

# Муса Исмаил оглу Рустамов



Научная общественность Азербайджана понесла тяжелую утрату. 29 ноября 2022 года на 93-м году жизни скончался известный ученый-химик, действительный член Национальной Академии наук Азербайджана, заслуженный деятель науки, лауреат Государственной премии, персональный пенсионер Президента Азербайджанской Республики, доктор технических наук, профессор Муса Исмаил оглу Рустамов.

Муса Рустамов родился 8 мая 1930 года в городе Ордубад Нахчыванской Автономной Республики. После окончания средней школы в 1947-1952 годах получил образование на химико-технологическом факультете Азербайджанского индустриального института по специальности химик-технолог.

Начал свою трудовую деятельность в 1952 году в качестве инженера-технолога в Азербайджанском научно-исследовательском институте нефтеперера-

ботки (ныне Институт нефтехимических процессов имени академика Юсифа Мамедалиева в подчинении Министерства науки и образования Азербайджанской Республики). В 1959-1988 годах работал в этом институте младшим научным сотрудником, старшим научным сотрудником, заведующим лабораторией и заместителем директора по научной работе, в 1988-2011 годах был директором института, с 2011 года до конца жизни - заведующим отделом химии и технологии нефти и газа.

В 1961 году Муса Рустамов защитил кандидатскую, в 1968 году - докторскую диссертацию, в 1973 году получил ученое звание профессора. В 1980 году он был избран членом-корреспондентом, а в 1989 году - действительным членом Академии наук Азербайджана.

Своими исследованиями в области нефтехимии и нефтепереработки академик Муса Ру-

стамов внес вклад в развитие азербайджанской науки. Базирующаяся на глубоких научных основах высокоэффективная система каталитического крекинга нового поколения, модификации которой были разработаны под руководством ученого, была успешно внедрена в нефтеперерабатывающей промышленности нашей республики и за ее пределами. В исследованиях Мусы Рустамова нашли отражение также вопросы создания экологически чистых

технологий. При непосредственном участии ученого в республике были проведены первые исследования в области водородной энергетики, разработана концепция будущего использования энергоносителей, комплексные схемы развития нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности Азербайджана.

Муса Рустамов является автором более 500 научных работ, а также 10 книг и 60 патентов. Он получил 130 авторских свидетельств за научные достижения. Уделявший особое внимание формированию научных кадров, Муса Рустамов подготовил около 50 докторов философии и 15 докторов наук. Ученый достойно представлял Азербайджан на престижных

симпозиумах и конференциях в зарубежных странах.

Многолетняя и плодотворная научная деятельность академика Мусы Рустамова была высоко оценена. В 1979 году он получил почетное звание «Заслуженный деятель науки», в 1982 году стал лауреатом Государственной премии республики, в 2004 году был удостоен одной из высших наград независимой Азербайджанской Республики - ордена «Шохрат», в 2019 году награжден «Почетным дипломом Президента Азербайджанской Республики».

Память о выдающемся ученом и искреннем человеке Мусе Исмаил оглу Рустамове будет вечно жить в сердцах тех, кто его знал.

Allah gəhmət eləsin!

**Ильхам Алиев, Мехрибан Алиева, Али Асадов, Сахиба Гафарова, Самир Нуриев, Эльдар Азизов, Фарах Алиева, Эмин Амруллаев, Иса Габиббейли, Тофиг Нагиев, Вагиф Аббасов, Дильгам Тагиев, Вагиф Фарзалиев**