

**Даниярова А.**

**Имя в истории академик Е.А.Букетов: К 80 летию со дня рождения / А. Даниярова // Жастар элемі.- 2005.- 27 января.**

**К плеяде ученых, чье творчество стало уникальным явлением в казахстанской науке, относится и академик Академии АН Каз ССР, доктор технических наук, профессор, лауреат Государственной премии СССР, член Союза писателей СССР Евней Арыстанович Букетов. В библиографию его трудов входят исследование по металлургии, химии, литературе, поэзии, просвещению.**

Е. А. Букетов стоял у истоков создания химико-металлургического института в Караганде, организатором второго в Казахстане Карагандинского Государственного Университета, был одним из основателей Центрально-Казахстанского отделения АН Каз ССР. Его деятельность была составной частью Казахстанской интеллигенции середины второй половины XX века.

Изучение персоналии Е. А. Букетова позволяет раскрыть не только различные аспекты его творчества, но и выделить характерные черты, присущее поколению его современников. Тем самым, заполняется известная лакуна в исследовании развития науки, образования, культуры Казахстана.

Евней (Евнгабиден - именно так нарекли его при рождении) Арыстанович Букетов родился 23 марта 1925 года в ауле Алыпкаш на правом берегу Ишима. В конце 20-х годов семья вместе с аульчанами покинула правый берег Ишима и переехала на левый, в урочище аула Баганты Октябрьского (ныне Сергеевского) района Северо-Казахстанской области.

Отец Евней Арыстановича был крестьянином-землепашцем. Первые зерна пшеницы, которые он посеял, распахав нетронутый клин земли, дал ему русский друг Иван Лазуткин. Прошло несколько лет, почти весь аул стал питаться хлебом, который выращивал Арыстан Букетов. Именно от отца к Евнею перешли неспешность, умение выслушать собеседника, рассудительность.

Начало 30-х явилось кризисными годами для Казахстана. В это тяжелое время семья Букетовых вместе с другими жителями аула перекочевывает в глубь русских селений и находит пристанище в деревне Малый Кизак Курганской области. Здесь Евней пошел в школу и на всю жизнь сохранил имя своей первой учительницы Августы Иустиновны.

"Наша учительница большая, дородная старушка с закинутой назад гордой седой головой, не раз говорила отцу : " Учи сына, он будет хорошо учиться!"

В Приуралье я переменял три школы, а из учителей ныне помню только ее", - позже писал Букетов.

Через несколько лет семья вновь вернулась в родные края. В селе Марьевка, которое в настоящее время оказалось под волнами Сергеевского водохранилища, Евней продолжил учебу. "Живя в этих тяжелых условиях,

вообще не имели понятия, как сидеть за столом. Письменным столом служил земляной пол, а стулом собственный живот", - вспоминает его родной брат Камзабай Букетов. Но, несмотря на такие трудности, отец обычно говорил, что старшего сына нужно учить русской грамоте, ибо без знаний он не мыслит будущего детей.

С начала жизненного пути Евней Арыстанович, сталкиваясь с трудностями, преодолевал их упорным трудом. В последующем кредо в его жизни было: "Труд и труд, начиная с 6 утра".

В эти школьные годы, бывая дома только на летних каникулах, Евней два-три дня занимался домашними делами, а затем просился на работу в колхоз. Пахал пары двухлемешным плугом, запряженным двумя парами волов: и уже тогда были сделаны первые шаги к творчеству - переводам.

По воспоминаниям школьных учителей и товарищей, Евней Букетов был остроумным, находчивым и любознательным учеником.

Однажды в 7-м классе за отличную учебу его наградили двумя метрами ситца. Он принес материал своему дяде Ибраю. А тот, гордый, что его племянник получил награду, ситец повесил в передний угол. Евней Арыстанович удивлялся прозорливости дяди: кусок материала на видном месте дисциплинировал его больше, чем какие-либо слова, становилось совестно уже при мысли, что можно неоправдать дядиных надежд.

В 1941 году 16 летний Евней окончив 9 классов, вынужден был из-за болезни отца оставить школу и поступить на работу учителем начальных и неполных средних школ – аула Жалтырь, сел Ольгинка, Городецк, Соколовка. А через год у него на руках умер отец.

С благословления матери Бальгай, которая час-то повторяла: "Тебе надо учиться. Отец так хотел, но у него не хватило сил, да и война началась, а теперь жизнь будет хорошей и ты должен учиться Аллах в том тебе поможет" Евней Арыстанович, сдав экстерном экзамены на аттестат зрелости в 1945 году в Марьевской средней школе, едет в Алма-Ату. По пути в столицу Евней Арыстанович еще не был определен в выборе профессии. В последствии по этому поводу он скажет: Мечтал о карьере учителя языка и литературы, но по подсказке друзей решил, что литературой можно заниматься везде, из-за материальных соображений (стипендия была два раза выше) сдал документы в горно-металлургический институт, имея весьма смутные представления о специальности металлурга".

Желание творить - присуще многим, а у поколения Е. Букетова оно было острой необходимостью. В то сложное время они не просто поглощали знания, а стремились сказать свое веское слово в науке уже в процессе учебы, так в характеристике, студента V курса металлургического факультета Е. Букетова, отмечалось: "Имеет склонности к научно-педагогической и инженерно-административной работе. Обладает организаторскими способностями, в учебе изобретателен. Может быть рекомендован в аспирантуру", уже, будучи академиком, Евней Арыстанович повторял: "Надо поставить цель, напрячь волю, там и появится так называемое призвание".

После окончания института его оставляют в аспирантуре. Во время учебы в ней Евней Арыстанович еще находился на перепутье, его одолевали сомнения, он не раз задавался вопросом: "Для чего, нужно ли это делать?".

Пережив длительный ряд тягостных раздумий, обманчивых видений, разочарований, сомнений, но вместе с тем и волнующие истоки радости от результатов своего дела, он решил: "Нужно, потому что в этом твое будущее, потому что это единственный путь, через который можешь утвердить полезность и необходимость своего бытия".

Молодой ученый, с головой окунувшийся в исследования проблем извлечения молибдена и его химического анализа, в 1954 году блестяще защищает диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук в объединенном ученом совете Института металлургии и обогащения АН. С этого времени начинается новый этап становления ученого, он посвящает себя преподавательской работе в своем горно-металлургическом институте. С февраля 1954 года - ассистентом, с сентября 1956-го - доцентом кафедры легких и редких металлов.

Большую роль в формировании Е. Букетова как человека и ученого играли "не только родители, учителя, близкие, но и все люди, оставляющие в сердце человека неисчезающие с годами впечатления, всегда так или иначе участвующие в воспитании характера, душевного облика каждого из нас".

Особенно велико было влияние академика, доктора технических наук, видного ученого в области физико-химии и технологии неорганических веществ В. Пономарева. А старшим другом, строгим взыскательным наставником стал сухощавый, немногословный профессор В. Стендер.

Евней Арыстанович неоднократно с чувством большой благодарности вспоминал своих учителей. В одном из писем В. Стендеру он писал: "Вы мне хорошо и образно дали понять, что научный труд - это труд тяжелый, это труд подвижнический и к этому надо готовиться".

Энергичность, целеустремленность Е. Букетова обратили на себя внимание руководителей, в августе 1958 года его кандидатуру выдвигают на должность заместителя директора КазГМИ по учебной части. В качестве одного из руководителей вуза он посещает лекции и другие занятия преподавателей института, много внимания уделяет оснащению лабораторий современными приборами. Позже об этом периоде жизни Е. Букетов скажет следующее: "Нелегкими оказались обязанности заместителя директора по учебной работе. По-видимому, любое дело должно быть вначале и сложным, и трудным, если подходить к нему серьезно. Над обыденной мелочью приходится думать, как над жизненной проблемой, потому что чувствуешь, что за этой мелочью может потянуться другая, третья".

В это время он, сложившийся ученый, имея стабильную базу для дальнейшего творческого роста, хорошо обустроенный быт, решает отказаться от достигнутого и начать новую жизнь.

Крутой поворот в жизни произошел в 1960 году, после встречи с первым

президентом Академии наук Казахстана Канышем Имантаевичем Сатпаевым, который предлагает Букетову от имени академии работать в ее системе, возглавить открывающийся институт химических наук в Караганде. При этом президент делает упор на необходимость личного научного роста, без которого невозможен, как он сказал, "неподдельный авторитет руководителя академического научного учреждения".

Свою первую встречу выдающимся ученым описывает так "Это было состояние внезапного соприкосновения с чем-то недостижимым, когда ты вдруг чувствуешь, что оказался каким-то образом достоин его и за этим следует та высокая ответственность, которая потребует от тебя научного, глубинного понимания значения твоих будущих замыслов и действий". Эти слова с полным правом мы можем отнести к самому Евнею Арыстановичу.

Много сил, энергий, знаний прикладывает новый директор к становлению и развитию института. Он встает на путь со многими неизвестными: выбор научного направления, создания научной школы. строительства производственной базы. жилья. Проходят годы, и институт выходит за пределы родного края. Сейчас его знают, с ним считаются во многих промышленных центрах СНГ, его лаборатории ведут исследования по важнейшим проблемам химико-металлургического производства.

Характерной чертой Букетова являлось умелое сочетание практической и научной деятельности. "Я производственник, я металлург". - по праву говорил он о себе, уже давно будучи академиком. Под руководством Е. Букетова ХМИ укреплял творческие связи с производственными предприятиями, - проектными организациями и научными учреждениями не только республики, но и страны. Во многих промышленных центрах были созданы научно-исследовательские институты или их филиалы и отделения, которые в содружестве с ХМИ проводили научные исследования.

За внедрение технологий комплексной переработки медных руд на Балхашском горно-металлургическом комбинате в 1960 году в группе специалистов и ученых, среди которых был и профессор Е. Букетов, присуждена Государственная премия СССР.

В октябре 1966 года, подытожив результаты своей научной деятельности, Е. Букетов приступает к защите докторской диссертации на тему: "Извлечение селена и теллура из остатков медных электролитов". Она была внесена на суд ученого совета Московского института стали и сплавов. При обсуждении работы все были единого мнения: "Е. Букетову можно было присвоить эту степень без защиты, за совокупность научно-исследовательских трудов. Но диссертант провел специальные научные исследования, разработал и внедрил в производство новые процессы, чем принес стране немалую пользу". А в июле 1967 года президент Академии наук КазССР постановил: "Возбудить ходатайство перед Высшей аттестационной комиссией при Министерстве высшего и среднего специального образования СССР о присвоении директору Химико-металлургического института доктору технических наук Е. Букетову ученого звания профессора по специальности: "Металлургия цветных,

благородных и редких металлов".

Таким был путь становления ученого, сына маленького аула Алыпкаш Евнея Арстановича Букетова.

Buketov university