



К ЮБИЛЕЮ «РОСАТОМА»

3



ПАРАД ПОБЕДЫ. 1945–2020

4-5



РУКОПОЖАТИЕ В КОСМОСЕ

7

# ВЕСТНИК

# ГЕРОЕВ

№ 5 (91)  
ИЮЛЬ-АВГУСТ  
2020

Вестник Героев Советского Союза, Героев России и Героев Социалистического Труда

## НАША ГЛАВНАЯ ЦЕЛЬ – ВОСПИТАНИЕ ПОКОЛЕНИЯ ПАТРИОТОВ

Подвиг псковских десантников весной в начале XXI столетия вошёл в героическую историю России как «Бой у высоты 776». С 29 февраля по 1 марта 2000 года бойцы 6-й роты 2-го батальона 104-го гвардейского парашютно-десантного полка 76-й гвардейской воздушно-десантной дивизии (Псковской) под командованием гвардии подполковника М.Н. Евтюхина вступили в бой с превосходящим по численности противником. Как утверждают свидетели тех событий, против 90 солдат и офицеров российской армии выступила группировка численностью более 2 500 террористов. В результате сражения с отрядом чеченских боевиков и арабских наёмников, руководимых Хаттабом под Аргуном в Чечне, на рубеже сёл Улус-Керт и Сельментаузен, на высоте 776 погибли 84 военнослужащих 6-й и 4-й рот. В том числе пали 13 офицеров. Среди погибших были трое оренбуржцев – Алексей Воробьёв, Рустам Сираев и Виктор Лебедев. По данным федеральных сил, потери боевиков составили около 500 человек.

25 июля 2020 года в селе Кандауровка Курманаевского района Оренбургской области состоялось торжественное открытие бюста Герою России старшему лейтенанту Алексею Воробьёву. Церемонии открытия посвятили 20-летию подвига воинов-десантников. Бюст установили во дворе школы, где когда-то учился Герой. Почётными гостями мероприятия стали родители Алексея Владимировича – Владимир Николаевич и Нина Владимировна Воробьёвы. В открытии памятника приняли участие депутаты Государственной Думы Герой России генерал-полковник Владимир Шаманов, начальник Главного штаба Юнармии России, лётчик-космонавт, Герой России, полковник Роман Романенко, Герой России, полковник запаса Игорь Станкевич. Приехали на торжества уроженец села Пономарёвка Оренбургской области, Герой Советского Союза, генерал-майор Александр Солуянов, председатель ДОСААФ России генерал-полковник Александр Колмаков



и советник Сопредседателей Российского Союза Боевых Искусств, Герой России, генерал-майор ФСБ Андрей Мерзликин. На открытие памятника Алексею Воробьёву собрались не только жители села и Оренбургской области. Этот день собрал ветеранов боевых действий из разных регионов России.

Выступая перед собравшимися, Владимир Шаманов подчеркнул значимость установки бюста именно здесь, в школе, где учился Герой России Алексей Воробьёв: «Нет, боль не припустилась, она со временем наоборот усиливается. Так устроен человек – он рождается и умирает, но умереть



можно по-разному, наиболее почётно всегда было умереть за друзей своих, за веру, за Отечество. Главная цель – воспитание будущего поколения. Где, как не в школе, это делать? Традиции определяют целеустремлённость молодых людей». Он также вспомнил об открытии бюстов старшему сержанту Рустаму Сираеву и рядовому Виктору Лебедеву в сквере имени героев в Оренбурге. Трое молодых оренбуржцев в составе 6 роты ВДВ, героически погибшие 1 марта 2000 года в Аргунском ущелье Чечни, навсегда кровью вписали свои имена в золотые страницы русского воинства.

Отец Алексея Воробьёва полковник ВДВ Владимир Николаевич, обращаясь к гостям, подчеркнул, что русский народ не раз защищал свою землю и освобождал чужую. И он верит, что народ России всегда будет помнить имена своих героев и чтить их память. «В готовности отдать свою жизнь за други своя русские люди всегда видели отблеск Голгофы и свято верили в то, что Господь приготовил для героев на небесах мученические венцы. Оба внука, старшего сына и Алёшин сын Артём, – курсанты второго курса Рязанского ВДУ имени Маргелова. Если бы пришлось прожить жизнь заново, ничего бы не изменил в своей жизни», – сказал Воробьёв-старший. Примечательно, что Владимир Николаевич сам являлся участником боевых действий в Афганистане.

Окончание на стр.2

★ АКТУАЛЬНО

# ТВОРЧЕСКИЙ ДЕБЮТ В МУЗЕЕ РОССИЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ ГЕРОЕВ

31 июля 2020 года в Москве в музее Героев Отечества Российская Ассоциация Героев (РАГ) презентовала книгу «Командующие ВДВ Великой Отечественной» под авторством главы думского оборонного комитета, Героя России, доктора технических наук, генерал-полковника **Владимира Анатольевича Шаманова**. Книга раскрывает жизненный путь четырёх командующих, стоявших у истоков формирования Воздушно-десантных войск периода Великой Отечественной войны. Это первый командующий — дважды Герой Советского Союза генерал-лейтенант **Василий Глазунов**, второй командующий ВДВ генерал-лейтенант **Александр Капитохин**, третий командующий Воздушно-десантными войсками генерал-лейтенант **Иван Затевахин**, и сменил его четвёртый командующий, Герой Советского Союза, генерал-полковник **Василий Глаголев**.

Владимир Шаманов уверен, что книга о талантливых военачальниках, людях высокой пробы, вынесших на своих плечах лихолетье Великой Отечественной войны и защитивших страну от немецко-фашистского рабства, найдёт живой отклик читателей и прежде всего молодёжи — кому посчастливится встать в строй Воздушно-десантных войск. Оригинальной иллюстрацией презентации книги было театрализованное представление «Театра на песке» (художник Екатерина Шеффер).



В музее Героев Отечества для участников собрания показали десантную операцию периода Великой Отечественной войны (1942, уничтожение немецкой авиации на аэродроме города Майкопа).

После презентации книги председатель Совета ветеранов ВДВ России генерал-майор Владимир Ананьевич Данильченко представил юбилейную медаль



«90 лет ВДВ», созданную общественной десантной организацией. Первая юбилейная награда была вручена сыну легендарного Командующего ВДВ Героя СССР генерала армии В.Ф. Маргелова. Генерал-полковник Виталий Васильевич Маргелов обратился к гостям творческого собрания со словами: «Фамилия Маргелов всегда обязывала меня быть первым — быть лидером, как отец. Сегодня, первым получая награду из рук восемнадцатого Командующего ВДВ, я благодарен всем братьям-десантникам, солдатам и офицерам, которые называют себя маргеловцами и продолжают наполнять историю войск современными победами, где первые строки были вписаны фронтовиками-командующими Воздушно-десантных войск Великой Отечественной войны».

Финалом торжественного мероприятия Героев Отечества и ветеранов ВДВ стал премьерный показ кино-ролика о художественном фильме «С неба и в бой!» (кинорежиссёр **Олег Штром**), повествующем о боевом пути «Десантника № 1», Героя Советского Союза, генерала армии Василия Маргелова, который за 25 лет службы в «крылатой пехоте» создал современные Воз-



душно-десантные войска. Исполнитель главной роли генерала Меркулова — заслуженный артист России Михаил Васильевич Жигалов — представил собравшимся моноспектакль, посвящённый 75-летию Великой Победы и 90-летию ВДВ.

Владимир Шаманов вручил свою книгу актёру-ветерану театра «Современник» Михаилу Жигалову и наградил его юбилейной медалью десантников. Подводя итоги встречи, Шаманов сказал: «Сейчас роль ВДВ только возрастает. Это и защита национальных интересов в Арктической зоне, а также на огромных пространствах с малоразвитой инфраструктурой на Дальнем Востоке. На некоторых участках морского побережья только десантники, высадившись, могут организовать оборону. ВДВ решают массу других задач, включая миротворческие миссии и так далее. Спектр задач ВДВ уникальный и универсальный. Иметь такой инструмент — это огромный престиж и большие потенциальные возможности для страны. Мы, совместно с ветеранами войск, должны сохранять и развивать этот потенциал. Сегодня наши десантники — лучшие в мире. Появились новые образцы техники и вооружения, новые самолёты военно-транспортной авиации, а также новейшие парашюты в большом количестве. Мы можем целыми батальонами выбрасывать десантников за несколько десятков километров от места боя, и они, перемещаясь по воздуху бесшумно и незаметно, выходят на точку и в прямом смысле обрушиваются на голову противника. Слава ВДВ!»

Александр МАХОВИК

## «ВАХТА ГЕРОЕВ ОТЕЧЕСТВА» В ПОСЕЛЕНИИ МОСРЕНТГЕН

28 июня 2020 в 27-й отдельной гвардейской мотострелковой Севастопольской Краснознамённой бригаде имени 60-летия СССР прошла очередная «Вахта Героев Отечества». Проект «Вахта Героев Отечества» Российской Ассоциации Героев проводится при поддержке Гранта мэра Москвы.

Почётными гостями были Герои Российской Федерации — заслуженный военный лётчик Владимир Ришадович Алимов, заслуженный лётчик-испытатель Олег Адольфович Шепетков и российский инженер, командир глубоководного аппарата «Ми-2», один из самых опытных глубоководников мира Евгений Сергеевич Черняев. Каждое время рождает своих героев. Кто он — Герой России, за какие заслуги присваивается это высокое звание, что главное в их жизни? На эти и многие другие вопросы ответили в живой беседе участники урока мужества «Вахта Героев Отечества» военнослужащим воинской части.

После общения в формате вопрос-ответ Герои России В.Р. Алимов, О.А. Шепетков, Е.С. Черняев вручили памятные подарки участникам парада 24 июня 2020, посвящённого 75-годовщине Победы советского народа в Великой Отечественной войне.



## НАША ГЛАВНАЯ ЦЕЛЬ — ВОСПИТАНИЕ ПОКОЛЕНИЯ ПАТРИОТОВ

Окончание. Начало на стр. 1

По окончании Рязанского высшего воздушно-десантного командного училища он начал службу командиром взвода парашютно-десантного полка в 103 гвардейской воздушно-десантной дивизии. Все служебные степени он проходил своевременно. После обучения в военной академии имени Фрунзе Воробьёв был назначен сначала заместителем, а затем командиром 104 парашютно-десантного полка 76-й Псковской дивизии ВДВ. Спустя время Владимиру Николаевичу предложили должность заместителя командира 103 дивизии — той самой, где он когда-то начинал службу командиром взвода. Оставив жене двоих маленьких сыновей Алёшу и Серёжу, офицер убыл в Афганистан на должность заместителя командира дивизии по боевой подготовке. Находясь там, Владимир Воробьёв лично разработал более 60 боевых операций и во многих принял непосредственное участие.

После открытия бюста Герою России Алексею Воробьёву прогремел артиллерийский салютный залп, а в небе открылись парашютные купола лучших спортсменов-парашютистов ДОСААФ России из Оренбурга. Подножье памятника Герою утопало в цветах, которые принесли участники торжеств. Молодые жители села Кан-



дауровка дали торжественную клятву юнармейца перед всеми собравшимися жителями и гостями. Прибывшие из Оренбурга и Самары ветеранские организации и военно-патриотические клубы разместили выставки и экспозиции на школьной территории: музей пограничников, выставка Союза десантников, выставка ДОСААФ, выставка моделей копий военной техники детско-юношеского многопрофильного центра.

В завершение торжеств в честь открытия памятника Герою России Алексею Воробьёву Президент Российской Ассоциации Героев Владимир Анатольевич Шаманов сказал собравшимся: «Пусть ваши добрые дела вернутся к вам удачей, успехом и процветанием! Крепкого вам здоровья, благополучия, мира и добра вам и вашим близким!»

Виктор ХОМЕНКО

★ К ЮБИЛЕЮ

# СУПЕРСЕКРЕТНЫЙ УЧЁНЫЙ-ГЕРОЙ И ЮБИЛЕЙ «РОСАТОМА»

20 августа в Москве состоялась торжественная церемония открытия памятника руководителю отечественной атомной отрасли трижды Герою Социалистического труда СССР Ефиму Павловичу Славскому. Монумент был открыт на улице Большая Ордынка в сквере у здания госкорпорации «Росатом». За проект и установку памятника отвечал Российский профессиональный союз работников атомной энергетики и промышленности. Его открытие было приурочено к 75-летию атомной отрасли в России. «Та высочайшая планка, которую поставили основатели отрасли и Ефим Славский, — это тот стандарт, на который должны равняться нынешние сотрудники отрасли. Жизнь Ефима Павловича для нас одновременно урок и наказ», — подчеркнул гендиректор корпорации Алексей Лихачёв. При участии Славского во второй половине XX века был создан «ядерный щит» Советского Союза. В 1940-е годы в качестве замначальника Первого главного управления, которое ведало созданием ядерного оружия, Славский лично решал задачу получения сверхчистого графита для первого в стране опытного реактора. Глава Средмаша с 1957 по 1986 год фактически стоял у истоков отечественной атомной промышленности. Открытие памятника Славскому — это лишь начало большой программы юбилейных мероприятий. Празднование 75-летия отечественной атомной отрасли продлится 75 дней. Госкорпорация «Росатом» проведёт по всей стране более 100 юбилейных мероприятий.



Он был суперсекретным человеком. Мало кто знал, что у него было три звезды Героя, Ленинская и три Государственные премии, десять орденов Ленина и два выговора по партийной линии. Награды — за обеспечение обороноспособности страны как в годы Великой Отечественной, так и после неё, когда речь шла о существовании нашего государства... Выговоры: один — за то, что купил отрез в подведомственном магазине («использование служебного положения»), а второй — за знакомство с врагом народа («утеря бдительности»). Лишь однажды Славский надел все свои награды — надо было сделать официальный снимок. И сам удивился, сколь их много...

В 1963 г. американская газета напечатала большой материал о Ефиме Славском под названием «Атомный министр». В нём всё было написано достаточно точно о деятельности учёного. Славский пошёл к Никите Хрущёву, показал ему статью и сказал, мол, зачем секретить наше министерство, называть его каким-то «средним машиностроением». Может, раз уж они пишут, сказать правду?! Хрущёв рассмеялся: нет, говорит, не будем подтверждать, что у них разведка хорошо работает... Эпоха поднимала Ефима Славского на вершину атомной пирамиды, но каждую ступень её он строил своими руками. Это было восхождение, равного которому история не знает.

Игорь Беляев, заслуженный строитель РСФСР, ликвидатор аварии на ЧАЭС, которому Славский поручил возводить саркофаг над разрушенным реактором, вспоминал: «Когда последний раз мы были на площадке саркофага, Ефим Павлович произнёс исторические слова: «Я первый построил атомный блок и первый захоронил реактор». В этих словах преувеличения не было: рассказ о начале «Атомного проекта» нельзя вести без Ефима Славского. Первый промышленный реактор... Он строился в глухомани, среди болот и лесов. Ефим Павлович был там директором и главным инженером, а потом постоянно приезжал на свою «Десятку» — так именовали нынешний «Маяк». Это была жестокая битва за будущее. Иногда представляется, что основная тяжесть её легла на заключённых. Это не так. Да, комбинат под Челябинском строили в основном военные и заключённые. Однако к работам на самом реакторе и на радиохимических заводах

их не допускали, а там были самые высокие уровни радиоактивности. Именно на первом реакторе основатель и первый директор Института атомной энергии профессор Игорь Курчатов, Ефим Славский и многие другие руководители «Атомного проекта» получили огромные дозы, которые в конце концов и привели к лучевым заболеваниям. Это была плата атомщиков за незнание.

А знание добывалось ценой здоровья... Хотя самого Славского природа наградила богатырским здоровьем. Аварии случались часто, особенно в первое время. И всегда Ефим Павлович первым шёл в опасную зону. Много позже врачи попытались определить, сколько именно «набрал он рентген». Мне называли цифру порядка полутора тысяч, то есть у Славского набралось три смертельных дозы! Но он выдюжил! Он пришёл в новую отрасль уже сложившимся человеком и специалистом, за плечами которого были две войны, созданные и воссозданные из руин заводы, танки и самолёты, буйная юность и опыт зрелости. Казалось, что будущее столь же понятно и ясно, как и прожитое. Да и чего ждать особого, если тебе скоро 50 лет? И кто мог предположить, что предстоит начинать с чистого листа? Но в судьбе Славского именно так и произошло. Не любил он встречаться с журналистами и рассказывать о своей жизни. Но однажды всё-таки уступил директору Дома-музея И.В. Курчатова Раисе Кузнецовой. Тогда он разговорился. Но, видно, сказались привычка «ничего секретного с постон-



Игорь Курчатов

ронными не обсуждать», а потому в разговоре, к сожалению, очень мало деталей создания оружия, о которых знали только Ефим Павлович и несколько ближайших его коллег.

Из воспоминаний Ефима Славского: «Родился я в 1898 г. в семье крестьян-украинцев Павла и Евдокии Славских, на Украине, в области Войска Донского. Семья у нас была немалая. Едва мне исполнилось пять лет, умер от воспаления лёгких отец. На руках у матери нас осталось трое: я, брат Фёдор и сестра Марфа — оба младше меня. Десяти лет от роду определился я в подпаски. Тринадцати лет пошёл на Макеевский завод. Я же настоящий пролетарий! В начале Гражданской войны ушёл добровольцем в Красную армию. Влился в Будённовскую армию и около пяти лет воевал в Донбассе, на Северном Кавказе. Закончил воевать только осенью 1923-го комиссаром полка отдельной особой кавалерийской дивизии 1-й Конной армии. Всего прослужил я в армии 10 лет. В 1928 г. ЦК партии принял решение: отобрать квалифицированных рабочих на предприятиях и направлять их на учёбу, подготовить из них новых специалистов. На армию выделили 20 мест. В число этих двадцати попал и я. Однако сначала нас дообразовывали за среднюю школу. В академии учился пять лет. Одновременно практиковался на заводах.

В 1930 г. защитил диплом по «технологии производства свинца» и отправился на Северный Кавказ в г. Орджоникидзе на завод «Электроцинк». Было

мне тогда 32 года. Прошёл все инженерные ступени — от инженера до главного инженера и директора. В 1939 г. назначили меня директором Днепровского алюминиевого завода в Запорожье. А буквально за неделю до войны я был утверждён замом наркома цветной металлургии. Летом 1941-го я вернулся из Москвы на Украину, чтобы сдать завод новому директору. Сдавать не пришлось — полтора месяца под артиллерийским огнём я эвакуировал свой завод на Урал. Мы — на одной стороне Днепра, немцы — на другой. Причём завод они не бомбили, он им был нужен как самый большой в Европе. За ту эвакуацию я получил первый орден Ленина. И всю войну проработал директором этого Уральского алюминиевого завода. В 1945-м наркоматы вернулись на свои места. Вернулся и я — замом по алюминию-магниево-промышленности к министру цветной металлургии СССР Петру Ломако. Через несколько лет Игорь Васильевич Курчатов поставил вопрос, чтобы меня из цветной металлургии отправили работать в ПГУ — Первое главное управление. Представить себе трудно, как я себя чувствовал! Смертельно перепугался. Что я там буду делать, я ж там абсолютно ничего не понимаю. А мне уже за 40. А начинать пришлось с нуля...»

С 1957 г., когда он возглавил Министерство среднего машиностроения СССР, «Средмаш», не было ни единого случая — будь то пуск нового реактора, комбината или открытие исследовательской лаборатории, — чтобы на этом событии не присутствовал он сам. Кстати, на министерский пост его рекомендовал всё тот же Курчатов — он сразу увидел в Славском крупного организатора, который так был необходим стремительно развивающейся атомной промышленности. И если её разумом был Курчатов, то сердцем — Славский.

...Его освободили от должности министра сразу после Чернобыля, по сути, приписав ему вину за эту катастрофу. Он не поехал в ЦК на заседание Политбюро — прекрасно знал, что Михаил Горбачёв его недолюбливал. Обидел его однажды Славский, а тот такого не забывал. На этот раз обиделся уже сам Ефим Павлович: не дали ему доработать всего несколько месяцев до круглой даты — 30-летия на посту министра.

Владимир ГУБАРЕВ,  
Андрей БАШКИН



# ПАРАД ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

1945. Победа в Великой Отечественной войне была событием колоссальной значимости. Неудивительно, что и торжественные мероприятия в её честь проводились в несколько этапов. В канун 75-летия Парада Победы 1945 года ФСБ России обнародовала архивные документы, связанные как с самим парадом, так и с другими торжественными мероприятиями, состоявшимися в Москве в мае-июне 1945 года. Из них выделяются два, которые со временем стали путать или даже считать одним и тем же событием — торжественный приём в честь командующих войсками Красной Армии 24 мая 1945 года и приём в честь участников Парада Победы 25 июня 1945 года. На обоих этих мероприятиях Иосиф Сталин произносил тосты, вошедшие в историю и очень часто цитируемые в СМИ.

24 мая 1945 года в Георгиевском зале Большого Кремлёвского дворца состоялся приём в честь командующих войсками Красной Армии. В этот день проходило вручение маршалам Коневу, Малиновскому, Толбухину, Рокоссовскому орденов «Победа». Георгий Жуков получил высшую полководческую награду во второй раз. 24 мая также было принято решение о проведении Парада Победы 24 июня. Начальник Оперативного управления Генерального штаба Сергей Штеменко вспоминал об этом так: «24 мая, как раз в день торжественного обеда, мы доложили всё это Сталину. Наши предложения он принял, но со сроками подготовки не согласился. «Парад провести ровно через месяц — двадцать четвёртого июня», — распорядился Верховный и дальше продолжил примерно так: «Война ещё не кончилась, а Генштаб уже на мирный лад перестроился. Потрудитесь управиться в указанное время. И вот что ещё — на парад надо вынести гитлеровские знамёна и с позором повергнуть их к ногам победителей. Подумайте, как это сделать... А кто будет командовать парадом и принимать его?» Мы промолчали, зная наверняка, что он уже решил этот вопрос и спрашивает нас так, для



проформы. К тому времени мы уже до тонкостей изучили порядки в Ставке и редко ошибались в своих предположениях. Не ошиблись и на сей раз. После паузы Верховный объявил: «Принимать парад будет Жуков, а командовать — Рокоссовский».

Для участия в параде каждому фронту поручалось выделить сводный полк численностью в 1059 человек и 10 человек запасных. В полку иметь шесть рот пехоты, одну роту артиллеристов, одну роту танкистов, одну роту лётчиков и одну роту сводную (кавалеристы, сапёры, связисты). Сводному полку прибыть в Москву 10 июня 1945 года, имея при себе 36 боевых знамён наиболее отличившихся в боях соединений и частей фронта и все захваченные в боях знамёна противника независимо от их количества. К участию в параде также были привлечены слушатели военных академий, курсанты военных училищ и войска Московского гарнизона.

Кандидаты на участие в параде тщательно отбирались. Первыми рассматривались военнослужащие, проявившие в боях мужество и имевшие боевые награды. Физические данные, например, рост и возраст, также имели большое значение. Так, в приказе по войскам 1-го Белорусского фронта указывалось, что кандидат должен быть не ниже 176 см и не старше 30 лет. За месяц предстояло выполнить огромный объём работы. Военнослужащих, участвовавших в параде, требовалось привезти, разместить, организовать их питание и тренировки, обеспечить медицинское обслуживание. Личный состав был расквартирован в Чернышевских, Алешинских, Октябрьских и Лефортовских казармах, а также в пригородах: Хлебниково, Болшево и Лихоборы. Также надо было подготовить боевую технику.

Особое внимание уделялось строевой подготовке. Тренировки проходили ежедневно по 6-7 часов. Вместе с войсками маршировали офицеры, генералы и маршалы. На Центральном аэродроме имени Михаила Фрунзе прошла репетиция прибывших сводных полков и состоялась генеральная репетиция пеших

войск и конницы. Заключительный смотр артиллерийских, бронетанковых и механизированных войск был проведён уже на Красной площади. Всему личному составу полков выдали новое летнее обмундирование. Пошив парадного обмундирования для участников Парада Победы был выполнен на московской фабрике «Большевичка». Было изготовлено более 15 тысяч комплектов новой формы. Мундиры цвета морской волны были впервые пошиты для Парада Победы, после чего этот цвет стал традиционным для парадной формы советских офицеров. Помимо советских парадных знамён, из Берлина и Дрездена привезли около 900 трофейных знамён и штандартов. Специальная комиссия отобрала 200 единиц для участия в Параде Победы, которые в настоящее время хранятся в Центральном музее Вооружённых Сил РФ.

Утро 24 июня 1945 года оказалось хмурым и дождливым. Для проведения парада войска были построены в 8 утра. К 9.00 были до отказа заполнены трибуны, а в 10.00 Жуков выехал на белом коне на Красную площадь для осмотра и приветствия колонн. После объезда маршал поднялся на трибуну, прозвучал гимн Советского союза, а затем раздались 50 залпов артиллерийского салюта. Торжественный марш открыл Рокоссовский. Вслед за ним прошла группа барабанщиков — воспитанников 2-й Московской военно-музыкальной школы, потом начался проход полков всех фронтов с севера на юг. Под аккомпанемент 1400 музыкантов первыми промаршировали представители Карельского фронта, последними — 4-го Украинского.



Самый сильный момент парада — это, конечно же, выход особой роты с двумя сотнями вражеских знамён. Для того чтобы не пачкать руки о древко поверженной Германии, солдаты надели перчатки. Парад завершился проездом военной техники, включая расчёты танков Т-34, и прохождением сводного оркестра. В общей сложности шествие длилось 122 минуты. В нём приняли участие почти 33 тыс. солдат и офицеров. Планировавшийся организаторами пролёт авиационных звеньев из более 200 самолётов был отменён из-за непогоды. 24 июня незадолго до полуночи около сотни поднятых в небо аэростатов сделали 20 тыс. залпов. На следующий день в Большом Кремлёвском дворце состоялся приём в честь участников Парада Победы.



## ★ НАША ГОРДОСТЬ

**2020.** Надо понимать, что парад торжествовал своё 75-летие день в день час в час с Парадом Победы 45-го, и это не только совпадение, это действительно торжество победителей, но уже нашей эпохи. Для участия в торжественных мероприятиях в Москву прибыли президент Абхазии Аслан Бжания, президент Беларуси Александр Лукашенко, президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев, президент Киргизии Сооронбай Жээнбеков, президент Молдавии Игорь Додон, президент Сербии Александр Вучич, президент Таджикистана Эмомали Рахмон, президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев, президент Южной Осетии Анатолий Бибилов, член Президиума Боснии и Герцеговины от сербов Милорад Додик. Перед началом парада Владимир Путин приветствовал приглашённых глав государств в Гербовом зале Кремля.

В Военном параде в ознаменование 75-летия Победы в Великой Отечественной войне приняли участие более 14 тысяч военнослужащих, свыше 200 единиц военной техники, 75 самолётов и вертолётов. Принял парад министр обороны генерал армии Сергей Шойгу, командовал Главкомандующий Сухопутными войсками генерал армии Олег Салюков. В начале парада знаменная группа батальона почётного караула Преображенского полка традиционно вынесла на Красную площадь знамя Победы и Государственный флаг Российской Федерации. В составе пешей колонны по Красной площади прошли маршем более 40 парадных расчётов, состоящих из офицеров, сержантов и солдат соединений и воинских частей Вооружённых Сил, военнослужащих силовых



ведомств, слушателей и курсантов военных вузов, суворовцев, нахимовцев и кадетов, юнармейцев. Наряду с российскими военнослужащими в параде приняли участие расчёты из Азербайджана, Армении, Белоруссии, Индии, Казахстана, Киргизии, Китая, Молдавии, Монголии, Сербии, Таджикистана, Туркмении и Узбекистана.

Помимо известных боевых машин, на юбилейном параде впервые были продемонстрированы более 20 образцов военной техники. По Красной площади прошли глубоко модернизированные танки Т-90М и Т-80БВМ, боевые машины пехоты БМП-2 с боевым отделением «Бережок», БМП «Курганец-25» с 57-миллиметровым боевым модулем, БМП «Армата» с боевым модулем «Кинжал», зенитные артилле-

рийские комплексы «Деривация-ПВО», зенитные ракетные комплексы «Бук-М3», зенитные ракетные системы С-350 «Витязь» и С-300В4, модернизированные зенитные ракетно-пушечные комплексы «Панцирь-С1М». Кроме того, в параде приняли участие реактивные системы залпового огня «Торнадо-С», береговые ракетные комплексы «Бал», защищённые автомобили «Тайфун-К» 4x4 и «Тайфун-ВДВ» с дистанционно управляемыми боевыми модулями, тяжёлые огнемётные системы ТОС-2 «Тосочка», боевые машины системы дистанционного минирования ИСДМ.

Воздушную часть представили 75 воздушных судов в составе 16 групп. Над Красной площадью, в частности, прошли десантно-транспортный вертолёт Ми-26 в сопровождении четырёх вертолётов Ми-8, три группы по пять вертолётов Ми-35, Ка-52, Ми-28. Воздушные суда военно-транспортной, специальной и дальней авиации были представлены самолётами А-50, Ил-76, Ту-95, Ту-22, Ту-160, Ил-78. Две группы самолётов оперативно-тактической авиации (МиГ-29 и Су-24) проследовали в боевом порядке «пеленг». Замкнули строй две группы по одному звену самолётов МиГ-31К и Су-57. В заключительной части над Красной площадью прошёл строй из 10 самолётов оперативно-тактической авиации в плотном боевом порядке «тактическое крыло», группы высшего пилотажа «Русские витязи» и «Стрижи». Завершила воздушную часть группа из шести штурмовиков Су-25 с использованием аэрозольного распыления цветов государственного флага Российской Федерации.

## ВЫСТУПЛЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ ВЛАДИМИРА ПУТИНА НА ВОЕННОМ ПАРАДЕ

Уважаемые граждане России! Дорогие ветераны! Наши уважаемые зарубежные гости! Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины, мичманы и прапорщики! Товарищи офицеры, генералы и адмиралы! Поздравляю вас с 75-й годовщиной Победы в Великой Отечественной войне! Победы, которая определила будущее планеты на десятилетия вперёд и навсегда осталась в истории как самая грандиозная по своему масштабу, значению и по духовной, нравственной высоте. В этом году традиционные торжества в честь Победы проходят в России 24 июня. Ровно 75 лет назад в ознаменование окончания Великой Отечественной войны здесь, у стен Кремля, состоялся легендарный парад победителей. Этот парад остался в истории как триумф невиданной силы, как торжество добра над злом, мира над войной, жизни над смертью. От имени всех защитников Отчизны с презрением были брошены на площадь поверженные знамёна и штандарты нацистов как знак справедливого возмездия и сурового предупреждения. По Красной площади прошли сводные полки фронтов и флотов. И в их чеканном, стальном марше незримо присутствовали все, кто отважно, не жалея себя, бился за Родину, кто с Победой вернулся домой, и миллионы воинов, навеки оставшихся на полях сражений. Сегодня мы склоняем головы перед светлой памятью всех, кто не пришёл с войны, перед памятью сыновей, дочерей, отцов, матерей, дедов, мужей, жён, братьев, сестёр, однополчан, родных и друзей. Скорбим о ветеранах, которые уже ушли от нас.

Объявляется минута молчания.

...Мы всегда будем помнить, что нацизм сокрушил советский народ — миллионы людей разных национальностей из всех республик Советского Союза. На фронте и в тылу, в партизанских отрядах и в подполье они боролись и трудились по законам мужества и единства. Отстояв свою землю, продолжали сражаться. Освободили от захватчиков государства Европы, положили конец страшной трагедии Холокоста, спасли от нацизма, от его смертоносной идеологии народ Германии. И невозможно даже представить, что ста-



ло бы с миром, не встань на его защиту Красная Армия. Её солдатам не нужны были ни война, ни другие страны, ни слава, ни почести. Они стремились добить врага, одержать Победу и вернуться домой. И заплатили за свободу Европы невосполнимую цену: многие сотни тысяч бойцов полегли на чужбине. Наш долг — помнить об этом. Помнить о том, что на советский народ пришлась основная тяжесть борьбы с нацизмом. В 1941 году свыше 80 процентов вооружённых сил Германии и её сателлитов были сосредоточены против СССР. Но эта безжалостная армия оказалась бессильной перед сплочённостью советских граждан. Именно наш народ смог одолеть страшное, тотальное зло, разгромил более шестисот дивизий врага, уничтожил 75 процентов от общего числа самолётов, танков, артиллерийских орудий противника и до конца, до победной точки прошёл свой героический, праведный, беспредельно жертвенный путь. В этом и состоит главная, честная, ничем не замутнённая правда о войне. Мы обязаны её беречь и отстаивать, передавать нашим детям, внукам и правнукам.

Сегодняшний военный парад — в честь этой священной правды, в честь выдающегося поколения победителей, которые определили исход всей Второй мировой войны. Сейчас вместе с российскими

воинами пройдут в парадных расчётах представители Азербайджана, Армении, Беларуси, Индии, Казахстана, Киргизии, Китая, Молдовы, Монголии, Сербии, Таджикистана, Туркменистана, Узбекистана. Рады приветствовать наших друзей, гостей из разных стран, приехавших в Москву, чтобы отдать дань уважения всем, кто отстоял мир на планете. Мы никогда не забудем вклад наших союзников в приближение победы, значение второго фронта, открытого в июне 1944 года.

Чтим отважных бойцов вооружённых сил всех государств антигитлеровской коалиции, подвиг всех борцов с нацизмом, которые бесстрашно действовали в странах Европы. Мы знаем и перед лицом тех вызовов, с которыми сталкивается сегодня планета, по-особому остро чувствуем, какая это величайшая ценность — человек, его мечты, радости, надежды, мирная, спокойная, созидательная жизнь. Понимаем, как важно укрепление дружбы, доверия между народами, и открыты для диалога и сотрудничества по самым актуальным вопросам международной повестки. Среди них — создание общей надёжной системы безопасности, в которой нуждается сложный, стремительно меняющийся современный мир. Только вместе мы сможем защитить его от новых опасных угроз.

Дорогие друзья!

Сегодня ветераны Великой Отечественной войны живут в разных странах. Но невозможно разделить их единый, великий подвиг спасения целых народов от гибели, варварства и порабощения. Этот подвиг безоговорочно является достоянием всего человечества. Наша благодарность вам, дорогие ветераны, безмерна. Своей жизнью, своей судьбой вы доказали, как важно уметь защищать ценности мира, гуманизма и справедливости. Мы сделаем всё, что от нас зависит, чтобы память о ваших героических свершениях никогда не померкла. Это долг нашей совести и нашей ответственности перед настоящим и будущим.

Слава поколению, победившему нацизм! Слава героям Великой Отечественной войны! Ура!

24 июня 2020 года

## ★ ДЕНЬ ПАРТИЗАНОВ И ПОДПОЛЬЩИКОВ

## 1941–1944. ВОЙНА В ТЫЛУ ВРАГА

Памятная дата 29 июня — День партизан и подпольщиков — установлена в соответствии с Федеральным законом РФ от 10 апреля 2009 года «О внесении изменений в статью 1–1 Федерального закона «О днях воинской славы и памятных датах России», который вступил в силу 1 января 2010 года. Праздник учреждён «в знак памяти самоотверженной борьбы в тылу врага партизан и подпольщиков, внесших значительный вклад в победу советского народа над фашистскими захватчиками в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов».

Основанием для установления памятной даты, отмечается в пояснительной записке к документу, является выход 29 июня 1941 года директивы Совнаркома СССР и ЦК ВКП(б) партийным и советским организациям прифронтовых областей, в которой предписывалось «в занятых врагом районах создавать партизанские отряды и диверсионные группы для борьбы с частями вражеской армии..., создавать невыносимые условия для врага и всех его пособников, преследовать и уничтожать их на каждом шагу, срывать все их мероприятия». Партизанское движение в Великой Отечественной войне 1941–1945 — основная форма вооружённой борьбы советского народа против немецких захватчиков на временно оккупированной территории СССР.

Возникнув в ряде случаев стихийно в первые дни вражеского вторжения, оно вскоре стало сплочённой управляемой силой, оказывающей ожесточённое сопротивление оккупационному режиму. Организующим началом развёртывания массового партизанского движения стали Директива Совнаркома СССР и ЦК ВКП(б) 29 июня 1941 года и постановление ЦК партии от 18 июля 1941 года «Об организации борьбы в тылу германских войск». В этих документах определялся порядок подготовки партизанского подполья, развёртывания массового партизанского движения и его основные задачи: уничтожение живой силы и техники врага, баз материально-технических средств, нарушение его коммуникаций, ведение разведки, содействие войскам Красной Армии в проведении операций (боев). В конце 1941 года действовало более двух тысяч партизанских отрядов (свыше 90 тысяч человек). В дальнейшем их количество и численность постоянно возрастали.

За годы войны в тылу врага действовало свыше шести тысяч партизанских отрядов и более 300 соединений, в которых сражалось свыше 1,1 миллиона партизан. Партизанское движение широко поддерживалось населением страны. Партизанские формирования создавались по принципу добровольности. В них вступали мужчины, женщины, подростки — люди разных национальностей и вероисповеданий, было много военнослужащих, оказавшихся в окружении или бежавших из плена. Они вносили в партизанское движение организованность и дисциплину, военно-технические знания и боевой опыт. Некоторые отряды полностью состояли из военнослужащих.

На вооружении партизан было в основном стрелковое оружие, в некоторых отрядах (соединениях) имелись миномёты, артиллерийские орудия и даже танки. Лица, вступавшие в партизанские формирования, принимали присягу и подчинялись требованиям воинской дисциплины.

В 1943 году рядом законодательных актов партизаны были приравнены к военнослужащим. Партизанское

движение явилось важным фактором достижения победы над фашистской Германией и её сателлитами. Оно охватило всю оккупированную территорию СССР и создало мощный и динамичный фронт вооружённой борьбы в тылу врага, тесно взаимодействующий с регулярными войсками. Только за второй и третий периоды Великой Отечественной войны было совершено более 40 рейдов, в которых участвовало свыше 100 крупных партизанских формирований. Партизанские силы нанесли врагу огромный урон: было уничтожено, ранено и захвачено в плен около одного миллиона человек, выведено из строя свыше четырёх тысяч танков и бронемашин, подорвано 58 бронепоездов и 12 тысяч мостов (в том числе до двух тысяч железнодорожных), уничтожено 65 тысяч автомашин, осуществлено 20 тысяч крушений вражеских железнодорожных эшелонов, выведено из строя более 10 тысяч паровозов, 110 тысяч вагонов и платформ. Партизаны отвлекли на себя более 10 % сухопутных войск противника, действовавших на советско-германском фронте. Кроме того, подрывали моральный дух и боеспособность противника.

Партизанское движение в Великой Отечественной войне значительно обогатило теорию и практику партизанской борьбы. Исчезло прежнее представление о партизанском движении как стихийных и самостоятельных действиях отдельных групп и отрядов. Впервые в истории войн партизанские силы под единым командованием проводили по общему замыслу операции в тылу врага в тесном взаимодействии с оперативно-стратегическими объединениями Красной Армии. За самоотверженные и умелые действия, проявленные мужество и героизм более 311 тысяч партизан были награждены орденами и медалями СССР, 248 человек получили звание Героя Советского Союза. Сидор Ковпак и Алексей Фёдоров удостоены этого звания дважды. 9 воинам партизанского движения после 1991 года присвоено звание Героя Российской Федерации. В 2020 году умер последний партизан и подпольщик, удостоенный звания Герой России, — Алексей Николаевич Ботян.

## СИДОР КОВПАК



Едва ли найдётся командир партизанского отряда, которого немцы боялись так же, как Сидора Артемьевича Ковпака. Отвагу военного отметили ещё во времена Первой мировой войны. За участие в Брусиловском прорыве император Николай II награждал

его двумя георгиевскими крестами. Но в 1917-м Ковпак выбрал другую сторону и примкнул к Красной армии. С началом Великой Отечественной войны Ковпак возглавил Путивльский партизанский отряд, который наводил страх в рядах врага. Одно из первых столкновений с немцами произошло в Спадчанском лесу. После потери трёх танков, которые захватила группа Ковпака, почти 3 тыс. немецких солдат при поддержке артиллерии пошли в наступление.

Бой длился сутки, но советские партизаны, несмотря на превосходящие силы врага, отбили все атаки. Немцы отступили, оставив Ковпаку в качестве трофеев оружие и пулемёты. Самый знаменитый поход ковпаковцев состоялся в июне 1943 года. Карпатский рейд проходил в непростых условиях: отряд, оказавшись в тылу противника, вынужден был передвигаться по открытой местности без прикрытия и поддержки. За время рейда партизаны прошли около 2 тыс. км. Почти 4 тыс. немцев были ранены или убиты, а 19 эшелонов, свыше 50 мостов и складов — взорваны. Поход ковпаковцев сильно помог войскам, сражавшимся на Курской дуге. Благодаря партизанской операции немцы лишились поставок техники и войск, что обеспечило нашим войскам преимущество в битве. Во время Карпатского рейда Ковпак был ранен в ногу. Власть СССР решили не рисковать здоровьем командующего, и больше он в военных действиях не участвовал. За свою службу он получил звание Героя Советского Союза и стал одним из двух партизан, дважды удостоенных этой награды.

## АЛЕКСЕЙ ФЁДОРОВ



Вторым командиром партизанского отряда, дважды удостоенным звания Героя Советского Союза, стал Алексей Фёдоров. Уже к марту 1942 года на счету его группы было 16 боев, за время которых было уничтожено около тысячи немцев, несколько десятков мостов, пять эшелонов, подорвано пять складов и захвачено два завода. Благодаря этим заслугам в мае того же года Фёдорову присвоили первое звание Героя СССР, а в начале 1943-го под его руководством было уже 12 партизанских отрядов, численность которых составляла свыше 5 тыс. человек. Одна из важнейших партизанских операций в период войны стала миссия «Ковельский узел». За во-



семь месяцев отряду Фёдорова удалось уничтожить на линиях Ковельского железнодорожного узла 549 вражеских эшелонов с боеприпасами, горючим, техникой и лишить таким образом противника подкрепления. В 1944 году Фёдоров во второй раз удостоился звания Героя СССР. В общей сложности он участвовал в 158 боях, уничтожил свыше 650 эшелонов, восемь бронепоездов, 60 складов с горючим и боеприпасами.

День партизан и подпольщиков позволил увековечить память о павших народных мстителях, и одновременно в этот день отдаются почести ныне живущим партизанам и подпольщикам, действовавшим в тылу врага. Памятные мероприятия, посвящённые Дню партизан и подпольщиков, проходят во многих российских регионах, основные — на территории Брянской области. Всего за время немецкой оккупации с июля 1941 по сентябрь 1943 года на брянской земле действовали 139 партизанских отрядов, в которых сражались 60 тысяч человек. Из них 12 были удостоены звания Героя Советского Союза. 12 населённых пунктов Брянской области удостоены высокой чести называться населёнными пунктами Партизанской славы в соответствии с областным законом, принятым в октябре 2010 года и вступившим в силу с 1 января 2011 года.

Согласно закону, региональное почётное звание присваивается населённым пунктам Брянской области, на территории которых или в непосредственной близости от которых партизанами и подпольщиками совершены подвиги в борьбе с немецко-фашистскими оккупантами. Праздничные мероприятия, посвящённые Дню партизан и подпольщиков, в Брянской области проходят на разных площадках, связанных с историей партизанского движения: Площади Партизан (город Брянск), мемориальной стоянке партизанского отряда имени А. Виноградова, мемориальном комплексе «Партизанская поляна», который был открыт в 1969 году на месте, где осенью 1941 года был создан первый лагерь Брянского городского партизанского отряда.

В Москве День партизан и подпольщиков отмечался по инициативе ветеранов многие годы, задолго до принятия официального статуса в 2009 году. Торжественная встреча ветеранов — партизан и подпольщиков, посвящённая этому дню, ежегодно проходит в Измайловском парке, где в годы Великой Отечественной войны работала школа подготовки разведывательных и диверсионных групп. Здесь готовились специалисты по организации антифашистского сопротивления, формировались отряды добровольцев. В память об этих событиях ближайшая станция метрополитена получила название «Партизанская».

Лариса ГОНТАРЕНКО

# СССР – США – РОССИЯ. РУКОПОЖАТИЕ НА ОРБИТЕ

Одним из важнейших направлений последних лет в области освоения космоса является международное сотрудничество. Впервые идея сотрудничества в космосе была высказана нашим выдающимся земляком, основоположником теоретической космонавтики К.Э. Циолковским в 1896 году в известном произведении «Вне Земли». Учёный утверждал, что целесообразнее всего осваивать космос силами международного коллектива: учёных, инженеров, рабочих, изобретателей. В 2020 году исполняется 45 лет совместному советско-американскому полёту по программе ЭПАС (Экспериментальный Полёт «Аполлон» – «Союз»). Этот полёт вошёл в историю пилотируемой космонавтики как важнейший шаг на пути освоения космического пространства совместными усилиями обеих стран.

Сейчас может показаться, что программа «Союз-Аполлон» была исключительным и уникальным событием на фоне полного отсутствия контактов между советскими и американскими космическими учёными и ракетчиками, однако это не так. В 60-е годы учёные встречались и обменивались мнениями на международных симпозиумах и конференциях, а в 1962 году Академия наук СССР и НАСА и вовсе подписали соглашение по космосу. В 1965 году документ расширили и прописали в нём совместную работу по космической биологии и медицине. В начале 70-х годов прошло несколько встреч учёных двух стран, на которых обсуждалась возможность совместных полётов и стыковок в будущем, а 6 апреля 1972 года был принят итоговый документ, в котором отмечалась целесообразность экспериментального полёта со стыковкой советского и американского кораблей. Ещё через полтора месяца президент США Ричард Никсон прибыл в Москву. Вместе с председателем Совета министров СССР Алексеем Косыгиным они подписали соглашение о сотрудничестве в исследовании космоса между США и СССР, где были указаны и планы провести первый полёт со стыковкой в 1975 году. Дату старта экспериментального полёта – 15 июля 1975 года – назначили через полгода.

Опыт стыковки космических кораблей как друг с другом, так и с орбитальными станциями имелся на тот момент и у СССР, и у США. Однако школа строительства космической техники была разной, и специалистам нужно было унифицировать радио- и оптические средства поиска и сближения, системы жизнеобеспечения, а также средства связи и управления полётом. Ключевым элементом программы стало создание андрогинного стыковочного узла. До этого полёта все корабли, как советские, так и американские, использовали систему «штырь-конус». Штырь одного аппарата входит в приёмный конус другого, где происходит жёсткое механическое зацепление. Недостатком такого способа была невысокая безопасность: в случае угрозы на орбите для спасения экипажа пришлось бы отправлять корабль с подходящим приёмным узлом. Но сложность состоит в том, что только корабль со «штырём» может пристыковаться к кораблю с «конусом», в то время как только второй корабль отвечает за расстыковку. Для безопасности будущих полётов был разработан андрогинный стыковочный узел, в котором обе «половинки» могли выполнять одинаковые функции. Узел представлял собой кольцо с тремя выступами, похожими на лепестки. Эти лепестки одного корабля должны скользить по лепесткам другого до тех пор, пока кольца не совместятся. После этого срабатывают защёлки одного из колец, и специальный механизм стягивает корабли до тех пор, пока не коснутся друг друга стыковочные шпангоуты. Восемь замков на самих шпангоутах затем фиксируют стыковку. За счёт такого узла космонавтам не нужно было выходить в открытый космос, чтобы перейти из одного корабля в другой, как это было во время стыковки «Союза-4» и «Союза-5», или разбирать часть узла, как это делали американские астронавты. В андрогинном узле при стыковке сразу образовывался свободный проход для космонавтов. В рамках программы «Союз-Аполлон» каждая страна изготовила части стыковочного узла самостоятельно, а унифицированы были лишь несколько непосредственно контактирующих друг с другом элементов.

15 июля 1975 года был осуществлён старт космических кораблей «Союз-19» и «Аполлон», и 17 июля впервые космическим кораблям двух сверхдержав удалось



**Исторический экипаж СССР-США (1975):**  
американский – Томас Стаффорд – командир, 4-й полёт,  
Вэнс Бранд – пилот командного модуля, 1-й полёт, Дональд Слейтон –  
пилот стыковочного модуля, 1-й полёт; советский – Алексей Леонов –  
командир, 2-й полёт, Валерий Кубасов – бортинженер, 2-й полёт

произвести стыковку и выполнить ряд заранее запланированных экспериментов. Проект получил название «рукопожатие на орбите». Историческое рукопожатие командиров экипажей Алексея Леонова и Томаса Стаффорда. Интересно, что случилось это над Эльбой, где в 1945 году встретились армии СССР и США.

Сегодня совместный полёт космонавтов разных стран – обычное дело. А в 1975-м это стало прорывом. И символом сближения двух сверхдержав во время Холодной войны. Чтобы «рукопожатие» на орбите стало возможным, нужно было решить множество технических задач. Готовились три года. «Как попытка скрестить «Мерседес» и «Запорожец». Техника самая разная. Причём неизвестно, где «Мерседес», где «Запорожец», – сказал учёный секретарь БГТУ «Военмех» им. Д.Ф. Устинова Михаил Охочинский. Главный вопрос: чем космонавты будут дышать? Американцы использовали кислород, а советские космонавты – обычный воздух. Поэтому в гости друг к другу ходили через переходный отсек, где создавалась атмосфера гостевого корабля. Отсек на орбиту доставили астронавты NASA. «Грузоподъёмность американской ракеты была больше, она могла больше массы выносить, поэтому американцы дополнительно несли переходной отсек и вообще могли позволить себе вольности по массе. Плюс экипаж у них был три человека, у нас два человека», – рассказал заслуженный испытатель космической техники Андрей Емельянов. Ещё одна проблема – языковой барьер. Нужно было согласовать массу терминов и названий. Говорят, что американцы после совместного полёта научились здорово ругаться по-русски. Ведь в критических ситуациях без крепкого словца обойтись сложно. Познакомились астронавты NASA и с русскими традициями. Например, после удачной стыковки Алексей Леонов, известный своим чувством юмора, предложил американскому коллеге Томасу Стаффорду выпить за встречу. «Это была шутка Леонова. Он взял на тубы с борщом приклеил этикетки с нашей водки, и когда Стаффорд оказался у нас, он сказал: у нас так принято, за встречу, отметить это дело, Стаффорд, конечно, поёжился, но он человек военный, говорит: раз надо, так надо. И выпил. А там борщ. Был гомерический хохот, конечно», – рассказывал историк космонавтики Валерий Куприянов.

Экипажи «Союза» и «Аполлона» были рядом двое суток. По очереди ходили друг к другу в гости. Провели ряд научных экспериментов. Расстыковались только для того, чтобы после двух витков вокруг Земли снова соединиться и сделать ещё два витка. После чего корабли продолжили самостоятельный полёт. Полёт «Союза» и «Аполлона» подтвердил продуктивность совместной работы в космических исследованиях, заложил фундамент для последующего участия в этом огромном деле представителей разных стран мира. Следующая встреча американцев и русских в космосе состоялась только через 20 лет, когда корабль «Шатл» состыковался с космической станцией «Мир». После знаменитой встречи на орбите в Советском Союзе поя-

вились сигареты «Союз-Аполлон». Их делали из вирджинского табака. Они были самыми редкими и дорогими в стране. Эти сигареты курил сам Леонид Брежнев. После расстыковки экипажи поставили ещё немного экспериментов в одностороннем порядке, Леонов с Кубасовым провели второй сеанс связи с «Салютом-4».

Спуск с орбиты «Союза» начался 21 июля. В расчётном районе Казахской ССР корабль приземлился в 13.51. Американский корабль совершил посадку 25 июля в 0.18 по Москве в Тихом океане. Вновь встретиться пятерым членам первого в истории международного экипажа было суждено 22 сентября в Кремле. После этого они отправились в поездку по Союзу, а потом и по США. Экипажи называли эти поездки «отчётом перед нашими народами о проделанной работе».

Программа «Союз-Аполлон» была разработана и реализована в достаточно короткие сроки, что в целом было характерно для космонавтики 60-х и 70-х годов, когда безопасности уделялось не такое повышенное внимание, как сейчас. Кроме того, как отметил академик Российской академии космонавтики имени Циолковского Александр Железняков, тогда сотрудничество велось напрямую между странами, чтобы подчеркнуть разрядку отношений между США и СССР. «Сейчас мы говорим о сотрудничестве в основном не между двумя странами, а космическими агентствами, а космические агентства, конечно, подчиняются воле правительства, и так как сейчас российско-американские отношения переживают не лучшие времена, то и сотрудничество, бывает, идёт со скрипом», – добавил Железняков. Завязавшуюся тогда дружбу Леонов и Стаффорд пронесли через всю жизнь. Сейчас Стаффорд остается единственным живущим участником того полёта. В прошлом году он присутствовал на похоронах Леонова на мемориальном кладбище в Мытищах.

Сегодня невозможно представить полёты Международной космической станции, где работают представители России, Европы, Америки, Японии и других стран, без результатов, полученных благодаря программе «Союз-Аполлон».

**P.S. 45 ЛЕТ СПУСТЯ.** 2 августа 2020 года. Космический корабль Crew Dragon приводнился в Атлантическом океане у побережья Флориды, завершив первый пилотируемый полёт на Международную космическую станцию. Он коснулся воды в расчётные 21:48 по московскому времени. Астронавтов доставили сначала на военную базу на побережье Флориды, а затем перевезли в Хьюстон. Члены экипажа рассказали, что чувствуют себя хорошо. Президент США Дональд Трамп поздравил их с возвращением на Землю. Созданный компанией SpaceX космический корабль отправился к МКС в конце мая, астронавты провели на орбите два месяца. После испытательных беспилотного и пилотируемого полётов НАСА сертифицирует Crew Dragon для штатных миссий, первая из которых запланирована на сентябрь. Crew Dragon стал первым частным пилотируемым космическим кораблём. Теперь США смогут вернуть себе возможность самостоятельно проводить пилотируемые полёты в космос: на протяжении последних девяти лет американцев на МКС за плату доставляли корабли «Союз». Руководитель пресс-службы «Роскосмоса» Владимир Устименко ранее отмечал, что российские космонавты в будущем в рамках взаимодействия с НАСА могут начать летать на американских кораблях Crew Dragon и Starliner, а американские астронавты продолжат по обмену добираться к МКС на российских кораблях.



## ★ ПАМЯТЬ

## ИМЕНА ГЕРОЕВ – ШКОЛАМ!

В городе Армянске, первым в Республике Крым отмеченном почётным званием «Населённый пункт воинской доблести», развиваются крепкие традиции патриотизма и уважения к подвигу защитников и создателей Отечества. Системная работа по воспитанию молодёжи здесь не прерывалась никогда! Одним из важных направлений деятельности органов местного самоуправления, производственных коллективов и общественности легендарного города на Перекопе стало увековечивание исторической памяти о Героях и присвоение их имён улицам, микрорайонам, школам.

В небольшом городе на севере Крыма их теперь четыре! Согласно решению Армянского городского совета школа-гимназия № 3 носит имя Героя Советского Союза **Петра Карелина**, а школа № 4 – имя Героя Советского

Союза **Александра Калоева**. Во время прорыва первой полосы обороны противника командир роты лейтенант Карелин первым ворвался в траншею и вступил в рукопашную. В это время из близко расположенного дзота был открыт пулемётный огонь, который грозил сорвать атаку. Лейтенант Карелин ползком подобрался к дзоту и руками отвёл ствол пулемёта в сторону, а телом закрыл амбразуру. Был убит расчётом пулемёта из личного оружия. Похоронен на кладбище № 2 города Армянска.

Автоматчик 32-го гвардейского казачьего кавалерийского полка гвардии казак Калоев 3 ноября 1943 г. в бою в районе села Перекоп в составе группы бойцов под огнём противника преодолел ров и гранатой подорвал вражеский пулемёт, уничтожив его расчёт. В ходе наступления скрытно подобрался к

доту противника и гранатой подорвал его. Погиб в этом бою.

Уютная школа-сад в селе Суворово г. Армянска по инициативе горожан и их побратимов с Южного Урала теперь носит имя Героя Советского Союза **Ивана Бережного**. Во время боя у села Джулга (Суворово) смертельно раненный осколком термитного снаряда, стгорая заживо, до последнего вдоха офицер стрелял по врагу. После боя перед позицией Бережного лежало более ста убитых гитлеровцев. За свой подвиг Иван Бережной был посмертно удостоен звания Героя Советского Союза. На кладбище села Суворово находится могила верного сына Отчизны. Фонд Патриотического воспитания и военно-шефской деятельности, побратимы из Еманжельинского района Челябинской области, установили во дворе школы бюст Героя, а в парке напротив – обелиск из уральского гранита.

В ходе внеочередной сессии городского совета в июле 2020 год школе – лицее № 2 города Армянска присвоили имя Героя Советского Союза **Ивана Дмитриевича Васильева**, генерал-полковника танковых войск, командовавшего с 1943 по 1945 год 19-м танковым корпусом, участвовавшим в операции по прорыву обороны фашистов на Перекопе в ноябре 1943 года. За героизм, проявленный танкистами в ожесточённых боях, 19-й тан-



Герой СССР Иван Васильев

ковый корпус был удостоен звания «Перекопский», а генерал Иван Васильев получил звание Героя Советского Союза. Его именем также назван один из микрорайонов Армянска.

«Считаю, что присвоение имён Героев учебным заведениям является важным направлением в патриотическом воспитании подрастающего поколения, позволяет школьникам глубже изучать историю родного края и страны!» – отметил глава Армянска, председатель городского Совета Игорь Нижник. По информации инициатора побратимской работы Игоря Михайлова, для именных школ города-побратима Еткульского и Еманжельинского районов Челябинской области Фондом Патриотического воспитания и военно-шефской деятельности изготовлены значки с портретами Героев, которые планируется вручить в День города 20 сентября.

Андрей ПОПОВ



## СКОНЧАЛСЯ ГЕРОЙ РОССИИ РАИС МУСТАФИН

13 июля 2020 года стало известно о кончине Героя России Раиса Мустафина. Осенью ему бы исполнилось 40 лет.

Раис Мустафин родился 23 октября 1980 года в селе Алмала Переволоцкого района Оренбургской области. Окончил на родине 9 классов средней школы в 1995 году, затем – профессионально-техническое училище № 50 в соседнем посёлке Кичкасс по специальности «тракторист». В ноябре 1998 года призван на срочную службу во Внутренние войска МВД Российской Федерации. Служил в бригаде Северо-Кавказского округа Внутренних войск, расквартированной в городе Нальчике. С июля по ноябрь 1999 года выполнял задание по охране Президентской резиденции в Кабардино-Балкарии В.М. Семёнова. Участвовал в боях Второй чеченской войны с 15 января по 31 мая 2000 года.

При штурме Грозного в составе своего подразделения участвовал в захвате здания школы 27 января 2000 года. Бандформирования перешли в контратаку. Ценой гибели десятка боевиков им удалось занять одно крыло школы. Раис Мустафин увидел, как боевики захватили в плен троих солдат, и попытался их освободить. Огнём из пулемёта уничтожил несколько бандитов. Когда пулемёт заклинило, сам был захвачен в плен. Солдат был доставлен к командиру боевиков для допроса. Однако в суматохе боевики плохо обыскали его, не заметив спрятанную гранату. Во время допроса в штабе Раис Мустафин бросил в боевиков свою гранату, сам выпрыгнул в соседнюю комнату, уходя от огня. Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2000 года за мужество и героизм, проявленные в ходе контртеррористической операции на Северном Кавказе, рядовому Мустафину Раису присвоено звание Героя Российской Федерации с вручением медали «Золотая Звезда».

В июле 2000 года Раис Мустафин был уволен в запас. Жил в Оренбурге. Вёл активную общественную работу, участвовал в жизни Российской общественной организации «Воин». Вместе с единомышленниками он помогал не только трудоустроить ребят-инвалидов, прошедших горячие точки, но и помогал им научиться заново жить в мире с собой и окружающими. Раис принимал участие в масштабных патриотических проектах, таких как «Герои России – Герои нашего двора». Не без его участия в Соль-Илецке появился большой памятник Герою Советского Союза Вячеславу Александрову, погибшему в Афганистане, прикрывая отход товарищей (события, произошедшие в бою на высоте 3234, легли в основу фильма Федора Бондарчука «9 рота»).



## ★ ПОЗДРАВЛЯЕМ!



с 90-летием

**КОНОВАЛОВА**  
Юрия Михайловича  
Героя Российской Федерации

с 75-летием

**ПОПОВА**  
Леонида Ивановича  
Дважды Героя Советского Союза

с 70-летием

**РАХМАНОВА**  
Владимира Ивановича  
Героя Российской Федерации

с 65-летием

**БЕЛОВА**  
Владимира Александровича  
Героя Российской Федерации

**ТОЛБОВА**  
Тайгиба Омаровича  
Героя Российской Федерации

с 60-летием

**КОВТУНА**  
Владимира Павловича  
Героя Российской Федерации

**СУРКОВА**  
Константина Александровича  
Героя Российской Федерации

**КУБЛИНА**  
Олега Васильевича  
Героя Российской Федерации

**ШЕНДРИКА**  
Евгения Демьяновича  
Героя Российской Федерации

**ФИЛИПЧЕНКОВА**  
Сергея Викторовича  
Героя Советского Союза

с 55-летием

**ЯШКИНА**  
Сергея Леонидовича  
Героя Российской Федерации

с 45-летием

**БАЙКУЛОВА**  
Вадима Владимировича  
Героя Российской Федерации

с 40-летием

**КАТУНЬКИНА**  
Артёма Викторовича  
Героя Российской Федерации



## Учредители:

- Российская Ассоциация Героев;
- МОО «Клуб Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы г. Москвы и Московской области»;
- «Музей-панорама «Бородинская битва»;
- ВОО «Трудовая доблесть России»;
- Фонд поддержки Героев Советского Союза и Российской Федерации им. генерала Е.Н. Кочешкова

## Издатель:

Ассоциация выпускников и сотрудников Военно-воздушной инженерной академии имени профессора Н.Е. Жуковского  
**Редакция:** Главный редактор – В.В. Хоменко  
 Выпускающий редактор – А.А. Лавина  
 Дизайн, вёрстка – Ю.А. Бублик  
**Адрес издателя и редакции:** 125167, Москва, 4-я улица 8 Марта, д. 6А; e-mail: gazeta-geroi@yandex.ru

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

Редакция не предоставляет справочной информации.  
 Ответственность за достоверность информации в рекламных материалах несут рекламодатели.  
 Рукописи не возвращаются и не рецензируются.  
 Материалы принимаются к публикации без выплаты авторских гонораров. Перепечатка материалов, опубликованных в «Вестнике Героев» допускается только с разрешения авторов, издателя и с письменного разрешения редакции.

При перепечатке ссылка на «Вестник Героев» обязательна.  
 Изготовлено Ассоциацией выпускников и сотрудников Военно-воздушной инженерной академии имени профессора Н.Е. Жуковского по заказу МОО «Клуб Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы г. Москвы и Московской области».  
 Подписано в печать 18.08.2020.  
 Заказ № 20/08/18/21932  
 Тираж: 999 экз.  
 ГАЗЕТА РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО