



## АБАГЯНЦ ГАЙК АВАКОВИЧ (1902-1964)

Гайк Авакович Абагянц родился в городе Тбилиси 22 ноября 1902 года. Его отец - выходец из крестьян, мать – дочь рабочего кожевника.

В 1921 году Г.А. Абагянц окончил среднюю школу и комсомольской организацией был направлен на учебу в Батумское военно-морское училище. После расформирования этого училища в 1923 году он был переведен для продолжения образования в Высшее военно-морское инженерное училище им. Дзержинского в г. Ленинграде.

В 1928 году он окончил это училище и получил звание инженера-механика. С 1928 года по 1931 год служил на кораблях Краснознаменного Балтийского флота.

В ноябре 1931 года Г.А. Абагянц был переведен на службу в Высшее военно-морское инженерное училище им. Дзержинского в г. Ленинград. С 1938 года по 1943 год занимал должность начальника кафедры теоретических основ теплотехники, а с февраля 1943 года и до сентября 1950 года – должность начальника кафедры «Паровые судовые котлы».

В сентябре 1950 года Г.А. Абагянц, будучи в воинском звании инженер-капитана I ранга, был уволен в запас по состоянию здоровья, прослужив, таким образом, в Военно-морском флоте 29 лет.

После увольнения в запас с февраля 1952 года по июль 1954 года работал в должности профессора в Ереванском политехническом институте.

В 1954 году Г.А. Абагянц переехал на жительство в город Ленинград. С сентября 1954 года по июль 1960 года он работал профессором кафедры «Судовые паровые котлы» во 2-м Высшем военно-морском инженерном училище. И с 1956 по 1960 год по совместительству занимал должность профессора кафедры «Судовые паровые котлы» в Ленинградском кораблестроительном институте.

В 1960 году в Ленинградском кораблестроительном институте по инициативе Г.А. Абагянца была создана кафедра «Спецэнергетики» (ныне кафедра «Энергетики») для подготовки специалистов в области проектирования судовых ядерных энергетических установок. Он стал первым заведующим кафедрой «Спецэнергетики» и оставался им до последних дней.

Практически вся жизнь Г.А. Абагянца связана с научно-педагогической деятельностью. Решением ВАК в 1951 году Г.А. Абагянцу присуждена ученая степень доктора технических наук, а в 1952 присвоено ученое звание профессора. В различных высших учебных заведениях Г.А. Абагянц преподавал: высшую математику, техническую термодинамику и теплопередачу, паровые судовые котлы, ядерную энергетику.

В списке научных трудов Г.А. Абагянца 23 научные работы, в том числе три учебника для высших учебных заведений, пять учебных пособий. Профессор Г.А. Абагянц имел высокую теоретическую и практическую подготовку, широкую научную и научно-педагогическую эрудицию.

Гайк Авакович Абагянц был и прекрасным организатором. В 1967 году появились два в то время высоко востребованных учебника.



Сойгин М.Ф., Гусев А.Б., Лабинский А.В., Солнцев Н.В.  
Судовые ядерные реакторы. Теория и расчет. 1967.

Романов Д.Ф., Лебедев М.А., Саваренский С.С., Шаманов Н.П.  
Судовые ядерные паропроизводящие установки. 1967.



Обе книги имеют посвящение:

«Светлой памяти докт. техн. наук проф. Гайк Аваковича Абагянца, инициатора создания настоящего учебника и организатора авторского коллектива, авторы посвящают свой труд».