

Жизнь необыкновенного военного.

(житель Марьиной рощи в г. Москве, генерал-майор Кечкин П.А.)

18 августа 2011г. ушёл из жизни генерал-майор в отставке Кечкин Павел Андреевич. Прошло уже 5 лет, а в памяти людей, служивших с ним, учившихся в различных военных учебных заведениях, работавших в конструкторских бюро, на полигонах, на предприятиях и в организациях по созданию и испытанию сложнейших ракетно-космических систем, он навсегда остался опытным специалистом, наставником, другом, человеком большой души и верности.



Генерал-майор Кечкин П.А. прослужил и проработал в Вооружённых Силах 61 год. Его не стало 18 августа 2011 года и 20 августа он был похоронен на Троекуровском кладбище г.Москвы.

Военные люди – это люди особой среды, они, обязав себя служить Отечеству, дают ему клятву, и она остаётся с ними, как правило, до конца их жизни. Жизнь их и карьера складывается по-разному, всё зависит от многих качеств человека, выбравшего военную службу. У каждого военного жизнь и карьера складывается в зависимости от того, насколько он умен, честен, имеет ли силу воли, инициативу, обязательность в выполнении приказов и распоряжений, готов к самопожертвованию, дисциплинирован, как воспринимает сослуживцев, требования командиров и Уставов, необходимость преодоления трудностей службы, требователен ли к себе и много чего другого. Конечно, здесь не исключаются проявления различных случайностей: везение, поддержка друзей и родственников, умение показать себя вышестоящему руководству и пр. Надо отметить также тот факт, что ребята, отучившиеся в специальных военных школах, суворовских училищах, нынешних кадетских корпусах и колледжах, имеют больше шансов к успешной службе, так как воспринимают армейскую среду еще с детских лет. Из их среды, пожалуй, больше успешных военных, и они более сплочены, трудолюбивы и организованы как во время службы, так и после выхода на пенсию.

Павел Андреевич Кечкин родился в Москве 17 августа 1926 года. В этом году мы отмечали бы его 90-летие со дня рождения, на котором он мог рассказать много историй из своей артиллерийской и ракетно-космической

деятельности, как учился на специалиста химической службы Министерства обороны, как участвовал в научных разработках перспективной ракетно-космической техники. Но нам остаётся только вспомнить его добрым словом в этот день, и мы сделаем это обязательно.

До начала Великой Отечественной войны Паша учился в обыкновенной средней школе №39 г. Москвы. В 1941 году, когда началась Великая Отечественная, ему 15 лет, и как большинство мальчишек той поры, он не мог дождаться, когда ему можно будет воевать, громить ненавистных фрицев. Как и его отец, Кечкин Андрей Павлович, который ушел в первые месяцы войны на фронт ополченцем и погиб в бою под Нарвой в марте 1944 года.

Его необыкновенная судьба началась в июне 1943 года, когда в возрасте 17 лет он сознательно и добровольно поступил во 2-ю Московскую артиллерийскую спецшколу, чтобы стать специалистом артиллерийской техники.

Спецшколы имели 8-е, 9-е и 10-е классы средней школы и комплектовались хорошо учившимися подростками мужского пола, окончившими 7-й класс, и с учетом их анкетных данных.

Спецшколы, в основном, руководствовались программами средней школы, но учитывающими особенности обучения артиллерийских училищ НКО и необходимость усиленной строевой и физической подготовки учащихся. Качество подготовки будущих командиров артиллерии обеспечивалось специально подобранным составом руководителей школ и педагогов, а также минимальным количеством прикомандированных военных руководителей-профессионалов.

Окончив спецшколу в июне 1945 года, по предписанию Бауманского РВК был призван в армию и направлен в 1-е Московское миномётно-артиллерийское училище им. Л.Б.Красина, а после окончания его в 1947 г. получил назначение для прохождения дальнейшей службы в 34 Гвардейскую бригаду реактивной артиллерии Прикарпатского военного округа, где прослужил начальником разведки дивизиона по июль 1953 г.

Необычен для военного артиллериста оказался последующий момент его службы: выбор получения высшего военного образования. Но надо сказать, что знания, полученные в выбранной им академии, не раз выручали его как во время службы в качестве военного представителя, так и позднее, когда он служил в управлениях МО СССР, занимаясь проблемами создания ракетно-космической техники.

Осознавая необходимость получения высшего военного образования, в августе 1953 г. Павел Андреевич поступает в Военную академию химической

защиты Министерства обороны в г. Москве, после окончания, которой в августе 1958 г. с и заканчивает её с отличием, и направляется в КБ «Южное» г.Днепропетровска для прохождения службы в военном представительстве при этом КБ. КБ «Южное», возглавляемое в то время Генеральным директором – Главным конструктором Янгелем М.К., занималось созданием баллистических ракет стратегического назначения, и на специалистов военного представительства была возложена огромная ответственность за производство и поставку в войска межконтинентальных баллистических ракет для формирования ракетного щита нашей страны.

Надо особо подчеркнуть, что при распределении по окончании академии ему было предложено начать службу во вновь создаваемых Ракетных войсках стратегического назначения, но для начала его направили в КБ «Южное, чтоб он мог узнать что такое ракетное производство, получить практический опыт. И уже в мае 1959 г. он был переведён в г.Москву в 1-е управление Начальника реактивного вооружения на должность старшего офицера. В это время Кечкин П.А. принимал активное участие в проведении заключительного этапа государственных лётных испытаний первой межконтинентальной баллистической ракеты стратегического назначения Р-7А, по окончании которых принимал участие в подготовке материалов о принятии её на вооружение и постановке на боевое дежурство первых боевых комплексов этой ракеты. Одновременно он привлекался к отработке руководящих документов по созданию облика Ракетных войск стратегического назначения.

Опыт работы Павла Андреевича в представительстве КБ «Южное» и в структуре Начальника реактивного вооружения МО СССР стали вновь востребованы при создании новейших боевых ракетных комплексов и тяжёлых ракет-носителей для запуска в космос больших космических аппаратов и систем. В августе 1964 г. Кечкина П.А. назначают старшим военпредом в военное представительство МО СССР при КБ, которое возглавлял тогда Генеральный конструктор Челомей В.Н.

В этом представительстве Павел Андреевич принимает участие в отработке документации и проведении лётных испытаний на полигоне «Байконур» ракетных комплексов стратегического назначения типа УР-100 и тяжёлой ракеты-носителя УР-500 «Протон».

После успешного завершения испытаний этих комплексов в марте 1967 г. Кечкина П.А. назначают начальником 1 отдела 1 Управления ГУРВО, где он принимает участие в проведении лётных испытаний на полигоне «Байконур» тяжёлого ракетного комплекса Р-36М и другой ракетно-космической техники. В ГУРВО Павел Андреевич прослужил до января 1971 г., а в феврале 1971 уже был назначен в 11 Управление МО аппарата Заместителя

министра обороны по вооружению начальником отдела стратегических вооружений.

В сентябре 1978 г. полковник Кечкин П.А. назначается заместителем начальника этого управления. И в этой должности, занимаясь созданием оружия на новых физических принципах, проявляет себя высококвалифицированным, талантливым и работоспособным специалистом. При этом будучи специалистом в ракетно-космической области, он продолжал работать с предприятиями отрасли.

12 февраля 1980 г. Постановлением СМ СССР ему присваивается высокое воинское звание «генерал-майор». Ему 54 года и 35 лет выслуги в рядах ВС СССР.

В январе 1988 г. он становится первым заместителем начальника 11 Управления, и в данной должности прослужил до конца своей службы в Вооружённых Силах. Последние годы своей необыкновенной службы он работал в составе Государственной комиссии по подготовке и проведению лётных испытаний МКС «Буран», в том числе активное участие в проведении пуска этого уникального автоматизированного космического комплекса с полигона «Байконур», который был успешно проведён 15 ноября 1988 г.

7 марта 1990 года, в возрасте 63 лет, генерал-майор Кечкин П.А. увольняется с действительной военной службы. В общей сложности он прослужил в Вооружённых Силах 44 календарных года и 5 месяцев, из них последние 19 лет в центральном аппарате Министерства обороны. За время службы Кечкин П.А. был награждён тремя орденами Трудового Красного Знамени, медалью «За боевые заслуги» и еще 15 медалями за воинскую службу в рядах Вооружённых Сил.

Полный сил и энергии, не желая оставаться без любимой им военной среды, генерал-майор Кечкин П.А. сразу же после увольнения поступил на работу служащим в 46 ЦНИИ МО РФ (головной институт по обоснованию перспектив развития систем вооружения Вооруженных Сил), где проработал ещё более 17 лет. В эти годы институт проводил систему исследований, на основе которых разрабатывался проект первой российской Программы вооружения на 1996-2005 годы и перспективных разработок новейшего военного вооружения, где координировались военно-технические потребности страны и определялись бюджетные источники финансирования. Эти работы имели огромное значение для ведения государственной политики в области обороноспособности страны. Генерал-майор Кечкин П.А. также продолжил работу с ГКНПЦ им. Хруничева, НПО Машиностроения, НПО «Энергомаш», другими предприятиями.

Грамотный, мыслящий, видящий перспективу развития ВС страны Кечкин П.А. внёс весомый вклад в дело развития нового перспективного вооружения

в области ракетно-космической техники, им лично и в соавторстве выполнено более 60 научно-исследовательских работ и более 10 научных трудов.

Много внимания Павел Андреевич уделял молодым ученым, коллегам, сослуживцам помогая им стать высококвалифицированными специалистами, пропаганде истории и достижений отечественной ракетно-космической техники.

За особые заслуги в становлении и развитии Отечественной космонавтики и ракетной техники он награждён почётным знаком «За освоение космоса» МОО «Ветераны космоса», медалями, грамотами, благодарностями других общественных и научных организаций, ведомств, предприятий и организаций РКП, таких как: Федерация космонавтики СССР, Федерация космонавтики России, Госстандарт СССР, Российское авиационно-космическое агентство, Министерство обороны, 46 ЦНИИ МО РФ, Ассоциация космонавтики России, НПО Машиностроения, УНКС МО, КБ «Салют», НПО «Энергомаш», Секция прикладных проблем при Президиуме АН СССР, НПО «Астрофизика», Военно-топографического управления ГШ МО СССР, Московский радиотехнический институт и многие др.

Необыкновенность жизни этого военного, генерал-майора Кечкина П.А., выразилась в том, что на протяжении всей службы и работы в рядах Вооружённых Сил он соединял в себе самые важные качества человека. Именно это позволило ему вырасти от курсанта до генерал-майора, от начальника разведки артиллерийского дивизиона до Первого заместителя начальника управления аппарата Заместителя министра обороны по вооружению, занимавшегося созданием новых видов техники, вооружения и перспективными разработками ракетно-космической техники.

Разносторонние знания, широкая эрудиция, замечательные организаторские способности, умение отыскать главное и предвидеть ход развития РКТ, умение чётко решать в трудных ситуациях сложные технические проблемы, инициатива, настойчивость, оптимизм, профессиональный и жизненный опыт, высокое чувство личной ответственности за порученное дело, преданность Родине, позволили ему успешно трудиться на всех занимаемых должностях.

Высокий профессионализм, принципиальность, чуткое и доброжелательное отношение к людям, умелое руководство ими, требовательное отношение к себе снискали Павлу Андреевичу авторитет и глубокое уважение товарищей по службе.

Давайте будем помнить его всегда!