



ОНА БЫЛА ТЕМЬ МАЯКОМ, КОТОРЫЙ ПОМОГАЕТ НЕ СБИТЬСЯ С ПРАВИЛЬНОГО ПУТИ...

«Азербайджанская наука и редакция газеты «Вышка» понесли тяжёлую утрату 8 января, на 86-ю году жизни, после тяжёлой продолжительной болезни скончалась член-корреспондент ИНАН директор НИИ «Геотехнологические проблемы нефти, газа и химии» профессор Эльмира Мамед Эмин гызы Рамазанова».

М.Э.Рамазанова родилась 28 октября 1934 года в семье врачей. В 1952 году окончила с золотой медалью Бакинскую школу № 124, а в 1957 году с отличием — факультет энергетик Азербайджанского государственного института (Азербайджанская государственная нефтяная академия, ныне Азербайджанский государственный университет нефти и техники имени Эльмира Мамед Эмин гызы Рамазанова).

Судьба этой удивительной женщины была нелёгкой. В 36 лет она осталась одна с четырьмя детьми.

«Мой муж, Мансур Ахмедов, был замечательным супругом, отцом наших детей, другом для меня — рассказывала она в одном из своих интервью. — Кроме того, он был известным нефтяником, ведущим специалистом нефтяной промышленности. Его внезапная смерть стала для меня чересчур серьёзным испытанием... Бывало даже в таком состоянии, что не могла выйти на работу. И тогда один мой родственник, зная о моём обострённом чувстве ответственности, сказал, что якобы мои коллеги выразили недовольство моим долгим отсутствием. Следующим же утром я побежала на работу! И первое, что сделала, сказала ему: «Спасибо за то, что подменили меня, теперь я буду работать за всех вас!»

И с тех пор Эльмира ханум, несмотря на то что каждый день была на работе, причём лично звонила на все звонки по служебному телефону. Услышав в трубке её голос, я испытывала настоящее угрызение совести, когда позволяла себе в будние дни находиться дома, мотивируя свою прогул тем, что за последние 25 лет ни разу приходилось мигнуть. А когда она спокойна и, будто улыбаясь, отвечала, что тоже ни разу не была в отпуске, вполне довольная двумя выходными днями, чтобы отдохнуть, я тут же собиралась и мчалась в редакцию...

Как позже признавала Эльмира ханум, она не замкнулась в своём горе, снова окунаясь в головную и бурную водоторговлю жизни и в работу ей помогали дети. «Моя трёхлетняя дочь заставила меня снять траур по мужу, и я больше не ходила в чёрном, появляясь на голову платок. Мои дети раздали меня отличными оценками, золотыми медалями. Я видела, что они растут очень ответственными людьми, и была за них спокойна».

Спустя полтора года после смерти мужа Эльмира ханум защитила докторскую диссертацию на тему: «Термодинамические исследования нефтегазоконденсатных месторождений на основе применения методов адаптации», причём дважды: второй раз — в Москве.

В 1975 году Эльмира ханум было присвоено учёное звание — доктор технических наук. Так она оказалась первой женщиной-доктором наук в этой области не только в Азербайджане, но и в Восточной Европе, но и во всём бывшем СССР.

В 1978 году Э.Рамазанова стала профессором по кафедре «Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений».

С 1981 года по 1992 Эльмира ханум занимала должность проректора по внешнему и заочному обучению. С 1992 года — со дня основания научно-исследовательского института «Геотехнологические проблемы нефти, газа и химии», ставшего основной силой в освоении нефтегазовых месторождений на суше и на море, работала в этом НИИ и на протяжении долгие лет являлась его директором. Основным организатором и первым директором этого института был крупный учёный, академик А.Х.Мирзаджанзаде.



С 1999 года до последних дней жизни Э.М.Рамазанова была членом Редакционной коллегии общественно-политической газеты «Вышка», принимая самое активное и деятельное участие в деле сохранения этого печатного издания для будущих поколений.

В 2007 году Эльмира Мамед Эмин гызы Рамазанова была избрана членом-корреспондентом Национальной академии наук Азербайджана.

Большую роль в жизни Эльмиры ханум сыграли встречи с Гейдаром Алиевым. В своих воспоминаниях она рассказывала о том, как в составе делегации от республики была на Первой международной конференции и выставке «Инвестиционные перспективы в Азербайджане», проводившейся Институтом Адама Смита в 1995 году в Лондоне. «Открыл конференцию с докладом «Азербайджан — партнёр в глобальном бизнесе и торговле» Президент Гейдар Алиев. Он отметил, что, невзирая на все объективные и субъективные трудности, Азербайджан твердо встал на путь последовательных демократических преобразований в обществе, решительно приступил к осуществлению экономических реформ. К моему удивлению и гордости, он меня узнал: моя кандидатура на должность проректора Института нефти и химии рассматривалась на бюро ЦК КПА, куда я была приглашена. Но это было в 1981 году! Я была потрясена: увидев всего один раз на этом заседании, Гейдар Алиев вспомнил меня через столько лет! И это при его огромной загруженности и занятости, многочисленных встречах с разными людьми! Я восхищаюсь этим человеком. И долг каждого из нас — приложить все свои силы и знания для воплощения в жизнь его идей, ибо все они направлены на развитие и укрепление государственности независимого Азербайджана, во имя его светлого будущего которого он жил и работал».

Полвека своей жизни посвятила Эльмира ханум Рамазанова научно-педагогической деятельности. Она является автором более 200 научных работ, в том числе монографий, изобретений, учебно-методических пособий и руководств. За период работы под научным руководством А.Х.Мирзаджанзаде впервые на основе фундаментальных исследований был создан целый ряд новейших энергосберегающих технологий в различных областях разработки нефтегазовых месторождений и трудно извлекаемых запасами углеводородов, заложены практические основы поиска, разведки, бурения глубоких наклонных скважин с большим отклонением.

Научные исследования профессора Рамазановой связаны с развитием, разработкой и применением новых методов в нефтегазодобыче для определения

параметров и расчёта показателей разработки нефтегазоконденсатных месторождений.

Разработанный ею метод раннего диагностирования выделения газа, прогнозирование текущего пластового давления и давления насыщения для глубоководных месторождений, экспресс-метод для определения типа залежи используются на месторождениях Азербайджана, Туркмени, Западной Сибири, в Украине, Башкирии.

Профессором Рамазановой создано новое направление в теории и практике термодинамики конденсации нефтегазовых конденсатов, нефти и нефтепродуктов. Среди новых научно-практических направлений института — разработка и широкое применение нанотехнологий в технологических процессах нефтедобычи, создание новых химических реагентов, использование альтернативных источников энергии.

Не забывали в НИИ и об экологии — здесь были разработаны уникальные технологии очистки воздуха, воды и земли. Кстати, многие разработки института успешно внедрялись не только на нефтегазодобывающих предприятиях Азербайджана, но и на многих месторождениях бывшего СССР, в Западной Сибири, Башкортостане, Туркмени, а также во Вьетнаме на месторождениях «Белый Тигр» и «Дракон», на месторождении «Форсис Магнус» норвежского сектора Северного моря, в Турции фирмами «Кенташ», «Хромсан» и Иране химической компанией «Солар».

Эльмира ханум очень гордилась достижениями НИИ «геотехнологические проблемы нефти, газа и химии», которым руководила на протяжении многих лет. «Мы плодотворно сотрудничаем с ИИ «Вышка». Кстати, я — почетный нефтяник этой страны». Считала Эльмира ханум непереносимой расклевываниях работами на морских шельфах Вьетнама, разрабатывая известные морские месторождения «Дракон» и «Белый тигр». В беседах с журналистами Эльмира ханум непереносимо расклевывала о том, как в 2010 году НИИ подписал Меморандум о научно-техническом сотрудничестве с Вьетнамским нефтяным институтом, расположенным в городе Ханой.

Кроме того, она являлась вице-президентом Национального нефтяного комитета Азербайджана (ННКА). В составе Союза в состав Мирового нефтяного конгресса (МНК) входила вся огромная страна, а после распада превеником его стала Россия. «Нам с ГИКАР (SOCAR) пришлось приложить немало усилий для того, чтобы Национальный нефтяной комитет был создан в Азербайджане. Целями МНК и нашего комитета являются совершенствование технологий, внедрение достижений науки и техники в производство. Раз в три года проводятся заседания МНК, в последний раз право на его проведение выиграла Россия. Очень многие страны хотят проводить у себя заседания МНК — до Москвы оно проводилось в Катаре. А вот следующее, в 2017 году, пройдет в Стамбуле. Я уверена, что после этого Азербайджан сможет зафиксировать и уже готовиться к этому событию».

Даже не верится, что после этой беседы прошло всего три года... Словами невозможно оценить всё то, что сделала эта удивительная, мужественная, мудрая, интеллигентная и очень красивая душой и сердцем женщина.

За большие заслуги в деле подготовки высококвалифицированных кадров для различных областей экономики страны доктор технических наук, профессор, член-корреспондент ИНАН Э.М.Рамазанова была награждена орденом «Знак Почета», знаком «Отличник нефтяной промышленности СССР». В 1990 году ей были присвоены звания «Почетный нефтяник СССР» и «Заслуженный деятель науки». В 1986 году она стала кавалером ордена «Шариф». Накануне 80-летнего юбилея Президент Азербайджана Ильхам Алиев подписал Распоряжение о награждении Э.М.Рамазановой орденом «Шариф» за заслуги в подготовке высококвалифицированных специалистов для нефтяной и газовой промышленности в Азербайджане.

19 сентября 2018 года Президент Азербайджана Ильхам Алиев также подписал Распоряжение о предоставлении персональной пенсии Президенту Эльмире Мамед Эмин гызы Рамазановой за многолетнюю плодотворную деятельность в сфере нефтяной промышленности Азербайджана.

Многие, если не все из тех, кому посчастливилось учиться у Эльмиры ханум Рамазановой, работать рядом с ней, общаться и дружить с этим необыкновенно светлым человеком, на всю жизнь запомнили те её афоризмы, которыми она щедро делилась во время бесед с людьми. Эти краткие фразы, прозвучавшие в нас момент, помогают нам и сегодня преодолевать трудности жизни, не падать духом, подкасайвать выход из тупиковых ситуаций. Она знала столько замечательных пословиц, читала множество таких стихов, которые без слез звучат было просто невозможно.

«Мой учитель, академик Азад Халилов Мирзаджанзаде, говорил: «Б человек должен быть три качества на букву «П»: простота, порядочность и принципиальность». Я с этим полностью согласна. При этом человек обязательно должен верить в то, что он делает что-то хорошее. Вера помогает всегда и везде. И не нужно ни в коем случае сговаривать судьбу, если она ставит вас порой в сложную ситуацию. Вспомните гениальный рассказ Чехова «Радуйся». Перечитывайте его на досуге — тонкий юмор поможет вам всегда. Мне читайте стихи, в них — великая мудрость. Я очень люблю поэзию и знаю наизусть множество стихов, причём, как русских поэтов, так и азербайджанских. ...Надо уметь быть благодарным всегда. Тогда вы станете тем Светом, который озарит и вашу жизнь, и жизнь окружающих», — любила часто повторять Эльмира ханум.

Лично для меня и для нашей «Вышки», Эльмира ханум Рамазанова была и останется тем маяком, свет которого помогает не сбиться с правильного пути.

Медина ГАСАНОВА,
заслуженный журналист
Азербайджанской Республики