

Исполнилось 75 лет члену-корреспонденту Академии наук Армянской ССР, заслуженному деятелю науки и техники, лауреату Государственной премии СССР, доктору технических наук, профессору Гаспаряну Арцруну Мартиросовичу.

С 1936 по 1949 г. А. М. Гаспарян был начальником технического отдела, затем главным инженером Ереванского химического завода им. Кирова. Разработанный им в эти годы адиабатический способ абсорбции хлористого водорода и получения соляной кислоты известен как «метод Гаспаряна».

С 1949 по 1966 г. А. М. Гаспарян являлся директором Института органической химии АН Арм. ССР, где одновременно руководил лабораторией процессов и аппаратов химической технологии. Результаты проведенных в его лаборатории фундаментальных исследований гидродинамики двухфазных потоков нашли широкое применение в производстве. Новый прогрессивный способ пневмотранспорта сыпучих материалов успешно внедрен на многих предприятиях Союза, в различных отраслях промышленности. А. М. Гаспаряном разработан также весьма эффективный, исключаящий испарение трубопроводов, способ гидротранспорта.



Исследовательскую работу А. М. Гаспарян сочетает с активной научно-организационной, педагогической и общественной деятельностью. С 1966 по 1980 г. А. М. Гаспарян был ректором Ереванского политехнического института им. К. Маркса, теперь возглавляет кафедру процессов и аппаратов химической технологии в том же институте.

А. М. Гаспарян был избран депутатом Верховного Совета Арм.ССР VII—VIII созывов. С 1971 по 1980 г. он был членом ЦК КП Армении, а в 1972—1975 гг. — председателем Верховного Совета Арм.ССР.

Заслуженный ученый-педагог, коммунист А. М. Гаспарян встречает свое 75-летие преисполненный желания и впрямь обогащать отечественную науку.

Президиум и Отделение химических наук АН Арм.ССР, редакция «Армянского химического журнала» и вся химическая общественность республики поздравляют юбиляра и желают ему здоровья и новых творческих успехов.