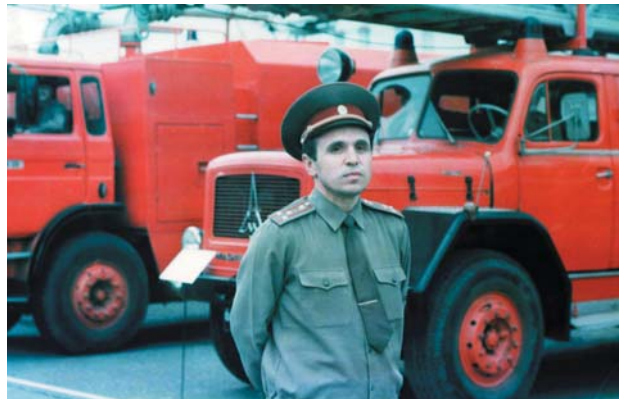




ВТОРОЙ КОСМОНАВТ ГЕРМАН ТИТОВ

2-3



БОЛЬ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ КАТАСТРОФЫ

4-5



«ВАХТА ГЕРОЕВ» В УЗБЕКИСТАНЕ

6

ВЕСТНИК

№ 3 (97)
апрель-май
2021

ГЕРОЕВ

Вестник
Героев Советского Союза,
Героев России, Героев
Социалистического Труда и
Героев Труда
Российской Федерации

76-я ВЕСНА ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

Президент Российской Ассоциации Героев, Председатель Правления Клуба Героев Москвы и Московской области, Герой Российской Федерации, Председатель комитета ГД по обороне (фракция «ЕДИНАЯ РОССИЯ») **Владимир Шаманов** поздравил ветеранов Великой Отечественной войны, труженников тыла и всех соотечественников с Днем Победы.

«Для всех нас 9 мая 1945 года – священный праздник, который навсегда вошёл в историю Советского Союза и нынешней России. Безмерно высокой была цена достигнутой Победы: миллионы погибших и пропавших без вести, искалеченные людские судьбы. Не было семьи, которой бы не коснулось горе ушедшей войны», – сказал Шаманов. Особую благодарность парламентарий выразил ветеранам Великой Отечественной войны. «Вы, в то время молодые, перенесли такие невзгоды и совершили такой подвиг, которого никогда раньше не было в истории нашего государства. Вся планета изумлённо смотрела за битвой под Москвой, за Сталинград, за Курск. Европа ждала освобождения. И, конечно, особой наградой Советской Армии стало уничтожение врага в его логове – в городе Берлине. Но и на этом не закончились ваши испытания. Исходя из договорённостей с союзниками,

многие из вас переехали на Дальний Восток и оказали содействие в капитуляции Квантунской армии и выводу из войны милитаристской Японии», – отметил он.

Владимир Шаманов добавил, что сегодня «появилось много желающих переписать историю, и неслучайно под руководством Президента проводится большая работа по недопущению этих искажений». «К сожалению, в Прибалтике и на Украине возрождается нацизм, и просвещённая Европа вместе с американцами не хотят этого видеть. Начинается «мышьячная возня» у наших южных и северных границ в борьбе за превосходство в акватории Чёрного моря и владение Северным морским путём, исконно нашими территориями, которые мы никогда не позволим у нас отобрать», – констатировал депутат. «Я хочу от имени комитета Государственной думы по обороне всех вас поздравить с наступающим праздником Великой Победы и пожелать здоровья, семейного благополучия, и обязательно, чтобы цветы и улыбки были с вами в эти замечательные майские дни! С праздником, дорогие ветераны!»

Накануне, 7 мая, в преддверии 76-й годовщины Победы советского народа в Великой Отечественной войне руководители Клуба Героев во главе с Пред-



седателем Правления Героем Российской Федерации генерал-полковником Владимиром Шамановым возложили венки и цветы к могиле Неизвестного солдата у Кремлёвской стены в Александровском саду и к памятнику маршалу Советского Союза Г.К. Жукову.

В составе участников мероприятия были представители партии «Единая

Россия» во главе с секретарём Генерального совета партии, первым вице-спикером Совета Федерации Андреем Турчаком, кадеты московских школ, руководители общественных организаций. Участники мероприятия почтили память погибших в Великой Отечественной войне минутой молчания.

Яна ГОРДИЕВСКАЯ



ВТОРОЙ КОСМОНАВТ —

*Подвиг Юрия Алексеевича Гагарина сравним с подвигом Колумба.
Подвиг Титова не сравним ни с чем, что до сего знала история человечества.
Академик Мстислав Келдыш*

Герман Степанович Титов родился 11 сентября 1935 года в селе Верхнее Жилино Косихинского района Алтайского края в семье сельского учителя Степана Павловича Титова. Мать — Александра Михайловна Титова — была домохозяйкой.

Детство и юность Германа Титова прошли в сибирском селе Полковниково (куда семья переезжает в 1938 году) в среде колхозников — людей труда, среди суровой и величавой природы Алтая.

С ранних лет в Германе проявлялись характер, упорство, сила воли. В три года он встал на лыжи, которые изготовил отец Степан Павлович, и вскоре с увлечением гонял наперегонки с соседскими мальчишками. Была у Геры детская гармошка. Позднее отец учил его нотам и игре на скрипке и мандолине. Однако подвижному озорному мальчишке скрипка не пришлась по душе, но любовь к музыке Степан Павлович всё-таки пробудил в сердце сына. Герман пробовал петь в школьном хоре, но быстро понял, что в этом занятии он не силён, и, по его словам, из певцов двинулся в литературный кружок и стал принимать участие в школьной самодеятельности. Вот это занятие пришлось ему по душе.

После окончания Полковниковской семилетней школы Герман Титов продолжил обучение в Налобихинской средней школе, в пяти километрах от села Полковниково. Одноклассники вспоминают, что Титов вроде бы ничем не выделялся, но был в то же время неординарен: хорошо учился, вдумчиво относился к любому заданию, очень любил и читал перед уроками и на переменах стихи Пушкина, играл в шахматы. Однажды принёс в школу скрипку и устроил импровизированный концерт. Увлёкся техникой. Вначале это был кинопроекторный аппарат, который он самостоятельно изучил и вскоре крутил фильмы в сельском клубе. Затем научился водить автомобиль и трактор. Титов также увлекался радиотехникой: собрал самодельный радиоприёмник и работал в школьном радиоузле; участвовал в создании школьной электростанции.

«Наши школьные учителя всячески поощряли такие занятия и много времени и сил отдавали для того, чтобы посеять в наших ребячьих головах семена творчества. Иван Васильевич Калиш умело и терпеливо прививал нам любовь к математике. Он радовался, когда мы по-своему доказывали ту или иную теорему, а новый материал объяснял так, будто это он сам создал все формулы и законы. Он увлекал своим темпераментом учеников и невольно передавал любовь к предмету. Физик Семён Николаевич Ванюшкин часами засиживался после уроков, собирая с нами приёмники или усилители для школьного радиоузла».

Из книги Германа Титова «Голубая моя планета»

Учителя не раз задумывались, кем станет после окончания школы Герман: физиком или лириком? Выбор сделать было непросто и самому Герману Титову. Степан Павлович и Александра Михайловна, как мудрые родители, не стали препятствовать, когда их сын на призывной комиссии в военкомате выразил желание стать военным лётчиком.

Герман Степанович с юмором отвечал на часто задаваемый вопрос, почему он решил стать лётчиком: *«Честно скажу, я не мечтал быть не только космонавтом, но и лётчиком. Даже самолёт первый раз увидел, когда учился в восьмом классе, — почтовый «кукурузник».*



У меня, кстати, дядя по маминой линии лётчик. Но тогда меня не его профессия интересовала, а апельсины, которые он нам из Ашхабада привозил. Здоровенные такие! Жили бедно, и у меня в 17 лет из одежды был только лыжный костюм серого цвета. Девчата на нас поглядывали, и я стеснялся — здоровый мужик, а придется не во что. Как-то раз приехал в село муж нашей учительницы — погоны, пуговицы золотые, ботинки блестящие, галстук. Я спросил: «Дяденька, где это всё дают?» Он говорит: «В авиации». И когда в военкомате спросили, где хочешь служить, я без раздумий ответил: в авиации».

С 1953 года Герман Титов на военной службе. В 1953–1955 годах обучался в 9-й Военной авиационной школе первоначального обучения лётчиков ВВС в городе Кустанае Казахской ССР.

Воинская служба началась с тяжёлой физической работы. Вместе с товарищами-курсантами он копал и обустроивал землянки, которые должны были стать для них домом. Многие курсанты, не выдержав нагрузки, были отчислены «по состоянию здоровья» из лётной школы, но Герман Титов упорно копал землю и ждал момента, когда сможет посмотреть на землю с высоты! Первые полёты курсанта Титова назвать успешными было нельзя. Плавной посадки не получалось. После каждого полёта Титов выслушивал замечания. Некоторых курсантов уже выпускали в самостоятельные полёты, а Титова на время отстранили. В тот сложный период Герман Титов много думал о своей дальнейшей судьбе.



Из воспоминаний Г.С. Титова:

«Всё! К чёрту авиацию! Отслужу положенные два года в армии и вернусь домой. Поступлю в институт, стану инженером, агрономом или кем угодно...»

Это была минутная слабость курсанта Титова, но не привык Герман отступать перед трудностями и уже через некоторое время стал одним из лучших курсантов лётной школы. В 1955 году Герман Титов окончил 9-ю военную авиационную школу лётчиков с отличием.

Из книги «Голубая моя планета»:

«По всем дисциплинам получил отличные оценки. И на земле, и в воздухе. С гордостью мы называли себя тогда лётчиками, хотя, по существу, даже и не оперились ещё, а только прорезались крылышки у нас и овладели мы лишь первой ступенькой большого лётного мастерства».

В 1955 году поступил в Сталинградское военное училище лётчиков в Новосибирске. Ещё когда Герман Титов и не думал о космической карьере, на счету у него было огромное количество профессиональных заслуг: более восьмисот раз совершал полёты на самолётах различных конструкций, в том числе на реактивных и на самолётах с поршневыми двигателями. Также им было совершено огромное количество прыжков с парашютом.

В авиационной школе и училище Титов освоил пилотирование самолётов ЯК-11, ЯК-18, УТИ МиГ-15, МиГ-15 бис. В 1957 году Г.С. Титов, окончив училище по первому разряду, получив диплом с отличием, квалификацию «военный лётчик», воинское звание «лейтенант», был направлен для прохождения служ-



бы в 26-й гвардейский истребительный авиационный полк 41-й истребительной авиадивизии 76-й воздушной армии Ленинградского военного округа, где летал на самолётах МиГ-15. В 1959 году Г.С. Титову было присвоено звание старшего лейтенанта, и в октябре 1959 года в должности старшего лётчика он был переведён в 103-й гвардейский истребительный авиационный полк той же дивизии.

В том же году 5 января вышло постановление ЦК КПСС и Совмина СССР № 22-10сс «О медицинском отборе кандидатов в космонавты», а 22 мая — постановление ЦК КПСС и Совмина СССР № 569-264 «О подготовке полёта человека в космическое пространство», в соответствии с которым, начиная с августа 1959 г., проводился отбор кандидатов в космонавты в частях ВВС. Всего были изучены документальные данные 3461 лётчиков-истребителей. К февралю 1960 года после прохождения медицинских обследований получили допуск для подготовки к космическому полёту 20 человек. Среди них был и старший лейтенант Герман Титов.

В октябре 1960 года приказом Главкомандующего ВВС № 00176 от 11 октября 1960 г., а затем № 00220 от 27 декабря того же года из числа слушателей-космонавтов ЦПК ВВС была создана специальная группа для ускоренной подготовки к первому космическому полёту.

В состав группы были введены: капитан В.Ф. Быковский, капитан А.Я. Карташов, капитан А.Г. Николаев, капитан П.Р. Попович, ст. лейтенант Ю.А. Гагарин, ст. лейтенант Г.С. Титов, ст. лейтенант Г.Г. Нелюбов.

Подготовка космонавтов складывалась из комплекса специальных медицинских исследований, испытаний и тренировок, разносторонней общефизической подготовки, изучения объекта «Восток-3А», а также специальных теоретических курсов, знание которых необходимо для успешной подготовки к предстоящим полётам. 17 января 1961 года группа успешно сдала экзамены для полёта в космос на корабле «Восток».

25 января 1961 года Г.С. Титов назначен на должность космонавта ВВС, а уже 8 апреля решением Госкомиссии назначается запасным пилотом (дублёром) Ю.А. Гагарина.

Из воспоминаний Г.С. Титова:

«Мне посчастливилось быть дублёром Юрия Алексеевича Гагарина. Этому полёту 12 апреля предшествовала большая, насыщенная подготовка. Она началась с самого первого дня прихода нашего в отряд космонавтов. Всё было ново, всё было неизвестно, как нам, будущим космонавтам, так и тем людям, которые организовывали

★ ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ АВИАЦИИ И КОСМОНАВТИКИ

ПЕРВЫЙ ДУБЛЁР

нашу программу, тем, кто готовился серьёзно к космическим полётам человека. Результатом этой подготовки была весна 1961 года. Мы все знали, что приближается полёт человека в космос, потому что были испытаны космические корабли; возвращаемые аппараты с животными уже неоднократно возвращались из космического полёта. Конечно, в эти дни решался вопрос, кому первому занять место в космическом корабле. Каждый из нас, из нашей шестёрки, которая готовилась к полёту, хотел быть на месте командира корабля, но корабль «Восток» был одноместным, поэтому предстояло кому-то из нас быть первым. В разговорах между собой мы склонялись к тому, что полетит Юрий Гагарин. Мы знали, что он хороший человек, принципиальный коммунист, пользующийся большим уважением у товарищей. Так оно и случилось. Ясное солнечное утро 12 апреля 1961 года. Автобус нас привёз на нулевую отметку, как мы говорили, к подножию ракеты. Юрий вышел из автобуса, тепло попрощался с членами Государственной комиссии, учёными, друзьями-космонавтами. Мы были с Юрой в скафандрах и, как у нас принято стало говорить после этого, обнялись тоже и чокнулись шлемами. Улетал не я, не мы улетали, улетал Юрий, но нам казалось, что слова, с которыми он обратился к провожающим, слова нашего друга, которому выпала честь лететь первым, исходили из сердца каждого из нас».

18 апреля 1961 года Г.С. Титову присвоено звание капитана. С мая 1961 года Г.С. Титов проходил подготовку к полёту на космическом корабле «Восток» в качестве командира корабля по программе суточного полёта.

6 августа 1961 года Герман Степанович Титов, приняв эстафету у Юрия Гагарина, совершил второй в истории человечества орбитальный полёт в космос на корабле «Восток-2», облетев Землю 17 раз за 25 часов 18 минут, проделав в космическом пространстве 703 150 километров. В строгом соответствии с программой полёта Герман Титов выполнял операции по ориентации и управлению космическим кораблём, осуществлял радиосвязь, фиксировал в боржурнале показания приборов, экспериментировал с приёмом пищи и сном в условиях невесомости. Впервые Г.С. Титов проводил киносъёмки Земли через иллюминатор корабля профессиональной камерой «Конвас». Научная программа полёта была выполнена полностью. Самым важным итогом полёта Г.С. Титова было получение научных данных о влиянии невесомости на состояние человека в условиях суточного пребывания в космическом пространстве и доказательств сохранения работоспособности на достаточно высоком уровне, обеспечивающем выполнение полётного задания. Спускаемый аппарат с космонавтом Титовым приземлился в районе села Красный Кут Саратовской области.

После полёта в космос биография Титова ещё долгие годы была связана с полётами, в том числе и космическими.

С 11 сентября 1961 года Титов был назначен на пост заместителя командира первого отряда и одновременно с этим его назначили инструктором-космонавтом отдела космонавтов ЦПК (Центр подготовки космонавтов). Спустя три года Титов был назначен инструктором-космонавтом второго отряда. А 11 июля 1968 года Герман Степанович стал уже командиром второго отряда космонавтов и параллельно старшим инструктором-космонавтом. Спустя год 21 марта назначен начальником 4-го отдела ЦПК (программа «Спираль»).

В 1968 году Герман Степанович окончил Военно-воздушную инженерную академию имени Н.Е. Жуковского по специальности «Пилотируемые воздушные и космические ЛА (летательные аппараты) и двигатели к ним», получив квалификацию «лётчик-инженер-космонавт».

17 июня 1970 года Германа Титова отчислили из отряда космонавтов. Обусловлено это было тем, что Герман Степанович поступил на очное отделение в Военную академию Генерального штаба Вооружённых Сил СССР. В 1972 году, по окончании академии, Титов занял должность заместителя начальника ГУКОС МО СССР по опытно-конструкторской и научно-исследовательской работе, а впоследствии стал первым заместителем. Обязанности Титова были необычайно разнообразны: участвовал в создании космических аппаратов (ОС «Алмаз», КЛА «Бор», РН «Зенит», КК «Союз-Т»), был занят проблемой создания космического корабля многоразового ис-

пользования, строил на космодромах школы, детские сады и прочие социальные организации.

В 1980 году Г.С. Титов успешно защитил диссертацию на тему «Исследование возможного характера военных действий в космосе и пути завоевания господства в космическом пространстве» и получил степень кандидата военных наук.

В 1988 году получил Ленинскую премию за принятие на вооружение ракетного комплекса «Зенит». В круг его должностных обязанностей входило курирование строительства стартовых и технических комплексов космодрома Байконур, жилья и вопросов социального обеспечения военнослужащих и членов их семей.

В 1991 году Герман Титов ушёл в отставку в звании генерал-полковника.

По окончании военной службы Герман Степанович Титов занимался активной общественно-политической деятельностью. 14 мая 1995 года он был избран депутатом Государственной думы I-го созыва (выбран на освободившееся место как независимый кандидат). Тогда же Титов был председателем Координационного совета по программе «Москва—Санкт-Петербург» в Правительстве России. В декабре 1995 года он вновь был избран депутатом Государственной думы II-го созыва. В тот же месяц, но уже через четыре года, Титова избрали депутатом Государственной думы III-го созыва от Коломенского избирательного округа № 0107. В Думе Герман Степанович был членом фракции КПрФ. Во II-м и III-м созывах Титов был членом Комитета по конверсии и наукоёмким технологиям. В это же время Герман Степанович работал в Комитете по промышленности, строительству, транспорту и энергетике. С 1998 года Герман Титов был членом редколлегии всероссийского научно-технического журнала «Полёт». 20 марта 1999 года Титова избрали президентом Федерации космонавтики РФ. С октября того же года Титов был членом редакционного совета российского научно-популярного журнала «Новости космонавтики», почётным академиком Академии космонавтики имени К.Э. Циолковского.

За вклад в дело освоения космоса Г.С. Титову присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали Золотая Звезда, он был награждён орденом Октябрьской Революции, орденом Трудового Красного Знамени, орденом «За заслуги перед Отечеством» 3-й степени и многими медалями.

Девять стран мира удостоили его своих наград: ему присвоены звания Героя Демократической Республики Вьетнам, Героя Социалистического труда Народной Республики Болгарии, Героя Монгольской Народной Республики, он получил высшую награду Германской Демократической Республики — орден Карла Маркса.

Герман Титов был автором книг «700 тысяч километров в космосе», «Семнадцать космических зорь», «Авиация и космос», «Голубая моя планета», «На звёздных и земных орбитах».

Верной спутницей Германа Степановича на протяжении 43 лет стала его супруга Тамара Васильевна, с которой они воспитали прекрасных дочерей.

Старшая дочь Татьяна родилась в 1963 году. Окончила экономический факультет Московского государственного института международных отношений. У Татьяны взрослый сын Андрей. В 2010 году Андрей окончил Академию народного хозяйства при правительстве РФ.

Младшая дочь Галина родилась в 1965 году, окончила институт военных переводчиков. Воспитывает дочь Марию и сына Ивана. Дети учатся в школе.

11 сентября 2000 года Герману Степановичу Титову исполнилось 65 лет. 20 сентября 2000 года от сердечной недостаточности скончался второй космонавт планеты, Герой Советского Союза, депутат Государственной думы, генерал-полковник запаса Герман Степанович Титов.

Именем Германа Степановича Титова названы кратер на Луне, подводная гора в Тихом океане, остров у берегов Вьетнама, малая планета 13010 ГЕРМАНТИТОВ, открытая 29 августа 1986 года Л.В. Журавлёвой в Крымской астрофизической обсерватории; школы, лицеи носят имя космонавта.

11 сентября 2007 года на здании Штаба Космических войск РФ была открыта мемориальная доска Г.С. Титову.



4 октября 2012 года состоялось открытие памятника Г.С. Титову в Краснознаменске.

Память о Германе Титове бережно хранят на его родине в Алтайском крае.

В 1966 году Дворцу зрелищ и спорта г. Барнаула присвоено имя Г.С. Титова (ныне Титов-Арена).

7 декабря 2010 года компания ОАО «Алтай — Пригород», администрация Алтайского края и ОАО «РЖД» осуществили ввод в эксплуатацию скорого пригородного поезда «ВОСТОК» сообщением Бийск — Барнаул.

1 июня 2010 года филиалу «Алтайский оптико-лазерный центр» ОАО «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения» и аэропорту Барнаул присвоено имя Г.С. Титова.

Улица краевой столицы носит имя Германа Титова, в сквере установлен бюст космонавту.

В родном селе Полковниково создан государственный мемориальный музей Германа Степановича Титова. Музейный комплекс включает здание школы-семилетки, в которой учился будущий космонавт, новое здание музея, открывшееся в 2011 году, и дом семьи Титовых.



В 2020 году, в честь 85-летия со дня рождения Г.С. Титова, на здании музея открыто монументально-декоративное панно «Голубая моя планета», изготовленное мастерами Колыванского камнерезного завода имени И.И. Ползунова из ревневской яшмы в технике флорентийской мозаики.

20 сентября прошлого года, в день памяти космонавта, торжественно открыт бюст Героя Советского Союза, лётчика-космонавта, Почётного жителя Алтайского края Г.С. Титова.

«Герман Степанович гордился своими корнями, своей малой родиной, которую я, кстати, тоже полюбила. Хороший край. Замечательные люди, с особым сибирским характером — чистым и открытым. Не зря Герман часто повторял: «Я же сибиряк!», вкладывая свой, значимый для него смысл. Убеждена, что понятие «сибиряк» для него было олицетворением надёжности, стойкости и крепости человеческого характера», — из выступления Тамары Васильевны Титовой на открытии музея 6 августа 2011 года.

Татьяна ТИТОВА

«ПРИНЯТЬ ТАКОЕ РЕШЕНИЕ МНЕ

*О жизни и подвигах Героя Российской Федерации,
Героя Чернобыля генерал-майора внутренней службы
Владимира Михайловича Максимчука (8.06.1947 – 22.05.1994)*

Каждый год 26 апреля весь мир с горечью и болью вспоминает о катастрофе на Чернобыльской АЭС, разразившейся ночью 26 апреля 1986 года. Шлейф её тянется до сих пор. Более всего катастрофа отразилась на судьбах людей, попавших под удар необузданной стихии, — жителей поражённых областей и ликвидаторов, призванных в Чернобыль от имени государства. Восхищаюсь подвигом героев-пожарных, оказавшихся первыми, кто встретил вселенскую беду, ибо первыми последствиями любой техногенной катастрофы являются разрушения и огонь. До той поры ещё не тушили таких радиационных пожаров, не сталкивались с обширным несчастьем, которое принёс «мирный» атом. Бойцы пожарной охраны сумели справиться с пожаром — ценой собственной жизни. Леонид Телятников, Владимир Правик, Виктор Кибенко... — все 28 огнеборцев, погибшие при исполнении своего профессионального долга или умершие впоследствии, дорогие сердцу имена!

Но только этим пожаром дело не кончилось.

Мало кто знает, что случилось на АЭС спустя почти месяц после апрельского взрыва. Когда после пожара 26 апреля личный состав по охране Чернобыльской АЭС выбыл из строя, на станции уже действовал сводный отряд из пожарных частей Советского Союза. Пожарные подразделения выполняли ряд сложных работ по ликвидации последствий катастрофы, решали множество самых различных задач. От Главного управления пожарной охраны (ГУПО) МВД СССР на место катастрофы в Чернобыле поочередно выезжали руководители — для руководства сосредоточившимися там силами пожарных. Так, Владимир Михайлович Максимчук, подполковник внутренней службы, начальник оперативно-тактического отдела ГУПО МВД СССР, Член Правительственной комиссии по ликвидации последствий катастрофы, направился в Чернобыль вскоре после празднования Дня Победы. За предыдущие годы службы Владимиру Максимчуку довелось тушить всё: промышленные и жилые здания, электростанции, нефтебазы и скважины, газопроводы, высотные дома, метро, леса, торфяники и многое другое, что и гореть-то не должно по законам химии — это десятки сложных пожаров по всей нашей стране. Пожаров на атомных станциях пока в этом списке не было...

В ночь с 22 на 23 мая 1986 г. разразился роковой пожар в помещениях главных циркуляционных насосов третьего и четвёртого блока. Развитие пожара неминуемо вело к выходу из режима третьего блока ЧАЭС, что грозило страшной катастрофой, и последствия её, по оценкам специалистов, были бы гораздо серьёзнее, чем последствия катастрофы 26 апреля 1986 г. Этот пожар стал главным испытанием, выпавшим на долю Владимира Михайловича. Именно в чернобыльской ситуации он проявил себя как профессионал и как человек: сумел не растеряться, дал себе отчёт, чем это реально грозит людям и станции. Всё высокое руководство, находившееся за тридевять земель, по существу, самоустранилось от решения

вопросов тушения, и простому подполковнику пришлось полагаться только на себя. Владимир Михайлович собрал все свои силы и умение, чтобы не дать развиваться этому пожару, и в то же время сохранить людей, не дать им погибнуть: прибыл безотлагательно к месту аварии, принял личное участие в разведке и тушении. Ни высокая радиация, ни зашкаливание приборов, ни серьёзная радиационная рана на ноге (!), полученная незадолго до пожара при обходе территории АЭС, ни отсутствие средств защиты — ничто не смогло остановить его.

Дело в том, что в уставных документах пожарной охраны МВД СССР не было указаний к действию оперативных подразделений по тушению пожаров на атомных объектах, что стало причиной гибели 28 человек на пожаре на ЧАЭС 26 апреля 1986 года. Но Максимчук поступил с опережением установок, избрав верную тактику посменного тушения в условиях повышенной опасности (в каждой смене — 5 человек) и ограничив пребывание каждой смены в опасной зоне (до 10 минут), чтобы люди не переоблучились.

Когда двенадцатичасовое тушение подошло к концу, Владимир Михайлович уже не мог стоять на ногах. С поля сражения, с лучевыми ожогами голени и дыхательных путей, его увезли в Киевский госпиталь МВД. К машине несли на носилках — сильно тошнило, почти рвало, говорить громко не мог. Под капельницами он провёл около месяца, а дальше — изнурительное лечение в Москве...

«...23 мая 1986 года в 02 часа 10 минут дежурный по штабу доложил о получении сообщения с Чернобыльской АЭС о пожаре в помещениях 402 и 403. В 02 часа 30 минут с группой офицеров прибыл на станцию... Находился на станции до 14 часов 30 минут. Средств защиты, за исключением респиратора-лепестка, не имел. Обуть был в кеды, другая обувь не подходила.

...Вместе с дозиметристом по коридору дегазорной этажерки, соединяющей 3-й и 4-й блоки, ушли на разведку пожара. Со стороны транспортного коридора разведку проводил караул. НАХОДЯСЬ В ТУННЕЛЕ, ПРИНЯЛ РЕШЕНИЕ О ТУШЕНИИ ПОЖАРА ЗВЕНЬЯМИ, О ЧЕРЕДОВАНИИ СМЕН, СОСТОЯЩИХ

ИЗ ПЯТИ ЧЕЛОВЕК, И О ДОСТАВКЕ ИХ В ТРАНСПОРТНЫЙ КОРИДОР НА БТРах. Принять такое решение мне было не просто, зная Боевой устав пожарной охраны. Но и сегодня, спустя почти пять лет, считаю это решение единственно правильным.

...До 6 часов утра я находился в разных местах, периодически — в месте тушения, возле АБК, где сосредотачивались силы, БЩУ-1; сказать точно, где и сколько — не могу. Где-то около 6 часов утра, может быть, и раньше, почувствовал боль в груди — такое состояние, что кто-то насыпал горящих углей. Боль всё усиливалась и продолжалась ещё долго, пока находился в госпиталях. Стало больно говорить, трудно передвигаться (нога!). В 14 часов 30 минут, оставив группу пожарных на АЭС, дал отбой другим силам, уехал со станции — думал, немного отдохну и буду работать дальше, хотя ЗЕМЛЯ УХОДИЛА ИЗ-ПОД НОГ. Но врачи отправили в госпиталь МВД УССР.

...Потом, да и сегодня, — понимаю, что тогда произошло... Прошло 5 лет какой-то борьбы, скитаний по клиникам, больницам и госпиталям. Быстро устаю, мало радости, но, слава Богу, есть жизнь, вижу близких, есть работа, поэтому... Сравнивая прожитые годы, понимаю, что сегодня лучше, чем вчера... «Вылетели» из жизни 1986–1987 годы, стало лучше в 1990-е. Морально смирился с тем, что нет всего того, что было до мая 1986 года.

Из маршрутного листа, хранящегося в музее Чернобыля в Киеве, написано Владимиром Максимчуком в феврале 1991 г.

Умелые действия Владимира Максимчука спасли людей (более трёхсот человек!), станцию и, как говорят, полпланеты. Предложенная им тактика тушения пожаров на атомных объектах прежде не имела аналогов и впоследствии стала достоянием мирового сообщества пожарных. Сам же пожар попал в разряд «секретных», подвиг долго скрывали, зато последующие страдания были явными, и скрыть их было невозможно... После чернобыльского пожара жизнь Владимира Михайловича оказалась под угрозой: по современным методам подсчёта, он получил не менее 700 рентген.

Никаких наград ему не полагалось. Нет подвига — нет героев — нет наград!



На совещании во ВНИИПО МВД СССР 1985 г., Москва

Химическая катастрофа на комбинате минеральных удобрений в Ионаве (Литва, 20–23 марта 1989 г.) фактически повторила ход событий на Чернобыльской АЭС. Шведские учёные назвали её «химическим Чернобылем». Литовские пожарные, не видя другого выхода, понимая, что только опытный руководитель-практик в состоянии проявить волю и мужество в принятии нестандартных решений, обратились к Максимчуку персонально. Владимир Михайлович по прибытии возглавил группу разведки и после уточнения обстановки организовал боевую работу подразделений. В дальнейшем, по решению председателя созданной на месте Правительственной комиссии, возглавил общее руководство силами и средствами по ликвидации последствий аварии. И здесь, как в Чернобыле, отряды работали посменно, по полчаса; на безопасном расстоянии организовали питание, развернули приём пострадавших...

Пожар в Ионаве не был секретным: о нём с первых же часов трубили журналисты по всему миру. Ликвидация пожара в этом «химическом Чернобыле» добавила примерно такую же дозу отравления, как чернобыльский пожар.

Госпитали, больницы, врачи, несколько сложных операций, работа, командировки и пожары, пожары, пожары...

Работы не бросал — его опыт был нужен другим. Дальнейшее положение дел усугублялось нарастающим натиском болезни и участием в ликвидации других чрезвычайных ситуаций, которых меньше не становилось. Только сила воли, твёрдость характера, высокая мораль позволяли не просто выживать, но и вершить большие дела. Изменялась политическая ситуация в стране, но Максимчук не менялся никогда — продолжал делать своё дело, несмотря ни на что.

Испытав на себе невзгоды судьбы, имея за плечами опыт тушения пожаров в Чернобыле, Ионаве, в других «горячих точках» СССР, незаурядная личность, крупный специалист, альтруист и фанат пожарного дела Владимир Михайлович Максимчук, Первый заместитель начальника Главного управления пожарной охраны МВД СССР, на рубеже 90-х годов XX века становится инициатором создания эффективной общегосударственной системы безопасности и борьбы с авариями, катастрофами и стихийными бедствиями — отечественной службы экстренного реагирования на чрезвычайные ситуации.



Участники ликвидации пожара на Чернобыльской АЭС в ночь с 22 на 23 мая 1986 г., Чернобыль

★ НАШИ ГЕРОИ

БЫЛО НЕ ПРОСТО...»

Много и плодотворно работает в этом направлении, ищет, находит и объединяет сторонников. Продолжаются поездки в зоны бедствий и катастроф, серия публикаций в центральной прессе, а также поездки «за опытом» в развитые страны. Особенно хочется подчеркнуть: всегда старался поделиться личным опытом спасателя, был профессиональным пожарным-спасателем и хотел научить этому других; недаром так часто его и называли Спасателем. Результаты обнадеживали. Таким образом, благодаря его упорству и личному участию в стране был заложен фундамент аварийно-спасательной службы — в структуре пожарной охраны создана сеть специализированных отрядов по проведению первоочередных аварийно-спасательных работ (ставших прототипом современного МЧС), организован выпуск новейшей пожарной техники, пожарно-технического вооружения и аварийно-спасательного оборудования.

...Сложных и секретных пожаров хватало — с избытком.

Перечень важных событий, а также пожаров и катастроф, в ликвидации которых участвовал Владимир Максимчук в составе руководящего звена или в качестве руководителя силами и средствами тушения, 1977–1993 гг.:

— крупный пожар в гостинице «Россия», Москва, 1977 г., одна из крупнейших катастроф XX века;

— Олимпиада в Москве, 1980 г.;

— сложный подземный пожар на станции метро «Октябрьская», Москва, 1981 г.;

— сложный пожар на нефтеперерабатывающем заводе в Капотне, Москва 1985 г.;

— крупный пожар в гостинице «Россия», Москва, 1987 г.;

— радиационная катастрофа на Чернобыльской АЭС, 1986 г., крупнейшая радиационная катастрофа XX века;

— землетрясение в Армении, трагедия Спитака и Ленинакана, 1988 г.;

— обширная авария на продуктопроводе Урал — Западная Сибирь около Уфы в результате крупнейшей в истории страны железнодорожной катастрофы на Транссибирской магистрали, 1989 г.;

— химическая катастрофа на комбинате минеральных удобрений в Ионаве, названная шведскими учёными «химическим Чернобылем», Литва, 1989 г.;

— общественно-политический конфликт в Нагорном Карабахе, 1990 г.;

— политическая ситуация в Баку, 1990 г.;

— тяжёлые события в связи с политической ситуацией в Москве и в стране, Москва, 1991 г.;

— пожар в 25-этажном жилом доме на проспекте Маршала Жукова, Москва, 1993 г.;



Фотопортрет для журнала
«Пожарное дело»
1991 г.

— трагедия на Дмитровском шоссе, Москва, 1993 г., одна из крупнейших катастроф XX века;

— тяжёлые события в связи с политической ситуацией в Москве и в стране, Москва, 1993 г.: пожар в Останкино, Белом доме и мэрии.

Долгие годы Владимир Михайлович являлся Председателем Президиума Всероссийской Федерации пожарно-прикладного спорта, вице-президентом Всесоюзной Федерации. Он сумел поставить пожарно-прикладной спорт на принципиально новую основу. Сборная команда, сначала СССР, а потом России, не выпускала пальму первенства на всех международных соревнованиях, проходивших под эгидой КТИФ (Международного комитета по предупреждению и тушению пожаров).

А время неумолимо! Владимиру Михайловичу целых восемь лет маячил смертельный приговор, однако он оптимизма не терял, продолжал кропотливо трудиться, добиваться поставленных целей, при этом часто рисковал своей жизнью, ведь «там гибнут люди!!!». Заботился о собственном здоровье мало, перенёс следующую операцию, отдыхал урывками, расходовал себя чрезвычайно быстро, просто беспощадно, потому что иначе не мог.

...Горизонты личности Владимира Михайловича безграничны, тема его жизни — и есть тема долга, мужества, правды. Он успел пройти весь путь от лейтенанта до генерала, знал бесчисленные тяготы и проблемы рядовых бойцов, имел неподдельный авторитет, заработанный потом и кровью. Никогда не отгораживался от подчинённых, а в битве с огнём был всегда среди первых, часто — самым первым. Являлся примером готовности к самопожертвованию при выполнении профессионального долга — хрестоматийным образцом для подчинённых; поднял высоко престиж профессии огнеборца в стране.

Последние занимаемые должности:

— с марта 1989 г. по январь 1990 г. — заместитель начальника Главного управления пожарной охраны МВД СССР;

— с января 1990 г. по август 1991 г. — Первый заместитель начальника Главного управления пожарной охраны МВД СССР;

— с августа 1991 г. по июнь 1992 г. — Первый заместитель начальника Главного управления пожарной охраны и аварийно-спасательных работ МВД СССР;

— с июня 1992 г. по май 1994 г. возглавлял Управление пожарной охраны Москвы, которое и стало его последним местом службы.

За эти годы были произведены коренные изменения в работе службы, на которые раньше потребовались бы десятилетия, начаты важные дела и решены животрепещущие проблемы по укреплению пожарной безопасности города — генерал Максимчук сделал напоследок всё, что мог, хотя был уже смертельно болен. Перечисляя коротко: строительство новых депо, обновление парка техники, сдача в эксплуатацию современного комплекса службы «01», строительство и сдача в эксплуатацию Учебного центра по подготовке пожарных специалистов, создание регионального специализированного отряда по тушению крупных и наиболее опасных пожаров, создание вертолётной пожарно-спасательной службы Москвы — первой в России, расширение международных связей пожарных Москвы; проведение структурной перестройки УПО Москвы, активная разработка законопроекта «О пожарной безопасности», других документов и норм, подготовка перехода гарнизона на контрактную службу.

Одним из последних подвигов отважного пожарного стало быстрое тушение зданий Белого Дома, мэрии Москвы и Останкино в результате трагических событий в октябре 1993 года. Владимир Максимчук, за плечами которого были тяжкий опыт Нагорного Карабаха, Баку, Сумгаита, Ферганы, Намангана, сумел заблаговременно и точно организовать расстановку сил пожарных. Люди работали под пулями и сумели достойно преодолеть ситуацию — даже один разгоревшийся в полную силу пожар, случись он в те дни в Москве, наверняка стоил бы того Чернобыльского пожара или столичного пожара 1812 года.

...К марту 1994 года отечественные врачи устали от безнадежно больного. В апреле 1994 года Красный Крест Швеции предложил Владимиру Михайловичу последнюю попытку выжить. Он принял предложение, учитывая своё состояние, срочно вылетел в Стокгольм. Но было поздно.

Умер 22 мая 1994 года, пережив свой подвиг в Чернобыле ровно на восемь лет. Похоронен в Москве на Митинском кладбище рядом с Мемориальным комплексом памяти пожарных, погибших в результате ликвидации аварии и пожара на Чернобыльской АЭС 26 апреля 1986 г.

ПЕРВЫЕ. ГИМН ОГНЕБОРЦАМ

Когда мир и горит, и плавится,
Задыхаясь в едком дыму,
Только первые могут справиться,
Побеждая огонь и тьму.
Не откажутся, не отступятся,
Не забудут про долг и честь,
Только первые, только лучшие!
Служба первых была и есть —
«Ноль один» — это служба риска,
Та, что будет всегда нужна!
...Нет конца у святого списка,
Где Чернобыльцев имена,
Где над каждым именем доблестным,
Остывающим от огня,
Светлый лик встаёт Богородицы,
До последней секунды храня...

Опалённые, легендарные,
Окрещенные тем огнём,
Героические пожарные
На посту и ночью и днём.

И когда всё горит и плавится,
Задыхаясь в дыму вражды,
Только первые могут справиться,
Заслонить других от беды!

...Кто-то будет из камня высечен,
Кто-то будет забыт, как сон.
Гибнут первые, сотни и тысячи.
Мир их праху и низкий поклон!

Февраль 1999 г.

Указом Президента РФ № 1493 от 18 декабря 2003 года Владимиру Максимчику присвоено звание Героя Российской Федерации посмертно.

В Центральном музее МВД России, в Центральном музее МЧС России, в Центре пропаганды ГУ МЧС России по городу Москве, в Музее Героев Советского Союза, России и полных кавалеров ордена Славы в Москве, а также в Национальном музее «Чернобыль» в Киеве открыты экспозиции, посвящённые Владимиру Максимчику.

Именем Максимчука назван пожарный корабль в Москве. Имя Героя носит школа на родине, в селе Гизовщина Любарского района Житомирской области.

Ежегодно в России проводятся Международные соревнования по пожарно-прикладному спорту на Кубок генерала Максимчука. Для слушателей Академии Государственной противопожарной службы МЧС России учреждена стипендия имени Максимчука за выдающиеся успехи в учёбе и научной деятельности.

2-й специализированной пожарной части федеральной противопожарной службы по городу Москве при ГУ МЧС России и Государственному бюджетному образовательному учреждению среднего профессионального образования города Москвы Техническому пожарно-спасательному колледжу № 57 присвоено имя Героя России Владимира Максимчука.

17 апреля 2019 года в Москве на Долгоруковской улице на самой видной стене дома, где в 1992–1994 годы проживал Владимир Михайлович, была открыта памятная мемориальная доска Герою.

Людмила МАКСИМЧУК,
поэтесса, писательница,
художница, драматург,
член Московской городской организации
Союза писателей России



Пожар на пр. Маршала Жукова, 31
1993 г., Москва



★ ОТКРЫТИЕ МУЗЕЯ

КОСМИЧЕСКАЯ «ВАХТА ГЕРОЕВ» В УЗБЕКИСТАНЕ

22–25 апреля 2021 года в Узбекистане находилась российская делегация во главе с председателем Комитета Государственной думы по обороне Федерального Собрания РФ, Героем России, генерал-полковником В.А. Шамановым. В состав делегации вошли члены Российской Ассоциации Героев, прославленные российские лётчики-космонавты Дважды Герой Советского Союза В.А. Джанибеков – самый опытный советский космонавт, совершивший 5 полётов в качестве командира корабля, Герой Советского Союза и Герой Российской Федерации С.А. Крикалёв – до недавнего времени рекордсмен Земли по суммарному времени пребывания в космосе, Герой Российской Федерации Салижан Шарипов, первым доставивший в космос флаг Узбекистана, представители российских организаций ракетно-космической промышленности.

В рамках поездки специалисты ГК «Роскосмос» обсудили с представителями профильных министерств и ведомств республики возможности двустороннего сотрудничества в аэрокосмической отрасли. 22 апреля гости возложили венки к памятнику Юрию Гагарину в центре района. Юрий Гагарин шесть раз посетил Узбекистан с 1961 по 1968 год, а в 1974 году Мирзачульскому районному центру был придан статус города, и здесь установили памятник космонавту. В церемонии открытия памятника принимали участие дважды Герои Советского Союза Георгий Береговой и Алексей Губарев.

Делегация Российской Ассоциации Героев приняла участие в торжественной церемонии открытия созданного при поддержке фонда В.А. Шаманова «Защитники Отечества» музея авиации и космонавтики в г. Гагарине Джизакской области. В ходе церемонии открытия музея хоким



Джизакской области Эргаш Солиев, глава российской делегации Владимир Шаманов отметили, что данный музей станет важным научно-просветительским местом, где молодёжь сможет ознакомиться с историей космонавтики и её достижениями, с научным наследием великих предков, таких как Абу Райхан Беруни, Мирзо Улугбек, внёсших огромный вклад в мировую астрономическую науку.

История Музея космонавтики началась в 2019 году. Создать его предложили Владимир Шаманов, космонавты

Владимир Джанибеков, Юрий Онуфриенко, Солижан Шарипов, посетившие Мирзачуль во Всемирный день авиации и космонавтики. После этого между Мирзачульским районным отделением Общественного благотворительного фонда «Махалла» Узбекистана и Российским фондом «Защитники Отечества» было подписано соглашение о создании музея космонавтики. Большой вклад в создание музея внёс Владимир Шаманов, который вырос в Мирзачульском районе, окончил общеобразовательную школу № 1 в райцентре, затем Чирчикское военное училище.

На открытии музея он подарил несколько фотографий Юрия Гагарина. В музее представлены макеты космических кораблей и орбитальных станций, экипировка космонавтов, карта звёздного неба, а также стенды, рассказывающие о покорителях космоса – от Гагарина и Терешковой до лётчиков-космонавтов современности. Отдельные разделы посвящены роли выдающихся мыслителей Востока Мирзо Улугбека и Беруни в освоении космоса.

Эдуард БЕЛОШИЦКИЙ

★ ПОМНИМ, СКОРБИМ

ПАМЯТИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
НИКОЛАЯ ЕФИМОВИЧА ОЛОВЯННИКОВА

15 апреля 2021 года на 99-м году жизни скончался Герой Советского Союза, участник Великой Отечественной войны, лётчик штурмовой авиации, полковник Николай Ефимович Оловянников.

Он родился 22 декабря 1922 года в селе Медвенка (в семье крестьянина). После смерти отца мать с тремя детьми в 1930 году переехала в посёлок Константиновка, ныне город Донецкой области Украины. Там окончил 8 классов школы и аэроклуб.

В Красной Армии с 28 июня 1941 года. В 1943 году окончил Ворошиловградскую военно-авиационную школу пилотов. Участник Великой Отечественной войны с июля 1943 года, всю войну прошёл в составе 312-го штурмового авиационного полка.

Николай Оловянников выполнил свой первый боевой вылет 12 июля 1943 года в ходе Курской битвы, участник Смоленской наступательной операции, операции «Багратион», Восточно-Прусской операции и штурма Кёнигсберга. Командир звена 312-го штурмового авиационного полка 233-й штурмовой авиационной дивизии 4-й штурмовой авиационный корпус 4-й воздушной армии 2-го Белорусского фронта лейтенант Николай Оловянников к октябрю 1944 года совершил 200 боевых вылетов, уничтожил 2 самолёта на аэродромах, 5 танков, 15 железнодорожных вагонов, много другой военной техники врага. Всего у прославленного лётчика 212 боевых вылетов. Крайний вылет – 7 мая 1945 года на побережье Балтийского моря в районе Свинемюнде.

После войны продолжал службу в ВВС СССР. В 1950 году окончил Высшие лётно-тактические курсы усовершенствования



офицерского состава, а в 1956 году – Военно-воздушную академию. С 1956 года служил начальником штаба истребительного авиационного полка и начальником разведки истребительной авиационной дивизии. С августа 1962 года гвардии полковник Н.Е. Оловянников в запасе. Работал в Московском институте нефтехимической и газовой промышленности: лаборантом кафедры военной специальной подготовки в 1963–1964 годах, учебным мастером кафедры в 1964–1965, 1966–1976, 1977–1981 годах, начальником отдела кадров в 1965–1966 годах, заведующим лабораторией военной кафедры в 1976–1977 годах, старшим лаборантом кафедры в 1981–1992 годах, мастером производственного обучения в 1992–1993 годах, инженером военной кафедры в 1993–1995 годах. С 1963 по 1995 год – председатель партбюро военной кафедры этого учебного заведения, многие годы – бессменный председатель Совета ветеранов института.

Награждён орденом Ленина (26.10.1944), тремя орденами Красного Знамени (3.02.1944, 28.02.1945, 25.05.1945), двумя орденами Отечественной войны 1-й степени (12.07.1944, 11.03.1985), двумя орденами Красной Звезды (8.10.1943, 30.12.1956), медалью «За боевые заслуги» (19.11.1951), медалью «За взятие Кёнигсберга», медалью «Ветеран труда» (1987), рядом других медалей СССР и России.

Российская Ассоциация Героев глубоко скорбит и выражает искренние соболезнования семье и близким по случаю кончины Героя Советского Союза Николая Ефимовича Оловянникова.

Светлая память о Герое навсегда останется в наших сердцах.

ПАМЯТИ ИВАНА ЕФИМОВИЧА ЖУКОВА

10 апреля 2021 года в городе Владимире на 87-м году жизни скончался Герой Советского Союза, заслуженный военный лётчик СССР, старший инспектор-лётчик по авиационным комплексам перехвата 1-го отдела боевой подготовки авиации ПВО страны, полковник Иван Ефимович Жуков. Иван Ефимович родился 31 декабря 1934 года во Владимире и окончил в родном городе среднюю школу. В 1953 году был призван на службу в Советскую Армию, в 1957 году окончил Оренбургское военное авиационное училище лётчиков, а в 1967 году – Военно-воздушную академию. С 1967 года служил старшим инструктором-лётчиком 764-го истребительного авиаполка, дислоцированного на аэродроме Большое Савино в Перми.

В августе 1981 года на аэродроме Кричев (Могилёвская область, Белоруссия) во время учебно-показательного полёта на самолёте МиГ-25ПУ (командир экипажа – полковник Жуков, второй пилот – капитан Оболенцев) возник пожар двигателя и заклинило бустер управления самолётом. В итоге на высоте 17 километров самолёт стал практически неуправляем, т. к. для управления рулями едва хватало физических усилий (для снижения которых и предназначен бустер). Одна-



ко командир экипажа принял решение посадить аварийный самолёт на аэродром, чтобы в дальнейшем попробовать разобраться в причине аварии. Промитигировав условия захода на посадку на безопасной высоте (для возможности катапультироваться в случае неудачи), он убедился, что должен справиться с управлением самолётом на посадке. После чего благополучно посадил аварийный самолёт на аэродром. Благодаря этому на самолёте был обнаружен дефект, который впоследствии был устранён на других экземплярах МиГ-25.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 16 февраля 1982 года за «мужество и героизм, проявленные при освоении нового вооружения и военной техники и спасении аварийного самолёта» полковник Иван Жуков был удостоен высокого звания Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

Имя Героя носит средняя школа № 2 города Владимира, где стоит парта, за которой учился Иван Жуков.

Российская Ассоциация Героев глубоко скорбит и выражает искренние соболезнования семье и близким по случаю кончины Героя Советского Союза Ивана Ефимовича Жукова.

Светлая память о Герое навсегда останется в наших сердцах.

★ СЛАВА ГЕРОЯМ

ПАМЯТНИК ПОДВИГУ ДЕРЗКОГО ПОБЕГА

26 апреля в парке райцентра Торбеево открыли памятник Герою Советского Союза Михаилу Девятаеву. На торжества собрались не только торбеевцы, но и большая делегация гостей из Татарстана и представители ДОСААФ регионов ПФО. Временно исполняющий обязанности главы Мордовии Артём Здунов, говоря о важности этого события, отметил, что Михаил Петрович оставил глубокий след не только в сердцах жителей Торбеева, которые хранят память о своём легендарном земляке.

Его жизнь послужила примером мужества и патриотизма для нескольких поколений россиян, а многие именно благодаря ему связали свою судьбу с авиацией. «В детстве мне повезло жить по соседству с семьёй Девятаевых. И Михаил Петрович часто приходил к нам в школу. Знаю, что он также часто встречался со школьниками Мордовии и других регионов, уделяя много времени и внимания воспитанию подрастающего поколения. И этот монумент, который мы сегодня открываем на его малой родине, будет служить не только данью памяти великого земляка, но и ориентиром нравственности для следующих поколений», — подчеркнул Артём Здунов.

Руководитель республики высказал признательность Российскому военно-историческому обществу за деятельное содействие в создании и установке памятника героическому сыну мордовского края. О подвиге Михаила Девятаева с волнением говорил и лётчик-космонавт, Герой России Владимир Дежуров, поблагодаривший всех фронтовиков за то, что «они нам подарили мирную жизнь». Дочка Михаила Петровича Нэлли Михайловна поблагодарила руководство и жителей Мордовии за трепетное отношение к памяти об отце, который всегда любил приезжать в Мордовию, в Торбеево. Заместитель председателя ДОСААФ России, генерал-лейтенант Николай Стаськов напомнил, что именно в Казанском аэроклубе начался путь Михаила Девятаева в небо, и выразил признательность, что в Мордовии всегда уделяется большое внимание вопросам военно-патриотического воспитания.

Поздравительную телеграмму по случаю открытия памятника торбеевцам и жителям Мордовии адресовал помощник Президента РФ Владимир Мединский: «Рад приветствовать вас на открытии памятника вашему прославленному земляку, легендарному лётчику, Герою Советского Союза Михаилу Петровичу

Девятаеву, уроженцу посёлка Торбеево. Весь его жизненный путь и фантастическая история его подвига заслуживают вечной памяти. Совсем скоро, буквально через несколько дней, в кинотеатрах страны начнётся показ фильма «Девятаев», созданного на основе этой невероятной истории».

«Мне очень приятно, что я родилась и выросла здесь, где родился легендарный летчик. Что сегодня в моём родном районе открыли памятник Михаилу Девятаеву, — призналась Юлия Оглоблина, возглавляющая Российский Союз сельской молодёжи. — С детства я неоднократно читала его книгу «Побег из ада», моя бабушка Анна Дмитриевна Пониматкина часто рассказывала о семье Девятаевых. Когда я ходила по этим улицам, ясно представляла, как здесь бегал с братьями маленький озорной Миша Девятаев. К сожалению, мне не довелось лично встречаться с Михаилом Петровичем. Но я близко общаюсь с его дочкой Нэлли Михайловной и внучкой Ириной. И приятно, что теперь у нас в Торбеево есть памятник Михаилу Девятаеву, около которого мы все будем собираться».

Справка:

Михаил Петрович Девятаев родился 8 июля 1917 года в бедной многодетной крестьянской семье. Окончив семь классов, уехал в Казань и поступил в техникум. В период обучения посещал аэроклуб, где постигал азы лётного дела. После успешного обучения в Чкаловской военно-авиационной школе стал настоящим военным лётчиком-истребителем.

С начала Великой Отечественной войны Девятаев участвовал в боевых действиях. На его счету 180 боевых вылетов, 9 сбитых фашистских самолётов. 13 июля 1944 года в очередном бою, где у противника был перевес сил, самолёт Девятаева был серьёзно повреждён и горел, сам он раненым попал в плен. 8 февраля 1945 года группа из десяти советских военнопленных во главе с Михаилом Девятаевым на захваченном немецком самолёте-бомбардировщике Heinkel 111 совершила беспрецедентный побег из немецкого концентрационного лагеря при полигоне Пенемюнде с острова Узедом, на котором проводились испытания ракет Фау-1 и Фау-2. В состав группы, помимо Девятаева, входили Иван Кривоногов, Владимир Соколов, Владимир Немченко, Федор Адамов, Иван Олейник, Михаил Емец, Петр Кутергин, Николай Урбанович



и Тимофей Сердюков. В лагере практически сразу обнаружили побег и послали за угнанным бомбардировщиком известного немецкого пилота Гюнтера Хобомба, но тот обнаружить беглецов не смог. Второй раз Девятаеву и его товарищам повезло, когда они попали в поле зрения возвращающегося с задания немецкого аса Вальтера Дала, который получил приказ сбить угнанный самолёт, но не смог его исполнить из-за отсутствия боеприпасов. Третий раз удача улыбнулась, когда при пересечении линии фронта советские зенитчики открыли огонь по самолёту, но, хотя машина получила серьёзные повреждения, Девятаев сумел посадить её. Самолёт, на котором бежала группа Девятаева, был оснащён новейшим оборудованием, благодаря чему советские учёные во главе с Сергеем Королёвым получили уникальные образцы разработок немецкого авиаконструктора Вернера фон Брауна. В 1947 году было проведено испытание восстановленной ракеты Фау-2 в СССР, а в 1948 году — первой советской ракеты. За вклад в советское ракетостроение Михаил Девятаев, по инициативе Сергея Королёва, в 1957 году был удостоен звания Героя Советского Союза.

Виктор РЫБЧИНСКИЙ

★ В РЕГИОНАХ

ЗАЩИТНИКАМ ОТЕЧЕСТВА НА ТУЛЬСКОЙ ЗЕМЛЕ ПОСВЯЩАЕТСЯ

10 мая 2021 года, в рамках празднования 76-й годовщины Великой Победы, в посёлке Рождествено Заокского района Тульской области прошло мероприятие, посвящённое торжественному открытию памятника «Защитникам Веры и Земли Русской». Памятник в посёлке Рождествено построен на средства жителей комплекса коттеджных посёлков «Капитан» как дань памяти и уважения воинам, принимавшим участие в защите Родины. Монумент установлен на территории освящённого в 2019 году храма в честь Святого Апостола Андрея Первозданного и выполнен из светлого гранита с основанием в форме Георгиевского креста.

На церемонии присутствовали: председатель комитета Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по обороне, генерал полковник, Герой РФ Владимир Анатольевич Шаманов; председатель Тульской областной Думы, секретарь Тульского регионального отделения партии «Единая Россия» Николай Юрьевич Воробьёв; ветеран центра специального назначения ФСБ РФ, сотрудник администрации президента РФ, полковник, Герой России Алексей Викторович Романов; заместитель директора Федеральной Службы Охраны РФ, начальник службы безопасности Президента РФ, генерал полковник Владимир Юрьевич Рубежной; советник министра МЧС, генерал майор, Герой России Андрей Викторович Мерзликин; член Совета международной ассоциации ветеранов подразделений антитеррора «Альфа», полковник, Герой России Андрей Николаевич Кумов; директор группы компаний «Капитан» Сергей Николаевич Кузнецов; генерал майор, Герой России Алек-



сандр Васильевич Шуляков; ветеран Центра Специального Назначения ФСБ РФ Управления «В», полковник, Герой России Вячеслав Алексеевич Бочаров, а также многие другие боевые офицеры, участники боевых действий, руководители и ветераны международных ассоциаций и руководители боевых братств и союзов десантников.

«В эти майские дни, особенно для людей моего поколения, для тех, кто родился в послевоенные годы, — время, когда мы ещё и ещё раз говорим слова благодарности Победителям, — сказал председатель комитета Государственной думы Федерального Собрания Российской Федерации по обороне, генерал полковник, Герой России Владимир Шаманов. — К сожалению, их всё меньше и меньше. Как руководитель Российской Ассоциации Героев, могу сказать, что в советское время более 12,5 тысяч воинов носили звание Героя Советского Союза, сегодня на учёте в нашей организации всего

девять Героев — участников войны, один полный кавалер Ордена Славы. Время неумолимо. Но, выступая вчера на параде Победы, Президент страны сказал, что мы, наследники Победителей, ни за что не позволим исказить историю!» Владимир Анатольевич отметил, как важно, что на церемонии присутствует много детей. Он призвал ответственно относиться к будущим поколениям и воспитывать мальчишек на достойных примерах ветеранов, в традициях святого русского воинства.

Председатель Тульской областной Думы Николай Воробьёв напомнил, что открытия памятника жители посёлка ждали давно, ведь монумент был готов ещё в прошлом году, к 75-летию Победы, но пандемия не позволила организовать торжественную церемонию. «Замечательно, что открытие проходит сразу после Дня Победы, — сказал Николай Юрьевич. — Это святой праздник для каждого из нас. Ведь в каждой семье есть свой герой, участник Великой Отечественной войны. И, перелистывая страницы семейных альбомов в эти дни, мы вспоминаем тех, кто завоевал Победу, подарив нам возможность жить и трудиться в свободной стране, растить детей и внуков». Николай Воробьёв поблагодарил всех, кто инициировал строительство памятника и участвовал в его возведении. Вместе с Владимиром Шамановым Николай Воробьёв снял покрывало с монумента. Затем был совершён чин освящения памятника, участники церемонии возложили цветы к его подножию. Завершилось мероприятие торжественным маршем военнослужащих.

Евгений ИВАНОВ

★ НАГРАЖДЕНИЕ

КУБОК ГЕРОЕВ—2021

В Москве назвали лидеров в реализации патриотического воспитания среди образовательных организаций за 2019–2020 учебный год. Награждение прошло 20 апреля 2021 года, в день окончания битвы за Москву в 1942 году и в память первого присвоения звания Героя Советского Союза в 1934 году. Победителями проекта «Кубок Героев» стали 10 школ и колледжей Москвы. Итоги объявили на торжественной церемонии награждения в Музее Победы на Поклонной горе.

Лучших в сфере патриотического воспитания отбирали по нескольким критериям. В том числе учитывалось количество мемориальных объектов под патронатом образовательного учреждения, наличие в школе волонтерских и юнармейских отрядов, спортивных и туристических кружков, а также доля учеников, участвующих в них.

«Кубок Героев» реализуется с 2001 года. За это время конкурс претерпел ряд изменений. «До 2014-го, например, победителей определяли среди окружных управлений образования, начиная с 2015-го лучшими становились отдельные школы и колледжи, — рассказал директор Московского центра «Патриот. Спорт» Марат Кучушев. — Помимо этого, изменился формат: если раньше члены оргкомитета должны были очно собирать отчетные материалы, посещая образовательные организации, то сейчас это происходит в онлайн-режиме. Но самое главное, что миссия проекта за все эти 19 лет осталась той же. Отмечая лучших

в сфере патриотического воспитания, мы хотим поблагодарить всех участников учебного процесса и показать, что духовное развитие, нравственность и любовь к Родине являются неизменными ценностями московского образования».

Итоги конкурса подвёл оргкомитет. В его состав вошли первый заместитель председателя Московской городской общественной организации пенсионеров, ветеранов войны, труда, Вооружённых сил и правоохранительных органов Расим Акчурин; президент Регионального общественного Фонда поддержки Героев Советского Союза и Героев Российской Федерации имени генерала Е.Н. Кочешкова, вице-президент Российской Ассоциации Героев, Герой Российской Федерации Вячеслав Сивко; первый заместитель директора Московского центра «Патриот. Спорт» Игорь Мельниченко; представители центральных городских учреждений, проводящих мероприятия патриотической направленности.

По итогам общего рейтинга обладателем переходящего кубка стал московский колледж управления, гостиничного бизнеса и информационных технологий «Царицыно». Наибольшее количество баллов колледж получил за победителей и призёров городских конкурсов и фестивалей. Так, лучшими в онлайн-викторине «На пути к Великой Победе» стали 386 студентов колледжа. Этот результат позволил образовательному учреждению вырваться вперёд в общем рейтинге, обогнав остальных соперников. Второй в списке победителей стала школа № 1955. Замкнула тройку лидеров Кадетская школа-интернат № 1 «Первый Московский кадетский корпус». Финалистов проекта наградили дипломами и кубками, а победитель получил переходящий кубок. Проект «Кубок Героев» реализуется Департаментом образования и науки города Москвы совместно с Региональным общественным фондом поддержки героев Советского Союза и героев Российской Федерации имени генерала Е.Н. Кочешкова и Московским городским Советом ветеранов войны, труда, Вооружённых сил и правоохранительных органов.

Владимир ПЕТРОВ



★ ПРЕМЬЕРА

КИНОПОДАРОК УЧАСТНИКАМ ПАРАДА ПОБЕДЫ

Кадетам Первого Московского кадетского корпуса выпала честь стать первыми зрителями документального фильма «Десантный Батя. Фильм о фильме» кинокомпании «ФильмОКей». Режиссёр Виктор Хоменко и продюсер Олег Штром встретились 30 апреля с юными москвичами, которые готовились к торжественному параду в честь 76-й годовщины Великой Победы.

Премьерный показ документального фильма в Корпусе — это не простая случайность. Директор Первого Московского кадетского корпуса генерал-майор В.Я. Крымский, который не только окончил Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище им. генерала армии В.Ф. Маргелова, но и стал его первым начальником из числа выпускников училища, делится в фильме своими воспоминаниями. Также в киноленте рассказывается, как снимался многосерийный фильм «Десантный Батя» (2008 г.) о легендарном командующем, Герое Советского Союза генерале армии Василии Филипповиче Маргелове.

Создатели фильма с генерал-майором В.Я. Крымским связывают долгие годы дружбы и сотрудничества, о чём во вступительном слове рассказал директор Корпуса. А ещё свыше 50 кадет Петровской кадетской шко-



лы Корпуса в июне этого года совершат свой первый прыжок с парашютом. Именно они стали первыми зрителями фильма, который добавил уверенности в смелом выборе юношей и девушек — войти в состав команды «Юный парашютист». Широкая премьера фильма ожидается в этом году в канун Дня ВДВ — 2 августа.

Наталья ДЕМЕНТЬЕВА

★ ПОЗДРАВЛЯЕМ

с 98-летием

ПЛАТОНОВА Георгия Фёдоровича
Героя Советского Союза

с 96-летием

ТКАЧЁВА Владимира Яковлевича
Героя Советского Союза

с 75-летием

ГОРБЕНКО Валерия Михайловича
Героя Российской Федерации

БАРАНОВА Александра Ивановича
Героя Российской Федерации

с 70-летием

КОЗЛОВА Илью Николаевича
Героя Российской Федерации

ПЕРЕСЛАВЦЕВА Сергея Борисовича
Героя Российской Федерации

ЛАВЕЙКИНА Александра Ивановича
Героя Советского Союза

МАНАРОВА Мусу Хирамановича
Героя Советского Союза

ФРОЛОВА Евгения Ивановича
Героя Российской Федерации

РЕНЯ Виктора Алексеевича
Героя Российской Федерации

с 65-летием

ИГНАТОВА Николая Ивановича
Героя Российской Федерации

КАЛЕРИ Александра Юрьевича
Героя Российской Федерации

ДИОРДИЦУ Николая Фёдоровича
Героя Российской Федерации

МАЛИКОВА Игоря Ивановича
Героя Российской Федерации

с 60-летием

МАХОТИНА Алексея Николаевича
Героя Российской Федерации

АЛЕКСЕЕВА Владимира Степановича
Героя Российской Федерации

НЕДВИГУ Юрия Дмитриевича
Героя Российской Федерации

МАТКОВСКОГО Игоря Феокистовича
Героя Российской Федерации

ЗАГИДОВА Загида Асмалавовича
Героя Российской Федерации

с 55-летием

ЧМУРОВА Игоря Владимировича
Героя Советского Союза

ЕГОРОВУ Любовь Ивановну
Героя Российской Федерации

СКВОРЦОВА Александра Александровича
Героя Российской Федерации

с 50-летием

ПРИБЫТКОВА Андрея Николаевича
Героя Российской Федерации

СУЛИМЕНКО Юрия Геннадьевича
Героя Российской Федерации

с 45-летием

СЕРОВУ Елену Олеговну
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. Павина
 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 24.05.2021.
 Заказ № 21/05/24/22288
 Тираж: 999 экз.
 ГАЗЕТА РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО