



Рыцарь науки Альфред Айламазян

Есть в научном мире в целом, и в философии отдельно, правила «золотой середины» и «баланса интересов». Касаются они как социально-политических сторон бытия, так и науки, которая всё более властно вторгается в жизнь, часто изменяя её до неузнаваемости.

Когда заговоришь с переславцами о «Ботике», они в первую очередь вспомнят про Петра Великого и времена трёхсотлетней давности, когда он на берегах мало кому известного тогда Плещеева озера задумал и соорудил «потешную флотилию». Об этом нам напоминают музейные экспонаты, в том числе — и бот царя Петра. Но в данном случае речь пойдёт о Лаборатории телекоммуникаций и городской компьютерной сети с именем «Ботик», которая начала создаваться в 1991 году.

Сегодня в её оснащении — около семисот компьютеров, большинство из которых имеют высокоскоростное соединение и модемное подключение. И теперь практически в любой точке города можно подключиться как к серверам многих предприятий и организаций, так и к сети Интернет.

Конечно, закладка российского флота и возможность переславцев проникнуть во «всемирную паутину» — вещи несоизмеримые, но кто сегодня знает, что важнее? И если первый «ботик» связан с именем Петра, то второй нельзя себе представить без личности и дел Альфреда Карловича Айламазяна. Сегодня он — директор Института программных систем РАН, действительный член Российской Академии естественных наук, ректор Университета города Переславля.

Вот что говорят об этом другие известные горожане — Иван Филиппович Анюховский и Николай Дмитриевич Шилов:

— Переславлю здорово повезло, когда по инициативе известного учёного Е. П. Велихова в наш провинциальный город был направлен уже опытный организатор и учёный А. К. Айламазян. Мы все помним, как с приходом Альфреда Карловича появились в Переславле международный компьютерный лагерь, Университет, новые жилые дома с прекрасной планировкой, дороги вдоль озера. Если строительство промышленной площадки «Славича» преобразовало Переславль в город с цивилизованной инфраструктурой, то строительство филиала Института проблем кибернетики (1984 год), а затем — Института программных систем Российской Академии наук, наполнило наш город интеллектуально. Да и построенный замечательный ансамбль науки — сам Институт программных систем — не только увеличил прослойку научной интеллигенции, которая имела ранее только в НИФТИ-Славич, но и создал базу для роста научно-технического потенциала города.

И это всё благодаря ему — А. К. Айламазяну.

В 1959 году он закончил Военно-воздушную инженерную академию имени Н. Жуковского и до 1964 года служил в рядах Советской Армии. Отличное базовое образование в стенах элитарной академии позволило ему не только выполнить, как говорится, свой воинский долг, но и успешно начать научную деятельность. Вскоре после армии, в том же 1964 году, Альфред Карлович защищает кандидатскую диссертацию.

1972-й стал годом рождения его докторской диссертации. Потом молодой доктор наук работает в организациях Министерства авиационной промышленности и гражданской авиации. Затем девять лет он трудится в системе Государственного комитета по науке и технике как один из научных руководителей по созданию государственной информационной сети. При его участии и непосредственном руководстве была создана первая государственная информационная сеть, значение которой в те годы было трудно переоценить.

С 1984 года А. К. Айламазян работает в Российской Академии наук директором ИПС РАН. Созданный и руководимый им институт ведёт фундаментальные и прикладные исследования в области создания новых информационных и телекоммуникационных технологий, искусственного интеллекта, моделирования сложных эколого-экономических систем (он стал одним из ведущих институтов страны в этой области, получившим международное признание). Свидетельством этого является участие Института в программе Исполкома Союза России и Белоруссии по разработке, освоению и серийному производству высокопроизводительных вычислительных систем.

Во все годы пребывания в Переславле-Залесском А. К. Айламазян ведёт большую научно-организационную работу, привлекает к ней творческие научные силы. В 1988 году в городе под его руководством проходит Всесоюзная конференция по искусственному интеллекту, которая потом стала ежегодной.

Для повышения роли и влияния академической науки в регионе А. К. Айламазяном на базе имеющегося потенциала был организован ряд научно-образовательных учреждений. Это Российский НИИ региональных проблем, Университет г. Переславля-Залесского, экспериментальная начальная школа.

При Институте функционирует Международная лаборатория по искусственному интеллекту ЮНЕСКО и Международный детский компьютерный центр. Это ассоциированная школа ЮНЕСКО, причём идея компьютеризации образования в Переславле была одной из первых творческих программ А. К. Айламазяна.

Именно на этой базе и был создан первый компьютерный класс в средней школе № 2. А сегодня в городе работает уже достаточно разветвлённая компьютерная сеть «Ботик», которая значительно расширяет возможности горожан, обеспечивая им надёжный научный тыл. У переславцев появилась прекрасная возможность наладить связь со всем миром по интернету.

На протяжении многих лет А. К. Айламазян является членом ряда учёных советов, редколлегий ведущих научных журналов, избран действительным членом Российской Академии естественных наук, был председателем совета директоров города, имеет четыре правительственные награды. Всё это время он уделяет огромное внимание подготовке научных кадров, подготовил более десяти кандидатов наук, создал и возглавил диссертационный докторский совет по актуальным специальностям.

Многие годы Альфред Карлович является председателем Губернского общественного собрания и в этом качестве много сделал для расширения всесторонних связей областной общественности с некоторыми странами и городами-побратимами.

...Можно ещё долго перечислять повседневные дела Альфреда Карловича, и все они будут обладать огромным созидательным потенциалом. Достаточно вспомнить, что ИПС РАН явился инициатором разработки комплексной программы экономического и социального развития хозяйств Переславского муниципального округа. В поддержку этой программы были привлечены и немецкие учёные, которые привнесли в программу европейские стандарты и технологии для аграрного сектора нашего региона, обеспечили ей внимание ряда европейских организаций. Сегодня в районе выпущен капитальный труд, отражающий нелёгкие первые шаги в этой отрасли.

А как переславцам завидовали, когда в 1992 году был открыт Университет города! Сегодня уже сотни его выпускников успешно трудятся на предприятиях и в учреждениях города, области и Подмосковья.

Ещё два года тому назад в Переславле по инициативе А. К. Айламазяна, который прекрасно понимал материальные проблемы талантливой молодёжи, был создан Фонд поддержки университетского образования, который позволяет многим молодым людям, доказавшим свою приверженность науке, получать дополнительную поддержку для своих изысканий и научных разработок.

Эту поддержку молодые переславцы получают также от мэра города Евгения Мельника, от губернатора области Анатолия Лисицына. Именно Айламазян, используя пребывание в университете трёх известных политических фигур в лице И. Хакамады, Б. Немцова и В. Фёдорова, сумел получить от них три персональные стипендии, которые были назначены перспективным студентам.

Сегодня в Университете обучаются не только россияне, но и молодёжь из республик Центральной Азии, где база для развития современных информационных технологий значительно сузилась. В аудиториях нашего Университета можно слышать то узбекскую, то туркменскую речь, и это тоже — воплощение мыслей Айламазяна, не раз говорившего об интернационализации

науки, о пользе приобщения молодёжи стран СНГ к российским проблемам. А тот факт, что математику здесь преподаёт молодой китайский специалист Ни Минь Кань, удивляет многих гостей города и Университета.

Вот таков он в своём деле, наш Альфред Карлович Айламазян. И да простят нам переславцы, что в этом кратком очерке мы не успели рассказать о богатом духовном мире и увлечениях этого удивительного человека.

В канун юбилея города многие горожане, знающие его как учёного и человека, желают ему доброго здоровья и дальнейших успехов на избранной им стезе.

Серия статей газеты «Славич» 2002 года о почётных гражданах: Пуришев 26 апреля, Вейнгарт 3 мая, Шилов 10 мая, Айламазян 14 июня, Лифшиц 5 июля, Харитонов 12 июля, Юзвук 9 августа, Соболев 23 августа, Агрикова 25 октября.