



# ПАТРИОТ — ГЕНЕРАЛ — УЧЕНЫЙ

(К 85-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ГЕНЕРАЛ-МАЙОРА  
ШАРАКШАНЭ АБО СЕРГЕЕВИЧА, 1921—2005)

С. Якубовский

Шаракшанэ Або Сергеевич родился 20.12.1921 г. в Иркутской области. В настоящее время – генерал-майор, Лауреат Государственной премии СССР в области науки и техники, доктор технических наук, профессор, академик международной Академии информатизации и Российской Академии проблем качества, Заслуженный деятель науки и техники Российской Федерации. Награждён 7 орденами и 25 медалями. Ветеран подразделений Особого риска. Отдал службу в армии более 45 лет.

В составе частей Военно-Воздушных Сил активно участвовал в боевых действиях на фронтах Великой Отечественной войны.

После окончания Военно-воздушной инженерной академии им. А. Ф. Можайского проходил службу на научно-исследовательских полигонах Капустин Яр и Балхаш, в 45 ЦНИИ МО. Вёл активную научную работу в 46 ЦНИИ МО. Автор более 250 научных работ и публикаций, в том числе 7 монографий, научные результаты и рекомендации

которых были положены в основу разработки программ и учебных курсов по специальным дисциплинам в ряде высших учебных заведений страны.

В послевоенные годы с особой отчётливостью и ясностью определился ряд проблемных и сложных задач, которые надо было решить в кратчайшие сроки. Это, прежде всего, необходимость создания баллистических ракет, способных доставить ядерное оружие в заданную точку земного шара. Задачу удалось с успехом выполнить.

Но по ходу работ стало ясно, что абсолютно необходимо разрабатывать, создать и испытать средства ракетно-космической обороны (РКО) и, прежде всего, систему противоракетной обороны (ПРО) и систему предупреждения о ракетном нападении (СПРН). Эти задачи также удалось решить. Именно в создании систем РКО ярко проявился талант ученого и испытателя генерала А. С. Шаракшанэ. До сих пор вооружение, созданное и испытанное при его непосредственном участии, несет постоянное боевое дежурство, обеспечивая безопасность государства.

Рекомендации генерал-майора А. С. Шаракшанэ при принятии наиболее важных решений по развитию систем ракетно-космической обороны государства всегда учитывались высшим военным руководством страны – Министерством Обороны СССР мар-

шалом Советского Союза Д. Ф. Устиновым, Главкомом Войск ПВО маршалом Советского Союза П. Ф. Батицким и Главным маршалом авиации А. И. Колдуновым, Начальником управления заказов вооружения ПВО, национальным героем, генерал-полковником авиации Г. Ф. Байдуковым и другими известными должностными лицами государства.

За годы своей деятельности профессор А. С. Шаракшанэ создал научную школу в области задания требований и испытаний вооружения РКО, разработал основные положения опытно-теоретического метода испытаний сложных технических систем. Его связывали тесные научные контакты с академиками АН СССР А. А. Расплетиним, А. Л. Минцем, членами-корреспондентами Г. В. Кисунько и Н. П. Бусленко. Его ученики, среди которых известные ученые И. Г. Железнов, А. А. Рахманов, В. Н. Завалий, Б. И. Семенов, А. В. Шевырев, Н. В. Радчук, А. К. Халецкий и многие другие продолжают успешно трудиться на благо Родины.

Бескомпромиссный, требовательный к себе и подчиненным, настоящий патриот, образец государственного руководителя, яркий представитель своей эпохи, пример для подражания. Таким останется генерал А. С. Шаракшанэ в памяти тех, кто продолжает его дело.