

Э.П. Карнеев

Я БЫЛ УЧАСТНИКОМ ПАРАДА ПОБЕДЫ

В августе 1940 года после окончания 7-го класса средней школы в Москве, где я родился и жил, поступил в 1-ю Военно-морскую специальную среднюю школу. Тремя годами ранее были созданы специальные артиллерийские средние школы, позже — авиационные, а в 1940 году — военно-морские. Они создавались как военные гимназии для обучения детей 8—10-х классов с целью подготовки их к учебе в высших военных училищах. В мае 1941 года наша Спецшкола (и я в том числе) участвовала в последнем первомайском параде на Красной площади в Москве.

С началом Великой Отечественной войны нас перевели на казарменное положение, а в дни, когда немецко-фашистские войска подошли к Москве на расстояние выстрела дальнобойной артиллерии (10—20 октября 1941 года), наша школа была эвакуирована в Си-

бирь, в город Ачинск. Несмотря на все неудобства временного размещения, занятия в школе были налажены, поскольку весь преподавательский состав был эвакуирован вместе с учащимися.

Осенью 1942 года наш курс (10 класс) был направлен в качестве подготовительного курса при среднем военно-морском училище, которое находилось в Москве. 14 октября 1942 года мы приняли военную присягу. Летом 1943 года нас отправили из Москвы в Баку, где к этому времени оказалось Высшее военно-морское инженерное училище им. Ф.Э. Дзержинского, и там я был зачислен на первый курс паросилового факультета, на котором готовили флотских инженеров, способных эксплуатировать энергетические установки крупных военных надводных кораблей. В июле 1944 года наше училище возвратилось в Ленинград и наш курс был направлен на практику на боевые корабли



Энгель Петрович Карнеев, кандидат технических наук, старший научный сотрудник, многие годы работал директором Музея М.В. Ломоносова. Преподавал в военном училище.

Балтийского флота. За пребывание в составе действующего флота я впоследствии получил права ветерана Великой Отечественной войны.

1 мая 1945 года наше училище приняло участие в первом, практически уже послевоенном параде в Москве, а 24 июня — в составе курсантского батальона парада Победы. Самым большим впечатлением этого парада была процедура бросания знамен немецкой армии к Мавзолею солдатами роты, которая шла за нашим полком.

В октябре 1948 года, закончив Училище, я попал по назначению на гвардейский эскадренный миноносец «Гремящий» и после службы на нем был назначен в Училище Дзержинского сначала командиром курсантской роты, а после сдачи вступительных экзаменов — адъюнктом. В 1962 году защитил диссертацию на степень кандидата технических наук и после этого в течение 17 лет преподавал в высшем военноморском училище дисциплины, которые необходимы для подготовки инженеров газотурбинных установок. Одновременно в кооперации с Академией наук вел исследовательскую работу по применению магнитных газодинамических генераторов на ВМФ.

После увольнения в запас в 1975 году прошел по конкурсу на замещение должности заведующего музеем М.В. Ломоносова и с 1977 года исполнял эту должность. В течение 1978—1988 годов заведовал Ленинградским отделением Института истории естествознания и техники РАН.

ОТРЯД ИМЕНИ АКАДЕМИИ НАУК

Мало кому известно о русском сопротивлении в Маньчжурии. Успехи Советского Союза в Великой Отечественной войне активизировали борьбу, которую на чужой земле вело русское население против японских империалистов, захвативших Маньчжурию.

В 1945 году я был сотрудником краеведческого музея города Харбина. К этому времени мною был сформирован молодежный отряд, который носил имя Академии наук СССР. Ядро его составляло человек десять проверенных молодых людей, знакомых мне еще со школьной скамьи; всего же отряд насчитывал до 30 человек. Это были люди разных специальностей, инженеры, студенты, старшеклассники и другие. Весной 1945 года наша подпольная деятельность состояла в первую очередь в распространении сводок Совинформбюро (в то время слушание советских передач жестоко преследовалось) и в пропаганде советских песен. Главной же была подготовка к партизанской борьбе в случае начала войны Японии с СССР. Было специальное указание руководства движением сопротивления о сбережении кадров и соблюдении максимальной конспирации до наступления решающего момента. И действительно, работа была настолько законспирирована, что члены отряда узнали друг друга только, когда началась война (т.е. в августе 1945 года). Директором музея был японец, но отряд с первых дней войны взял музей под негласную охрану. Были установлены круглосуточные дежурства. В музее было оружие, которое использовалось во время экспедиций, и главное — были важные секретные материалы (топографические карты, данные о пограничных районах и т.д.), которые могли быть полезны Советской Армии. Эти данные передавались по назначению. Кроме музея, отряд охранял еще два объекта (военные склады).

Самый важный момент наступил перед высадкой символического воздушного советского десанта в Харбине. В городе наступило безвластие. Японцы выпустили уголовников, начались грабежи и пожары. Отряд немало сделал для поддержания порядка в городе, в охране городских ценностей. Музей был спасен от разграбления. О событиях этих дней вспоминает в своей книге маршал К.А. Мерецков: «Харбинская молодежь активно помогала советским войскам. Вооружившись, она взяла под охрану к нашему прибытию средства связи и другие

государственные учреждения... Русская молодежь разоружила воинские части Маньчжоу-Го и поставила перед собой задачу сохранить в неприкосновенности все городские жизненные коммуникации и сооружения, пока их не займет наша армия. Благодарность они восприняли с энтузиазмом и пообещали и впредь помогать всем, чем только сумеют» [*Мерецков К.А. На службе народа. Страницы воспоминаний. М., 1968. С. 439*].

Большинство членов «Отряда имени Академии наук СССР» сейчас работают в нашей стране. А.Г.Малявкин, кандидат исторических наук, является сотрудником Института истории, филологии и философии Сибирского отделения АН СССР, в Новосибирской филармонии работает Шипов, который в Харбине записывал сводки Информбюро, участником движения сопротивления был и сотрудник ЛО ИВАН Л.А. Чугуевский, многие наши товарищи работают ведущими инженерами в различных городах СССР.