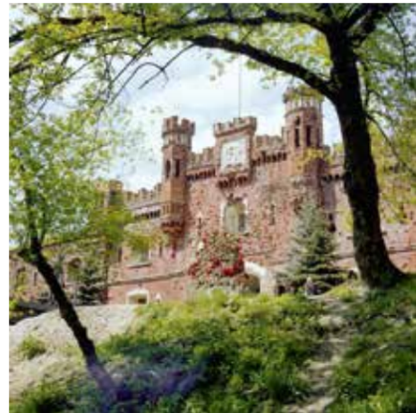
Из воспоминаний маршала Советского Союза Г.К. ЖУКОВА:

«В 4 часа 30 минут утра мы с С.К. ТИМОШЕНКО приехали в Кремль. Все вызванные члены Политбюро были уже в сборе. Меня и наркома пригласили в кабинет. И.В. СТАЛИН был бледен и сидел за столом, держа в руках не набитую табаком трубку. Мы доложили обстановку. И.В. СТАЛИН недоумевающе сказал: «Не провокация ли это немецких генералов?»

– «Немцы бомбят наши города на Украине, в Белоруссии и Прибалтике. Какая же это провокация...» – ответил С.К. ТИМОШЕНКО... Через некоторое время в кабинет быстро вошел В.М. МОЛОТОВ: «Германское правительство объявило нам войну». И.В. СТАЛИН молча опустил на стул и глубоко задумался. Наступила длительная, тягостная пауза».

Началось сражение, которое позже названо Белостокско-Минским, в результате которого основные силы советского Западного фронта оказались в окружении и были разгромлены. За две с лишним недели германские войска захватили значительную часть Белоруссии и продвинулись на глубину свыше 300 км.

К 04.12 немецкие бомбардировщики прорвались к небу над Севастополем. Вражеский налет был отбит, а попытка удара по кораблям сорвана, но в городе пострадали жилые дома и склады.



В 04.15 началось нападение на Брестскую крепость. После окончания артиллерийской подготовки немцы перешли в наступление, причем штурмовать форт должны были только пехотные соединения, без участия танков и тяжелой техники. На взятие крепости отводилось около восьми часов.

Защитники цитадели удерживали ее почти месяц: разделенные на отдельные отряды красноармейцы отбивали атаки и успешно держали оборону. Но после привлечения немецкой авиации сопротивление советских воинов стало ослабевать, и немцам удалось, наконец, его подавить.

К 05.00 были вызваны советские дипломаты к министру иностранных дел Германии РИББЕНТРОПУ, который сообщил им о начале войны. Последними его словами были: «Передайте в Москву, что я был против нападения». После этого в посольстве не работали телефоны, а само здание было окружено отрядами СС.

Спустя полчаса посол Германии в СССР ШУЛЕНБУРГ официально сообщил наркому иностранных дел МОЛОТОВУ о начале войны Германии против СССР.

Председатель президиума Верховного Совета СССР Михаил КАЛИНИН в 9.30 подписал несколько указов, в том числе указ о введении военного положения, об

образовании Ставки Главного командования, о военных трибуналах и о всеобщей мобилизации, которой подлежали все военнообязанные с 1905 по 1918 годы рождения.



Народный комиссар иностранных дел Вячеслав МОЛОТОВ в 12.15 по радио выступил с речью о начале войны, где впервые назвал ее «отечественной». Также здесь же впервые звучит фраза, ставшая главным лозунгом войны: «Наше дело правое. Враг будет разбит. Победа будет за нами».

Из воспоминаний диктора Всесоюзного радио Юрия ЛЕВИТАНА:

«Когда ранним утром нас, дикторов, вызвали на радио, уже начали звонки раздаваться. Звонят из Минска: «Вражеские самолеты над городом», звонят из Каунаса: «Город горит, почему ничего не передаете по радио?», «Над Киевом вражеские самолеты». Женский плач, волнение: «Неужели война?». И вот я помню – включил микрофон. Во всех случаях я помню себя, что я волновался только внутренне, только внутренне переживал. Но здесь, когда я произнес слова «говорит Москва», чувствую, что дальше говорить не могу – застрял комок в горле. Из аппаратной уже стучат: «Почему молчите? Продолжайте!» Сжал кулаки и продолжал: «Граждане и гражданки Советского Союза...»

К вечеру 22 июня германские войска продвинулись вглубь советской территории на 20–70 км. Практически по всей линии государственной границы вермахту удалось прорвать советскую оборону и разрушить систему управления войсками...

План «Барбаросса» с его блицкригом дал трещину уже через полчаса после начала его действия. На разгром пограничных войск СССР, размещенных вдоль западной границы СССР 666 пограничных застав, на которых служило 83 тысячи человек, гитлеровцы отводили до 1 часа. Из всех этих застав, 485 приняли бой в первый день войны, остальные же вступили в бой 29 июня. Ни на одной из пограничных застав пограничники не ушли с занимаемых позиций без приказа. Из всех застав 257 защищали свои участки границы до суток, 36 застав – до 2-х суток. От недели и больше продержались более 100 застав, а 45 – до 2-х месяцев.



Защитники неба фронтовой Москвы, октябрь 1941 года



Сталинград 1943 год

Перед Красной армией стояла очень сложная задача: перегруппироваться и не допустить дальнейшего продвижения немцев к Москве.

Битва за Москву 1941–1942 годов, в которой сошлись более трех миллионов советских и германских солдат, стала ключевым сражением Великой Отечественной войны.

Битва за Москву – первое решающее сражение Великой Отечественной войны. Столица СССР имела стратегическое значение: от результата сражения за Москву зависел исход войны.

Переход стратегической инициативы в Великой Отечественной войне от нацистской Германии к СССР проходил в ноябре 1942 –ноябре 1943 годов. Коренной перелом начался, когда Красная армия перешла от оборонительных боев к наступлению в Битве под Сталинградом, и завершился с последующим разгромом войск вермахта в Курской битве и Битве за Днепр.



Курская битва 1943 год

Поражение немецких войск в Сталинграде и на Курской дуге стало ключевым моментом не только Великой Отечественной, но и всей Второй мировой войны. После коренного перелома Красная армия провела серию стратегических наступательных операций и к осени 1944 года очистила от врага всю территорию Советского Союза.

За неделю до начала войны мне исполнилось 7 лет и на всю жизнь запомнил тревожную обстановку тех дней. Слышу, что на нашу страну напали немцы, чуть позже, войну объявила нам Германия, а затем – фашисты. Своим умом считаю, что одолеть две страны мы сумеем, а тут еще присоединилась третья страна. Ох, будет нашей стране, как тяжело! Я считал, что немцы, фашисты и Германия представляют 3 разные государства. А в реальности – оказалось и того хуже. В войну против нас впряглись вместе с фашистской Германией практически все европейские государства.



В 1944–1945 годах советские войска освободили от нацистской оккупации 13 государств Европы, добившись капитуляции Германии в ночь на 9 мая 1945 года.

Завершающей битвой Великой Отечественной войны стала Берлинская операция Красной Армии (16 апреля – 8 мая 1945 года).

Вечером 8 мая 1945 года в пригороде Берлина Карлсхорсте подписан акт о безоговорочной капитуляции Германии. Падение столицы Третьего рейха 2 мая 1945 года означало, что гитлеровская Германия потерпела полный крах. В Москве было уже 9 мая.

9 мая 1945 года Советский Союз официально объявил о Победе над нацистской Германией.

1418 дней и ночей отделяли первый день войны, день боев на границе СССР от салюта над поверженным Берлином. Каждый из этих дней был наполнен мужеством и самопожертвованием. Названия Брестской крепости, Москвы, Сталинграда, Курской дуги стали синонимом народной

стойкости, запечатлевшими беспримерный подвиг защитников Родины.

Солдаты, закрывавшие собой амбразуры дотов; летчики, направлявшие горящие самолеты на вражеские колонны; медсестры, выносившие раненых с поля боя под огнем; труженики тыла, работавшие без отдыха в заводских цехах и на колхозных полях – всех их объединяла непоколебимая вера в Победу. Их подвиг не знает аналогов в мировой истории.

День Победы 9 мая остается не просто исторической знаменательной датой, а живым свидетельством того, что добро, справедливость и любовь к Родине способны преодолеть любые невыносимые испытания. Это праздник, который объединяет всю страну, напоминая о самом главном: о ценности мира, о важности единства, о силе человеческого духа. И пока мы будем достойны памяти наших предков, пока будем бережно хранить их наследие – Победа будет жить вечно.

Ветеран ВС СССР,  
ветеран ГШ ВС РФ,  
ветеран РВСН  
и полигона  
Капустин Яр,  
член Союза  
писателей России  
Климентий  
СИВАТЕЕВ



## ПАРАД ПОБЕДЫ 1945 ГОДА. 80 ЛЕТ НАЗАД...



9 мая 1945 года – самая незабываемая дата, золотыми буквами вписанная в героическую летопись нашей Великой Родины. В этот день залпы торжественного салюта возвестили всему миру об окончании самой кровопролитной войны в истории человечества, о великой Победе Советского народа над германским фашизмом.

Для наших семей, как и для других семей, этот день всегда будет самым светлым и священным праздником,

символом мужества, воинской доблести и бессмертия подвига нашего народа, у которого никогда не было сомнений в конечной победе.

В 2025 году мы отметили два грандиозных события: 80-летие победы Советского народа в Великой Отечественной войне и 80-летие Парада Победы!

24 июня 1945 года на Красной площади Москвы состоялся грандиозный Парад Победы, ставший символом триумфа Советского народа в Великой Отечественной войне. Этот день навсегда врезался в память каждого человека нашей страны как торжество справедливости над жестоким врагом и начало новой эры для нашей страны.

Парад Победы отличался от всех предыдущих парадов своей исключительной торжественностью и масштабностью. В нём участвовало более 40 тысяч бойцов Красной Армии, а также представители союзных стран. По Красной площади прошли маршем солдаты, танки, орудия.

И вот наступило 24 июня 1945 года – исторический день, когда после изнурительной подготовки по Красной площади должны были с гордостью пройти



победители. Как назло, лишней раз выверенное мероприятие осложнила погода. С ночи воскресенья зарядил дождь, временами «поливал, как из ведра». Однако праздник такого масштаба никакой ливень не мог сорвать. Уже к шести утра, сильно заранее, участники заняли исходные позиции под открытым небом.

В десять часов над площадью разнеслось: «Парад, смирно!». Из Спасских ворот выехал на коне ЖУКОВ, ему навстречу РОКОССОВСКИЙ. Начался объезд войск.

Объехав войска, ЖУКОВ прочитал торжественную речь с трибуны Мавзолея. От имени партии он поздравил всю страну с «великой победой над германским империализмом» и подчеркнул, что она досталась ценой тяжёлых жертв. При этом маршал упомянул, что в начале войны у СССР были неудачи и моменты отчаянного положения, когда даже «друзья за границей» не верили в победу Красной Армии. «Однако наш народ и наша Красная Армия не падали духом... Подняв меч против нас, немцы нашли гибель от нашего меча», – подытожил ЖУКОВ.

После речи маршала над Москвой прогремели 50 залпов артиллерийских орудий и в 10.25 начался сам парад. В нём участвовали: 24 маршала, 249 генералов, 2536 офицеров и 31116 рядовых и сержантов, 1850 единиц боевой техники. Для всех был определён собственный темп: для пеших колонн 118–120 шагов в минуту, для конницы – учебная рысь, танков и САУ – 10–12 км/ч, для тяжёлой артиллерии – 8 км/ч. Части шли в том порядке, как географически располагались фронты Великой Отечественной, с севера на юг.



Одним из самых ярких и неожиданных моментов парада стало появление фашистских знамён и штандартов. Презрительно опустив их к земле, в специальных перчатках, чтобы не касаться древка голой рукой, красноармейцы пронесли их через площадь и бросали перед Мавзолеем. Всего у подножия последнего было свалено 200 знамён и штандартов поверженной Германии...

В ознаменование 80-летия Парада Победы на Красной площади в течение 4-х дней – 21–24 июня 2025 года работал иммерсивный музей, то есть погружающий в среду и, обеспечивающий эффект присутствия. И действительно экспозиция была построена таким способом, что у посетителей создавалось впечатление переноса на 80 лет назад.

Справочно. Экспозиция музея размещалась на площади более 16 тысяч квадратных метров и была разделена на несколько тематических зон: «Москва встречает Победу», поезд Победы «Мы из Берлина», парк победителей и театральная сцена. В каждой из зон работали артисты, реконструкторы в военной форме Великой Отечественной войны, волонтеры. Было



Парад Победы. Москва, Красная площадь, 24 июня 1945 года



Самолеты, танк KV-1 и регулировщица в иммерсивном музее на Красной площади



Выступление артистов на площадке «Поезд Победы»

представлено 20 единиц военной и гражданской техники тех времен из Музея техники Вадима ЗАДОРЖНОГО.

Около военной техники толпился народ: все стремились сфотографироваться с танкистами, артиллеристами, лётчицами и другими военными, стоящими рядом с танками, самоходками, самолётами и пушками. У всех этих людей, одетых в форму того времени, были такие лица: умные, добрые, светлые – лица Победителей, лица наших бабушек и дедушек, прошедших ту суровую войну и принесших стране и, соответственно, своим потомкам, Победу!

Мы видели, как мужчина не фотографировался, а долго жал танкисту руку, видели женщину, обнимающую со слезами на глазах лётчицу, вероятно, восприняв их так же, как и мы – как реальных людей того далёкого для нас времени.

Регулировать потоки людей на площади помогли симпатичные и улыбчивые девушки-регулирующие.

На площадке под названием «Поезд Победы» – «Мы из Берлина», шло представление, в котором сочетались небольшие фильмы с документальными кадрами военных времён, повествующие об основных этапах Великой Отечественной войны, и театрализованные номера (песни, танцы, чтение стихов и прозы). Причём сценой являлась железнодорожная платформа для перевозки техники между двумя вагонами. Конечно, хорошо, что был большой экран, на котором шла трансляция, иначе при таком скоплении людей увидеть что-то было бы сложно.

Поскольку это всё-таки музей, то на площади были установлены застеклённые витрины, в которых были представлены форма участников Парада Победы, личные вещи командующих, расписание Парада, характеристика фронтов, принимавших участие в Параде, тексты тостов в честь Победы, муляжи наград времён Великой Отечественной войны и многое другое.

В стекле музейных витрин отражались люди, рассматривающие экспозицию. И опять создалось впечатление, что



пересеклись временные потоки 2025-го и 1945-го годов, что мы на какой-то миг оказались там, в Победном 45-м.

Переносу в то время способствовали и звучащие на сцене «Ракушка» песни военного времени и, предполагаем, студенты театрального института, которые были заводилами в хоровом исполнении песен и танцах.

Ведущий на сцене, около которой пел и плясал народ, спросил публику: «А есть ли кто из городов-героев?». И тут же зазвучали выкрики: «Ленинград! Москва! Тула! Новороссийск! Смоленск! Сталинград!.. Одесса!». Вы бы слышали, какими радостными возгласами и аплодисментами народ приветствовал представителей Одессы! Кто это был, не видели, стояли далеко. Но так радуется, что мы вместе.

Впечатлений иммерсивный музей принёс массу, думаем, не только нам, но и всем посетившим его. И очень хорошо, что такие мероприятия, так же, как и шествие Бессмертного полка, объединяют нас, потомков Победителей. И хочется верить, что и новые поколения будут чувствовать такое же единение и помнить о тех, кто отстоял нашу Родину!

Ветеран труда,  
Почётный работник среднего  
профессионального образования РФ  
Наталья ГРАНАТКИНА  
Ветеран РВСН,  
кандидат военных наук, доцент,  
член Союза писателей России  
полковник А.М. БАГИРОВ

## ПРАВОСЛАВИЕ В ОДНОМ СТРОЮ ЗАЩИТНИКОВ ОТЕЧЕСТВА

### ГЕРОЙ НАШЕГО ВРЕМЕНИ



Ты, конечно, стихов достоин...  
И, конечно, стихи напишут...  
Ты ушёл, как уходит Воин...  
Удостоенный звания свяще...  
В. САВИЦКАЯ

6 ноября 2022 года, находясь среди бойцов Специальной военной операции, погиб протоиерей Михаил ВАСИЛЬЕВ.

Всегда больно и тяжело становится на душе, когда уходят настоящие люди. И долго не проходит эта боль утраты.

Моя семья (как и многие семьи во Власихе) знала батюшку Михаила более 20 лет. Дочь Ирина 10 лет работала под его началом в храме прп. Илии Муромца и в храме прмц. Елисаветы. Отец Михаил был у нас дома, крестил детей сына Александра и невестки Елены – новорожденных двойняшек Колю и Ваню. Внук Юрий, будучи школьником, несколько лет занимался в военно-патриотическом клубе «Илья Муромец», был командиром отряда. В храме Илии Муромца, где батюшка был настоятелем с 1998 года, венчались (будучи уже в возрасте) я с женой Тamarой. Венчались и молодожены – мой внук Евгений с Анной.

Приезжая во Власиху из хутора Революционного Ростовской области (где я жил после увольнения в запас), я всегда встречался с батюшкой. Последний раз это было в октябре 2022 года, незадолго до его командировки в Херсонскую область. После литургии он пригласил меня в трапезную, где за завтраком поделился своими мыслями о происходящих событиях и спрашивал, как дела в глубинке. Поэтому боль утраты о. Михаила коснулась и меня. И хотя о нем много написано, я хочу еще раз рассказать о нем, что знал, что слышал, что прочитал.

Родился Михаил 19 мая 1971 года в семье офицера Владимира ВАСИЛЬЕВА.

Рос в отдаленных северных гарнизонах в закрытых военных городках, лишенных житейских удобств. Он с детства приобщился к прозе быта и, как сам шутил, на практике постигал основы тамошнего «офицерского трюбоя»: вода, дрова, помой. Часто переезжали к новому месту службы главы семьи. Михаилу приходилось менять школы и классы, поэтому близкими друзьями в детстве обзаводиться не успевал.

Перед окончанием школы отец завел разговор о перспективах военного училища. Ему хотелось, чтоб сын продолжил профессию военного. Но Михаил свою дорогу выбрал сам. Вопреки устойчивому мнению, что в МГУ им. ЛОМОНОСОВА можно поступить только с «мохнатой рукой» или за большие деньги, он в 1988 году стал студентом университета просто по вступительным баллам. Учился на философском факультете. На кафедре Научного атеизма студенты не допускались к экзаменам, если не могли наизусть прочесть молитву Отче наш и Символ веры. Это была информация, которую студенты должны были знать на самых первых курсах. Так началось знакомство Михаила с православием.

По окончании учебы в 1993 году он не пошел в бизнес, как многие выпускники,

а поступил в аспирантуру по кафедре религиоведение.

С 1996 года после окончания аспирантуры некоторое время преподавал в университете. В этом же году по инициативе Командования РВСН в главном гарнизоне ракетчиков началось строительство храма преподобного Илии Муромца с приделом в честь святой великомученицы Варвары. Проект будущего «Собора Ракетных войск», как называют храм сами ракетчики, утвердил Святейший Патриарх Московский и всея Руси АЛЕКСИЙ II. Храм одноглавый четырехстолпный трехапсидный со звонницей в стиле Владимиро-Суздальской церковной архитектуры. Возводился как храм-памятник всем создателям Ракетных войск стратегического назначения. В главном храме 2 престола – преподобного Илии Муромца и великомученицы Варвары, в нижнем крестильном храме – престол благоверного князя Всеволода Псковского. Храм имеет статус Патриаршего подворья. При храме действует православный военно-патриотический клуб для подростков «Илья Муромец».

Будучи студентом, Михаил не принимал на веру постулаты атеистической учебной программы, а старался вникать в истоки религии. Рядом с ним не было ни одной верующей души, ни в семье, ни среди друзей. Да и в церковь начал ходить

уже взрослым, вполне сформировавшимся человеком. Духовным наставником его стал протоиерей Димитрий СМИРНОВ. И настало время, когда он решил серьезно служить Богу.

7 марта 1998 года Михаил ВАСИЛЬЕВ был рукоположен в сан диакона. В этом же году завершилось строительство храма ракетчиков. 27 апреля 1998 года Святейший Патриарх Московский и всея Руси АЛЕКСИЙ II совершил освящение храма великомученицы Варвары и преподобного Илии Муромца. На первой литургии, состоявшейся после освящения, был рукоположен в сан иерея Михаил ВАСИЛЬЕВ. «Сегодня мы рукоположили молодого священника, ... он будет работать со всей армией», – на ступенях храма Илии Муромца произнес Его Святейшество. Эти слова стали благословением для отца Михаила.

А направление в служении задал Маршал Российской Федерации СЕРГЕЕВ Игорь Дмитриевич, сказавший там же: «Если церковь и армия не спасут Россию, не будет ни церкви, ни армии, ни России».

Молодой священник стал настоятелем вновь освященного храма. Незадолго до этого у Михаила состоялся разговор с его духовным наставником. Протоиерей Димитрий СМИРНОВ спросил: «Миша, ты ведь из семьи военного? – и получив утвердительный ответ, продолжил, – Ну значит быть тебе священником в военном гарнизоне».

В 2008 году отец Михаил был возведён Святейшим Патриархом Московским и всея Руси АЛЕКСИЕМ II в сан протоиерея.

Служба военного священника опасна, связана с частыми военными командировками. Через год состоялась первая командировка – в Чечню. Потом было много других, послужной список отца Михаила насчитывает более 30 военных командировок в горячие точки России и всех тех стран, за которые русские воины вступались, – он помогал бойцам в Косово, Боснии, Абхазии, Киргизии, на Северном Кавказе, в Сирии.

И вот – специальная военная операция. Когда весь Запад со всем своим блоком НАТО восстал против наших ребят на передовой, отца Михаила дома было не удержать. Он не попал на под какую частичную мобилизацию, он сам стремился туда, где сложнее всего. Снова поехал к тем, кто, рискуя жизнью, сражается за Родину.

Война не предсказуема в своих сюжетах, не раз его жизнь была, как говорят, на волоске. Вот некоторые из таких случаев. Батюшка был в группе десантников, теснивших боевиков в горах Северного Кавказа. Спустя какое-то время оказались в окружении тех самых «незаконных формирований». Низкая облачность то и дело прошивалась очередями трассирующих пуль. Были потери. Из-за погоды не мог прилететь вертолет. А на руках священника Михаила в десантном камуфляже умирал молодой солдат. Надо было любым способом дотянуть его жизнь до прилета вертолета. В этом состояла главная задача санинструктора и священника. Санинструктор сделал все, что мог: уколол промедол, остановил кровопотерю. Отец Михаил смотрел на облачное небо без единого просвета и молил Бога сделать так, чтобы прилетел вертолет. Молился он и всю следующую ночь напролет, прекрасно понимая, если вертолет не прилетит, десантники, которые приходили и молились вместе с ним, разуются в Боге. Утром в просвете тумана застрекотала «вертушка»... Потом, уже вернувшись на базу, десантники и священник узнали – солдат выжил. А полевые хирурги, видавшие виды, констатировали, что подобный случай на грани чуда.

Вот как видел собственное предназначение отец Михаил:

«Как правило, на войне есть, кому стрелять, но очень часто бывает некому

заниматься состоянием души человека – этим, казалось бы, простым и вместе с тем невероятно сложным делом. Солдат выпустит автоматный «рожок» в нужном направлении – нет проблем. Но когда он увидит холодное тело своего товарища, когда поймет, что и сам мог оказаться на его месте, вот здесь, конечно, очень трудно и тяжело ему становится. И в этот момент нужна работа пастыря, здесь приходится принимать исповедь, поддерживать морально подавленные сердца людей, которые увидели кровь, смерть, несправедливость».

Чтобы органично войти в воинский коллектив, батюшка всегда разделял все тяготы и лишения, которые приходилось терпеть личному составу. А главный принцип для военного священника тот же, что и для хорошего командира – не «делай, как я сказал», а «делай, как я».

Везде, где бы ни находился отец Михаил в «горячих точках», он всегда был среди десантников. Совершил более сотни прыжков с парашютом.

А знаете, как он совершил свой первый прыжок?

Позвонил ему командир десантного разведбата и попросил приехать на аэродром, у них там ЧП. Оказывается, у молодого солдата в первом прыжке не раскрылся основной парашют. Но, слава Богу, десантник благополучно приземлился на раскрывшемся запасном. Несмотря на благополучный финал, другие бойцы – свидетели этого случая – сильно занервничали и просто отказались от последующих прыжков. И командир позвал отца Михаила. «Батюшка, есть у вас молитва какая-нибудь от страха? Прочитайте им, может, соберутся с духом!».

Он прочитал молитву, окропил парашюты и десантников святой водой, дал им приложиться к иконе Богородицы «Благодатное небо». Потом просто поговорил «за жизнь» с новобранцами, а затем попросил для себя парашют и пошел на предпрыжковую подготовку по сокращенному варианту.

Один лишь вид священника с парашютом произвел на новичков сильное впечатление: все, как один, пошли в самолет. Батюшка поступил по принципу «Делай как я». Когда на высоте гуднул бортовой сигнал «Приготовиться!», все встали, батюшка перекрестил солдат, потом сам перекрестился. По сигналу «Пошел!» вслед за командиром вторым шагнул в небо. И все солдаты пошли следом, никто из них не догадался, что «Батёк» был тоже «перволазником». Это был поступок «десантного батюшки». Так его и стали называть всю оставшуюся жизнь.

Отец Михаил старался быть образцом для подражания, стремился проповедовать Православие, не становясь навязчивым и нудным. «Нужно сделать так, – считал батюшка, – чтобы старшие офицеры и генералы, вчерашние марксисты-ленинцы, поверили в Бога и приняли догмат о Святой Троице и, что не менее важно, захотели исповедоваться тебе, мальчишке, который им в сыновья годится, но которого они называют отцом».

Как представитель Синодального отдела Московской Патриархии по взаимодействию с Вооруженными силами отец Михаил считал, что должен быть там, где священник нужнее всего – в войсках. Там, как нигде, ощущаешь, что Господь тысячу раз прав: жатвы много, а делателей мало. Он очень трепетно относился к военным, – и к офицерам, и к солдатам. Считал, что армия наша рабоче-крестьянская – все, кто могут от нее «отмазаться», туда не идут. Офицеры тоже служат, в основном, не за деньги.

Офицерскую среду батюшка считал более нравственной, чем срез общества других социальных групп. Вот что говорил отец Михаил:

«Работая с наиболее боевыми частями Российской армии – РВСН и ВДВ, я могу сказать, что они – настоящие профессионалы ратного дела. Сегодня престижность военной профессии растет, вместе с достойной оплатой службы офицеров и контрактников, обеспечением их жильем. Однако необходимо понимать и то, что за деньги можно убивать, но нельзя умирать. Для того чтобы человек жертвовал личными интересами, необходимо пробуждать нематериальную мотивацию к служению: совесть людей, чувство долга. И задача священника, конечно, не в том, чтобы агитировать идти в атаку. Их не надо агитировать – они сами по себе понимают это, столкнувшись с болью и кровью своих товарищей. Священник должен показать им, – говорил отец Михаил, – что жизнь есть что-то еще помимо дешевых удовольствий и сладострастных развлечений. Собственно, там душа человека, душа христианина (почти все там крещены) просыпается, пусть даже и не воцерковленного, перед лицом смерти, когда рядом оказывается батюшка и когда этот батюшка говорит не заумным богословским языком, а простыми словами любви, которые так необходимы там, где человек разлучен со своими близкими, разлучен с привычной обстановкой, где он действительно ходит перед лицом смерти».

В окопах нет атеистов – это пословица, появившаяся уже после Великой Отечественной войны. Верующие соотечественники в дни спецоперации на Украине стараются усилить молитву. Кто-то договаривается молиться вместе в определенное время, кого-то монахи из затвора благословляют на часовые молитвы о мире. Очень хотелось бы, чтобы эта беда закончилась. И не лилась человеческая кровь, тем паче христианская. И потому что, что происходит, требует от нас – и священников, и мирян – усиления молитвы. И очень трезвого отношения ко всему говоримому, особенно в интернете».

Однажды место, где батюшка находился на передовой, накрыла реактивная система залпового огня (РСЗО), земля ходила ходуном, совсем буквально, летели палки, комья земли. Рядом находились два солдата, парень-бурят, а другой был старообрядец. «Мы друг к другу прижались втроем, – вспоминал отец Михаил, – и я первый начал исповедовать свои грехи, а они подхватили, потому что мы решили – всё, это смерть! Ты не понимаешь, когда наступит смерть, но ты понимаешь, что она совсем близко. Мы втроем обнялись и прощались с жизнью, и исповедовались. Я исповедовался буряту, а он что-то говорил мне. Исповедоваться в этот момент очень легко, главное, чтобы было кому. Вот этот парень из Бурятии, конечно, не крещеный, но в тот момент это был единственный человек, и еще старообрядец. И мы втроем друг другу исповедались, было очень страшно!».

Монах Киприан (БУРКОВ), Герой Советского Союза вспоминает: «Мы с отцом Михаилом познакомились в Синодальном отделе по взаимодействию с Вооруженными силами. Он был сотрудником этого отдела. Я от него очень многое узнал, перенял в плане опыта. Мы много ездили вместе. Подружились. Для нашей земной жизни его смерть – это большая утрата. Он редкий человек. В нем сочетались совершенно разные качества. Кому-то не нравилось, когда он был прям, говорил без обиняков – откровенно. Но без этого никак. Когда ты находишься среди военнослужащих, солдат при жесткой армейской иерархии сам не все может сказать начальству. К тому же есть четкая система



субординации, когда нельзя что-то «через голову» решать. Но в иных случаях иначе и решить ничего невозможно. А священник – это такой медиатор, – отец Михаил совершенно просто общался на всех уровнях, ни перед кем не заискивал, всем по-человечески, по-пастырски был готов помочь, отозваться на любую нужду. Ему принципиально была важна правда всегда и во всем. Поэтому он считал, что высшее военное руководство должно быть в курсе того, что на самом деле и как в рядах войск происходит. Его прямота, желание помочь тем, кто находится на передовой, любым способом выложиться на всю – это были его главные качества».

Военную науку протоиерей Михаил ВАСИЛЬЕВ освоил на уровне полковника, в 2005 году окончив курс обучения на факультете переподготовки и повышения квалификации Академии Генерального штаба ВС РФ. Специальность – «командно-штабная оперативно-стратегическая подготовка». Такого диплома больше ни у кого из священников нет. Но главное – не диплом, а знания и навыки, которыми овладел этот в полной мере военный профессионал.

Манера разговаривать у отца Михаила, похоже, выработалась многими годами служения в армии – по-военному четкие, выверенные фразы без дееспричастных замысловатостей и с максимальной смысловой нагрузкой. Тертые войсками комбаты к этой манере идут годами через военные вузы, ежедневную практику командования и подчинения. А он, наверное, впитал ее душой и мыслью через тесное соприкосновение с войсковым бытием своей паствы. И совсем не удивительно, что главный десантный и ракетный батюшка одинаково глубоко знает и Новый Завет, и суворовскую «Науку побеждать». Часто цитирует мысль прославленного генералиссимуса: «Безверное войско учить, что перегорелое железо точить».

С 1998 года отец Михаил как священник окормлял ядерные силы России – стратегических ракетчиков. И всегда отмечал высокую степень их внутренней собранности. «Мне недавно звонили друзья из Сиднея, спрашивали: а что, правда мы близки к ядерной войне? – делился отец Михаил информацией. – Я говорю: ну по большому счету не ближе, чем всегда. Ракетные войска всегда – и в напряженное, и в спокойное время – в равной степени в высокой боевой готовности. И способны обеспечить «ответно-встречный удар». На протяжении десятков лет в любое время суток, день, месяц, выполняется эта очень важная задача сохранения мира посредством – к сожалению, человечество ничего лучше не придумало – фактора ядерного сдерживания».

Мирянину, который только становится верующим, очень важно иметь зримое присутствие Господа. И отец Михаил, благословляя ракетные пуски, не раз видел, как Господь по вере этих, искренне взывающих к Богу людей, даровал им чудо. И это, наверное, дорогого стоит и очень отличается от обычного служения приходского священника. Часто в храме в штабе РВСН он совершал молитву о том, чтобы Господь помиловал нас грешных и помог нам спасти мир от скатывания в большую войну.

Его называли еще самым секретным священником русской православной церкви.

Отец Михаил все время видел эту внутреннюю собранность военных людей. И у тех, кто служит в Ракетных войсках, и у тех его друзей и товарищей, которые выполняли (и сейчас выполняют), как говорится в армии, «задачи по предназначению» в ходе специальной военной операции. На службе, человек поневоле научается христианским добродетелям – послушанию, терпению, смирению. Во время командировок в Чечню батюшка крестил три с лишним тысячи человек, причем солдаты и офицеры сами его об этом просили.

Награды у десантного и самого секретного батюшки – самые что ни на есть боевые: орден Мужества, медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II-й степени, медали «Генерал армии МАРГЕЛОВ», «Участнику марш-броска 12 июня 1999 г. Босния-Косово», орден прп. Сергия РАДОНЕЖСКОГО III-й степени, медаль за миссионерскую работу «Святителя Иннокентия ИРКУТСКОГО». А за этими наградами – более тридцати командировок в «горячие точки».

Вот и осенью он находился на самом опасном направлении – Херсонском. 6 ноября 2022 года погиб, как батюшка-воин, в рядах десантников. До конца исполнил пастырский долг, не оставив своих духовных чад в голубых беретках даже ценою своей собственной жизни.

Президент России Владимир ПУТИН 8 ноября присвоил протоиерею Михаилу ВАСИЛЬЕВУ звание Героя России «За мужество и героизм, проявленные при исполнении гражданского долга».

Патриарх Московский и всея Руси КИРИЛЛ удостоил погибшего на специальной военной операции протоиерея Михаила ВАСИЛЬЕВА ордена Русской православной церкви Славы и Чести I-й степени посмертно. Такое награждение произведено впервые.

Священники и военкоры, знавшие протоиерея Михаила, отмечали его беззаветную преданность, самоотдачу и готовность свою душу положить ради русского народа, церкви, страны, армии. Считают, что отец Михаил незаменим. Реально. Бунтарь, солдат по жизни, но священник от начала и до конца. Мужественный, решительный и самоотверженный пастырь. Вечная Вам

память, батюшка! Для нас Ваш уход – невосполнимая потеря. Скорбим вместе со всеми, кто Вас знал и любил. Но утешением служит надежда, что нашему Отечеству явился новый небесный воин-молитвенник. Царствие Небесное Вам, отец Михаил!

Епископ Скопинский и Шацкий Питирим (ТВОРОГОВ) в своём Telegram-канале написал: «Самых лучших из нас забирает Господь. Новость о гибели протоиерея Михаила ВАСИЛЬЕВА одна из тех, которые трудно вместить. Он был архистратигом нашего земного воинства. Теперь приложился к лику небесных Архистратигов!»

8 ноября 2023 года на территории храма великомученицы Варвары и преподобного Илии Муромца в пос. Власиха Московской области – Патриаршего подворья при штабе Ракетных войск стратегического



назначения был открыт памятник клирику Московской (городской) епархии, настоятелю храма вмц. Варвары и прп. Илии Муромца протоиерею Михаилу ВАСИЛЬЕВУ.

А 19 мая 2024 года открытие и освящение памятника протоиерею Михаилу ВАСИЛЬЕВУ состоялось на территории храма Благовещения Пресвятой Богородицы при штабе ВДВ в Сокольниках.

Ветеран РВСН (1960–1992) гвардии полковник В.Я. КОНЮХОВ

## БОЕВЫЕ НАГРАДЫ ОТЕЧЕСТВА. ГЕОРГИЕВСКИЙ КРЕСТ



**Знаменитый русский военный орден Святого Георгия – боевая исключительно почетная для русских офицеров награда – был официально учрежден 26 ноября 1769 года. По статусу он давался только за конкретные подвиги в военное время.**

Символ ордена – всадник, поражающий копьём дракона, – олицетворял мужественного воина, способного отстоять свою землю от врагов. Издавна на Руси этот образ связывался с легендарным Георгием Победоносцем. Святой Георгий в Киевской Руси считался патроном великих князей, а также небесным покровителем всего русского воинства.

Георгиевский орден, установленный «единственно для воинского чина», был разделен на 4 класса и поэтому мог стать отличием любого офицера.

Орден Святого Георгия 1-й степени был чрезвычайно почетен и редок. Первой степенью ордена Святого Георгия за всю историю его существования награждено всего 25 человек. А полных Георгиевских кавалеров (т.е. тех, кто имел все степени ордена – с четвертой по первую) было всего 4 человека.

Кресты первых двух степеней были больше, чем кресты 3-й и 4-й, поэтому иногда говорили «большой Георгий», имея в виду кресты 1-й или 2-й степени.

Кавалеры ордена Святого Георгия имели целый ряд привилегий. Помимо приобретения потомственного дворянства награжденный любой степенью ордена автоматически производился в следующий чин. Выйдя в отставку, кавалеры ордена Святого Георгия имели право носить военный мундир (даже если не выслужили положенного для этого десятилетнего срока), получали пенсию и могли

изображать на своих гербах, вензелях и печатях знак ордена.

**Полными кавалерами ордена Святого Георгия были:** фельдмаршал Михаил Илларионович КУТУЗОВ (1745–1813) – 12 декабря 1812 года за «поражение и изгнание неприятеля из пределов России», первый полный кавалер ордена Святого Георгия; фельдмаршал Михаил Богданович БАРКЛАЙ-ДЕ-ТОЛЛИ (1761–1818); генерал-фельдмаршал И.Ф. ПАСКЕВИЧ-ЭРИВАНСКИЙ (1782–1856); граф И.И. ДИБИЧ-ЗАБАЛКАНСКИЙ (1785–1831).

В 1807 году «для поощрения храбрости и мужества» солдат и унтер-офицеров был учрежден Знак отличия Военного ордена – серебряный крест на Георгиевской ленте. Он давался унтер-офицерам, солдатам и матросам, «кои в сухопутных и морских войсках наших действительно служат, отличаясь противу неприятеля отменною храбростью», – говорилось в указе императора Александра I от 13 февраля 1807 года о его учреждении.

Знак отличия в виде серебряного креста солдат и матрос мог получить только за конкретный подвиг «на поле сражения, при обороне крепостей и на водах», что максимально сближало Знак отличия Военного ордена с его старшим братом – офицерским орденом Святого Георгия Победоносца.

Награжденные Знаком отличия нижние чины армии и флота никогда не рассматривались как кавалеры ордена Святого Георгия, они лишь числились при ордене. Хотя после 1913 года, когда Знак отличия был официально переименован в Георгиевский крест, их было принято называть Георгиевскими кавалерами. Награждение Георгиевским крестом влекло за собой ряд льгот: освобождение от телесных наказаний, повышение жалования на одну треть, исключение из податного сословия.

Сначала Знаки отличия Военного ордена не нумеровались, но в 1809 году император Александр I приказал составить список награжденных и проставить на их крестах номера. Было выбито и вырезано 9937 номеров. Самый ранний из известных знаков имеет номер 1716. Он принадлежал рядовому Павловского гренадерского полка Ефиму ДАНИЛОВУ. Крест этот сегодня хранится в Государственном историческом музее.

По номеру Знака отличия Военного ордена можно установить имя его владельца и узнать о подвиге, за который он был награжден. Следует отметить, что Георгиевским крестом не награждались солдаты нехристианской веры: для них Николай I заменил Георгиевский крест медалью «За храбрость» на Георгиевской ленте.

**По событиям русской истории мы располагаем такими сведениями о числе награжденных:**

за все наполеоновские войны (до 1814) пожаловано 41 722 знака;

за персидскую и турецкую войны (1826–1829) – 11 993;

за Польский поход 1831 года – 5 888;

за Венгерский поход 1849 года – 3 222;

за Кавказскую войну (до 1856) – 2 700;

за Восточную (Крымскую) войну (1853–1856) – 24 150.

До окончания Крымской войны (1853–1856) Знак отличия Военного ордена не имел степеней. Эти серебряные солдатские кресты теперь очень редки.

В 1856 году по новому статусу было учреждено четыре степени Знака отличия Военного ордена: 1-я и 2-я – золотые кресты, 3-я и 4-я – серебряные. Первая и третья степени дополнились бантом из Георгиевской ленты. Награждение производилось последовательно. Нумерация крестов с 1856 года стала новой, отдельно для каждой степени.

Был установлен и специальный знак для награждения иноверцев. Он отличался от обычного тем, что вместо Святого Георгия на лицевой стороне его был изображен герб Российской империи – двуглавый орел.

**Различными степенями Знака отличия Военного ордена были награждены:**

за Кавказскую войну (1856–1864) – 25 372 человека;

за Русско-турецкую войну (1877–1878) – 46 000 человек;

за походы в Средней Азии (1868–1883) – 23 000 человек;

за Русско-японскую войну (1904–1905) – 87 000 человек.

По уставу 1913 года Знак отличия Военного ордена стал официально называться Георгиевским крестом, нумерация знаков началась заново. Первые степени Знака отличия были уже не золотыми, а позолоченными, а с сентября 1916 года стали

**Поощрения кавалерам Георгиевского креста**

- 4-я степень – 36 рублей пенсии в год
- 3-я степень – 60 рублей пенсии
- 2-я степень – 96 рублей пенсии
- 1-я степень – 120 рублей пенсии.

На пенсию 120 рублей можно было нормально жить, зарплата рабочего была 200 рублей в год

изготавливать из простых, недорогих металлов.

В Первую мировую войну (1914–1918) награждение солдатским Георгиевским крестом стало массовым. В смутное время 1917 года Георгиевскими крестами награждали даже за революционную деятельность.

Последним кавалером Георгиевского креста можно считать Павла ЖАДАНА – вахмистра Уланского полка армии П.Н. ВРАНГЕЛЯ. Он был награжден в 1920 году «за отражение атаки красных, приведшее к разгрому 20-й кавалерийской дивизии командира ЖЛОБЫ». После этого в Белой армии Георгиевскими крестами не награждали, так как ВРАНГЕЛЕМ был учрежден орден Святителя Николая ЧУДОТВОРЦА, которым жаловались за военные подвиги не только офицеры, но и нижние чины.

**ПОСЛЕСЛОВИЕ:**

В современной России вернули награду, которую даже в СССР не стали упразднить до конца, заменив Георгиевский Крест в Великую Отечественную войну 8 ноября 1943 года Орденом Славы 3-х степеней.

Указом президента России В.В. ПУТИНА № 665 от 19 ноября 2021 года Георгиевский Крест был восстановлен в системе наград РФ: «Установить, что знак отличия Георгиевский крест считается знаком отличия ордена Святого Георгия – Георгиевским крестом, являющимся высшей военной наградой Российской Федерации».

Из книги «Российская держава. Символы и награды», Редакционный совет газеты «ВETERАН-РАКЕТЧИК»

## СТРОКИ ОТ СЕРДЦА

## ПОЭЗИЯ ЧЛЕНОВ СЕМЕЙ ВETERANОВ

Из сборника стихов «СПАСИБО, РОДНЫЕ», созданного в поддержку наших доблестных воинов – участников СВО на платформе творческого сообщества ВК «Патриот АРТ» при финансовой поддержке ветеранов и сотрудников 4-го ЦНИИ Минобороны России.

## НЕ СМЕЙТЕ ТРОГАТЬ РУССКОГО СОЛДАТА!

Не смейте трогать русского солдата!  
О нём не смейте плохо говорить.  
За ним мы все, как за спиной брата,  
России нашей без него не жить.  
Он сын достойный Родины великой!  
Врагам не справиться вовеки с ним.  
Солдата русского, враги, не злите!  
Он никогда, никем не победим!

Рашид ШАРИПОВ

## СПАСИБО, РОДНЫЕ!

Спасибо, родные защитники наши!  
Спасибо огромное! Низкий поклон.  
Смотреть невозможно без слёз репортажи,  
Их много приходит из зон СВО...  
Спасибо, сыны нашей Родины славной!  
Вы с честью надели солдатский мундир.  
Ваш подвиг во имя России приравнен  
К делам наших предков. Спасём Русский мир!

Любовь ЩЕНИКОВА

## МАМА, ПРОСТИ, УХОЖУ НА ВОЙНУ

Мама, прости, ухожу на войну.  
Ты не ругай, я не мог по-другому.  
Враг окружает родную страну,  
Мир приближая к концу роковому.  
Всё, как обычно, никто кроме нас,  
Русских людей не спасёт от расправы.  
Жгли восемь лет непокорный Донбасс,

Память, стирая нацистской отравой.  
Мама прости, что тебе не сказал,  
И не волнуясь, прошу, ради Бога.  
Но на диване смотреть сериал  
Я не могу, если враг у порога.  
Дед в сорок пятом фашистов сломал,  
Бате афганское выпало бремя,  
Брат – под Аргуном осколок поймал.  
Так получилось, моё это время.  
Ты ж меня знаешь: решил так добыюсь.  
Жил я всегда, как душа повелела.  
Жди меня, скоро с победой вернусь!  
Мы же воюем за правое дело!  
Мам, обними сыновей и жену.  
Буду беречь себя, честное слово.  
Мама, прости, ухожу на войну.  
Знаю, поймёшь, что не мог по-другому.

Дмитрий ЮРЧУК

## ФРОНТОВИКИ

Отца я помню своего –  
Фронтовика былого строя.  
Участниками СВО  
Зовут сегодняшних героев.  
Их боевой тяжёлый труд  
Бетонные ломает доты.  
И города они берут,  
И безмянные высоты.  
Они – танкисты и стрелки,  
Артиллеристы и сапёры.  
И, что они – фронтовики,  
Не может быть об этом спора.  
Зови их правильно, Страна.  
И после праведной Победы  
Они наденут ордена,  
Как героические деды!

Владимир БЕЛЬКЕВИЧ

## ИНФОРМАЦИОННО-ПРАВОВАЯ СТРАНИЦА

ПРАЗДНИЧНЫЕ И ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ РОССИИ  
(АПРЕЛЬ, МАЙ, ИЮНЬ 2026 ГОДА)

## АПРЕЛЬ

- 1 апреля** – День смеха (общенародный праздник юмора);
- 2 апреля** – День единения народов (создание сообщества Беларуси и России);
- 7 апреля** – День памяти погибших подводников;
- 8 апреля** – День сотрудников военных комиссариатов;
- 11 апреля** – Международный день освобождения узников фашистских концлагерей;
- 12 апреля** – День космонавтики в России;  
– Православная Пасха. Воскресение Христово;  
– День войск противовоздушной обороны России;
- 15 апреля** – День специалиста по радиоэлектронной борьбе;
- 17 апреля** – День ветеранов органов внутренних дел и внутренних войск МВД России;
- 18 апреля** – День воинской славы России. День победы русских воинов князя Александра НЕВСКОГО над немецкими рыцарями в битве на Чудском озере (Ледовое побоище, 1242 г.)
- 20 апреля** – Национальный день донора в России;
- 21 апреля** – День местного самоуправления в России;
- 26 апреля** – День участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф, и памяти жертв этих аварий и катастроф);
- 28 апреля** – День работника скорой медицинской помощи;
- 30 апреля** – День пожарной охраны России.

## МАЙ

- 1 мая** – День Весны и Труда;
- 6 мая** – День святого Георгия Победоносца;

- 7 мая** – День радио, праздник работников всех отраслей связи;  
– День создания Вооружённых Сил Российской Федерации;
- 9 мая** – День Победы;
- 12 мая** – Всемирный день медицинских сестёр;
- 15 мая** – Международный день семьи;
- 18 мая** – Международный день музеев;
- 24 мая** – День славянской письменности и культуры;  
– День кадровика в России;
- 27 мая** – Общероссийский день библиотек;
- 29 мая** – День военного автомобилиста Вооружённых Сил России.

## ИЮНЬ

- 1 июня** – Международный день защиты детей;
- 5 июня** – День эколога;
- 6 июня** – Пушкинский день России (226 лет со дня рождения А.С. ПУШКИНА);
- 8 июня** – День социального работника;
- 9 июня** – Международный день архивов;
- 12 июня** – День России;
- 21 июня** – День отца;
- 22 июня** – День памяти и скорби. День нападения фашистской Германии на СССР;
- 27 июня** – Всемирный день рыболовства;
- 29 июня** – День партизан и подпольщиков – памятная дата России.

## ПОМНИМ, СКОРБИМ... ПАМЯТИ УШЕДШИХ ТОВАРИЩЕЙ



**ТИТЕНКО Иван Григорьевич** (15.10.1940 г.р.) полковник, военный авиатор, ветеран службы начальника авиации РВСН. Родился 15 октября 1940 года в г. Пологий Запорожской области. С 1958 г. курсант Грозненского военного авиационного училища первоначального обучения летчиков (ВАУПОЛ). В апреле 1959 г. направлен для продолжения учебы в 15-ю ВАУПОЛ в г. Уральск, где освоил свой первый самолет Як-18А. В училище освоил вертолеты Ми-1, Ми-4 и в октябре 1961 года окончил училище с отличием по специальности пилот-техник. лейтенант ТИТЕНКО направлен на должность летчика-штурмана вертолета Ми-4 в 55-й отдельный вертолетный полк Прик ВО в г. Броды. В 1962 г. осваивает вертолет Ми-6 и назначается на должность летчика этого вертолета. В сентябре 1967 г. старший лейтенант ТИТЕНКО И.Г. поступает на учебу в Военно-воздушную инженерную академию имени Н.Е. ЖУКОВСКОГО. После академии в 1972 г. капитан ТИТЕНКО И.Г. назначается в 55-й ОВП на должность инженера полка по вертолетам и двигателям. В 1973 г. переучивается на новый вертолет Ми-24. В 1974 г. назначен на должность заместителя командира 55-го ОВП по ИАС. С 1978 г. майор ТИТЕНКО проходит службу на должностях инженера, затем – старшего инженера управления ВВС ГСВГ. В августе 1982 года подполковник ТИТЕНКО назначен на должность заместителя начальника авиационного отдела по ИАС ГШ РВСН. С образованием аппарата начальника авиации ГШ РВСН в сентябре 1983 г. назначен заместителем главного инженера. В декабре 1990 года назначен на должность главного инженера – заместителя начальника авиации ГШ РВСН по ИАС. За время летной службы полковник ТИТЕНКО И.Г. освоил самолет Як-18А и вертолеты Ми-1, Ми-4, Ми-6, налетав 800 часов. Награжден орденом «За службу Родине в ВС СССР» III степени. 23 июля 1994 года ТИТЕНКО И.Г. по состоянию здоровья уволен в запас.

Скончался 16 декабря 2025 года на 86-м году жизни.

Похоронен на Лайковском кладбище г. Одинцово (уч. № 58).



**ГОРДЕЕВ Юрий Александрович** (15.03.1948 г.р.), генерал-майор, ветеран РВСН, профессор, кандидат военных наук, начальник Ростовского ВВКИУ РВ. Родился 15 марта 1948 года в Батайске. Окончил Ростовское высшее военное командно-инженерное училище (1972), командный факультет Военной академии им. Ф.Э. ДЗЕРЖИНСКОГО, Военную академию Генерального штаба.

В РВСН проходил службу на должностях: начальник расчета, начальник отделения, командир группы, заместитель командира ракетного полка по боевому управлению, начальник штаба ракетного полка, командир ракетного полка, заместитель командира ракетной дивизии. С июля 1990 года по сентябрь 1996 года – командир 10-й гвардейской ракетной дивизии (Кострома). Генерал-майор.

С 1996 по 2003 год – начальник Ростовского высшего военного командно-инженерного училища Ракетных войск. Первый начальник училища, ранее его окончивший и родившийся на Дону. Профессор, кандидат военных наук.

Вышел в отставку по достижении предельного возраста. В 1998 году в порядке самовыдвижения был избран депутатом Законодательного собрания Ростовской области II-го созыва.

Награжден орденами «За службу Родине в Вооружённых Силах СССР» III-й степени, «За военные заслуги», девятью медалями и орденом Русской Православной церкви преподобного Сергия РАДОНЕЖСКОГО. Награжден нагрудным знаком Министерства обороны Российской Федерации «Главный маршал артиллерии НЕДЕЛИН».

Скончался 25 декабря 2025 года на 78 году жизни после продолжительной болезни. Похоронен 28.12.2025 г. на Койсугском кладбище г. Батайск.



**МАРЧЕНКО Александр Владимирович** (16.02.1965 г.р.), полковник, ветеран РВСН. Выпускник Харьковского высшего военного инженерного училища связи 1987 года. После окончания военного училища до 2001 года проходил военную службу в 59-й ракетной дивизии на должностях – начальника станции канала образования, дежурного по связи, помощника начальника связи по проводам, начальника связи ракетного полка, начальника связи дивизии. В 2003 году окончил Военную академию связи и был назначен в Управление связи ГШ РВСН, где служил на должностях – офицера 1-го отдела, старшего офицера 1-го отдела, начальника группы 2-го отдела. Уволен в запас в 2010 году по окончании контракта.

После увольнения работал в ОАО «Ростелеком». Скорпостижно скончался **7 января 2026 года**. Похоронен на Лайковском кладбище г. Одинцово.



**ГУЗЕНКО Александр Григорьевич** (30.12.1952 г.р.), полковник, ветеран РВСН. Выпускник Харьковского высшего военного инженерного училища связи 1969 года. После окончания военного училища до 1994 года проходил военную службу на должностях – начальника отделения АСУ узла связи 31 рд (г. Пружаны), старшего помощника НС по АСУ 32-й ракетной дивизии (г. Поставы Витебской области), начальника центра АСУ УС 50-й РА (г. Гусино Смоленской области), начальника связи 49-й рд (г. Лида, Республика Беларусь). В 1994 году назначен старшим офицером 1-го отдела Управления связи ГШ РВСН. Уволен в запас в 1998 году по окончании контракта.

Скончался **15 января 2026 года** после тяжелой и продолжительной болезни. Похоронен на Николо-Архангельском кладбище г. Балашиха.



**СУРОВЦЕВ Станислав Васильевич** (29.09.1940 г.р.), полковник, ветеран РВСН, основатель Совета Союза ветеранов РВСН г. Йошкар-Олы. Родился 29 сентября 1940 г. в Горьковской области. Вся его жизнь связана с РВСН, в которых он служил со дня основания. Окончил Тамбовское радиотехническое училище ВВС (1960) и Военно-инженерную академию им. Ф.Э. ДЗЕРЖИНСКОГО (1972). В РВСН проходил офицерскую службу на должностях: начальник расчета бортовой радиотелеметрической аппаратуры (1960–1962); начальник отделения подготовки и пуска (1962–1963); заместитель командира группы подготовки и пуска (1963–1966); секретарь партийного бюро ракетного полка (1966–1969); командир группы пуска (1969–1972); заместитель командира полка-командир боевой стартовой позиции (1972–1974); командир ракетного полка (1974–1979); командир технической ракетной базы (1979–1986); заместитель командира дивизии по ракетному вооружению (1986–1991).

Уволен в запас в 1991 году. В 1999 г. стоял у истоков создания и был председателем Совета Союза ветеранов РВСН г. Йошкар-Олы.

Станислав Васильевич – кавалер орденов «Знак почёта» и «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» 3-й степени, Почётный ветеран Республики Марий Эл. Всегда пользовался заслуженным авторитетом, уважением и глубокой симпатией тех, кому посчастливилось с ним служить и работать.

Скончался **3 февраля 2026 года** на 86-м году жизни после тяжелой болезни. Похоронен в г. Йошкар-Ола.

**Друзья, сослуживцы и ветераны РВСН выражают искренние слова соболезнования и сочувствия родным и близким Станислава Васильевича.**



**КУЗИЧКИН Иван Николаевич** (04.09.1959 г.р.), генерал-майор, ветеран РВСН, Председатель Совета Костромской региональной общественной организации РВСН. Окончил Серпуховское высшее военное командно-инженерное училище (1981), командный факультет Военной академии им. Ф.Э. ДЗЕРЖИНСКОГО (1992). Служил в РВСН на следующих должностях: начальник отделения, заместитель начальника узла связи, командир группы, заместитель командира полка по боевому управлению, командир ракетного дивизиона, начальник штаба ракетного полка, командир ракетного полка, начальник штаба ракетной дивизии, заместитель командира ракетной дивизии, командир ракетной дивизии, начальник ЦКП РВСН, заместитель командующего 33 РА.

1 апреля 2006 г. Указом Президента РФ полковник И.Н. КУЗИЧКИН назначается командиром 7-й ракетной дивизии (г. Выпозово). В августе 2006 г. на космодроме Плесецк личным составом одного из полков ракетной дивизии проведен учебно-боевой пуск ракеты комплекса «Тополь» с оценкой «отлично».

Много внимания Иван Николаевич уделяет повышению боевой готовности частей и подразделений ракетной дивизии, а также повседневной деятельности личного состава, улучшению жизни и быта жителей военного городка.

В 2009 г. назначен начальником ЦКП РВСН. В 2011 г. назначен заместителем командующего 33 РА.

После увольнения из Вооруженных Сил принимал активное участие в ветеранском движении. Возглавлял Совет Костромской региональной общественной организации ветеранов РВСН. Награжден орденом «За военные заслуги» и многими медалями. Заслуженный военный специалист РФ.

Скончался **7 февраля 2026 года** после тяжелой и продолжительной болезни на 67-м году жизни.

Похоронен на городском кладбище Костромы.



**ЩЕРБАКОВ Алексей Васильевич** (08.01.1931 г.р.), полковник, ветеран РВСН. Родился в с. Зубчаниновка Елховского района Куйбышевской области. В Вооруженных Силах с августа 1949 года. Окончил: Казанское военное авиационное училище Дальней авиации (1951 г.), Рижское Краснознаменное высшее инженерно-авиационное училище ВВС им. ВОРОШИЛОВА (1960 г.).

Служил на должностях: борттехник 229-го тяжёлого бомбардировочного авиационного полка 43 Воздушной Армии ДА (1951–1955). После окончания Рижского военного училища в 1960 году был переведен в РВСН и назначен на должность старшего инженера цеха ракетного 24-го арсенала «Михайленки», затем начальником лаборатории на этом арсенале (1960–1964). В 1964 году был назначен офицером 2-го отдела Центра обеспечения технического состояния ракетных комплексов (1964–1966). С 1966 года ЩЕРБАКОВ А.В. в Боевой подготовке РВСН на должностях старшего офицера отделения материально – технического обеспечения, начальника этого отделения (1968 г.), старшего офицера 1-го отдела (1970 г.), заместителя начальника этого отдела (1972 г.), начальника отдела (1979 г.). Здесь ему были открыты все рычаги и возможности для полного раскрытия его организаторских способностей по решению многих сложных задач обучения соединений и частей Ракетных войск (1972–1986).

Награжден орденами Красной Звезды (дважды), За службу Родине в Вооруженных Силах III степени.

В 1986 году ЩЕРБАКОВ А.В. был уволен в запас.

Скончался **15 января 2026 года** на 96-м году жизни.

Похоронен на Лайковском кладбище г. Одинцово (уч. 63а).



**ГЕРБОВ Алексей Михайлович** (18.03.1941 г.р.), полковник, ветеран РВСН, Председатель Совета ветеранов 10-й гвардейской ракетной Краснознаменной ордена СУВОРОВА дивизии. Родился в с. Рыболово Раменского района Московской области. Окончил Серпуховское авиационно-техническое училище с отличием в 1961 году. Направляется служить в 27-ю (Свободненскую) ракетную дивизию (ст. Ледяная), где принимал непосредственное участие в постановке на боевое дежурство ракетных комплексов с ракетами 8К64. Будучи командиром учебного взвода – преподавателем ВШМС добился удержания звания отличного подразделения в течение 3-х лет. Успешно окончив в 1971 году Военную академию им. Ф.Э. ДЗЕРЖИНСКОГО, за пять лет прошёл путь от командира группы до исполняющего обязанности командира полка Козельской дивизии. В 1976 году назначается на должность командира полка в Костромскую дивизию, которым командовал семь лет. За это время полк дважды перевооружался на новые типы ракет, успешно осуществил 8 пусков ракет. 1984 году направляется для дальнейшего прохождения военной службы в отделе службы войск Главного штаба РВСН. С 1986 по 1991 год успешно руководил строевым отделом 4 ЦНИИ Минобороны России. За свою служебную деятельность был награжден многими медалями. Участвовал в ветеранской работе, избирался заместителем председателя городского Совета ветеранов. В 1998 году избирался депутатом Совета депутатов городского округа Юбилейного, входил в комиссию по строительству, транспорту, связи, ЖКХ и экологии, а также в депутатскую группу «За социальную справедливость!».

Ветераны 10-й ракетной дивизии оказали ему высокое доверие – избрав председателем Совета ветеранской организации. На этом посту он активно занимался вопросами социальной защиты ветеранов и патриотическом воспитанием молодежи.

Скончался **26 января 2026 года** на 85-м году жизни.

Похоронен в г. Королёве Московской области.

**Светлая память об Алексее Михайловиче навсегда останется в наших сердцах. Ветераны РВСН выражают глубокое соболезнование родным и близким Алексея Михайловича.**



**БАБЕШКО Владимир Алексеевич** (16.07.1945 г.р.), гвардии генерал-майор, ветеран РВСН, заместитель командующего 27 РА, первый директор Владимирского Кадетского корпуса. Окончил: Ростовское высшее военное командно-инженерное училище (1968), командный факультет Военной академии им. Ф.Э. ДЗЕРЖИНСКОГО (1978).

В РВСН проходил службу на следующих должностях: инженер группы, начальник расчета, помощник начальника отделения боевой готовности, начальник отделения боевой готовности, начальник штаба ракетного полка, командир полка, начальник штаба ракетной дивизии, командир 8-й ракетной дивизии (г. Юрья), первый заместитель командующего 27-й ракетной армией.

Генерал-майор В.А. БАБЕШКО назначен командиром ракетной дивизии 1 декабря 1985 г. В 1989 г. генерал назначается первым заместителем командующего Владимирской ракетной армией.

Уволен из рядов Вооруженных Сил по возрасту в сентябре 1998 г.

Владимир Алексеевич возглавлял Кадетский корпус со дня его основания, вложив всю свою энергию, знания и опыт в создание прочной основы для его будущего развития. С 2000 по 2016 год он – бессменный руководитель, под его началом корпус прошел путь от зарождения до признанного центра подготовки кадет, воспитав не одно поколение достойных молодых людей. Его преданность делу, требовательность и безграничная любовь к кадетскому братству оставили неизгладимый след в сердцах всех, кто имел счастье быть с ним рядом. Под руководством генерала-майора БАБЕШКО корпус не только добился значительных успехов в образовательной и воспитательной деятельности, но и стал настоящим домом для своих воспитанников, местом, где ценились устав, дисциплина и товарищество.

Скончался **7 февраля 2026 года** на 81-м году жизни.

Похоронен на городском кладбище г. Владимир.

**Совет ветеранов РВСН выражает глубочайшее соболезнование родным и близким Владимира Алексеевича.**

**ДОРОГОЙ ЧИТАТЕЛЬ!**

Следующий номер газеты «ВЕТЕРАН-РАКЕТЧИК» № 3 (178) ИЮЛЬ, АВГУСТ, СЕНТЯБРЬ 2026 года, посвященный 34-й годовщине создания МОО «Союз ветеранов РВСН», выйдет в третьей декаде июня 2026 года.

Редакционный Совет газеты «ВЕТЕРАН-РАКЕТЧИК»

<p>Учредитель: Совет МОО «Союз ветеранов РВСН» Главный редактор: Еремеев Анатолий Анатольевич Использование материалов без согласования с редакцией газеты «В-Р» не допускается. Редакция не несет ответственности за неточности, допущенные авторами публикаций.</p>	<p>Редакционный совет: Багиров А.М., Голубничий О.Б., Долинин А.И., Еремеев А.А., Ивкин В.И., Плескач В.П., Селезнёв И.А., Филипенко С.А. Тел.: 8-495-440-94-59, 8-495-598-73-76 svrvsn@mail.ru (Чулков В.А.) anatolyi-eremeev@yandex.ru (Еремеев А.А.)</p>	<p>Газета зарегистрирована Государственным комитетом Российской Федерации по печати. Свидетельство о регистрации № 012332 от 19.01.1994 г. Адрес редакции: 143010, Московская область, п. Власиха, ул. Маршала Жукова, д. 9, Дворец культуры (для газеты «Ветеран-ракетчик»)</p>	<p>Отпечатано: ОАО «Подольская фабрика офсетной печати», 142100, г. Подольск, Революционный проспект, д. 80/42. Тираж: 1000 экз. Заказ № 01102-26 Подписано в печать: 13.03.2026 г.</p>
---	---	--	---