



Карпунин Василий Александрович

Карпунин Василий Александрович родился 9 декабря 1919 г. в деревне Анциферовка Выжегодского района Архангельской области. В сентябре 1941 г. был призван в ряды Красной Армии. С 1942 по 1945 гг. воевал на Центральном и 1-м Белорусском фронтах. В 1938–1948 гг. учился в Томском политехническом институте. В 1948–1952 гг. работал старшим инженером-конструктором на заводе города Красноярска. В 1952–1955 гг. – слушатель Академии Министерства обороны. В 1955–1975 гг. – стар-



ший преподаватель, доцент, а затем профессор кафедр «Аппаратостроение» и «Динамика машин». С 1972 по 1975 гг. – ректор ИМИ. Заслуженный деятель науки и техники УАССР.

Награжден орденами Красной Звезды и «Знак Почета», медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «Двадцать лет победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За доблестный труд».

Василий Александрович Карпунин родился 9 декабря 1919 г. в деревне Анциферовка Выжегодского района Архангельской области в семье крестьянина. Как и все мальчишки той поры, Василий рано начал трудиться. Наделенный живым умом и трудолюбием, мальчик выдвинулся сразу на одно из первых мест в школе. Осо-

бенно его привлекали точные науки, Василий мечтал о продолжении учебы. Окончив в 1938 г. школу в городе Томске, Василий Александрович поступил в Томский институт инженеров железнодорожного транспорта, но война все изменила. В сентябре 1941 г. В.А. Карпунин уходит в ряды Красной Армии. Но на поле боя попадает не сразу. Командование Центрального фронта назначает его инструктором лыжной подготовки 25-го запасного стрелкового полка. В ноябре 1942 г. Василий Александрович возглавил взвод 1-го отдельного лыжного батальона Центрального фронта. Бойцы этого батальона совершали рейды в тыл врага с целью разведки и корректировки зенитного огня.

Однажды командир взвода Василий Карпунин получил задание добраться до одной из высоток и изучить расположение вражеских укреплений. Добравшись до места, он проводил рекогносцировку позиций. Неожиданно Василий почувствовал удар в плечо. Оглянулся — никого. И вдруг что-то теплое потекло по груди и спине... Командир батальона, чувствуя неладное, послал бойцов за разведчиком В. Карпуниным и тем спас ему жизнь.

После излечения в госпитале Василий Александрович воюет на 1-м Белорусском фронте командиром отдельной роты 25-й Красногвардейской дивизии. Здесь он был ранен еще дважды.

Бойца В. Карпунина отправили в Томск на операцию в Академию медицинских наук, эвакуированную туда из Москвы. Врачи предложили вынуть осколок снаряда, который находился в сгибе коленного сустава, но не могли дать гарантии того, что нога будет работоспособна. Василий Александрович отказался от операции. Хирург-академик был удивлен, и с сожалением произнес: «А какая могла быть интересная операция!».

Так осколок навсегда остался с Василием Александровичем. После излечения его переводят в Томский райвоенкомат начальником 4-й части. В 1945 г. он оканчивает курсы «Выстрел» и курсы усовершенствования офицеров при ГУ ВВО Наркомата обороны.

В августе 1946 г. В.А. Карпунин демобилизовался из рядов Советской армии и начал учебу в Томском политехническом институте им. Кирова на механическом факультете. Окончил его в 1948 г. по специальности «Двигатели внутреннего сгорания».

По окончании вуза Василий Александрович был направлен по распределению на один из заводов города Красноярска, где проработал в течение четырех лет в должности старшего инженера-конструктора. Руководство завода обратило внимание на серьезного, дисциплинированного и вдумчивого специалиста и рекомендовало его на учебу в Академию Министерства обороны, которую он окончил с отличием. Там он был оставлен в аспирантуре. Наставником В.А. Карпунина в области научных изысканий был выдающийся конструктор, разработчик методов скоростного проектирования артвооружений, трижды Герой Социалистического Труда В.А. Грабин.

В 1955 г. В.А. Карпунин защитил кандидатскую диссертацию и был направлен на работу в ИМИ. Молодой преподаватель сразу включился в учебный процесс. Он начал читать такие лекционные курсы, как «Основания устройства машин», «Проектирование механизмов автоматических систем». В.А. Карпунин прошел все ступени преподавательской и административно-управленческой деятельности: от старшего преподавателя до профессора, от заведующего кафедрой до ректора вуза.

В 1970 г. В.А. Карпунин защитил докторскую диссертацию на тему «Усталостная прочность цилиндри-

ческих пружин». За годы работы в институте им написано 47 работ, получено 4 авторских свидетельства на изобретения.

Василий Александрович Карпунин был настоящим наставником и учителем. Среди его учеников доктора наук: профессор А.А. Коновалов, Д.Ф. Полищук, В.И. Добровольский, Л.Е. Михайлов, Р.Ф. Голев и многие другие ученые, чьи работы были развитием и продолжением научного направления, созданного Василием Александровичем в области проектирования и производства упругих элементов в оборонной и гражданской промышленности.

В те годы преподаватели и сотрудники ИМИ призывного возраста систематически проходили военную подготовку в стенах родного вуза на военной кафедре. Бывшие коллеги Василия Александровича вспоминают такой эпизод. На занятиях офицер-преподаватель добросовестно объяснял устройство 45-миллиметровой пушки, а Василий Александрович внимательно слушал и улыбался. Уж ему ли – специалисту в области артиллерийских вооружений было не знать устройство этой боевой машины.

Не был Василий Александрович и в стороне от общественной работы. С 1961 по 1963 гг. он работал председателем областного правления НТО «Машпром». В 1970 г. его избирают председателем Октябрьского районного отделения общества «Знание». С 1972 г. он – член бюро межведомственного совета по координации научных исследований по естественным и общественным наукам при Президиуме Уральского научно-го центра АН СССР.

В декабре 1972 г. В.А. Карпунин был назначен ректором ИМИ. По его инициативе и при личном участии

была расширена учебная и научная базы института и построено два 80-квартирных дома для сотрудников института. Дома строились на средства Министерства обороны, за которые вуз должен был отчитаться. Однако местная власть приняла решение отдать городу 30 % построенных квартир. Тяжело переживая создавшуюся ситуацию, Василий Александрович вынужден был под предлогом обсуждения перспектив развития вуза записаться на прием к первому секретарю обкома партии В.К. Марисову. Конечно, В.К. Марисову не мог понравиться подобный шаг. Но для Василия Александровича важно было другое. Квартиры вуз отстоял.

Василию Александровичу были присущи исключительная мягкость и скромность в общении с сотрудниками и студентами. Он никогда не повышал голос, однако не выполнить его поручение было невозможно. Исключительно ровный в общении, внимательный и тактичный, неподдельно скромный, он пользовался в коллективе всеобщим уважением. Большой утратой для вуза и семьи стала безвременная кончина Василия Александровича в 1975 г.



ственной работой. Он являлся членом методического совета Минвуза РСФСР по специальности «Физика», членом правления НТО «Машпром» в Удмуртии, членом парткома института.

Образованным, воспитанным, трудолюбивым, честным, доброжелательным запомнился Владимир Антонович всем, кто хоть раз встретился с ним на своем жизненном пути.

Суслов Герман Иванович



Суслов Герман Иванович родился 21 июля 1924 г. в городе Ижевске. После окончания средней школы с августа 1942 по октябрь 1942 г. работал чертежником в цехе № 14 Ижевского металлургического завода. С октября 1942 по апрель 1947 г. служил в армии. Воевал под Сталинградом, Харьковом, Белгородом, форсировал Днепр. В составе советских войск принимал участие в освобождении от фашистов Румынии, Венгрии, Болгарии и Чехословакии. С июля 1947 по июнь 1951 г. учился на физико-

математическом факультете Удмуртского государственного педагогического института. С июля 1951 по март 1952 г. — инструктор Первомайского РК КПСС Ижевска. С марта 1952 по февраль 1955 г. — инструктор Ижевского ГК ВКП(б). С февраля 1955 по август 1984 г. работал старшим препода-

вателем кафедры физики ИМИ. Три года возглавлял кафедру электротехники. С октября 1984 по ноябрь 1988 г. — преподаватель физики Ижевского монтажного техникума. С ноября 1988 по ноябрь 2000 г. снова трудился в ИМИ заведующим лабораторией цикла артиллерии на военной кафедре.

Г.И. Суслов имеет правительственные награды: два ордена Красной Звезды, орден Отечественной войны 1-й степени, медали: «За боевые заслуги», «За оборону Сталинграда», «За взятие Будапешта», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» и юбилейные медали. В настоящее время — пенсионер, обладатель почетного звания «Ветеран войны и труда», проживает в Ижевске.

«О начавшейся войне, — говорит Герман Иванович, — я узнал на берегу Ижевского пруда от своего друга. В тот момент мне, шестнадцатилетнему мальчишке, плескавшемуся в жаркий день в воде, данное сообщение не принесло никаких мыслей о том, что это в корне изменит всю мою жизнь, вовлечет в водоворот таких событий, о которых не могу забыть и по сей день».

Летом 1941 г. после окончания десяти классов средней школы Герман Иванович пошел работать чертежником на Металлургический завод. В то же время, мечтая стать инженером, он подает документы в эвакуированное в Ижевск Высшее техническое училище им. Баумана на артиллерийский факультет. Однако трудиться пришлось недолго, а избранную для учебы специальность он осваивал на фронте.

В октябре 1942 г. восемнадцатилетний юноша получил повестку из Азинского военкомата. Он и еще сорок колтыминских ребят направлялись в центр артиллерийской подготовки в город Коломну. А так как сопроводить новобранцев было некому, то военком старшим назначил выделявшегося среди них дисциплинирован-

ностью аккуратного и по-военному подтянутого Германа Сулова.

Добравшись со своей командой до Агрыза, Герман Иванович тут же обратился к военному коменданту станции. Тот, проверив документы из военкомата, на удивление Г. Сулова, заявил: «Не могу отправить. Видишь, все эшелоны переполнены, мест нет». Потом, подумав, сказал: «Через несколько минут к станции подойдет дипломатический состав из Китая. Я уйду, а ты, коль смелый, штурмуй со своими хлопцами вагоны этого состава». Не успел поезд остановиться, как несколько ребят уже вскочили на подножки, выбили окно, забрались в вагон и открыли дверь. Быстро заскочили остальные. Вот так добрались до места назначения».

В центре подготовки учили недолго. Герман Иванович осваивал специальность вычислителя 152-миллиметровой гаубицы-пушки. Смысл новой профессии заключался в том, чтобы через восемнадцать минут после команды «К бою!», орудие было готово эффективно поражать противника. Хорошее знание математики и логарифмической линейки позволили ему быстро овладеть этим делом. На двадцатый день после пребывания в центре артиллерийской подготовки их отправили на фронт. Дорога к фронту была недолгой. Они прибыли под Сталинград 2 ноября 1942 г. И влились в состав 3-й пушечно-гаубичной бригады 11-й артиллерийской дивизии. Сталинград встретил суровым пронизывающим ветром, глубоким снегом и морозами. Город был практически разрушен. На заснеженном перед городом поле валялись многочисленные замерзшие трупы, разбитая техника.

Немецкие войска в это время рвались на выручку окруженной в городе армии фельдмаршала Паулюса. Но чтобы встать на их пути, нужно было прорвать линию

немецкой обороны. Начались упорные бои, в которых ежедневно приходилось терять своих товарищей. Герману Ивановичу особенно запомнилось сражение во второй половине декабря 1942 г. После очередного боя его вызвал командир и приказал занять место только что убитого командира орудия. Создав сильную танковую группировку, немцы возобновили наступление 19 декабря 1942 г. Дивизия, в которой воевал Герман Иванович, защищала рубеж в районе реки Мышкова. Пехотные и механизированные части дивизии еле сдерживали наступавших фашистов, поэтому вся надежда была на артиллеристов. В одной из таких попыток пехоте противника при поддержке танков и авиации удалось перейти реку. Казалось, что они вот-вот закрепятся на этом плацдарме. Но вот заработала во всю мощь наша артиллерия. Орудие Германа Сулова било по фашистам прямой наводкой, поджигая их «тигры», «фердинанды» и «пантеры». Бой продолжался несколько часов. Бились из последних сил. В расчете Германа Ивановича осталось трое. Даже заряжающий, богатырского сложения туляк Николай Дронов, едва стоял на ногах, заталкивая снаряды в ствол 152-миллиметрового орудия. Сам Герман Иванович был ранен в ногу, но, перевязав рану, продолжал бой. Несмотря на огромные силы неприятеля и большие потери своего личного состава, выстояли, не позволили врагу преодолеть нашу оборону.

За мужество, проявленное в боях под Сталинградом, Герман Иванович Сулов был награжден медалями «За боевые заслуги» и «За оборону Сталинграда». После Сталинградской битвы в составе своей артиллерийской бригады сдерживал натиск врага под Харьковом, уничтожал бронетанковые силы противника на Орловско-Курской дуге.

За героизм, проявленный артиллеристом при форсировании Днепра, его грудь украсили ордена Отечественной войны 1-й степени и Красной Звезды.

В сентябре—октябре 1944 г. Герман Иванович в составе Южной группы войск пошел с боями Трансильванские Альпы. Это события, полные драматизма. В отрогах и на самом Трансильванском плато советские войска несли большие потери. А причиной тому было поспешное, непродуманное преследование отступившего противника. Стремительный бросок наших механизированных частей, особенно артиллерии, привел к тому, что стрелковые части отстали на десятки километров. Авиационные, штурмовые и истребительные подразделения не успевали перебазировать свои аэродромы. В итоге, авиация тактического назначения не могла обеспечить даже в случае острой нужды прикрытие мотомеханизированных и артиллерийских частей. В то же время, немецкое командование, несколько опомнившись, привело свои войска в относительный порядок. Фашисты закрыли узкие горные дороги танковыми подразделениями и самоходными артиллерийскими установками «фердинанд». Поэтому трансильванские города Себеш, Алба-Юлия, Аюд и другие нашим войскам пришлось брать в тяжелейших и кровопролитных боях.

С особенно глубоким волнением вспоминает Герман Иванович бои его артиллерийской бригады на подступах к городу Турде. В ночь на 30 сентября они вместе с передовыми частями ударной группы остановились на временную передышку. Это было, примерно, километрах в десяти от города. Расположились прямо на шоссе, рядом с орудиями. Из включенной радиостанции раздался голос Левитана, зачитывавшего приказ Верховного Главнокомандующего, в котором объявлялась благо-

дарность частям 2-го Украинского фронта за взятие сильно укрепленного города Турда и выход на оперативный простор к венгерской границе.

«Эта весть, — говорит Герман Иванович, — мгновенно разносилась по всем подразделениям нашей бригады и соседней танкистов. А утро показало, что веселье наше было преждевременным, и высокую благодарность пришлось отрабатывать в тяжелых боях».

Дело в том, что общевойсковая механизированная разведывательная группа, опередив передовые части, еще накануне ночью вошла в город, прошла дальше на север и, не встретив немецких частей, благополучно вернулась обратно. В сведениях разведки заключался жестокий просчет. Привыкнув, что противник бежит, не оказывая существенного сопротивления, разведчики доложили командованию — город свободен.

С восходом солнца немецкая авиация внезапно атаковала дорогу, по которой двигались наши войска. И только четкие действия командиров подразделений спасли ударную группу от неминуемой гибели. За короткое время боевая техника и живая сила были расконцентрированы и укрыты.

Непосредственно на подступах к городу наших бойцов ждало еще одно испытание. Дорога проходила между двух скальных высот с плоскими вершинами. На них противник установил тяжелые артиллерийские батареи и крупнокалиберные пулеметы. На самой дороге были вкопаны самоходные огнеметные установки. Все попытки наших танкистов сходу перескочить через ущелье закончились неудачно. Вывод был один — необходимо подавить огневые точки противника, блокирующие дорогу. При отсутствии авиации и спецподразделений командование ударной группы решило поручить эту труд-



Г.И. Суслов (1-й ряд, в центре) перед демобилизацией. Румыния, г. Констанца. 1947 г.

ную задачу 11-й артиллерийской Кировоградской дивизии. В состав ее входили бригады 152-миллиметровых гаубиц-пушек, 122-миллиметровых гаубиц и противотанковых пушек.

Ночью орудия двух бригад были подтянуты как можно ближе к городу, а противотанковая бригада поставлена на танкоопасном направлении вдоль дороги, чтобы с близкого расстояния рассматривать пулеметные гнезда и в случае появления – самоходные орудия противника. Направлять огонь командир дивизии приказал лично командирам бригад. За одну ночь были отрыты артиллерийские окопы и оборудованы наблюдательные пункты командиров бригад, дивизионов и батарей на ближайших от противника высотах.

Бой начался утром и продолжался до самой глубокой ночи. Исход этой артиллерийской дуэли зависел не только от профессиональной подготовки личного состава, но и мужества, выносливости, смекалки. Уже после первых пристрелочных выстрелов бригада 152-миллиметровых орудий повела беглый огонь на пораженные цели. Ей вторили гаубицы второй бригады. Враг отгрызался зло и жестоко, поливая наши позиции не только артиллерийским огнем, но и с воздуха. В течение первого часа боя погибли три командира боевых взводов, вышло из строя одно, а затем второе орудие, появились раненые и убитые среди огневых расчетов. Вихрь взрывов гулял на позициях и даже на бригадном наблюдательном пункте. Осколком снаряда был ранен в голову боевой друг Германа Суслова Николай Дронов. Выбыли из строя помощник начальника штаба капитан Юрий Коробов и командир бригады гвардии полковник Русак...

Но оставшиеся в живых, не снижая темпа, продолжали уничтожать огневые точки врага. К исходу дня все

реже и реже откликались орудия противника. На границе сумерек и темноты в атаку пошли наши танкисты. Как завершался этот бой, Герман Иванович не помнит, ибо был тяжело ранен.

На другой день, когда наши воины входили в город, на его окраинах и в самом центре все еще полыхали пожарища. Всюду вдоль дорог была брошена боевая техника врага, и лежали тела убитых гитлеровцев.

За успешное артиллерийское обеспечение прорыва обороны противника в Северной Трансильвании и завершение освобождения Трансильвании от фашистских захватчиков Герману Ивановичу Приказом Верховного Главнокомандования была объявлена благодарность.

В конце 1944 г. Герман Иванович вместе со своей пушечно-артиллерийской краснознаменной ордена Богдана Хмельницкого бригадой освобождал Венгрию. Он принимал непосредственное участие в форсировании Тисы, в боях за взятие городов Мишкольца и Будапешта. Это про таких как он звучат слова знаменитой песни: «А на груди его светилась медаль за город Будапешт».

После Венгрии фронтовая судьба забросила Германа Ивановича в Чехословакию. Здесь его прославленной бригаде командование поручало самые ответственные участки операций. Своими молниеносными действиями, непредсказуемыми тактическими решениями и ювелирной точностью стрельбы артиллеристы-кировоградцы наводили ужас на врага, ставили его в безвыходное положение. Именно в результате их умелого обходного маневра нашим войскам удалось достаточно быстро взять Братиславу и Брно.

Как память о тех далеких боевых днях Герман Иванович хранит грамоту – Благодарность Верховного Главнокомандующего от 26 апреля 1945 г. за № 345. «Волею

судьбы, – говорит Герман Иванович, – мне пришлось вспомнить о городе Брно в дни празднования 60-летия Великой Победы. Именно в это время в ИжГТУ находился профессор Брнонского университета Ян Врбка. Наш ректор, И.В. Абрамов, зная мою военную биографию, познакомил нас, а итогом встречи стала вот эта фотография».

После капитуляции фашистской Германии Герман Иванович Суслов служил в составе наших войск в Австрии. В начале 1946 г. был откомандирован в оперативный отдел штаба артиллерии Южной группы войск в город Констанцу в Румынию. Домой в родной Ижевск герой-артиллерист вернулся только в апреле 1947 г.

На память о 60-лети Победы в Великой Отечественной войне. Слева направо: профессор Технологического университета г. Брно Ян Врбка, Г.И. Суслов, ректор ИжГТУ профессор И.В. Абрамов



Мирную жизнь Герман Иванович начал с учебы на физико-математическом факультете Удмуртского педагогического института. После его окончания трудился в партийных органах. С февраля 1955 по ноябрь 2000 гг. он практически беспрерывно работал в Ижевском техническом университете. Герман Иванович долгие годы успешно преподавал физику и электротехнику на механико-технологическом и приборостроительном факультетах. О прекрасно построенных логически, обеспеченных ТСО лекциях очень тепло вспоминали и вспоминают его ученики: бывший проректор, ныне председатель избиркома Удмуртской Республики В.А. Пономарев, доктор технических наук профессор В.А. Алексеев и многие другие.

Вот что по этому поводу говорит профессор В.А. Алексеев: «Лекции Германа Ивановича были особенными. Они отличались не только глубоким профессионализмом, но и философскими рассуждениями о будущем НТП. Именно еще тогда мы, студенты приборостроительного факультета, говорили с ним о перспективах развития лазерной техники. Сегодня в университете, как бы в продолжение тех дискуссий, открыта специальность «Лазерные системы в ракетной технике и космосе»».

В январе 1964 г. ректор института Н.В. Талантов предложил Герману Ивановичу возглавить кафедру электротехники. Благодаря инициативе и научной прозорливости нового заведующего на кафедре были созданы и за короткий срок оборудованы лаборатории: «Электрические машины», «Теоретические основы электротехники», «Электрические цепи», «Электроснабжение», «Техническая электротехника». Много было сделано для оснащения электрооборудованием вновь строившегося институтского стадиона: подведен и проложен высоко-

вольтный кабель, смонтированы и поставлены осветительные прожектора.

Работая в институте, Г.А. Суслов активно занимался общественной деятельностью. Он десять лет возглавлял парторганизацию приборостроительного факультета, был членом Совета ветеранов института, Октябрьского района и заместителем председателя городского Совета ветеранов.

Сегодня, несмотря на свой преклонный возраст, Герман Иванович продолжает активно участвовать в военно-патриотическом воспитании молодежи.

Суслов Петр Дмитриевич

Суслов Петр Дмитриевич родился 26 августа 1923 г. в деревне Избушка Шарканского района Удмуртской АССР в крестьянской семье. После окончания школы в 1938 г. поступил в Ижевский коммунально-строительный техникум. В декабре 1941 г. ушел в армию добровольцем. В 1942 г. учился в Ленинградском артиллерийском техническом училище, затем был слушателем Артиллерийской академии им. Дзержинского в городе Самарканде. Воевал на Брянском фронте. В 1943 г. находился на излечении в госпитале в городе Горьком. В апреле 1944 г. был назначен начальником артвооружения 6-го артиллерийского полка





бирательной комиссии по выбору в местные советы депутатов.

За многолетний и добросовестный труд Антонина Ивановна Федорова многократно поощрялась ректором и профкомом Ижевского механического института (ныне Ижевского государственного технического университета).

Флейшер Исаак Абрамович



Флейшер Исаак Абрамович родился 12 апреля 1921 г. в селе Черновцы Чернивецкого района Винницкой области УССР. С 1929 по 1939 гг. учился в средней школе. С сентября по декабрь 1939 г. – студент историко-филологического факультета нежинского пединститута. В декабре 1939 г. призван в ряды Красной Армии. Участник войны с 1941 по 1945 гг. Воевал в составе Юго-Западного, 4, 2 и 1-го Украинского фронтов. В 1945–1947 гг. служил в составе Центральной группы войск в Австрии, а с 1947 по

1960 гг. – в Беломорском и Уральском военных округах. С января 1960 по октябрь 1971 гг. – на военной кафедре ИМИ.

Затем, до января 1976 г., он работает старшим преподавателем кафедры спецподготовки вуза. С 1976 по 2005 гг. трудится преподавателем начальной военной подготовки и ОБЖ школы № 72 города Ижевска.

И.А. Флейшер имеет двадцать три правительственные награды, среди них ордена Боевого Красного Знамени, Отечественной войны 2-й степени, два ордена Красной Звезды, медаль «За оборону Сталинграда», две медали «За боевые заслуги» и др. Он – заслуженный работник образования Удмуртской Республики. Ныне пенсионер, проживает в городе Ижевске.

После окончания Могилево-Подольской средней школы в 1939 г. Исаак Абрамович Флейшер, увлекавшийся с раннего детства литературой, поступил в Нежинский педагогический институт на историко-филологический факультет, где учился в свое время сам Н.В. Гоголь. Однако заниматься в тех аудиториях и дышать тем воздухом, что и великий классик, пришлось всего четыре месяца. Знаменитую гоголевскую Диканьку и дом Михаила Шолохова в станице Вешенской ему довелось увидеть лишь в пожаре отступлений 1941 г.

Перед лицом надвигавшейся войны правительство нашей страны стремилось укрепить вооруженные силы. И студентов призывали в армию. Был призван и первокурсник И.А. Флейшер. Так началась его воинская служба, которая практически продолжается и до сих пор.

Первый армейский адрес – 78-й запасной конно-артиллерийский полк. «В полку, где началась моя воинская служба, – вспоминает Исаак Абрамович, – были созданы все условия для боевой подготовки. Командиры были опытные и требовательные. Нарушений дисциплины не было. Среди красноармейцев и младших командиров существовали нормальные уставные взаимоотношения. Ни о какой «дедовщине» мы даже не слышали. Служба была организована на принципах войскового товарищества и взаимопомощи».

Вскоре, в 1940 г., он поступил в Ленинградское артиллерийское училище на специальность «Оптика и звукометрия». Предстояло учиться три года, но началась война, и курсантов выпустили досрочно. Двадцатилетний молодой лейтенант получил назначение на Юго-Западный фронт в 822-й артиллерийский полк 300-й стрелковой дивизии 38-й армии. На долю новоиспеченного воентехника второго ранга выпало немало серьезных испытаний. Первое боевое крещение он получил под Кременчугом. Полк прикрывал артогнем переправу наших войск по мосту через Днепр. Исаак Абрамович знал, что на фронте легких дорог не бывает. Но даже предположить не мог, каким пеклом будет Днепр. Слово стая стервятников накинута фашисты на этот объект. По нему била вражеская артиллерия, сменяя друг друга, сбрасывали бомбы самолеты. В этой огненной круговерти надо было не дать врагу наносить удары прицельно. Смерть витала повсюду. Из-за больших потерь почти весь командный состав полка заменил рядовых у орудий. Исаак Абрамович в этом бою работал наводчиком. И ничего, получилось. Боевое задание было выполнено. Отступили только по приказу. Ведя тяжелые кровопролитные бои, под натиском превосходящих сил противника, его дивизия отступала на юго-восток к реке Дон. «Для меня, — говорит Исаак Абрамович, — это был самый тяжелый в морально-психологическом и физическом смысле период войны: пришлось осознать трагедию страны и народа, увидеть и пережить смерть своих товарищей, пожары, эвакуацию населения, слезы взрослых и детей. Прошло столько лет, но эти события стоят перед глазами...» Испытывая горечь поражения, артиллеристы крепко досаждали фашистам, метким огнем уничтожали технику и пехоту противника. Отступать

Исааку Абрамовичу пришлось до самой Волги. В грандиозном Сталинградском сражении он принял непосредственное участие. Наступательная операция началась 19 ноября 1942 г. и закончилась полным разгромом группировки немецко-фашистских войск.

Потом был 4, 2, 1-й Украинский фронты. Участвовал в освобождении Польши, Австрии. Последний бой за Вену совпал с днем рождения офицера — 12 апреля 1945 г. А войну закончил 9 мая в Праге.

Девяносто процентов поврежденной техники ремонтировалось на месте, в боевых порядках, под вражеским огнем — такова основная заслуга подвижных ремонтных бригад Советской армии, в которых служил Исаак Абрамович. Он был трижды ранен, и трижды его доставляли в госпиталь дружеские руки. Не случайно на вопрос члена союза журналистов Л. Кошкарлова: «Что для Вас свято, Исаак Абрамович?», — он ответил: «Фронтная дружба. Память о тех, кто отдал свои жизни за Родину, чью память я свято чту, кого забыть не вправе и не в силах».

В своем стихотворении «Баллада о ветеранах» он пишет:

Позади фронтовые дороги,
По которым мы в пламени шли,
Блиндажи, грохот взрывов, тревоги
В нашу жизнь навеки вошли.
Нам о многом в те годы мечталось,
Воевали, чтоб счастье сбылось,
Позабыв про сон, и усталость,
И про раннюю проседь волос.
Мы оставили все, что мешало,
Когда сборы трубач протрубил,
Схоронили героев немало,
Не скрывая слезу у могил.



Полковник И.А. Флейшер с почетным караулом у Вечного огня. Ижевск, 2005 г.

ракетных войск. Исаак Абрамович был направлен на инженерный факультет Ленинградской артиллерийской академии. После окончания курса вернулся в институт. В содружестве с кафедрой вычислительной техники, которую возглавлял профессор Г.А. Тихонов, И.А. Флейшер разработал и проводил цикл занятий «ЭВМ и программирование», внедрил курс ЭВМ на военной кафедре. Это были годы сложного и напряженного труда. Много приходилось осваивать заново и впервые. Нужно было заниматься не только организационной и методической работой, но и постоянно учиться самому. «Это были, – как говорит сам Исаак Абрамович, – звездные годы, которые сделали меня настоящим педагогом и определили стратегический курс моей дальнейшей жизни после ухода из института. Однако до сих пор считаю механический институт своим родным домом».

В 1976 г. подполковник И.А. Флейшер вышел в отставку и сразу начал работать преподавателем начальной военной подготовки в школе № 72 Ижевска. Как и всюду, где бы ни трудился Исаак Абрамович, проявлялись его неумная энергия, инициатива, педагогические и организаторские способности. Оборудовал кабинет, разработал авторскую региональную программу допризывной подготовки, ввел факультатив по основам вычислительной техники. В начале 90-х годов на смену курсу начальной подготовки пришел новый предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» (ОБЖ), и Исаак Абрамович включился в эксперимент по внедрению этой науки в школьную практику. Он много сделал, чтобы дать ей статус одного из важнейших школьных предметов. Вместе с Институтом усовершенствования учителей он разрабатывает региональную учебную программу, выпускает учебники, методические разработки.

Благодаря его заслугам школа № 72 стала базовым центром методической работы по ОБЖ.

За плодотворную педагогическую деятельность Исааку Абрамовичу присвоено звание заслуженного работника народного образования Удмуртской Республики.

Мы встретились с полковником И.А. Флейшером накануне его 85-летия. Обычно люди, достигшие такого возраста, подводят итоги пережитого, но не таков Исаак Абрамович. Он по-прежнему в военной форме, полон энергии и творческих помыслов. На вопрос, не надоел ли ему военный мундир, он ответил: «Нет, он никогда меня не угнетал и не надоедал, в нем всегда чувствую себя комфортно. К тому же он ко многому обязывает. Вот уже более 65 лет ношу военную форму и считаю это для себя большой честью и доверием Родины. В ней я всегда в строю, на службе Отечеству».