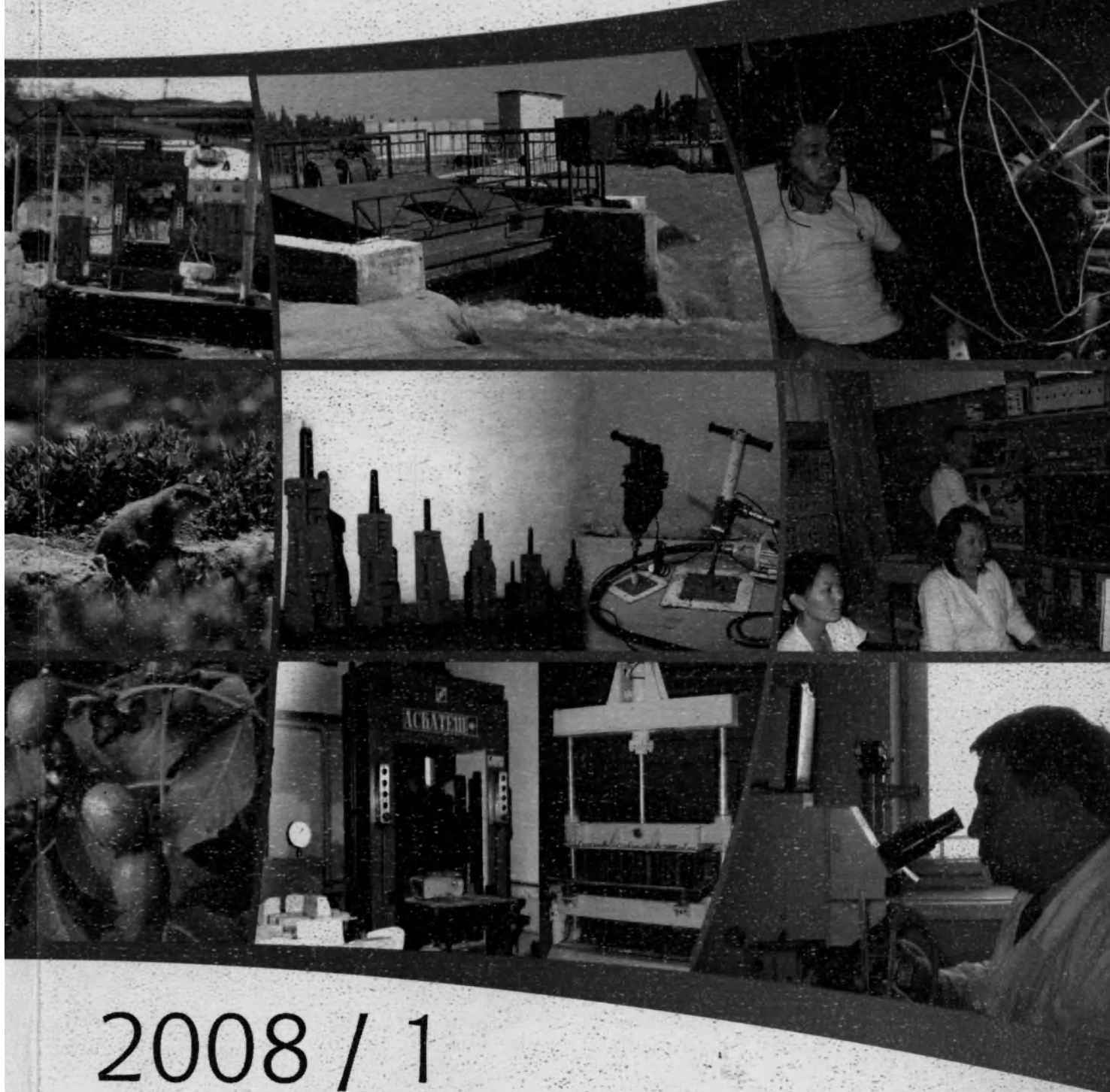


ЖИЗНЬ НАУКИ



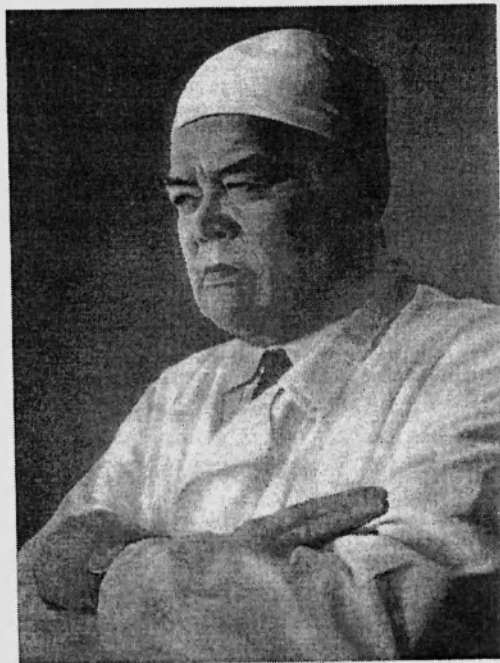
2008 / 1

ISSN 0002-3221

ЖИЗНЬ НАУКИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЖУРНАЛУ
“ИЗВЕСТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ
НАУК КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ”

100 ЛЕТ АКАДЕМИКУ И.К. АХУНБАЕВУ



2008

БИШКЕК



№1

“ИЛИМ”

Время и пространство академика И.К. Ахунбаева

Редакционно-издательская коллегия:

академик *Ш.Ж. Жоробекова* (главный редактор),
академик *В.М. Плоских* (зам. гл. редактора),
академик *Д.К. Кудаяров* (вице-президент НАН КР),
член-корр. *Т.Т. Оморов* (вице-президент НАН КР)
Л.В. Тарасова (директор издательства "Илим")

Редакционно-издательский совет:

академик *Ш.Ж. Жоробекова* – председатель,
академик *В.М. Плоских* – зам. председателя,
академик *У.А. Асанов*, академик *А.А. Айдаралиев*, академик *И.Т. Айтматов*,
академик *Дж.А. Акималиев*, академик *А.А. Борубаев*, академик *А.Ч. Какеев*,
академик *Т.К. Койчуев*, академик *М.Т. Мамасаидов*,
академик *Д.М. Маматканов*, академик *Ж.Ш. Шаршеналиев*

Секретариат:

член-корр. *И.А. Ашимов* (отв. секретарь),
Л.М. Стрельникова (секретарь)

Технический редактор *О.А. Матвеева*
Компьютерная верстка *О.С. Стрижовой*
Дизайн обложки – *С.И. Чернобривец*

Подписан к печати 20.08.08 г. Формат 60×84^{1/8}.
Печать офсетная.
Объем 5,75 п.л., 5,34 уч.-изд. л. Тираж 100 экз.

Издательство "Илим",
720001, Бишкек, проспект Чуй, 265 а
e-mail: ilimph@mail.ru

Отпечатано в ОсОО "Албино ЛТД"

О ПЕРВОМ ПРЕЗИДЕНТЕ АКАДЕМИИ НАУК КЫРГЫЗСТАНА – АКАДЕМИКЕ ИСЕ КОНОЕВИЧЕ АХУНБАЕВЕ

Ш.Ж. ЖОРОБЕКОВА
академик, Президент НАН КР

25 сентября 2008 года исполняется 100 лет со дня рождения видного государственного, общественного и научного деятеля Кыргызстана, первого президента Академии наук Кыргызской ССР, члена-корреспондента Академии медицинских наук СССР, академика АН Кыргызской ССР, Исы Коноевича Ахунбаева. Учитывая выдающиеся заслуги И.К. Ахунбаева в развитии науки, медицины, здравоохранения и образования, руководство страны приняло решение широко отметить его 100-летний юбилей. В рамках республиканского плана мероприятий Национальной академии наук Кыргызской Республики выпала честь проведения мемориальной конференции "Время и пространство академика И.К. Ахунбаева". На наш взгляд, время и пространство академика И.К. Ахунбаева – это не только его личная биография, не только судьба его научных воззрений и достижений – это биография целой эпохи становления науки в Кыргызстане, это биография его дел во имя развития науки, медицины и здравоохранения, это биография формирования научных, медицинских кадров молодого Кыргызстана, это биография его школы, современников и соратников.

Имя И.К. Ахунбаева известно во всем мире, он достойно представлял кыргызский народ, его научную интеллигенцию, он был лидером республиканской науки, медицины и образования. Современники, соратники, ученики знают его как пронзительного ученого-просветителя, обладавшего энциклопедическим умом, блестящим талантом организатора,

неукротимым духом творчества, стремлением к истине, чистотой помыслов. Это далеко не полный перечень достоинств великого человека, ученого, хирурга, достигшего вершин мастерства, общественного и государственного деятеля, настоящего сына своей Отчизны.

В 1952 году И.К. Ахунбаев, будучи директором Киргизского государственного медицинского института и заместителем Наркома здравоохранения Киргизии, был избран председателем Президиума Киргизского филиала Академии наук СССР. На этом посту Иса Коноевич постоянно ратовал за создание самостоятельной Академии наук Киргизской ССР, которая была организована в 1954 году и первым Президентом которой он был избран. Президентом АН Киргизской ССР он проработал до 1961 года. Именно в этот период раскрылся его могучий талант, природный аналитический ум, умение предвидеть будущее науки, четко формулировать практические и теоретические задачи, реально планировать научные исследования. "Без преувеличения можно сказать, - писал академик А.М. Мамытов, - что те значительные успехи, которые были достигнуты коллективом АН Киргизии, непосредственно связаны с его деятельностью. Ему приходилось решать сложнейшие проблемы организации и развития в республике целого ряда новых научных направлений".

Бесспорно, что главным делом жизни И.К. Ахунбаева была хирургия. Однако на посту президента АН он предпринимал много усилий для развития в системе республиканской академии многих научных направлений, особенно в области естественных, физико-математических, технических наук. Именно в этот период осуществлены обобщение и систематизация огромного материала в области геологии и ботаники,

выявлены перспективы энергетических ресурсов, выполнены исследования по проблемам использования в народном хозяйстве республики минеральных и водных ресурсов, развития угольной и химической промышленности, цветной металлургии, промышленности строительных материалов, составлены различные прогнозные карты, разработаны методы и критерии поиска полезных ископаемых, созданы средства комплексной автоматизации управления производственными процессами на водно-энергетических объектах, заложены основы для разработки "Проблем Большого Нарына", решены проблемы промышленной выработки сурьмы и ртути, получил свое развитие Ботанический сад, начались широкомасштабные геобиологические обследования всех регионов страны, разработка проблем лесных ресурсов и сохранения биоразнообразия. Поражает широта его кругозора, масштабность мышления, оперативность в выборе решений, прозорливость.

В области общественных наук были начаты планомерные научные исследования истории, культуры кыргызского народа и его этногенеза, издан "Русско-киргизский словарь". В 1956 году в Институте языка и литературы был создан сектор "Манаса" для изучения многочисленных вариантов героического эпоса - духовного наследия кыргызов. Развитие народного хозяйства страны требовало все большего участия науки в создании высокоразвитой экономики Киргизии, в развитии образования и культуры кыргызского народа. Это обусловило создание Институты экономики, философии, автоматизации, физики и математики, горного дела и металлургии, органической и неорганической химии.

Академик И.К. Ахунбаев отдавал много времени и энергии подготовке молодых кадров науки, проявляя поистине отеческую заботу о росте научного потенциала страны, особенно из числа кыргызской национальности. Он способствовал тому, чтобы наиболее способные и талантливые молодые специалисты проходили подготовку и научную стажировку в крупных научных центрах СССР. Можно с уверенностью сказать, что целое поколение ученых нашей академии наук обязано своим становлением Исе Коноевичу Ахунбаеву. Он создал большую научную школу, подготовив 5 докторов и 35 кандидатов медицинских наук.

Еще в 1948 году И.К. Ахунбаев был избран членом-корреспондентом Академии медицинских наук СССР. Он был членом Всемирной Ассоциации хирургов с Востока, членом правления Всесоюзного хирургического и эндокринологического обществ, соредктором хирургического раздела Большой Медицинской Энциклопедии, членом редакционных советов журналов "Грудная хирургия", "Хирургия", "Проблемы эндокринологии", "Кровообращение", членом Всемирного Комитета Защиты Мира. За заслуги перед Родиной Иса Ко-

ноевич Ахунбаев был награжден тремя орденами "Знак Почета", орденом Ленина, орденом Трудового Красного Знамени, орденом Октябрьской революции, многими медалями, Почетными Грамотами Президиума Верховного Совета Киргизской ССР, был депутатом Верховного Совета СССР трех созывов, депутатом Киргизской ССР двух созывов.

Иса Коноевич Ахунбаев был одним из наиболее талантливых и прозорливых Президентов республиканской академии наук, заложившим основополагающие принципы организации науки, роста научного потенциала и материально-технической базы Академии наук. Он был настоящим сыном кыргызской земли, достойным самой доброй памяти своего народа.

СРАВНИТЕЛЬНЫЕ СТРАНИЦЫ ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Л.А. БОКЕРИЯ, К. АБДРАМАНОВ, С.П. ГЛЯНЦЕВ
НЦССХ им. академика А.Н. Бакулева РАМН,
Москва, Россия, НИИХСТО, Бишкек, Кыргызстан

В жизни выдающихся людей нередко прослеживаются настолько схожие этапы и события, что с исторической точки зрения крайне интересно бывает проследить - это закономерность или случайность? Мы сравнили судьбы двух выдающихся советских ученых XX века, великих сыновей двух народов, русского и киргизского, академиков и хирургов Александра Николаевича Бакулева и Исы Коноевича Ахунбаева, и увидели, что в их судьбах очень много похожего. Даже по возрасту первый мог вполне быть старшим братом второго.

Подчеркнем, что подобное исследование проведено впервые в отечественной историко-медицинской литературе.

Детство, юность

Александр Николаевич Бакулев родился 25 ноября (по ст. ст.) 1890 года в деревне Бакули близ купеческого города Слободского Вятской губернии в многодетной семье простого русского крестьянина - хлебопашца. Иса Коноевич Ахунбаев родился 25 сентября 1908 года в селе Тору-Айгыр на берегу озера Иссык-Куль в многодетной семье простого киргизского крестьянина - пастуха.

Нумерологи скажут, что у Бакулева и Ахунбаева тем более должно быть много общего, потому что их дни и годы рождения состоят из одних и тех же цифр. Но мы думаем, что

если в их судьбах и есть сходство, то дело – в другом. Оба они с детства были приучены к ежедневной, тяжелой работе, и оба с малых лет тянулись к знаниям. И тот, и другой, сизмальства помогая родителям в их нелегком крестьянском труде, и не мечтали, что когда-нибудь станут крупными учеными – медиками. Но оба стали ими, достигнув высот научного и общественного признания.

Но если в России медицина, которой решил заняться Бакулев, была к началу XX века уже достаточно развита, то этого нельзя сказать о медицине в Киргизии. Первый медицинский работник в Пишпекке (так называлась в конце XIX века столица Кыргызстана) появился только в 1878 году. Кстати, им был отец легендарного полководца времен Гражданской войны Василий Михайлович Фрунзе, работавший в Пишпекке уездным фельдшером. Однако и через 30 лет, к моменту рождения Исы Ахунбаева, во всем Пишпекском уезде работало всего 4 врача!

В любом случае выбор профессии для этих двух крестьянских ребят был обусловлен их горячим желанием научиться оказывать посильную помощь людям в борьбе с их недугами.

Образование

Относительно поздно, 8-летним пареньком, Саша Бакулев впервые пошел в школу. Получив начальное образование и окончив классическую гимназию в Вятке, в 1911 году в возрасте 20 лет он поступил в Саратовский университет на медицинский факультет.

Иса Ахунбаев начал обучаться киргизской грамоте еще позднее – в 14 лет. Но этого ему было мало. Он понимал, что настоящие знания он получит только тогда, когда выучит язык старшего брата киргизского народа – русского. Это ему удалось. Но для того, чтобы учиться дальше, так же, как Бакулев, пешком и на перекладных добравшийся из своей деревни до Вятки, Иса Ахунбаев пешком добрался из Тору-Айгыра до Ташкента (!), где поступил на подготовительное отделение Ташкентского медицинского техникума.

В 1930 году в возрасте 22 лет Иса поступил на 1-й курс медицинского факультета Среднеазиатского университета.

Таким образом, высшее медицинское образование Бакулев и Ахунбаев получали примерно в одном и том же возрасте. И совсем не случайно уже с университетской скамьи они выбрали хирургию своей будущей профессией. Если на Александра Николаевича огромное влияние оказала личность знаменитого русского хирурга Сергея Ивановича Спасокукоцкого, то и первыми учителями Исы Коноевича также были знаменитые русские хирурги – впервые в мире открывший возбудителя лейшманиоза Павел Федорович Боровский и ученик Сергея Петровича Федорова Петр Порфирьевич Ситковский.

Работа после окончания университета

Период окончания университета совпал у Бакулева с переломными моментами в жизни России – Первой мировой и Гражданской войнами, в течение которых он трудился военным врачом. Поэтому учиться и работать по хирургии он начал только в 1922 году, когда ему исполнилось 32 года и он поступил ординатором в госпитальную хирургическую клинику Саратовского университета к Сергею Ивановичу Спасокукоцкому.

Ахунбаеву в этом плане повезло больше. Сразу же после окончания университета в 1935 году он был принят хирургом в Городскую больницу столицы Киргизской ССР города Фрунзе и занялся хирургией.

“Отец был хирургом страстным, увлеченным, неистовым, буквально до кончиков пальцев”, – писали о своем отце Нелли и Медер Ахунбаевы. То же самое можно с полным правом сказать и об Александре Бакулеве. Буквально за несколько лет он настолько глубоко освоил общую, абдоминальную, мозговую и грудную хирургию, что когда в 1926 году

Спасокукоцкого пригласили возглавить факультетскую хирургическую клинику 2-го МГУ, то из всего коллектива клиники с собой в Москву он взял одного Бакулева.

Но если Бакулев, что называется, с головой окунулся в освоение хирургии, то Ахунбаева практически сразу же после начала хирургической деятельности выдвигают на руководящую работу. После прокатившихся по всей стране в 30-е годы партийных чисток молодой Киргизской Республике на всех постах в те годы требовались грамотные специалисты с высшим образованием, коих среди киргизов было не так много. И в 1935 году 27-летний хирург Ахунбаев становится ни много, ни мало – заместителем Наркома здравоохранения Киргизской ССР по лечебно-профилактической работе.

Несмотря на громадный объем работы в Наркомздраве, Ахунбаев не бросил хирургии. Он продолжал сутками дежурить в больнице, оперировать по ночам экстренных больных. И как только в 1937 году появилась возможность оставить административную работу, он целиком отдается любимому делу.

В июне 1941 года началась Великая Отечественная война. Известно, что Ахунбаев несколько раз подавал рапорт об отправке его на фронт, но его навыки хирурга оказались более востребованными в тылу. Кроме того, для республики взамен ушедших на фронт надо было готовить врачебные кадры. В сентябре 1941 года его избрали ассистентом, а затем – доцентом кафедры общей хирургии Киргизского медицинского института, с которой в последующем будет связана вся его основная трудовая деятельность.

В те же самые годы Бакулев защитил докторскую диссертацию по лечению абсцессов мозга пункциями, возглавил кафедру военно-полевой хирургии 1-го МОЛМИ и в 1941 году был назначен главным хирургом Резервного фронта, которым командовал генерал армии Жуков. Но в 1943 году умер его учитель Сергей Иванович Спасокукоцкий, исполнявший, помимо заведования кафедрой, обязанности главного хирурга Лечсанупра Кремля, и Бакулева отзывают с военной службы для того, чтобы он одновременно возглавил кафедру факультетской хирургии 2-го МОЛГМИ, получившую имя Спасокукоцкого, и хирургическое отделение Кремлевской больницы.

Таким образом, в годы тяжелых для страны испытаний и Бакулев, и Ахунбаев трудились в тылу, оперируя и возвращая в строй раненых бойцов и командиров. Один в Москве, другой – во Фрунзе. Трудились много и эффективно. Потому, что оба к концу войны были награждены высокими наградами Родины. Профессор Бакулев получил орден Ленина, а доцент Ахунбаев – орден “Знак Почета”.

Становление хирургов

Если бы Александр Николаевич не стал сердечным хирургом, то он добился бы не меньших успехов во многих других областях хирургии. Одинаково успешно он оперировал острый аппендицит, прободную язву желудка, дуоденальную гипертензию, абсцесс головного мозга, эмпиему плевры или слипчивый перикардит. Таким же универсальным хирургом был и Ахунбаев. Его кандидатская диссертация была посвящена острому аппендициту у детей. Известен случай, когда Иса Коноевич без специальных хирургических инструментов и оборудования успешно провел аппендэктомию своему другу – чабану высоко в горах на Ала-Тоо в обычной пастушьей юрте с помощью перочинного ножа, самодельного пинцета и струн от народного киргизского инструмента “комуза”. Об этой операции киргизы сложили легенды и песни, а спасший чабана от неминуемой смерти хирург стал национальным героем.

Докторская диссертация Ахунбаева, защищенная в 1948 году, помогла решить еще одну актуальную проблему Киргизии послевоенного времени – выявления, лечения и профилактики эндемического зоба. Ученый доказал, что каждый третий житель эндемичной по зобу Киргизии имеет различные степени увеличения щитовидной железы. В 50-е годы по его инициативе в республике была проведена поголовная профилактика эндемического зоба препаратами йода, создана специальная противозобная служба. Огромный труд Исы Коноевича

и его коллег увенчался полным успехом. К концу 70-х годов заболеваемость тиреотоксикозом в Киргизии уменьшилась в 6 раз!

“Государственные” хирурги

Напряженная хирургическая, научная и педагогическая работа в годы войны не прошла даром. Во второй половине 40-х годов Александр Николаевич Бакулев стал одним из ведущих хирургов страны: в 1946 году он выполнил первую в России пневмонэктомию при раке легкого, в 1947 году стал членом-корреспондентом, а в 1948 году – действительным членом АМН СССР. В том же году Бакулев выполнил первую в стране операцию при врожденном пороке сердца – перевязку открытого артериального протока, а еще через 4 года – первую митральную комиссуротомию и резекцию аневризмы аорты, став, таким образом, пионером и основоположником сердечно-сосудистой хирургии в Советском Союзе. В 1953 году Бакулева избрали Президентом Академии медицинских наук, а в 1958 году – членом Академии наук СССР.

Столь же стремительно развивалась научная, педагогическая и академическая карьера и у Ахунбаева. В 1946 году, будучи доцентом, он возглавил кафедру общей хирургии Киргизского медицинского института, в 1948 году, после защиты докторской диссертации, стал профессором и (одновременно!) ректором Фрунзенского медицинского института. В том же году 30 июля его избрали членом-корреспондентом АМН СССР, в 1952 году (после академика Скрыбина) Иса Коноевич возглавил Президиум Киргизского филиала АН СССР, а в 1954 году, после создания Киргизской Академии наук был избран ее академиком и первым Президентом!

Таким образом, в середине 50-х годов Бакулев и Ахунбаев становятся лидерами не только хирургии, но и всей медицинской науки в своих республиках: Александр Николаевич – в России, а Иса Коноевич – в Киргизии.

Подчеркнем также, что оба были универсальными хирургами и одинаково блестяще владели оперативными вмешательствами практически на всех органах и тканях. Так, вслед за хирургией желудочно-кишечного тракта, мозга и легких Бакулев быстро освоил хирургию сердца и в начале 50-х годов стал создавать свою научную школу сердечно-сосудистых хирургов.

Также и Ахунбаев. Вслед за увенчавшейся полным успехом борьбой с эндемическим зобом, которой он посвятил более 10 лет жизни и деятельности, одним из основных его научных интересов стали столь же распространенные среди киргизов, как и зоб, гельминтозы – альвео- и эхинококкоз. И в этом случае Иса Коноевич подошел к проблеме по-государственному. Под его руководством в республике была разработана стройная система выявления и профилактики этих заболеваний, проведены уникальные операции при множественном, двустороннем поражении гельминтами легких, органов брюшной полости и других тканей, была начата разработка химиотерапевтических методов лечения этих повсеместно поражающих скотоводов болезней. Так, вслед за созданной Ахунбаевым научной школой в области эндемического зоба стала складываться его школа в области хирургической гельминтологии. Эти победы Ахунбаева и его учеников над зобом и альвео- (эхино) коккозом принесли его клинике заслуженную славу не только в республике, но и далеко за ее пределы и еще более упрочили его авторитет как всенародного врача и хирурга.

Но был в те годы один орган, хирургия которого только-только начиналась.

Мы имеем в виду хирургию сердца.

Сердечная хирургия

В январе 1955 года в Москве под председательством Бакулева прошел XXVI Всесоюзный съезд хирургов, на котором впервые был рассмотрен вопрос о хирургии сердца. Для развития этого направления в стране съезд принял решение ходатайствовать перед правительством о создании в Москве на базе руководимой Бакулевым клиники первого в мире профильного академического Института грудной хирургии.

Дальнейшая судьба этого учреждения, ставшего в 1961 году Институтом, а в 1993 году – Научным Центром сердечно-сосудистой хирургии РАМН, хорошо известна. А совсем недавно, в 2006 году Центр, носящий имя академика Бакулева, отпраздновал свое 50-летие.

Поскольку институт со дня своего основания являлся головным в стране по хирургии сердца и сосудов, то с его именем связано становление и развитие практически всех направлений сердечно-сосудистой хирургии не только в регионах страны, но и ее возникновение во многих республиках бывшего СССР.

Итак, перенесемся на полвека назад. На том съезде в Москве, в Колонном зале Дома Союзов, состоялась историческая встреча двух корифеев российской и киргизской хирургии, во время которой они обсудили проблему начала сердечной хирургии в Киргизии. Ведь именно Бакулев, как впоследствии вспоминал Иса Коноевич, “был первым и единственным в то время человеком, который горячо одобрил и поддержал мою инициативу. Именно он вселил в меня уверенность, сказав, что с таким богатым хирургическим опытом, какой был у меня, вполне можно справиться с этой задачей”¹.

Но даже Ахунбаеву при всей его известности и авторитете потребовалось почти три года, чтобы убедить своих киргизских коллег в необходимости создания в республике специализированной кардиохирургической помощи.

В 1958 году приказом Министра здравоохранения Киргизской ССР Ахунбаев с группой своих учеников и сотрудников был направлен в длительную командировку в Москву, в Институт грудной хирургии, учиться хирургии сердца.

Вот как об этом писал сам Ахунбаев: “Я со своими учениками – в Москве. Учимся, изучаем все – методы исследования больных, диагностику, подготовку больных к операции, методы обезболивания, послеоперационный уход. Присутствуем на операциях как в клинике, так и в экспериментальной операционной, где впервые проводим самостоятельные операции на животных. Наконец, я допущен вторым ассистентом на сердечную операцию, а затем, под руководством профессора Сергея Алексеевича Колесникова, я провожу первую в своей жизни операцию на сердце по поводу митрального стеноза... Больная поправилась... Оперировать в четвертый раз. Моя бригада радуется, поздравляет, переживает вместе со мной каждый благополучный исход...”²

Учеба продолжалась 4 месяца. Чрезвычайная простота и скромность именитого стажера – академика, его глубокая жажда познания нового и личное обаяние вызвали искреннее уважение всех сотрудников ведущего института страны и послужили основой создания в дальнейшем прочных дружеских и творческих связей между двумя хирургическими коллективами. Вернувшись на родину, Ахунбаев со свойственным ему темпераментом и упорством организует при клинике отделение грудной хирургии, приобретает необходимое оборудование и 19 мая 1959 года проводит первую в Киргизии успешную операцию по поводу митрального стеноза.

Первую пациентку Бакулева с “незаращенным артериальным протоком” звали Регина Прулес. Первого больного Ахунбаева с компенсированным митральным стенозом звали Шаршенбек Мырзабеков. Они – такие же пионеры в освоении нашей специальности, как и выполнившие им операции хирурги. И точно так же, как их врачи, по праву должны войти в анналы истории российской и киргизской сердечной хирургии.

Известно, что больной после второй проведенной Бакулевым операции на сердце погиб. В Замоскворецкий райком КПСС было направлено анонимное письмо о смертности в его клинике, равной 50%. И только огромный авторитет ученого спас его от запрета на проведение подобных операций в дальнейшем. Аналогичная ситуация произошла и с Ахунбаевым. После последовавшим за двумя удачными операциями на сердце летальным исходом в его клинику нагрянула комиссия Минздрава республики. Но и у него все обошлось.

Так, в Киргизии полвека назад началась сердечная хирургия.

¹ Ахунбаева Н. И., Фингер М. Г., Ахунбаев М. И. Хирург Ахунбаев (Очерк о жизни и деятельности). – Фрунзе: Кыргызстан, 1983. – С. 102.

² Там же.

Но хирурги знают, что мало уметь провести операцию на сердце. Надо было еще научиться справляться с послеоперационным шоком, часто подстерегавшим сердечных больных. В те годы главенства в советской науке так называемого *паннервизма* придерживаясь какой-либо другой теории возникновения шока, кроме нервной, означало быть обвиненным в научной ереси. Но исследования Ахунбаева, проведенные в начале 60-х годов на его кафедре вместе с патофизиологом Георгием Львовичем Френкелем, а затем продолженные в лаборатории по изучению и лечению шока Киргизской академии наук, показали правильность избранного учеными пути. Они впервые в стране предложили наряду с первичным, неврогенным генезом, выделять вторичный, гуморальный шок, обусловленный резкими послеоперационными нарушениями кровообращения.

Первая монография Ахунбаева и Френкеля по шоку, опубликованная в 1962 году, была целиком посвящена научному обоснованию определения шока и классификации шоковых состояний, целиком вошедших в статью о шоке 34-го тома 2-го издания Большой медицинской энциклопедии. А в 1967 году вышла вторая монография этих авторов под названием "Очерки по шоку о коллапсе", также получившая большую известность. За эти труды в 1970 году вместе со своим соавтором Иса Коноевич был удостоен Государственной премии Киргизской ССР. Не случайно именно он является создателем противошоковой и реанимационной службы в республике, первые ростки которой были заложены в его клинике в далеком 1958 году.

Таким образом, как Бакулев стал родоначальником хирургии сердца и кардиореанимации в России, так и Ахунбаев, приняв от него своеобразную эстафету, заложил основы этих направлений медицинской науки в Киргизии.

Дальнейшие рубежи Ахунбаева в сердечной хирургии таковы:

- 1962 год – перевязка открытого артериального протока;
- 1964 год – перикардэктомия;
- 1971 год – анастомоз Ватерстона – Кули;
- 1972 год – инструментальная митральная комиссуротомия;
- 1972 год – вальвулопластика при изолированном СЛА с АИК;
- 1972 год – закрытие дефекта межжелудочковой перегородки с АИК;
- 1973 год – закрытие дефекта межпредсердной перегородки с АИК;
- 1973 год – протезирование митрального клапана с АИК;
- 1974 год – протезирование митрального клапана с аннулопластикой трехстворчатого.

Из представленного краткого перечня операций видно, как год за годом Иса Коноевич упорно овладевал все новыми и новыми этапами покорения вершин хирургии сердца, и только его трагическая гибель 5 января 1975 года прервала это планомерное восхождение.

Дружба и сотрудничество

Как известно, время, помимо продолжительности, имеет еще и объем. Можно только удивляться тому, как академик Бакулев, имея более 40 различных должностных и общественных нагрузок, включая депутатство в Верховном Совете СССР, мог всюду успевать. А ведь он до конца жизни, несмотря на должность Президента АМН СССР и главного кремлевского хирурга, продолжал исполнять обязанности заведующего кафедрой факультетской хирургии и делать сложнейшие операции на сердце и магистральных сосудах.

Но ведь то же самое можно сказать и про академика Ахунбаева! Наряду с огромной научно-организационной деятельностью Президента Академии наук и депутата Верховного Совета СССР, он так же, как и Бакулев, до конца своих дней заведовал кафедрой общей хирургии и выполнял все самые сложные операции в руководимой им клинике.

А творческая дружба двух выдающихся сыновей русского и киргизского народа постоянно крепла еще и нарабатывавшимися с годами педагогическими связями. Проявлявший постоянную заботу о росте хирургических кадров из числа коренного населения своей рес-

публики, Иса Коноевич не раз и не два обращался к Александру Николаевичу с просьбами подготовить из того или иного хирурга – киргиза кандидата или доктора медицинских наук по специальности "сердечно-сосудистая хирургия". И не было случая, чтобы Бакулев или его помощники отказали.

Эти связи, заложенные при жизни Александра Николаевича Бакулева, продолжил его преемник, академик Владимир Иванович Бураковский, которого Иса Коноевич называл в числе одного из самых близких своих друзей.

Именно Бураковский, приехав по приглашению Ахунбаева к нему в клинику в 1964 году, выполнил первую в Киргизии операцию на сердце в условиях искусственного кровообращения. Помимо Бураковского, в последующем в клинику Ахунбаева неоднократно приезжали для проведения показательных операций по поводу врожденных и приобретенных пороков сердца Виталий Алексеевич Бухарин, Григорий Иосифович Цукерман, Владимир Семенович Работников и другие ведущие хирурги Института имени Бакулева.

И в стенах этого института воспитанники Ахунбаева всегда были окружены вниманием и заботой всего коллектива. Только за период с 1967 по 1971 год сразу 6 молодых сотрудников клиники Ахунбаева закончили целевую аспирантуру в ИССХ и вернулись обратно опытными специалистами. Всего же за годы искренней дружбы двух наших коллективов в Москве для Киргизии было подготовлено несколько десятков докторов и кандидатов наук в области сердечно-сосудистой хирургии. Многие из них стали профессорами и создали свои собственные, национальные хирургические и научные школы.

Эти связи продолжают существовать и по сей день. Только за последние 15 лет в Центре имени Бакулева для суверенной Киргизской Республики было подготовлено более 15 докторов и 30 кандидатов наук. А учеником нынешнего директора Центра, академика Лео Антоновича Бокерия является и один из авторов этого доклада, нынешний директор НИИ хирургии и сердца и трансплантации органов Академии медицинских наук Кыргызстана профессор Калдарбек Абдраманов.

Бакулев и Ахунбаев как личности национального значения

"Личностью национального значения" назвал академика Ахунбаева великий киргизский писатель Чингиз Айтматов. То же самое можно сказать и про академика Бакулева, ставшего знаменем и символом российской сердечно-сосудистой хирургии.

Даже внешне, характерами и привычками, Бакулев и Ахунбаев были похожи. Вот как о своем отце писали его дети, Нелли и Медер Ахунбаевы: "Выше среднего роста, отец производил впечатление очень крупного человека. Немногословный, но голос его запоминался надолго. Всегда скромный, простой и доступный. Таким он был, таким его знали и любили во всех уголках его родного края".

Практически то же самое можно сказать и о Бакулеве. Немногословный и внешне даже грозный (недаром в его клинике все звали его "Шерхан" и разбежались по кабинетам, заведя в коридоре его плотную фигуру), Александр Николаевич в жизни был очень скромным, простым и доступным человеком.

После его смерти в 1967 году созданный им институт сердечно-сосудистой хирургии получил имя Бакулева, которое ныне носит Научный Центр. Сегодня Центр имени Бакулева входит в число крупнейших кардиохирургических учреждений мира, а его хирурги выполняют весь спектр операций на сердце и сосудах, оперируя ежегодно по 7–8 тысяч пациентов со всех концов России.

После трагической гибели Исы Коноевича Ахунбаева в 1976 году на базе созданного им отделения сердечно-сосудистой хирургии был образован Республиканский кардиохирургический центр, преобразованный ныне в НИИ хирургии сердца и трансплантации органов имени академика Ахунбаева.

Заключение

Таким образом, можно без преувеличения сказать: как из клиники Бакулева вышла вся российская сердечно-сосудистая хирургия, так из клиники Ахунбаева вышла сердечно-сосудистая хирургия Киргизии. И очень точно написала когда-то в своем благодарном письме про его клинику одна пациентка Исы Коноевича: "Здесь Ахунбаев не один. Здесь Ахунбаевых много. И со временем станет еще больше!"¹

А на вопрос, заданный в начале нашего очерка, о том, закономерно или случайно совпадение основных этапов жизни и деятельности выдающихся людей, мы можем ответить диалектично. С одной стороны, конечно же, совпадения эти большей частью случайны. Но они одновременно и закономерны в том смысле, что выдающиеся личности, независимо от их национальности, происхождения и социального статуса, потому и выделяются среди окружающих тем, что они всегда более упорные, более целеустремленные, более организованные, более трудоспособные, более талантливые.

Именно такими и были наши великие учителя, академики Александр Николаевич Бакулев и Иса Коноевич Ахунбаев.

И.К. АХУНБАЕВ

К.-Г. К. КАРАКЕЕВ
академик НАН КР

Иса Коноевич Ахунбаев был крупным деятелем медицинской науки и здравоохранения, жизненный путь которого как бы олицетворяет собой огромные перемены, происшедшие в истории кыргызского народа за годы советской власти.

Сын бедного дехканина, Иса Ахунбаев впервые сел за парту уже будучи юношей. Новая жизнь, которая пришла в Кыргызстан, открыла перед ним невиданные ранее возможности, позволила раскрыться его таланту и организаторским способностям. Жажда знаний, неукротимая энергия, природный оптимизм помогли ему преодолеть трудный путь науки.

И.К. Ахунбаев был первым представителем кыргызского народа, получившим ученую степень доктора наук и звание профессора. Он первым из многочисленного отряда ученых-медиков в 1948 г. был избран членом-корреспондентом Академии медицинских наук СССР.

Вспоминая о своем детстве, И.К. Ахунбаев нередко приводил примеры невежества знахарей. Не случайно всю свою жизнь он посвятил самой благородной и гуманной профессии, борьбе с темнотой, предрассудками, всего себя отдал организации подлинного народного здравоохранения в Кыргызстане. Он не только верно служил этому святому делу, но и воспитал сотни молодых врачей, донесших имя и славу Ахунбаева до самых дальних горных аиллов. И.К. Ахунбаев стоял у истоков создания республиканского штаба науки.

¹ Ахунбаева Н.И., Фингер М.Г., Ахунбаев М. Указ соч. – С. 107

Все помнят его роль в организационном укреплении Кыргызского филиала АН СССР, в подготовке материальной и научно-технической базы республиканской Академии наук, которую он возглавлял в качестве президента. На этом посту ярко раскрылся его талант организатора науки, руководителя сложного и многогранного научного коллектива, воспитателя научных кадров, человека щедрых душевных качеств.

Иса Коноевич всегда находился на переднем крае науки. Впервые в Кыргызстане он вторгся в такую сложную область, как хирургия сердца. Блестящий хирург, он разработал методы оперативного лечения эндемического зоба, эхинококкоза легких, провел тысячи операций, которые не только спасли драгоценные человеческие жизни, но и явились школой для молодых хирургов.

Научные труды И.К. Ахунбаева составляют гордость медицинской науки. С именем И.К. Ахунбаева связана разработка новых методов борьбы с эндемическим зобом, эхинококкозом и успешное развитие сердечно-сосудистой хирургии в республике.

Жизнь и деятельность Исы Коноевича Ахунбаева – прекрасный пример для нашей молодежи.

Отдавая дань уважения памяти видного ученого И.К. Ахунбаева, мы с благодарностью осознаем, что он внес достойный вклад в развитие здравоохранения и науки в Кыргызстане.

ИСА КОНОЕВИЧ АХУНБАЕВ

Б. ОРУЗБАЕВА

Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын академиги, филология илимдеринин доктору, профессор, Кыргыз Республикасынын Илимге эмгек сиңирген ишмери, Кыргыз Республикасынын Мамлекеттик сыйлыктарынын эки жолку лауреаты

Иса Коноевич АХУНБАЕВ – кыргыздын 20 кылымдагы улуу инсаны; окумуштуу, илим тармактарынын өркүндөшүнө жетекчилик кылып, ага негиз салган; кыргыздан чыккан, жүрөккө биринчи операция жасаган даңктуу хирург; Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын алгачкы президенти.

Бул улуу адамдын өмүр жолуна көз чаптырсак, анын 1952-жылдан баштап, башкача айтканда, СССР Илимдер академиясынын Кыргыз филиалына төрага болуп дайындалып келгенден баштап өмүрүнүн акырына чейин менин аспиранттык, кенже илимий кызматкер, улук илимий кызматкер, Кыргыз илимдер академиясы ачылгандан кийин ТАИнин деректиринин илимий жактан орунбасары, анын деректири болуп иштеген мезгилдерим тура келген болучу. Ал гана эмес, менин Москвага барып кандидаттык диссертация жакташым да Иса агайдын түздөн түз жардамы менен ишке ашкан болучу. Анткени агай

Филиалга келээр менен өзүнүн негизги милдетин кыргыз кадрларынан илимдин диплому доктор, кандидаттарынын даярдалышынан көрүп, кыргыз жаштарынын жапырт илимге бет алышына айкын чаралар көрүүгө киришкен. Ошондуктан менин улуу-кичүү замандаштарым өздөрүнүн илимдеги алгачкы кадамдарын сөзсүз Иса Коноевичтин илимий жетекчилик жана уюштуруучулук аракеттери менен байланышта эскеришет.

Ошол эле жылдары Иса Коноевич Кыргыз филиалынын илимий-изденүүчүлүк потенциалын жогорулатуу аракетин көрүп, ал жылдары Кыргызстанга биринчи мертебе ичкериден атактуу окумуштуу адистерди чакырып келип, аларга жергиликтүү жаш изденүүчүлөрдү кошуп, бир нече жылга созулуп ийгиликтүү аяктаган Комплекстүү археологоэтнографиялык экспедицияны уюштурган. Үч жылга созулуп, ийгиликтүү аяктаган ал экспедицияга дүйнөгө атагы чыккан антрополог Дебец жетекчилик кылган. Натыйжада ал экспедициянын илимий жыйынтыктары Кыргызстанда келечектеги көп жылдык изилдөөлөргө негиз болуп бере алды.

Филиалдын жетекчиси катары Иса Коноевичтин дагы бир эрдиги – ал кездеги айтканы эки болбогон партиялык жетекчилик менен тил табышып, жашаар-жашабоосу күмөн болуп калган улуу эпос “Манастын” элдүүлүгүн сактап калууга жанын үрөп, Союздан баягыдай эле белгилүү илимпоздорду бул ишке тартып, өзүнүн атактуу замандаштары Аалы Токомбаев, Түгөлбай Сыдыкбеков, Кубанычбек Маликовдор менен бирге негизги жүктү ошондо эле илимий потенциалы көбүрүп турган замандашы, келечек академик Болот Мурталиевич Юнусалиевге жүктөп, ал талкуунун ийгилигин камсыз кылуу максатында докладчылар катары аябай беделдүү илимпоздор Мухтар Ауэзов, Медина Искендеровна Богданова, А.К. Боровков, теолог араб-иранист Климович жана башкалар тартылгандыктан, маселе ийгиликтүү чечилип, “Манаска” түрдүүчө акаарат айтуучуларга биротоло сокку урулуп, ал элдик мурас кыргыз элинин энчисине кайтарылып берилген.

Ошентип, ал жылдары Филиалдагы бардык институттарда, алардын ичинде өзгөчө коомдук илимдер жаатында атактуу түрколог-илимпоздор К.К. Юдахин жана И.А. Батмановдордун түздөн түз жетекчиликтеринин натыйжасында жер-жерлерге ар кандай фольклордук жана диалектологиялык экспедициялар уюштурулуп, Кыргызстанда алгач диалектология илимине негиз салынып, диплому илим кандидаттарынын саны арбып, айрымдарыбыз илимдин кандидаты окумуштуулук даражаларды Фрунзеде ал кезде атайын советтердин жоктугуна байланыштуу Москва, Ленинград ж.б. ичкеридеги шаарлардан коргоп келе баштаган элек. Алардын арасында мен өзүм да кыргыз тилчилеринен биринчи болуп Иса Коноевичтен командировка алып, Москвага барып, 1952-жылы филология илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын ийгиликтүү коргоп келгеним эч убакта эсимден кетпейт. Ошол эле 1952-жылы Кыргыз филиалында дагы бир орчундуу окуя болгон – ал ошол жылы Кыргыз Филиалы менен СССР Илимдер академиясынын Чыгыштаануу институтунун макулдашуусу менен баягыдай эле Фрунзеде дагы бир Бүткүлсоюздук илимий теориялык конференция өткөрүлүп, анда эзелтен бери аз сандуу болушса да, Кыргызстанда туруктуу жашап жатышкан дунгандардын кириллицага негизделген жаны алфавити кабыл алынган болучу. Андан көп өтпөй, 1953-жылы ошол эле биздин Филиалдагы негизги институттардын бири – ТАИнин жамаатынын активдүү катышуусу менен дагы бир чоң Бүткүлсоюздук конференция – СССР Илимдер академиясынын Тил илимдер институту менен бирдикте “СССР элдеринин тилдеринин грамматикалык процесстеринин өркүндөө жолдору” деген конференция өткөрүлүп, алардын бардыгынын ачылыштары И.К. Ахунбаевдин жетекчилигинде башталган. Ал конференцияга Москва, Ленинград ж.б. шаарлардан Советтер Союзунда ошол кездерде эле белгилүү тилчи-окумуштуулар: Б.А. Серебренников, Г.Д. Санжеев, Н.А. Баскаков, С.К. Кенесбаев, Сауранбаев, В.В. Рещетов, Г. Мусабаев ж.б.лар катышып, анда да биздин улуу тилчилерибиз: К.К. Юдахин, И.А. Батманов, Б.М. Юнусалиевдер активдүү катышып, өздөрүнүн мыкты тилчи-илимпоздук дараметтерин көрсөтө алышкан. Ошол чоң конференцияга ал кезде жаш болсом да өзүмдүн анча-мынча салымым болгон десем, ал эч кандай мактанчылыкка жатпайт деп ойлоймун. Анткени ал кезде жогоруда аты аталган Москвадагы чоң академиялык институттун деректеринин орунбасары жана аталган Бүткүлсоюздук координациялык кеңештин төра-

гасы Борис Александрович Серебренниковдон тапшырма алып, ошол жыйындын негизги жыйынтыктары жөнүндөгү кенири баяндаманы мен жазып, ал союздук “Вопросы языкознания” журналынын 1953-жылдагы 2-нумуруна жарыяланган болучу.

Ушуларга окшогон дагы башка илимдеги ийгиликтерибиз, алардын ичинде Иса Коноевичтин өзүнүн дагы медицина илимине кошкон ири салымдары – Кыргызстанда ал кездери жайылып кеткен эндемикалык дарттардын бири – богок оорусу, башка санитардык чараларды жайылтуу, жергиликтүү жаштардан медициналык жогорку билимдуу врачтарды даярдоого үзгүлтүксүз катышып, ал эмес жүрөккө операция жасоону Орто Азияда биринчи болуп өздөштүрүп, ишке ашыра башташы бул адамдын илимпоз-жаратуучулук дареметинин чексиздигин күбөлөгөн. Ошол эле жылдары Кыргыз Филиалында геология, биология, экономика, химия илимдеринин да өркүндөй башташына ыңгайлуу шарттар түзүлө баштагандыктан, кийинчерээк атак-данкка ээ болушкан жердештерибизден М.М. Адышев, А.М. Мамытов, К.С. Сулайманкулов, А.Ө. Орузбаев, К.Ш. Шатемиров, Ж.А. Алышбаев, Б. Жамгырчинов, Б.М. Юнусалиев ж.б. өсүп чыгышкан. Башкача айтканда, ушулардын бардыгы жана мен санабай калган башка мекендештерибиз өздөрүнүн илимий тагдырларын – алардын тирүүлөрү да, көздөрү өтүп кеткендери да улуу инсан И.К. Ахунбаевге байланышта карашып, ал адамга чыны менен ыраазы болушса керек деген ойдомун.

Ошентип, ал агабыздын жогоруда мен санап өткөндөрдөн да башка көптөгөн ишмердиктеринин натыйжасында 1954-жылы Филиалдын базасында Кыргыз ССРинин Илимдер академиясынын ачылышына шарт түзүлүп отурбайбы! Бул окуя, чындап келгенде ХХ кылымдын ортосунда кыргыз элинин цивилизацияга чындап кадам ташташынын анык күбөсү болгон десек, жанылыш болбос! Анткени ошол эле ХХ кылымда жашап өткөн британиялык ири окумуштуу, Нобель сыйлыгынын лауреаты Бертрам Рассель мындай деген экен: “Азыркы мезгилде анык цивилизациянын босогосун аттап, ага кадам таштады деп, эгер тиги же бу элдин өзүнүн улуттук академиясы болсо, ал элдин өз эне тилинде алфавити жана жазуусу болсо жана ал элдин өзүнүн улуттук энциклопедиясы болсо гана ал элди анык цивилизацияга кадам таштап бараткан ал деп эсептөөгө болот” деген экен. Кыргыз Илимдер академиясынын ачылышына байланыштуу анын демилгечиси жана негизги аткаруучусу катары Иса Коноевичти чыныгы интернационалист жана кеменгер катары баалашыбыз керек деген ойдомун. Анткени Академиянын курамын негиздөөдө алды менен ал кезде Кыргызстанда ийгиликтүү иштеп жүрүшкөн М.Н. Лушихин, Н.И. Захарьев, А.А. Волкова, Е.А. Розовалар менен катар ичкериден да бир топ беделдүү адистерди академикуюштуруучулардын арасына коштуруп, жергиликтүү өзүбүздүн адистерден кыргыз баласынан чыккан биринчи доктор Б. Жамгырчиновдун катарына жаңыдан доктор болуп келген Б.М. Юнусалиевди, атактуу акын-жазуучулар А. Токомбаев жана Т. Сыдыкбековдорду, алардын ичинде илимдин кандидаттарынан болушса да М.М. Адышев менен Ж.А. Алышбаевдерди коштуруп, корреспондент-мүчөлүккө да илимдин кандидаттары А. Мамытов, К. Шатемиров, А. Салиев, Б. Керимжанова, К. Рыскулова ж.б.ларды коштурушу Иса агайдын пейилинин кеңдигин, ак көңүлдүгүн күбөлөп турбайбы! Иши кылып ыраматылык Иса Коноевич жөнүндө сөз кылганда, ал кишинин өзү жашап өткөн доордогу ийгиликтери менен катар калайык калктын башынан кечирген оор турмушу – кылымдын башындагы Үркүн, ал окуянын түрдүүчө бааланышы, 30-жылдардагы отурукташуу менен коштолгон колхоздошуу, колунда барлардын бир тобунун анын капшабы менен кулакка тартылып, кесилип, айдалып шорго батышы, ага байланыштуу тап күрөшүндө аша чапкандыкка жол берилгендиктен, далайлардын запкыга учурашы, андай окуяларга байланыштуу бир ууч кыргыз интеллигенциясынын далай орду толгус жоготууларга дуушарланышы, андан удаа Ата Мекендик согушка байланыштуу жоготуулар, ушулардын натыйжасында өткөнкеткенди бир жактуу баалоочулуктун тескери натыйжаларынын кайрадан каралбай, мурдагы калыбында кала бериши ал кишини да көп ойлонтуп, айрым бир жердештеринин кайгылуу тагдырларына кайрылып, аларга карата расмий партиялык көз караштарды өзгөртсө болоор беле? – деген ойлорго батыргандыгы да бизге кандайдыр өлчөмдө белгилүү. Тактап айтканда, маселен, Иса Коноевичти жазыксыз репрессиянын

курмандыгы болуп кеткен жердеши профессор Касым Тыныстановдун тагдыры катуу түйшөлткөн. Ушул кишинин көзү өтүп кетсе да саясий бейнесинин калайык-калк үчүн ордуна келтирилбей, 1953-54- жылдардагы партиялык токтомдун 1960-жыл 5-январдагы токтом менен алынып ташталып, ал адамдын кайрадан партиядан чыгарылып калышы, ошондой эле башка дагы репрессиянын курмандыктарынын жакынкы эле тарыхыбыздагы чыныгы орундарынын калыбына келтирилиши ал киши үчүн принципиалдуу маселелерден болгондуктан, бул маселеде Иса Коноевич сөзсүз Б.М. Юнусалиев, К.К. Юдахиндердин тарабында, саясий репрессиянын курмандыктарынын агын ак деп баалочулардын жагында болушу сөзсүз бул адамдын карьерасына көлөкөсүн түшүргөндүгү белгилүү. Ошондуктан, менин жеке оюмда, кадимкидей эле Кыргыз Академиясынын президенти болуп ийгиликтүү иштеп жаткан мезгилинде бул иштен бошотулуп калгандыгы биз үчүн өкүнүчтүү болгон.

Ал жылдары Иса Коноевич президент болуп турганда Академиянын жамааты үчүн дагы бир ат көтөргүс иш жасап кеткен: 1960-жылы СССР Илимдер академиясынын Сибирь Бөлүмүнүн башчысы академик Лаврентьев менен бирдикте Кыргызстанда биринчилерден болуп көгүлтүр Ысык-Көлдүн боюнан (Каройдон) биздин Академия үчүн “Наука” деген дем алуу үйүнө жер бөлдүрүп алгандан кийин биздин мекеменин кызматкерлери жана алардын бала-бакырларынын жайкы эс алуусуна өтө ыңгайлуу шарттар түзүлүп, жыргаганбыз. Ал жылдары Иса Коноевич жубайы Бүбүкан Исмаилова жеңебиз экөө аркы Чолпон-Атадагы өкмөттүк дем алын үйүндө эс алышып, ал кишинин бала-бакырлары берки Каройдо эс алышса да бизди, б.а., Көлдүн кыздарын – болгондо да Тевти Жунушбаевна Адышева жеңебизди баш кылып, В.А. Исабаева, Түгөлбай агайдын аялы Асылкүл жеңе, өзүнүн жээни В. Чыймылова ж.б.ларды: “төркүндөрүнө эс алууга келген карындаштарын агасы атайы чакырып чай берүүгө жараган жок деп күйөөлөрүнөр өсөк сөз кылып кетпесин” деп тамашалап, бизди чогултуп, козу сойдуруп, кымыз алдырып коноктоп да жүргөн, кайран киши! Чынында мындай адамгерчилик кишинин баарынын эле колунан келе бербейт эмеспи! Экинчиден, кептин бардыгы алды менен өзү менен замандаш курдаштарынын шылтоосу менен бизге окшогон алардан көп кичүү карындаштарын да катарга кошуп сыйлашы адамгерчиликтин бийик көрүнүштөрүнөн экендигинин дагы бир күбөсү болгондугун байкаар элек. Менин керт башымдын илимде акырындап жогорулашына да агайым көп кам көрүп жүрдү: мага эки мертебе квартира бергизди; эки ирет Фрунзе Аткаруу комитетине депутаттыкка көрсөттүрдү; 1974-жылы устатым академик К.К. Юдахиндин өтүнүчүн жерге таштабай, Илимдер академиясына корреспондент-мүчө болуп шайланышыма жардамдашып, ал эмес өзү шайлоо мезгилинде эсептөө комиссиясына катышып, жыйынтыгын биринчилерден болуп мага кабарлап: “Карындаш! куттуктаймын! Эттүңүз, эки эле киши каршы болуптур” деп сүйүнчүлөгөн болучу. Ошол эле жылы сентябрь-октябрь айларында агай делегацияны жетектеп, Ашхабадга Бүткүлсоюздук “Билим коомунун” 20 жылдык юбилейлик мааракесине бардык. Ал саякатка бизден башка профессор Кыдык Сулайманов, акын Кудайберген, дагы бир-эки киши барышты. Ашхабадда майрам жөрөлгөлөрүнөн башка агайды Академиянын президенти болуп турганда Түркмөн Илимдер академиясынын президенти болуп иштеген тилчи-окумуштуу Пыгам Азимов, дагы бир нече медик илимпоздор үйлөрүнө чакырышып, алардын бардыгы аныкына агайдын чачпагын көтөрүп барып конок болуп, толгон белек-бечкектер алып үйгө кайттык. Ошол менин агай менен жакындан алакалашканымдын акыркысы экен. Ошентип, арыбери карагыча 1975-жылдын каргашалуу 5-январы да жетип келиптир. Ал кишинин жол кырсыгынан Көлдөн келе жатып үй-бүдөсү менен келбесине кеткенин спецполиклиникада отуруп кокусунан угуп калып, алардын үйүн көздөй чуркап барсам, небак эле аяк басарга жер жок, короосуна, үйлөргө эл толуп калыптыр. Айла канча! Эки-үч күн кызмат кылышып, жүрөк сыздап жүрүп, аларды келбес сапарына узаттык. Мына ошентип, алибиздин чыгаан уулу, ченде жок дарыгер, илимдин уюштуруучусу, “мен кыргызмын” деген көп интеллигенциясынын төлбашыларынын бири үзүрлүү жашап жүрүп өтүп кетти! Бирок ал улуу адамдын ысмы кыргыз тарыхынан өчкөн жок: Кыргыз Улуттук илимдер академиясында ал кишинин ысмында Мамлекеттик сыйлык бар;

Иса Коноевичтин наамында мектеп, көчөлөрдүн аттары бар; анын элесине арналган илимий конференциялар өткөрүлүп келет. Мына эми, аманчылык болсо, алдыда келүүчү 2008-жылы маркумдун туулганынын 100 жылдыгы келе жатат. Ошо мэрчемдүү датага карата Кыргыз Республикасынын Өкмөтү кыргыз интеллигенциясынын көптөн берки өтүнүчтөрүн утурулап, Кыргыз Улуттук илимдер академиясына Иса Коноевич Ахунбаевдин ысымын ыйгарып, ал кишиге өлгөндөн кийин Эл батыры “Акшумкар” орденин ыйгарса, куп келишээр эле деп ойлоймун.

САМОРОДОК КЫРГЫЗСКОГО НАРОДА

Н.И. АХУНБАЕВА
докт. мед. наук, профессор,
Заслуженный врач Кыргызской Республики

Иса Коноевич Ахунбаев – выдающийся хирург нашей страны, яркий, талантливый ученый и организатор науки, верный сын своего народа, доктор медицинских наук, профессор, бессменный руководитель кафедры общей хирургии КГМИ, член-корреспондент АМН СССР, академик Киргизской академии наук, заслуженный деятель науки, заслуженный врач, лауреат Государственной премии Киргизской ССР, обладатель Почетной Золотой медали Президента Киргизской Республики “За выдающиеся научные достижения в XX столетии” (посмертно), крупный государственный и общественный деятель, депутат многих созывов Верховного Совета СССР и Киргизской ССР, наставник молодежи, первопроходец в хирургии, просто замечательный Человек – Человек с большой буквы, большой и добрый доктор. Личность глобального масштаба. Либо я преувеличиваю, либо современники не в состоянии понять всю глобальность этой личности.

Родился И.К. Ахунбаев в 1908 г. в с. Тору-Айгыр на берегу лазурного озера Иссык-Куль. С детства у него зародилась мечта – стать врачом, помогать людям. Далеко нелегкий путь преодолел он, чтобы ее возродить. Как говорил Иса Коноевич в воспоминаниях: “Мой дом – больница, где я работаю. Я понял, что путь хирурга – это тернистый путь, что теперь навсегда моя жизнь – жизнь моих больных. С радостным чувством одержанной победы выходил я из операционной... я спас жизнь человеку!”. Это радостное чувство одержанной победы при выписке каждого пациента, перенесшего операцию, сохранил Иса Коноевич на всю жизнь. Он был хирургом страстным, увлеченным, неистовым, “хирургом от Бога”. На пути каждого человека бывают всякие преграды. Были они и у Ахунбаева. Особенно наглядно выявились они в период становления сердечно-сосудистой хирургии в республике. Были трудности, препятствия материального, технического, а главное морального характера. Группой медиков – “доброжелателей” было написано письмо во все

инстанции г. Москвы и Фрунзе (ныне Бишкек). Основная мысль этого письма – Ахунбаев не может оперировать на сердце ввиду своей низкой квалификации. Много грязи было в этом письме! Была создана высококвалифицированная комиссия из профессоров г. Москвы, которая работала во Фрунзе в течение месяца и вынесла положительное заключение. Приведу только одну фразу из заключения комиссии: "...Мы завидуем технике рук, творческому таланту хирурга, самородка И.К. Ахунбаева!" Вот этот самородок произвел впервые на Центральном Востоке операцию на сердце – 19 мая 1959 г. Этот день считается днем рождения кардиохирургии в Кыргызстане. Кардиохирургический центр Кыргызстана – важная часть творческого наследия, оставленного профессором Ахунбаевым. Его последнее достижение, его детище, его гордость Научно-исследовательский институт хирургии сердца и трансплантации органов.

Нельзя не сказать об организаторских способностях И.К. Ахунбаева, которые проявились еще в годы учебы в г. Ташкенте. Он был организатором и председателем студенческой коммуны "Красный Восток", которая помогла многим студентам закончить вуз. Сразу после приезда в г. Фрунзе его утверждают заместителем наркома здравоохранения республики, в 1948 г. назначают директором Киргосмединститута, в 1952 г. – председателем Президиума Киргизского Филиала АН СССР, в 1954 г. – первым президентом Академии наук Киргизской ССР. Именно в этот период проявились его энциклопедическая натура и гениальность. Ему впервые приходилось сталкиваться и решать сложные проблемы организации и развития целого ряда новых в республике научных направлений. Трудности состояли в том, что ему, медику, приходилось решать задачи, не связанные с его специальностью, которые и сегодня стоят перед руководителями коллективов. Можно только удивляться, каким образом он находил время для исполнения своих многочисленных обязанностей. Ведь наряду с деятельностью президента он успевал лечить больных, делать сложнейшие операции, читать лекции студентам, исправно и тщательно выполнять депутатские обязанности, заниматься своими учениками, воспитывать своих детей, заботиться о научных кадрах и т.д. Молодежь часто обращалась к нему со своими не только научными, но и житейскими вопросами. И не только молодежь. Сотрудники клиники, врачи, сестры, санитарки обращались к нему со своими проблемами. И для каждого из них он находил и время, и доброе слово. Во время своих командировок в г. Москву (а это было довольно часто) он всегда собирал аспирантов, интересовался их жизнью, работой, нуждами, довольно часто оказывал материальную поддержку из собственных средств и как обязательное – ужин в ресторане, чего не могли позволить себе аспиранты и студенты на свои стипендии. И все это, как вспоминают и сейчас те самые аспиранты, было жизненной школой для них. Своим поведением, своими манерами Иса Коноевич ненавязчиво приобщал их к правилам хорошего тона, к цивилизованному этикету. И.К. Ахунбаев всегда активно, принципиально отстаивал свои позиции, он не молчал на многих совещаниях, будь то научные или политические. Наверное, он один из немногих в те времена, который говорил только правду, называя белое-белым, черное-черным, мог спорить даже с первыми лицами республики, что может и послужило приговором его судьбе, его благополучию, даже и после его смерти, а может быть и благополучию его детей. Быть гением – значит быть великим тружеником. И при этом терпеливо сносить неблагодарность рядом живущих людей во имя Человека. "Истинно честный человек должен предпочитать себя семейству, семейство – отечеству, отечество – человечеству". Именно таким Человеком был Иса Ахунбаев. И сейчас у нас дома лежит огромное количество писем со всех концов республики, страны и даже из-за рубежа как к хирургу, депутату и просто человеку с той или иной просьбой, и все они помечены его рукой "...ответ отправлен".

В 1965 г. вышла в свет документальная картина "Клятва Гиппократа". Вот что писал известный советский кинорежиссер Л. Рошаль: «Только хирург Ахунбаев, которому главным образом посвящен этот фильм, ничего не рассказывает о себе. Правда, его голос звучит в картине. ...Но если бы он и молчал, мы все равно узнали бы о нем многое. Потому что во всем его облике, в могучей "безуховской" фигуре, в умных добрых глазах есть открытость,

рассказывающая о человеке больше любых слов. В его громадных ручищах – сильных и уверенных, когда держит скальпель, необыкновенно мягких и теплых, когда прикасается к телу ребенка, – гораздо больше смысла, чем в многословном интервью. Это счастливая удача кинодокументалиста найти такого человека, получить возможность наблюдать за ним с кинокамерой.... Вообще же "ахунбаевского" могло быть больше в картине – слишком необычен этот человек....». Через 10 лет фрагменты этого фильма появились на экранах в программе центрального телевидения в популярной тогда телепередаче "Документальный экран" в ноябре 1977 г., которую вел известный поэт Роберт Рождественский. В ней он с присущим ему философским осмыслением и глубоким пониманием жизненных событий и людских характеров размышляет о "человеке и его деле". Что побудило талантливого поэта для своей телепередачи извлечь именно эту ленту? В ответ на наш вопрос поэт прислал свои стихи, которые, если позволите, приведу полностью.

Прошу простить, хирург,
Коль я не так спросил.
Но вам хватает рук?
Но вам хватает сил?
Наверное, вы должны,
Крутятся в эфирной мгле,
Поверить, что больны
Все дети на земле.
И этот странный круг
Очерчивал не я ...
Вы знаете, хирург,
Законы бытия;
Смертельная болезнь
У каждого из нас,
Нам тоже в землю лечь
Придется в некий час.
Не даст воды живой
Знакомый чародей.
Предел у сердца свой,
Но Вам несут детей!
Звенящих как стекло,
Изведавших пока
Лишь доброе тепло
Грудного молока.
Беспомощных несут.
Прозрачных будто зной...
Вы их последний суд
И божий и земной.
Спасите их, хирург!

Верните их, мастак!
Проверьте все: "А вдруг,
А вот...., А если как...!"
Закон беды жесток.
У спящего мальчика
И кожа как пыльца
И сердце с ноготок.
Понятно Вам давно:
Парнишка – не жилец.
Но в сотый раз дано
Себя не пожалеть!
Легко сказать: "начнем...,"
И медлить. И тянуть
Под гул колоколов
Под ветром ледяным...
А Вам хватает слов
Все объяснить родным?
Глядеть на них в тоске,
Симптомы называть,
Предсердие рисовать
На маленьком листке.
Распутывать клубок,
Бессмысленно курить.
"Пока что ... я не бог"
И вновь себе во вред
Себя переступить!
Вам хватит сигарет,
Чтоб до утра не спать?

Еще очень много можно рассказать об этом замечательном человеке, но жизнь распорядилась по-своему.

5 января 1975 г. в автомобильной катастрофе вместе с родными погиб великий Человек Земли киргизской – Иса Ахунбаев. 9 января его хоронила вся Киргизия, как сказал председатель оргкомитета по проведению похорон академик М.М. Адышев: «Дети, вы можете гордиться своим отцом, таких похорон в Киргизии не было, это были “мини-похороны” Сталина». Это было признание народом его заслуг. Жизнь его и уход в великую тишину – это история нашей страны. Символом его жизни, памятью о ней стало его сердце на его ладони в бронзе и граните, навечно застывшее над его прахом. Главным смыслом в его жизни было служить Родине, своему народу, и с чистой совестью мы можем сказать: он выполнил свой долг.

Народ, я раб твой,
Не только трудом,
Но и кровью своей
Я принадлежу тебе»
Я – Иса.

БОЛЬШОЙ И СВЕТЛЫЙ ЧЕЛОВЕК!

АНЭС ЗАРИФЬЯН
декан медфакультета КРСУ, профессор,
поэт, бард, член Союза писателей,
Заслуженный деятель культуры Кыргызстана

...Странное, почти мистическое чувство я испытываю порой, когда иду или мчусь по улицам современного Бишкека, носящим имена людей, которых мне посчастливилось видеть в расцвете сил. А. Суеркулов, О. Медеров, С. Ибраимов...

Но самые яркие воспоминания одолевают меня, когда оказываюсь на улице, некогда называвшейся в честь 50-летия Октября, а ныне носящей (и вполне заслуженно!) имя замечательного сына кыргызского народа Исы Коноевича Ахунбаева.

Он и при жизни был, во всяком случае для нас, тогдашних студентов, фигурой весьма легендарной. Судите сами: мальчонок, сын крестьянина-бедняка Коноя, родившийся 25 сентября 1908 г. на иссык-кульском берегу в селе Тору-Айгыр, в семнадцатилетнем возрасте пешком (совсем по-ломоносовски) добрался до города Фрунзе, а потом и до Ташкента. Там поступил на подготовительное отделение медицинского техникума, который окончил в 1930 г. и сразу же стал студентом 1 курса лечебного факультета Среднеазиатского университета (обратите внимание: в ту пору будущих врачей готовили в университетских стенах и лишь позднее медфакультеты были реорганизованы в медицинские институты).

Так вот, юный Иса успешно одолевает студенческую учебу и, получив врачебный диплом, возвращается в столицу своей родины, где начинает трудиться врачом-ординатором Фрунзенской городской больницы. При этом (что по нынешним меркам выглядит почти фантастично!) становится параллельно заместителем наркома здравоохранения республики, активно участвуя в организации той системы охраны здоровья, плодами которой кыргызстанцы пользуются по сей день.

Увы, ни знания, ни патриотизм, ни организаторский талант не смогли уберечь молодого доктора и государственного деятеля от разгулявшегося тогда молоха репрессий. В печально известном 1937 г., в пору “ежовщины”, Иса Коноевич подвергается аресту и, видимо, только по милости судьбы не попадает в первую сотню видных кыргызстанцев, которые были сосланы в Сибирь и там расстреляны. Через два года приходит приказ о его освобождении и вчерашний узник вновь переступает порог вышеупомянутого хирургического отделения.

К этому времени во Фрунзе уже открылся свой врачебный вуз – Киргизский медицинский институт – КМИ (позднее аббревиатура стала четырехбуквенной – КГМИ). И в сентябре 1941 г. Иса Коноевич зачисляется ассистентом (преподавателем) кафедры общей хирургии этого института. Спустя пять лет он становится кандидатом медицинских наук, доцентом, а чуть позже – заведующим данной кафедрой.

Дальнейшая карьера ученого-хирурга шла стремительно. Через 2 года он уже доктор наук, профессор, да к тому же директор медицинского вуза. На посту главы (ректора) мединститута И. Ахунбаев пробыл до сентября 1952 г., когда союзное и республиканское руководство сочли целесообразным назначить его председателем президиума Киргизского филиала Академии наук СССР, преобразованного затем в самостоятельную республиканскую академию. Не мешает вспомнить, что именно Иса Коноевич стал первым президентом ныне здравствующей НАН.

Вообще, числительное “первый” еще не раз будет сочетаться с этой фамилией. И прежде всего в связи с любимой сферой деятельности Исы Коноевича – хирургией.

Первый кыргыз, избранный (в 1948 г.) членом-корреспондентом Академии медицинских наук СССР, единственный член Всемирной Ассоциации хирургов Востока и член правления Всесоюзных хирургического и эндокринологического научных обществ.

Первопроходец в таких актуальных направлениях хирургической науки и практики, как борьба с эндемическим зобом, пути профилактики и лечения шока и коллапса (совместно с замечательным профессором-патолофизиологом Г.Л. Френкелем), а с конца 50-х начала 60-х годов – хирургия сердца. В историю медицины не только Кыргызстана, но и всего советского Востока навсегда вошла дата 19 мая 1959 г., когда Иса Коноевич осуществил первую успешную операцию на сердце – органе, некогда вызывавшем религиозный трепет у докторов со скальпелем в руке. С того момента и стала развиваться кыргызстанская школа сердечно-сосудистой хирургии.

Можно, наверное, и дальше перечислять примеры первенства Исы Коноевича как выдающегося хирурга, педагога, автора крупных трудов, научного шефа, народного депутата СССР и Киргизской ССР, заслуженного орденосца.

Но я познакомился с Исой Коноевичем в те свои юные студенческие годы, когда все вышеперечисленные регалии и заслуги отступали на второй план перед ощущениями, возникавшими от непосредственного общения с этим широкоформатным человеком. Конечно, первые эмоции такого рода я испытал на 3-м курсе, увидев И.К. Ахунбаева в роли заведующего кафедрой, руководителя хирургической клиники, которая носит сейчас его имя. Тогда он показался мне крупным, мощным, несколько суровым и малодоступным.

Совершенно иные чувства я испытал, попав непосредственно в ахунбаевский дом, в ту самую многокомнатную квартиру на втором этаже довольно известного в городе здания “сталинской” застройки, что расположено на пересечении Киевской и тогдашней Дзержинки. А оказался я в ней, поскольку являлся сокурсником и подружился с младшим сыном Исы Коноевича – Медером.

Этот обаятельный парень привлекал к себе внимание не только внешней броскостью, но и интеллигентным поведением, гибким умом, теплотой, прекрасным чувством юмора. Сие сыграло далеко не последнюю роль, объединив нас в курсовую, а потом и в институтскую команду КВН. Мне в этой когорте веселых и находчивых досталась роль сценариста и режиссера, а Медерчик проявлял не только игровые, но и незаурядные организаторские качества. На старенькой ахунбаевской "Волге", за рулем которой сидел наш однокурсник, мы, кавээнщики (которых Иса Коноевич любовно называл "жюлики" – именно так, через "ю"), колесили по фрунзенским улицам, отважно добывая в театрах и других творческих организациях, мастерских то необходимый нам реквизит, то костюмы, то еще какие-то важные атрибуты. Причем, не раз "под честное слово", под медеровское обаяние и звучность его фамилии.

Между прочим, Медер, на мой взгляд, и гордился своим происхождением и вместе с тем как бы стеснялся отцовской славы, опасаясь, что его сыновние успехи могут быть приписаны влиянию авторитета отца. Готов свидетельствовать: я не припомню ни одного случая, когда мой друг или его жена, наша однокурсница Неля, получили бы оценку по принципу "телефонного права", когда маститый академик давил бы на какого-нибудь преподавателя своим всесоюзным авторитетом.

Даже когда к Медеру стал нагло-навязчиво приставать известный тогда в КГМИ гроза студенчества и аспирантов, зав. кафедрой философии *N* (не зря наш вуз называли тогда институтом марксизма-ленинизма с медицинским уклоном), требуя подать ему "нашу" кавээнскую "волжанку" тогда-то к такому-то подъезду, Медер парировал эти издевки сам, не плачась в папину жилетку.

Сам же Иса Коноевич отличался, особенно в домашней обстановке, абсолютной естественностью поведения, простотой, радушием, доброжелательностью. Никогда не ворчал, если мы, кавээнщики, оккупировали его профессорский кабинет, готовясь к своим очередным выступлениям и порой потягивая замечательное домашнее вино, которое набирало градус в двух огромных стеклянных бутылках.

Когда же я подсаживался к стоящему в передней старенькому "фоно", вокруг собиралась вся большая ахунбаевская семья – от мала до велика: хозяйин дома со своей добрейшей половиной Бибихан Измайловной, заведовавшей кафедрой госпитальной терапии, их уже взрослые и заслужившие известность дети (Медер, Неля, Чинара, Анара) и многочисленные внучата. Академик не чурался молодежных танцев, любил домашнее пение. За столом был увлекательным собеседником, не забывая следить, чтобы гости (особенно студенты) не остались голодными.

Помню, что справа на пути в их просторную кухню-столовую находилась дверь, которая вела в комнату, называвшуюся "колхозной". Там очень часто останавливались приезжавшие во Фрунзе родственники, земляки. Иса Коноевич не на словах, а личным примером воспитывал детей в духе почитания народных традиций, уважения к старшим, знания своих родовых корней. Как-то раз Медер показал мне развернутый лист бумаги, на котором было изображено генеалогическое древо их рода – т.е. санжыра. Я был искренне изумлен и мог только позавидовать столь бережному отношению к семейной истории.

В памяти моей сохранилось также чествование Исы Коноевича в связи с его 60-летием (Боже, сейчас я уже старше его, тогдашнего!!!). Проводилось оно, по нынешним меркам, довольно скромно, в актовом зале КГМИ. Да, конечно, сошлось и съехалось немало гостей, почитателей, благодарных учеников и пациентов. Звучали яркие поздравления, теплые душевные слова. Вручались, естественно, и какие-то симпатичные подарки (отнюдь не ключи от "Мерседеса" и не жеребец благородных кровей).

Тем непостижимей мне показалось то, что произошло вскоре после этого юбилея. Часто бывая в гостях у Медера, мы не могли не заметить, что Исы Коноевича нет в доме. Перестали видеть его и в клинике. Спрашивать было как-то неловко, но Медер сам поделился с нами: "Знаете, у отца неприятности. Кто-то из недоброжелателей обвиняет папу в немислимых грехах. Его вызвали в ЦК, он их послал и вообще, оскорбившись, покинул Киргизию!".

Правда, отъезд Исы Коноевича из республики не остался незамеченным. Об этом быстро узнали в Москве, не оставил его в тот трудный момент без своей дружбы и участия знаменитый советский кардиохирург академик Владимир Иванович Бураковский. Короче говоря, местному руководству пришлось приложить немалые усилия к тому, чтобы вернуть Ахунбаева во Фрунзе. Кстати (нет худа без добра!), может быть, эта неприятная история сыграла даже на пользу делу кардиохирургии: к зданию клиники стали делать боковую пристройку – ту самую, где сейчас находятся отделения реанимации, сердечно-сосудистое и пр.

Конечно же, не могу не испытывать благодарности к Исе Коноевичу и за тот приятный факт, что в день моей кандидатской защиты он вместе с моим научным руководителем С.Б. Данияровым и двумя уважаемыми оппонентами не отказался посетить нашу скромную квартиру в 3-м микрорайоне и принять участие в маленьком семейном торжестве. Да еще подарил мне свой очередной профессиональный труд с дарственной надписью.

Думаю, читателям этих фрагментарных воспоминаний не трудно будет представить, какую боль испытал автор этих строк, когда узнал о непостижимо ранней трагической гибели дорогого Исы Коноевича, незабвенной Бибихан Измайловны, их дочери Чинары и зятя.

Волею судьбы ваш покорный слуга оказался одним из первых сотрудников КГМИ, кто услышал об этой трагедии. Утром 6-го января 1975 года я зашел в приемную ректората к своему шефу Санжарбеку Бакировичу и, ожидая приглашения, услышал телефонный звонок. Секретарь Надежда Константиновна сняла трубку, выслушала кого-то и немного резковато сказала: "Да что вы говорите! Никто из профессоров у нас не погиб!" После чего положила трубку на рычаг. А минут через 10 весь институт уже узнал об авткатастрофе, произошедшей в районе Красной речки.

Как выяснилось, Иса Коноевич с близкими поехали в Тору-Айгыр на похороны какой-то дальней родственницы. А на обратном пути, в ночь, произошло лобовое столкновение их машины со встречным автобусом. Увы, увидев изуродованную "Волгу" и трех погибших (Чинара, оказывается, в тот миг еще была жива, хотя и находилась в глубоком шоке) водитель и пассажиры автобуса так испугались, что разбежались кто куда. Только с рассветом какие-то граждане, ехавшие по трассе, узрели эту жуткую картину и кто-то узнал Ису Коноевича.

Сообщили в Бишкек – из клиники мгновенно выехала бригада лучших врачей, но помочь уже было нельзя.

...Три морозных дня и три ночи провел я вместе с другими у тел погибших. Людской поток был нескончаем, горе – безмерно! Никогда не забуду, как мы поехали в старый аэропорт встречать Медера, который учился тогда в Москве у В.И. Бураковского. Человек отнюдь не слабый, тот не нашел сил сообщить моему другу всей жуткой правды. Сказал только, что отцу плохо, дал пакет с лекарствами и велел немедленно лететь домой.

Узнал Медер обо всем в машине, на пути из аэропорта к дому. И все-таки до конца не мог поверить. Лишь переступив родной порог и увидев четыре гроба с самыми родными ему людьми, стал терять сознание.

...Прощание с погибшими происходило в главном корпусе КГМИ, который не мог вместить всех желающих. Огромная траурная процессия двинулась в сторону нынешнего мемориального кладбища. Республика провожала своего выдающегося сына и его близких в последний путь. Незабываемо проникновенные слова прозвучали из уст приехавшего проститься с Исой Коноевичем академика В.И. Бураковского, нашего профессора-хирурга Бориса Константиновича Шубладзе и многих других достойных людей.

В моем домашнем архиве сохранился траурный выпуск институтской многотиражки "Советский врач", весь заполненный воспоминаниями и высказываниями об Исе Коноевиче, словами соболезнования – как в прозе, так и в стихах.

Но моих строк вы там не найдете. Потрясение было настолько глубоким, что не хватало слов!

И лишь спустя почти четверть века, в канун 90-летия со дня рождения Исы Коноевича, я рискнул прочитать, а потом и опубликовать посвященные ему стихи:

Кыргызской медицины Знамя,
Авторитет в кругах коллег! –
Увы, Вас нет сегодня с нами,
Большой и сильный человек.
Талантливый,

как Авиценна,
Но неудобный при дворе,
В расцвете сил

ушли мгновенно
Вы в том холодном январе.
А образ Ваш за эти годы –
Нет, не истаял, словно снег.
Легендой стал в устах народа
Большой и мудрый человек –
Врач, первый доктор, академик,
И пятый ректор КМИ,
Хирург, опередивший время,
Опора дома и семьи,
Который нас, студентов,

вечно
Встречал улыбкой из-под век:
“Ах, жюлики!..” –

Такой сердечный,
Большой и добрый человек.
Не пресмыкавшийся в поклоне
Пред фаворитами властей,
Сердца держал он на ладони
И сердцем согревал людей,
Остался славными делами
В народной памяти навек.
И в этот день Вы рядом с нами,
Большой и светлый человек!

Надеюсь, эти строки не устарели и сейчас, когда Кыргызстан готовится отметить 100 лет со дня рождения выдающегося хирурга.

ТАГДЫРДЫ ТАНДАП АЛАЛАБЫЗБЫ, ЖЕ СЫЙКЫРЧЫ

ОРМУШЕВ АСАН СУЛАЙМАН УУЛУ
Махмуд Кашгари-Барскани атындагы
Чыгыш университетинин ректору

Адатта, биз адамды топурактан бүткөн деп коебуз. А мага адам топурак менен жомоктун жуурулушунан бүткөндөй туюла берет: денеси – топурактан, а жаны – жомоктон, анан ойлонуп отуруп, мындай бир суроого кабылам: адамдын жаны жомокпу, же, тескерисинче, жомоктун жаны адамбы, адамдын баары эле жомоктун өзөк-жанын түзө алабы? Мына ушул кыйма-чийме суроо оюма түшкөндө, менин көз алдыма академик Иса Коноевич Ахунбаевдин элеси бажырайып тартыла калат. Эмне үчүн – анда кеп оролу ошол жөнүндө...

Иса ислам дининдеги ырайымдуу пайгамбарлардын бири болгон. Иса араб тилинен кыргызчага которгондо “өмүр тартуулоочу”, “өмүр улоочу”, “өмүр берүүчү” деген маанини билдирет. Андыктан элибизге аттын кашкасындай белгилүү врач, хирург, илимпоз, академик Иса Коноевич Ахунбаев агабыздын аты – затына жараша коюлгандай. Иса кичине кезинде эле: мен төшөктө туралбай ооруп жаткан адамдарды айыктырган сыйкырчы болом дечү экен. Ал кезде азыркыдай врач деген адистик жөнүндө көчмөн кыргыздарда түшүнүк да болгон эмес. Жаштын тилегин кудай берет дегендей, Торуайгыр айылындагы Түзашуу, Калмакашуу жайлоосундагы ажайып кооздукта чонойгон Иса эр жеткенде өзү айткандай эле оорулуу адамдарды дарттан айыктырган сыйкырчыдай эле чон врач болуп чыга келди. Дегеле, көз тийбесин, көгүлтүр Ысыккөлдүн түндүк жагынан орун алган Торуайгыр айылы эл оозунда: “Окумуштуулардын айылы” деген кошумча ат менен жумурай журтка белгилүү болгон. Ошол кичинекей айылдан эле Илимдер академиясынын эки академиги, эки корреспондент-мүчөсү, онго жакын илимдин доктору, жыйырмага жакын илимдин кандидаты чыккан.

Алардын айрымдарын атай кетсек, академиктер: Иса Коноевич Ахунбаев жана Сатар Ильясович Ильясов, корреспондент-мүчөлөр: профессор, филология илимдеринин доктору Токтосун Ахматов, биология илимдеринин доктору Марат Токобаев, тарых илиминин доктору Бүбүкан Чыймылова, геология илиминин биринчи кандидаты Абдылда Минжылкеевдер кыргыз элинин эң алгачкы илимпоздорунан болушкан. Булар тек гана илимий даражага жетишкендер эмес, а баарыдан мурда, илим дегенде ичкен ашын жерге коюшкан, илимге да, элге да ак дилинен кызмат кылышкан ары зирек, ары аракетчил чыныгы окумуштуулар болуп саналат.

Өзгөчө Иса Коноевич Ахунбаевдин жолун жолдоп дарыгерлик кесипти аркалагандар Торуайгыр айылынан эле жүздөп саналат. Иса агайдын ардактуу кесибин тандап алып адамдарды айыктыруу, дартка даба болуп, бирөөгө кайрадан өмүр берүүнү каалаган миңдеген улан-кыздары бүгүнкү күндө өз элине ак кызматтарын аткарууда.

Ооба, Иса ага өмүрүнүн акырына чейин дайыма бир нерсеге кыжалат болуп, ал үчүн күйүп-жанып өттү, ал – медицина жаатындагы кыргыз адистеринин аздыгы, аларды баралына келтире даярдай албай жаткандыгы. Албетте, мындай тынчсыздануу жана кыжалаттык, баарынан мурда, эл-жерим дегенде үзүлө түшкөн ашкере атуулдугунда жаткандыгын

эч ким тана албас. Бирок, ошентсе да, жетесинен зирек окумуштуу жергиликтүү оорудууларды алардын үрп-адаты менен ой-жүгүртүүсүн, нарк-насилин жон териси менен тая билген кыргыздар гана туура дарылай аларын ички туюму менен туйгандыр, дүйнөлүк медицинанын негизинде улуттук медицинаны түптөөгө ниеттенгендир.

Иса агай жөнүндө мен 1959-жылы Торуайгыр орто мектебине 1-класска келип, окуй баштаганда Кыргыз Республикасынын эл агартуусунун отличниги Бүбүкан Абдрахманова эжеден уккам. Ал:

– Балдар, биздин мектептин айланасындагы жапжашыл, ар түрлүү, көрктүү бак-дарактар, жергебиздин булун-бурчтарынан алынып келип отургузулган. Кээ бир өсүмдүктөрдү окумуштуулар Бишкектеги Илимдер академиясынын ботаникалык багынан алып келип, өздөрү отургузуп атайын илимий иликтөө жүргүзүп жатышат. Ошол тигилген бактардагы кичинекей тактайчада ал өсүмдүктөрдүн аты, отургузулган жылдары жазылган. Мындай кооз ботаникалык бакча Ысыккөлдүн бир дагы мектебинде жок. Бул өсүмдүктөр биздин жердешибиз Иса Ахунбаевдин демилгеси менен отургузулган. Андыктан мектептин тегерегиндеги бактарды сындырбай, бүлдүрбөй, тескерисинче, ар бир класс өзүнө бөлүнгөн участкага камкордукка алып, агайдын демилгесин колдоп жардам берели, – деген насаат сөздөрүн дайыма айтчу. Ошол бак-дарактар бүгүнкү күндө дагы айлыбыздын көркүнө көрк кошуп жапжашыл болуп турат.

50- жылдары мектептин директору болуп иштеген Калыгул Эшенкулов агай мектептин салтанаттуу чогулуштарында дайыма өз сөзүн: “Айланайын балдарым, силер окуган мектептен бүгүнкү күндө кыргыз илимпоздорунун башатында турган Кыргыз ССРинин Илимдер академиясынын биринчи президенти, академик, медицина илимдеринин доктору, атактуу хирург Иса Коноевич Ахунбаев окуган, – деп баштап, мындайча бүтүрөөр эле, – андыктан силер эч убакта начар окуганга, тартип бузганга акынар жок. Эгерде начар окусаңар, анда академик агайыбызды бүт кыргыз элине уятка калтырабыз”. Ооба, Калыгул агайдын айткан акыл-насааттарын көпчүлүк окуучулар туура түшүнүү менен, илимпоз агайыбыздай болууга далалаттанып, дайыма жакшы окууга аракеттенишчү.

Менин агам – академик, тарых илимдеринин доктору, Мамлекеттик сыйлыктын ээси Сатар Ильясович Ильясов Иса агай жөнүндө төмөнкүлөрдү айтканы эсимде: “Иса экөөбүз Торуайгырда бир жылы, 1908- жылы төрөлгөнбүз, алгачкы билимди айылдагы эң билимдүү Наамат молдодон алганбыз. 1916- жылы Үркүн учурунда ата-энебиз менен кытай жергесине дагы чогуу барып келгенбиз. Кийин Ташкенде дагы дарыгерликтин окуусун чогуу баштаганбыз, бирок мен 1-курсту бүткөндөн кийин үй-бүлөлүк шартыма байланыштуу врачтык кесипти таштап кетүүгө аргасыз болдум. Окуумду Бишкектеги пединституттан тарых мугалими адистиги боюнча уланттым. Иса өзү кичинесинен эле көк, айтканынан кайтпаган, астына койгон максатына жетпейинче жаны тынбаган жигит эле, иштермандыгы, илимпоздугу менен эл-журтка бат эле таанылып, кыргыз илимпоздорунун башында турганына аябай сыймыктанам. Иса менен бүт кыргыз эли сыймыктанууга тийиш”.

Иса Коноевич Ахунбаевдин эң биринчи мугалими, менин жакын аталарым Наамат Үкүбай уулу да сөз арасында өзү окуткан балдар жөнүндө кызыктуу окуяларды айтып келип, мындайча баса белгилеп кетчү: “Асан, силер абдан бактылуу балдарсыңар, асты-үстү тактайланган, таза, жарык мектепте парталарда отуруп окуйсунар. Баарыңарда калем, кагаз, китеп деген жетиштүү. Мына бул азыр Президент болуп жүргөн Иса, сенин агаң Сатарларды мен окутуп калдым. Бул 1915–1916- жылдар эле. Анда алар 7–8 жаштагы балдар болчу. Боз үйдө мандаш токунуп отуруп, жука тактайларга, темирдин сыныктарына, териге жазып окуттым. Көбүнчө Курани Каримди жаттаттым. Балдардын ичинен экөө тең өтө зээндүү эле”.

Ал эми Иса Коноевичтин 1925- жылдан 1930- жылга чейин Ташкендеги медициналык техникумда окуган кездеги башынан өткөргөн оор күндөрү жөнүндө медицина илимдеринин доктору, профессор Мидин Аалиев “Ден соолук” журналына жазган “Жалыны өчпөгөн өмүр” аттуу макаласында мындайча эскерет:

– Ташкент! Кыргыз балдардан мен жалгыз. Эки тилде үйрөнө баштадым: орусча жана өзбекче. Сабак оор, турмуш алынча. Айылдан акча чанда келет. Куураган курсак үчүн

түнкүсүн көмүр түшүрүшүп, анча-мынча тыйын таап, нан сатып жейбиз. Намыс үчүн тырышып окуп, үчүнчү курска барганда отличник болуп, медициналык орто окуу жайын “эң жакшы” баалар менен бүтүрүп, мединститутка экзаменсиз кабыл алындым. Хирургия кафедрасынан чыкпаймын... “Тез жардам” алып келген оорудуу адамдарды көтөрүп түшүрүшүп, операциялык бөлмөгө чейин узатышамын... Үчүнчү курска барган кезде хирургка кол кабыш кылып, операцияларга көзүмдү каныктырамын. Кээде хирург “эми терини сен тигип койгун!” – деп, калганын мага ишенип ыйгарат... Баш-аягы сегиз жылдын ичинде медициналык орто окуу жайы менен жогорку билим берүүчү мединститутту бүтүрүп, киндик каным тамган Кыргызстаныма келдим.

Иса агай айылдаштарынын ар биринин жүрөгүндө дайыма ачык мүнөздүү, жароокер, ичинде кенедей кири жок барпаңдаган, өтө жөнөкөй жана сыйчыл адам катары сакталып калган. Өзгөчө Иса агай Торуайгырга жайкы эс алуу учурунда айылга келгени өзүнчү эле бир майрам болчу. Айылдагы аксакалдар, байбичелер Исакем менен учурашып келели деп Акынбай аксакалдын үйүнө барышып:

– Ой Акынбай, тигил президент уулун апкелген базарлыктан Акиш байбичен экөөң эле жей бербей, бизге деле ооз тийгизгиле, – деп тамашалап биринин артынан бири кирип чыгышаар эле. Айтор, ал келгенде Акынбай атабыздын үйүнөн эл үзүлчү эмес.

Акынбай атабыздын үйү Торуайгыр айлындагы кара жолдун боюнда, мектептин тушунда салынган. Ошол учурдагы шаардыктардын үйүнө окшоштуруп, короо жайы бүтүндөй жыгач тосмо менен курчалып, жашыл менен сырдалган. Төрт бөлмөлүү үйдүн кире беришиндеги чон-чон терезелери үйгө ого бетерден көрк берип турчу. Үйдүн тегереги бак-дарактуу, ар түрдүү гүлдөр тигилген.

Ошол мезгилде айлыбызда көп жылдарга чейин жөрөлгө катары сакталып калган бир керемет салт бар эле. Шаарда иштеп же окуп жүргөн балдары айылга келгенде, жакын туугандар кезектешип үйлөрүнө чакырып, сыйлашчу. Ал эми Иса агайды үйгө чакырууну каалагандар кадимкидей кезек-кезекке туруп, талашчу эле.

Иса агай ар жылы Ысыккөлгө келгенде, жайкы эс алуусун адегенде туулуп өскөн айылы Торуайгырдан баштачу эле. Жакын туугандары менен учурашып бүткөндөн кийин кечке маал Акынбай атанын үйүндө Исанын чакыруусу менен айылдын кадыр-барктуу аксакалдары Сыдыгаалы, Калыгул, Кайду, Токторбай, Токуш, Наамат, Бакир, Рысбек, Жанузак, Өзбек, Турган, Отунчу, Бейшебектер түндүн бир оокумуна чейин конок болушуп, өткөн-кеткендерди эскеришип, чер жазышчу. Мунун өзү эле өзүнчө бир мектеп болчу.

Кыргызда “көкүрөгү тунук экен” деген сөз бар эмеспи, Улуу Ата Мекендик согушта душмандардын ошолкасынан эки көзүнөн тен ажыраган Иса агайдын эң жакын жолдошу Сыдыгаалы атаны бүтүндөй Көл өрөөнү тааныйт. Анын көзү көрбөсө дагы, акылы тунук болчу. Сыдыгаалы ата айылдагы ар адамды үнүнөн тааныр эле. Эске тутуусу өтө күчтүү болгондуктан кыргыздын санжырасын, уламыштарын, болгон окуяларды өтө көркөмдөп айтчу, мунусу менен ал көздүүлөрдөн да артыкчылык кылып, бөтөнчө бир айырмаланып туруучу. Ошондон уламбы, Иса агай Сыдыгаалы атаны өтө сыйлаар эле. Мен ал кезде мектепте окуган тестиер кезим. Жумуштап Сыдыгаалы атамдын үйүнө барып калсам, Кемин жактан келген туугандарына Иса агайдын атайын чакыруусу менен түндө анын атасы Акынбайдыкында конок болгонун айтып отурган экен: “Оо, түндө саат 2–3-кө чейин тигил Фрунзеде Академиянын Президенти болуп иштеген тентушубуз Иса келип, бир кумардан канганча сүйлөшүп, ички сырларыбызды, ой-пикирибизди ортого салдык. “Кыргыздар үчүн ак кызмат кылсам, өз элимдин ден соолугун чындасам, айыктырсам”. Ал эми жаштардын келечегине жакшы шарт түзүп берүүнү, аларды билимдүү, акылдуу, чынчыл, ак ниет, ыймандуу тарбиялоону бүт баарыбыз бирдикте иштешибиз керек. Буга баарыбыз бирдей милдеттүүбүз. Силер айылдан баштагыла, мен шаардан улайм. Эмнеден коркобуз, биз бардык кыйынчылыктарды жеңе билишибиз керек, бул колдон келет эмеспи. Мына Сыдыгаалы, сен немистер менен согушуп эки көзүүдөн ажырап келдиң, тигил Токторбай болсо бир бутунан ажырады, Калыгул бир колунан, ал эми Отунчу, Бейшебектер жаракат алып келишти. Баарыңар душманды жеңген баатырсыңар! Менин ушундай тайманбас, эр жүрөк,

ниеттери ак теңтуштарым, туугандарым бардыгына чексиз кубанычтамын. Бар болгула, менин бокотой-барак бир туугандарым. Силер менен бала кездерди эстеп, чер жазышып отуруш мен үчүн чоң ырахат” – деп кубанып отурду.

– Эми эртең Иса, аны менен шаардан келген жоро-жолдоштору, үй-бүлөсү, бала-бакырасы, анын түндө чогуу болгон теңтуштарынын баары биздин үйдө болот, – деди Сыдыгаалы ата акырында маңдайы жарыла. Анан бир аз үндөбөй калды да, – Ой, мен аны биздин үйгө конокко келүүгө араң көндүрбөдүмбү, – деди мактангандай. Мен ага: Исаке, эми биздин айылда жылдыга салт болуп калган баягы шеринебизди баштайлы, кышкы туттан сактаган биринчи козуларыбыз багылаң болуп бышып жетилди. Адаттагыдай эле мен баштап берейин, – деп атайын сурансам, Иса болсо: “Чоң ырахат теңтуштарым, быйыл убактым аз, тигил Каройдогу Академиянын эс алуучу жайында дагы бир топ илимпоздор менен жолугушуу керек эле”, – дейт. Айлам кеткенде: Ал илимпоздорун качып кетпес, жолугушуу ошончолук эле зарыл болсо, анда мындай кылалы, Исаке, түштө бирөө даярдансын, кечинде дагы бир теңтуштарыбыздыкында болобуз, жетише албай калгандар болсо, эмдиги жылкыга кезекке турсун, – десем, адам көңүлүн сындыра албаган ак көңүл эмеспи: “Макул анда, Сыдыке, сен айткандай, адегенде силердин үйдөн баштайын”, – деп бакылдады.

– Иса аба келгенде бу силердин Торуайгыр айлында өзүнчө эле той болуп калат тура. Мен да ушул айылга башкарма болуп келгени Иса агай менен айылдыктардын көбүнүн үйүндө түшкү жана кечки тамактарда чогуу болдум. Абдан шар, ачык, жөнөкөй киши турбайбы. Академиянын Президенти, чоң хирург, илимдин доктору жалаң эле Москвадагы чоңдор, анан Борбордук Комитеттин жооптуу катчылары менен табакташ болуп жүргөн ардактуу адам жөнөкөй колхозчунун жупуну үйүндө, жерге салынган көлдөлөңдүн үстүндө отуруп алып, жерге жайылган дасторкондон даам сызып, ал тургай: “– Ой жеңе, жарма жок беле, баягы мен бала кезде талкан кошуп берген жарманан алып кел”, – деп чоң чыны жарманы дем албай туруп ичкенин көргөндө, нака көчмөн кыргыздын нукура жигити экендигине ишенген элем. Балдары Мээр, Медерге, кыздары Неля, Чынара, Анарага досторкондогу темир табактагы салынган жаны каймакты нандын бетине кашык менен сыйпап берип жатканын көрүп таң калдым.

Иса абаны конокко чакырган адам Исакем менен чогуу отуруп тамак ичкиле деп айылдагы аттуу-баштуу аксакалдарды, санжыра айткан сөзмөрлөрдү, комузчуларды, ак таңдай ырчыларды дагы чакыраар эле. Иса агай дагы тамашаны жакшы көргөн, бакылдап сүйлөгөн, ачык адам болчу. Отурушту дагы Академиянын жыйынын өткөрүп жаткан сымал тез эле өзү башкарып алчу. Бир күнү айылда, эртеси жайлоодо, кийинки күндөрү көл жээгинде атайын тигилген боз үйлөрдө ар кайсы туугандардыкына, досторунукуна эс алып, анан Карайдогу Академиянын эс алуучу үйүнө жөнөп кетчү, – деп эскерет Турганбай башкарма.

Бир караганда, Иса аганын өмүрү май-көл, сүткөлдүн үстүндө, жалаң атак-даңкка чөмүлүп, көкөлөп өткөндөй сезилет. Чындыгында, анын бул жашоодо тартпаган азабы, көрбөгөн кордугу калбаган. Мына, мен Иса аганын 1937- жылдары Кыргыз мамлекетинин саламаттыкты сактоо боюнча элдик комитеттинин төрагасынын орун басарлык кызматта иштеп жатып “ежовчулардын” жалган жалаасына кабылып, ар кандай жүйөөсүз күнөөлөр коюлуп, эки жыл бою (1939-жылга чейин) түрмөдө каардуу, адилетсиз тергөөчүлөрдүн түрдүү саясий оюндарын, адамкерчиликсиз кылык-жоруктарын башынан өткөргөнү жөнүндөгү кээ бир тарыхый документтер менен КГБнын архивинен 1999- жылдары таанышкан элем. 1937–1939-жылкы “ежовчулардын” репрессиясынан бир топ кыргыз интеллигенттери өз убагында акталып чыгышкан. Алардын арасында кыргыз элинин белгилүү акыны Аалы Токомбаев, врач Иса Ахунбеков да бар эле.

Муну бул, жай турмушта деле Иса ага далай тоскоолдуктарга учурады, атүгүл анын оңулуктуу иштөөсүнө атайы бут тоскондор чыкты. Анын баары көрөлбөстүк, ич куйдүлүк өңдүү көрпөнделиктин кесепети эле. Мындай көрпөнделик жанына батканда Иса ага: “Кечтим байдын кызынан” деп башка республикага кетип калууну да ойлоду, эмгегимди өз элимдин жетекчилери баалай албаса, башкалардыкы баалашар деп ойлоду. Бирок бул оюнан тез эле кайра кайтты. Өзүн зор үмүт менен жалдырай караган оорулуулар көкүрөгүнөн кетпей

койду, алардын убал-сообу кимге деди. “Бирөөнүн элинде султан болгуча, өз элинде ултан бол” деди. Намыстанды. Аны сындыргысы келишкен, бирок ал сынбады. Аны сындырбаган керемет күч – бул анын тубаса кайраттуулугу, өжөрлүгү, таланты, анан да эл ишеними эле.

1941-жылдан баштап Иса агай Кыргыз мамлекеттик мединститутунда жалпы хирургия кафедрасында ассистент болуп иштеп, студенттерге сабак бере баштаган. Ошол мезгилдери жайында Торуайгырга келип, мектепте жакшы окуган окуучуларды топтоп, ата-энеси менен сүйлөшүп, бир ат арабага аларды отургузуп, Фрунзеге окутуу үчүн алып келгенин айылдыктар чоң даңаза кылып кеп кылышар эле. Иса агайдын түздөн-түз демилгеси менен келип мединститутта окуп калган торуайгырлык Мамбеталиев Барктабас (Баапый байкем) өзүнүн кантип врач болуп калганын төмөндөгүдөй баяндап бергенин алиге чейин эсимде калыптыр:

– Биз 10-классты бүтүп жатканда, мектепке узун бойлуу, сулуучасынан келген, чачын артка тараган, костюм шым кийген, галстукчан жаш жигит келип, биз менен жолугушуу өткөрүп, өзүн Иса деп тааныштырды. “Балдар, мен да силер окуган мектепти бүткөм, анан Фрунзеде, Ташкенде окудум”. Фрунзедеги мединститутта мугалим болуп иштейм, азыркы мезгилде кыргыз элине билимдүү адистер абдан керек, андыктан силер Фрунзеге барып өз билиминерди улап, элдин керегине жараган жогорку билимдүү адис болушунар керек.

Силер макул болсоңор, мен “ата-энеңер менен сүйлөшөйүн”, – деп биз менен коштошуп кетип калды.

Орто мектептин бүтүрүү экзамендерин ийгиликтүү тапшырып, көп жылдар бою күткөн жетилүү аттестаттарды колго алып Фрунзеге окууга барууну каалаган бир топ балдар-кыздар Иса агайды күтүп калдык. Ал убактарда Фрунзеге окууга ар бир айылдан 4–5-тен эле балдар, кыздар барышчу. Июль айынын орто ченинде Иса агай келип баарыбызды кайрадан чогултуп, араба сурап, окууга баруучу балдар-кыздардын документтерин бир сыйра текшерип, тактап: “Көп күнгө жетүүчү азык-түлүктү, төшөнчү-орончуну, бир сыйра кийим, акча-тыйынынарды даярдагыла” деди. Болжолдон күнү колхоздун башкармасы даярдап койгон ат арабага түшүп, Иса агай менен Фрунзеге жөнөп кеттик. Фрунзеге жетээр-жеткенче бизге дарыгер болуу өтө кыйын, күн-түн дебей окууну талап кыларын, бирок ардактуу кесип экендигин айтып, бизди ынандырып барды. Мен Иса агайдын акылын угуп, мединститутка ташырдым. Бирок орус тилин билбей, өтө кыйналдым. Анын үстүнө дайыма эле курсагын тойбой ачка жүрөсүн. Бир күнү Иса агайга барып, кыйналганымды, курсагым ач экенин айтсам, төш чөнтөгүнөн акча алып берип: “Эми курсакты тойгуз дагы, окугун. Уят болот. Бокотай-барак туугандарына эмне деп барасын”, – деп күпүлдөп сала берди. Ошол күндөн баштап, окууга деген аракетим күчөдү. 1946- жылы Иса агайдын “Жаш балдардын аппендицити” аттуу темада корголо турган кандидаттык диссертациясынын хирургия кафедрасында болгон илимий талкуусуна катышып, анын жаш болсо дагы медицина боюнча ой өрүшүнүн кеңдигине, жактоочу темасын мыкты өздөштүргөнүнө, ичимден абдан ыраазы болуп отурдум. Орус, украин, кыргыз, еврей профессорлордун берген суроолоруна так, туура жана илимий далилдер менен жооп бериши анын кыйла эле такталып калгандыгын, келечекте мыкты билимдүү врач болуп чыгарын айкындап турду. Бат эле Москвадан ал эмгегин жактап келди. Ал эми 1948- жылы Москва шаарында “Кыргызстандын Чүй аймагындагы богок оруусун айыктыруунун жолдору” деген темада докторлук диссертациясын жактап, ошол эле жылы медициналык институттун директору болуп дайындалган. Мен дагы Иса агайдын жолун жолдоп, чоң илимпоз болбосом дагы, Балыкчыдагы бирден-бир дарыгер болуп жүрөм.

Көрүнүп тургандай, Иса ага жердешим экен деп боор тартып көрүнгөн бүтүрүүчүнү эле ЖОЖго, мединститутка “сүйрөп” келе берчү эмес. Мында да ал баланын чынчылдыгынан тайбай, ар бир бала менен ата-баладай аңгемелешип, алардын тамырын тартып көрүп, идиректүүлөрүн, жөнөм-шыгы барларын гана жогорку окуу жайынан билим алууга чакырчу, булардын ичинен моюн толгогондору болсо, аларды алдап да, урушуп да көндүрчү. Бирок, ошол учурдагы муктаждыктанбы, ал негедир алардын дээрлик баарын мединституттан окууга үндөр эле. Ал эми мединститутка тапшырып, бирок ага табити тартпай

башкага өтүп кеткендерге кадимкидей мурчуюп таарынып калчу. Буга ынануу үчүн Иса аганын жердеши, белгилүү окумуштуу, илим доктору, профессор, Академиянын корреспондент-мүчөсү Т.К. Ахматовдун эскерүүсүнө көңүл бурсак.

“Жарыктык Иса Коноевич: “Сен мединституттан окушун керек, сенден мыкты медик чыгат, бизде доктурлар жетишпейт, ушундан окуйсун!” – деп туруп алды. Айла жок, мединститутка тапшырдым. Тапшырып өттүм, бирок көңүлүм чаппады, бир жыл өтпөй таштап салдым. А. Иса Коноевич болсо мурчуюп сүйлөшпөй жүрдү. Акыры “кыргыз тили” адистиги боюнча кандидаттык диссертациямды коргогондон кийин гана жазылды”.

Кийинчерээк Торуайгырдагы орто мектепти бүтүп, Фрунзедеги Кыргыз мамлекеттик университетинин тарых бөлүмүнүн 2-курсунда окуп жүргөндө Иса агай менен бетме-бет жолугушуп, баарлашууга мүмкүнчүлүк болду. 1970-жылдардын жаз айларында, ден соолугума байланыштуу республикалык оорукананын хирургия бөлүмүнө жатып дарыланууга туура келди. Ошол күндөрү Иса агай менен жакындан тааныштым. Ооруканада жатканымда бир жумадай болуп калган, бир күнү эле эртең менен медсестралар тызылдап ары-бери жүгүрүп калышты.

“Иса Коноевич өзү обход жасайт, жууркан-төшөгүнөрдү жакшылап оңдоп-түзөп, өз палаталарда болула” – деп бизди дарылаган врач келип, атайы эскертип кетти.

Бир аздан кийин эле сестра кыз биздин палатага кирип:

– Ой ужас, тумбочкаларды таазалагыла, столдун үстүндө тамак-аш болбосун, муздаткычка салгыла. Канча жолу эскертиш керек? Эми силер үчүн мен тил угам, – деп кейип кепчип, чыгып кетти.

Бир топ убакыт өткөндөн кийин академик Иса Коноевич Ахунбаев менен чогуу кыргыздар: Ү. Байзаков, Ү. Калиев, М. Намазбеков, Д. Нурманбетов, грузин Б.К. Шубладзе, өзбек Н.М. Мухамедзиев, еврей М.В. Фингер, орус А.С. Романов, казак А.Л. Маралов деген аттуу-баштуу врачтар менен чогуу биз жаткан палатага кирип келишти. Далдайган, көң далылуу, өтө сүрдүү көрүнгөн ак халатчан Иса агайды калган врачтар жабалактап аэрчип алышкан.

– Саламатсыздарбы? Ден соолугуңуздар кандай? Биздин врачтар сиздерди жакшылап карап жатабы? Кимде кандай арыз-доомат бар? Тартынбай айткыла, – деп бакылдап, ар кимибиздин ооруларыбыздын таржымалы жазылган кагаздарды өтө кунт коюп окуп, рентгенден тартылган өпкөнүн сүрөтүн карап, чогуу келген врачтар менен ар бир оорунун кеселинин оор же жеңил абалда экендигин талкуулоого өтүштү.

Бир кезде менин жаныма келип: “Ой, Сулайман абамдын студент баласы, сенин оорундун жөн-жайын толук карап чыктым. Сен эртең мага кел, экөөбүз тууганча сүйлөшөбүз”, – деп палатадан чыгып кетишти.

Мен өзүмдүн жердешим академик Иса абам менен биринчи жолу бетме-бет жолугушум ушундайча болгон эле.

Эртеси саат 10дордон өтүп калганда Иса Коноевич Ахунбаевдин кабинетине уруксаат сурап кирдим. Кагазга бирдемелерди жазып жаткан экен. Салам берсем, алик алып, отур дегендей ишарат кылып, өзү кагаздан көзүн албай өз ойлору менен алек боло берди. Мен учукпай илимпоз агамдын ишине өтө берилип, иштеп жатканына көпкө чейин суктанып карап отурдум. Өз оюн кагаз бетине жазып бүткөндөн кийин:

– Асан, сенин өпкөңдүн оорусу “Поликостоз” деп аталат. Кичине кезинде эки өпкөнө суук тийип, катуу ооруганда атаң ушу Бишкекке алып келип дарылаткан. Ошондо врачтар аягына чейин дарылай албай калган окшобойбу. Ал кезде биздин ооруканада азыркыдай жакшы шарттар жок эле да. Дарт болсо өпкөдө сакталып кала берген. Анан улам суук тийген сайын кайрадан жабыркап, өпкөнүн дем алуу жолдорун акырындап буза баштаган. Эми ошол жабыркаган өпкөнүн баш жагын кесип салуу керек. Көрдүңбү? – деп мага өзүмдүн өпкөмдүн рентгендеги сүрөтүн көрсөттү дагы, мобул карарган жерлердин иштеши бузулган. Башка жол жок. Бирок сен азыр жашсың. Сага азырынча операция жасабай эле койсокпу деп чечтик, андыктан айылга барып эс ал. Торуайгырдагы жайлоодогу туугандарыңдын жылкылары бар эмеспи, бээнин сүтүн ичип, дарыланып көр. Менин сага азырынча берген кеңешим ушундай, эртең ооруканадан чыгасың, даярдан, деди.

Университетти бүткөндөн кийин Иса Коноевич Ахунбаев эң биринчи президент болуп иштеген Кыргыз ССР Илимдер академиясынын астындагы Тарых институтунун илимий кызматкери болуп иштеп калдым. Ал кезде Илимдер академиясы илим-билимдин уюткусу, кыргыз интеллигенциясынын башын бириктирген борбору эле. Илимдин кандидаты, илимдин доктору деген илимий даражага ээ болгон агай-эжейлерибизди көрүп суктанар элек. Алардын чон илимий жыйындарда сүйлөгөн сөздөрү, кийинген кийимдери, өзүлөрүн алып жүрүшү, жазган илимий макалалары, китептери биз үчүн өтө баалуу, өтө сыймыктуу эле.

Ооба, ошол чон илимпоздордун генералы болгон Иса Коноевич Ахунбаевдин кыргыз илими үчүн кошкон зор салымы жөнүндө көптөгөн илимпоздор дайыма сыймыктануу менен айтышчу жана азыр да айтып жүрүшөт.

Өзгөчө Иса агай жөнүндөгү жакшы пикирди Кыргыз ССРнин Илимдер академиясынын вице-президенти, академик, биология илимдеринин доктору маркум Аман Мамытович Мамытовдон көп угар элек. Бул чыгаан окумуштуу Иса абам жөнүндө дайыма зор толкундануу менен мындай дээр эле: “Иса агай жеке эле атактуу врач, хирург эле эмес, Кыргызстандын илимий өсүп-өнүгүүсүнө зор салым кошкон залкар адам эле. Анын уюштуруу иштеринде чечкиндүүлүгү, өкүмдүгү, өжөрлүгү, өз оюнан кайра тартпаган көкжалдуулугу сыяктуу сапаттары ага көп жолу жардам берген. Айрыкча Москвага командировкага барып калганыбызда СССР Илимдер академиясынын президенти, вице-президенттери, окумуштуу катчылары менен сүйлөшкөндө эч тартынбастан, алардын астында бүжүрөп кошомат кылбастан, өз оюн так, мазмундуу жана далилдүү айтып, алар аркылуу Кыргызстандын илимпоздоруна керектүү маселелеринин баарын толук чечүүгө аракет жасоочу. Кыргызстандын партократ чоңдорунун жөнсүз айткан ташпырмаларын, сунуштарын уктастан, өзүнүн оюндагысын гана иш жүзүнө ашырууга далааттанчу жана ага жетишчү.

Биз анда жаш илимпозбуз. Президентибиз Иса Коноевичтин иш ыкмасына абдан таң калчу элек. Эртең менен саат 6.00-дө өз клиникасында болуп, оорулуулар менен баарлашып, саат 8.00-дө операцияга кирип, кээде 12.00–15.00-гө чейин операцияларды башынан өткөрүп, уюштуруу иштерин көзөмөлдөп, Москва менен байланышып, кечки саат 19.00–20.00-дө илимий иштерин жазууга киришчү эле. Мен Иса агайдан көп жакшы осуяттарды уктум. Мындай кайраттуу, күжүрмөн эмгекчил, тайманбас илимпоздор 100 жылда бир эле жолу чыгат. Өтө чыгаан адам эле. Эгерде тирүү болгондо кыргыз эли үчүн дагы көп-көп жакшылыктарды жасары бышык болчу.

Ушинтип эскерип келип, акырында Аман Мамытович минтип тамашалап күлүп калчу:

– Асан, сенин ушундай асыл агайың, жердешин, тууганың бар, сен аны менен дайыма кай жерде болбосун сыймыктанууга акылуусун. Анткени силер торуайгырдансыңар да!

Академик Иса Ахунбаевди белгилүү акын Темиркул Үмөталиев мындайча эскергени бар:

Иса менен жылдарды өткөргөмүн,
Кызмат десе чыдабай өрттөнгөнүн.
Узартам деп өмүрдүн кыска жолун,
Ойлонгонун уктабай – көп көргөмүн.
Кыйшайганды оңдогон чебер эле,
Мин тамырын жүрөктүн билген терең.
Кубанычка айланткан канча жолу,
Коркунучтуу сыркоонун жүзүндөгү.
Улукмандын өзү эле, адамдардын
Үмүт отун өчүрбөй жарык кылган.

1959- жылы Орто Азияда биринчи жолу адамдын жүрөгүнө операцияны ийгиликтүү жасаган таланттуу кыргыз хирургу Иса Коноевич Ахунбаев 1975-жылга чейин миндеген адамдардын өмүрүн сактап, алардын жашоосун улантып, кубанычына кубаныч кошуп келди. Бирок далай адамдын ажалына аралжы болгон ушул залкар адамдын өзүнүн жүрөгү күтүүсүз жерден автокырсыктан токтоп калат деп эч кимдин үч уктаса да түшүнө кирбесе

керек. Эмне дейли, ажал дегенин улук экен, шум ажал ары ардактуу, ары талантуу Иса Конобаевич Ахунбаев агабызды далайларды сыздатып, биздин арабыздан түбөлүккө алып кетти. Анын көз жумганын укканда далай оорудуулар: “Не деген тоо кулады, эми биз кантебиз!” – деп жер муштагылап, ыйлашкан дешет. Сөздүн чыныгы маанисиндеги залкар инсан жана окумуштууну жерге берерде аны менен коштошуу үчүн Аларча көрүстөнүнө жүздөгөн адамдар келген. Алардын арасында кимдер гана жок дейсиз, баары бар эле: врачтар, студенттер, илимпоздор, жумушчулар, ага-тууган, жек-жааттары, барынан да ал айыктырып, өмүр тартуулаган сыркоо адамдар, ал эми улуттарычы: кыргыздар, орустар, казактар, өзбектер, татарлар, корейлер, деги койчу кече батпай кылкылдаган элдин баары бир кишидей сыздап узатышкан. Бүтүндөй Кыргызстан көчүп келгендей болгон. Мындай эл көп болгон коштошууну мен мурда да, кийин да көргөн жокмун. Анткени ал элдин чыныгы уулу, чыныгы элдик дарыгер эле. Ошол акыркы коштошуу учурунда Иса агайдын жакын тууганы Асан Койлубаевдин (торуайгырлык фельдшер-врач) сүйлөгөн сөзү миңдеген адамдарды ыйлаткан эле:

– Агайын туугандар! Бүгүн кыргыз эли, кыргыз коомчулугу өзүнүн таланттуу илимпозу, кайталангыс чебер хирург Иса Ахунбаевдан түбөлүккө айрылып отурат. Бул айрылуу өзгөчө анын туулуп өскөн Торуайгыр айылы үчүн орду толгус жоготуу болду.

Исаке, бокотой-барак эли-журтун, айлындын ар бир ташы, аска тиреген тоосу, шаркырап аккан суусу, шуудураган теректери ботодой боздоп, сени жоктоп ыйлап жатат.

Исаке, миңдеген адамдардын оорулуу жүрөктөрүнө операция жасаган скальпелиң өзүңдүн сокпой калган жүрөгүңдү тирилтүүгө кудурети жетпестен колундан түбөлүккө жерге түштү! Айла канча, эми сенин колундан жерге түшкөн скальпелди кызың Неля, уулун Медер улап кетээр. Сен өзүң өлгөнүң менен эли-журтун үчүн жасаган зор эмгегин эч убакта өлбөйт. Сенин атың түбөлүккө элиндин, урпактарыңдын жүрөгүнө сакталат!

Кош, Исаке!

Жаткан жерин жайлуу, топурагың торко болсун!

Кош бол бир боорум, тууганым, берекем! – деп өзү дагы токтоно албай солкулдап ыйлаган эле.

Иса аганын жакын инисинин армандуу коштошуу сөзүн укканда жарданып турган элдин көпчүлүгүнүн көздөрүнөн жаш мөлт-мөлт дей түшкөнүн көргөн элем.

Атаганат, армандуу дүйнө деген ушундай белем, кыргыз эли өзүнүн дагы бир азамат жигитинен айрылса, улуттук медицина хирургиянын атасы менен түбөлүккө коштошсо, илимпоздор улуттук илимдин башында турган алгачкы президентинен ажыраса, торуайгырлыктар эң мыкты уулдарынын биринен кемисе, Иса агайдын уул-кыздары ардактуу, эң кымбат, жароокер атасынан биротоло кол жууп, аны жоктоп ыйлап-сыздап кала берди.

Мындай оор жоготууга жаны күйгөн чыгаан сүрөткер, Кыргыз эл акыны Б. Сарногоев И.К. Ахунбаевге арналган “Хирург жөнүндө” деген ырында:

Элимдин хирургдары көбөйүүдө,

Атагы айга, күнгө тенелүүдө.

А бирок дагы далай жылдар бар бейм,

Экинчи Ахунбаев төрөлүүгө, –

деп дагы бир акыйкатты кашкайта айтып сыздап турду.

Иса абам тирүү болсо быйыл анын 100 жылдык мааракесин Торуайгырда, көгүлтүр Көлдүн жээгинде аны менен бирге өткөрөт элек. Бирок ал арабызда жок. Бул – арман. Ошентсе да анын мааракеси өтөөрү бышык, бирок кандай денгээлде, кандай маанайда өтөт? Бул суроо. Иса Коноевич Ахунбаевди эскерүү кечелери дагы да ар бир жерде сөзсүз өтөрүнө толук ишенем. Ал ар бир кыргыздын жүрөгүндө зор салтанат, тарых сымал кыйма-чийме эскерүүлөр менен өтөт. Буга тобо кылам. Ооба, жүрөктө өткөн той. Бул – бакыт. Элдик ырлардын биринде мындай бир учкул жана даанышман сап бар: “Алтынды алтын таштабайт”. Ак сөз экен, мен Иса агадан улам аны эскерип отурам. Мына, адистиги жагынан алганда, Иса ага болгону чыгаан хирург эле, бирок ал не деген чыгаан сүрөткерлерди өзүнө арбабады дейсин, андай сүрөткерлердин айрымдарынын ыр саптарын жогору-

да келтирбедикпи. Аларда курулай көкөлетүп мактоодон, алоолонгон сүйүүдөн мурда дарыгерге болгон ичтен сызылып чыккан күйүтү, аны ак дилинен аео сезими күч. Кыргыз эл жазуучусу Эрнис Турсунов өз мезгилинде “Замандаш” аттуу пьеса жазып, ал боюнча спектакль Кыргыз драма театрында коюлган. Спектаклде дүкүлдөгөн жүрөк менен бирге өзүн да кара терге түшүп отурасын, бер жакта отурган сен ошондой абалда болгон соң, жүрөктө жиликтеп жаткан хирургдун абалы кандай болду экен! Балким, Э.Турсуновдун Иса аке менен жакын тааныштыгы деле жоктур, ага күнү деле түшпөгөндүр, бирок ага арбалып, талантына таазим этип, анын түмөн түйшүгүнө күйүп, назик жүрөгү менен астейдил аяп отурбайбы!

Дагы бир таланттуу жазуучу, маркум Медетбек Сейталиев Иса Коноевич жөнүндө жаркын очерк жазган эле. Бул талант деле аны жакындан тааныбайт, эмне үчүн ал жөнүндө жазгысы келгенин өзү деле билбейт, бирок кандайдыр бир күч анын өзүнө ээлик бербей, жазууга делөөрүтөт. Акырында атактуу хирургга жолугуп, сүрдөп учурашып, калтаарып отуруп өз максаттын түшүндүрөт да, операцияга катышууга уруксат алат. Практикант студенттер менен бирге ал да экинчи кабаттагы айнектен операциянын жүрүшүн карап отуруп, акыры өзү да операцияга аралашып кеткенин сезбей калат. Жок, ал хирургдун чеберчилиги жөнүндө бир ооз да айтпайт, минтүүгө анын чама-чаркы да жетмек эмес. Аны кара терге түшүп, жан айласы кетип жаткан хирургдун абалы бейпайга түшүргөн, анан жазуучу өзүнүн башына келбеген бир ойду кыйытат: Ким кимди операция кылып жатат хирург оорудуунубу, же оорулуу хирургдубу? Бул билген адамга аеонун, тергебей айтканда, күйүттүн кылда чокусу эле...

Ушундан улам, мени көптөн бери ойлонткон бир суроо чыркырап чыга келет: мына, биз Иса аганын көзү тирүүсүндө анын инсандык касиетине тан бердик, кадыр-баркына, талантына суктандык, атүгүл ичибиз күйүп, көрө албадык, бирок аны ак дилибизден аяй алдык беле, ага күйдүк беле! Чыркыраган дагы бир суроо: Иса аганын көзү өткөндөн кийин аны аядыкпы, азыр аяп жатабызбы, деги эле биз аеого жарайбызбы!.. Адамдык нарк-насилдин өзөгүн түзгөн ушул суроо-собоолдор мени дайыма кыйнай берет.

Жомокто бир керемет бар: кайсы гана жомокту албайлы, акырында акыйкаттык менен адилеттүүлүк салтанат кураат. Анда дагы бир айныбас керемет бар: балалыгыбыз менен бирге жомоктор да бүтөт деп ойлойбуз, бирок баары бир ага суусай беребиз. Анда мындан да өткөн дагы бир керемет бар: биз ага ишенбей туруп ишенебиз, балким, бул кереметтердин сыры тереңдедир, ошол тереңдикте өз нурун түбөлүккө чачыратып кадимки эле бир жөнөкөй адам жаткандыр, жомок ойдун туундусу эмес, ошол адамдын өзүдүр, ал ошол үчүн түбөлүктүүдүр. Ошол жөнөкөй адамдын бири академик Иса Ахунбаевдир...

Бул жалганда түбөлүктүү нерселер көптүр, бирок жомоктой, ошол жомоктун өзөгүн түзгөн адамдай түбөлүктүү эмне бар болду экен..

“ИСА – ТАЛАНТ ОТ БОГА!”

Х.С. БЕБЕЗОВ
докт. мед. наук, профессор,
Заслуженный врач Кыргызской Республики,
А.А. ШЕРОВА
канд. мед. наук, доцент,
Заслуженный врач Кыргызской Республики

“Научное значение человека определяется не только тем, что он оставил после себя, но гораздо больше тем, к чему он побуждал своих современников, а через них последующие поколения”.

Де Бари.

25 сентября 2008 года исполняется 100 лет со дня рождения академика АН Кыргызской Республики, члена-корреспондента АМН СССР, заслуженного врача и заслуженного деятеля науки Кыргызской Республики, члена Всемирной Ассоциации хирургов, первого в истории кыргызского народа доктора медицинских наук и профессора, первого президента Академии наук Кыргызской Республики, известного ученого и крупнейшего хирурга Кыргызстана, основателя кыргызской школы хирургов Исы Коноевича Ахунбаева.

Трудную, но яркую жизнь прожил Иса Коноевич Ахунбаев. Он родился в селе Тору-Айгыр, в бедной семье чабана, 25 сентября 1908 г. С детства познал тяжелый удел батрака. Учиться грамоте он начал только с 17 лет. Лишения, которые пришлось испытать И.К. Ахунбаеву в детские и юношеские годы, закалили его волю, воспитали в нем лучшие человеческие качества: упорство, целеустремленность, трудолюбие, милосердие, огромную доброту, преданность делу, которое он избрал.

Жажда знаний привела 17-летнего юношу в г. Ташкент, где в 1925 г. он поступил на подготовительные курсы Ташкентского медицинского техникума, а затем в 1930 г. на лечебный факультет Среднеазиатского университета, который он окончил в 1935 г.

С 1935 г. началась хирургическая деятельность в качестве ординатора Фрунзенской городской больницы. Одновременно он отдавал много сил организации здравоохранения в Кыргызстане, будучи заместителем Народного комиссара здравоохранения Кыргызской ССР.

В 1937 г. И.К. Ахунбаев был арестован как “враг народа”, но следствию не удалось найти состава преступления, и он был освобожден без суда в 1939 г.

Суровые годы детства, испытания, которые выпали ему в дни, когда он томился в тюрьме, не сломили и не озлобили Ису Коноевича. Выйдя на свободу, он всю свою энергию отдал любимому делу и делу служения народу. Он работал дни и ночи, много оперировал, учился и учил других.

В 1941 г. началась педагогическая деятельность в качестве ассистента впервые созданной кафедры общей хирургии Кыргызского медицинского института (КМИ).

В тяжелые годы Великой Отечественной войны И.К. Ахунбаев не раз обращался в военкомат с просьбой направить его на фронт, но получал отказ, так как он нужен был как специалист в тылу. Сутками он оперирует и выхаживает тяжело раненых воинов Советской Армии. Родина оценила его труд, наградив в 1944 г. орденом “Знак Почета”.

В послевоенные годы особенно проявился природный талант Исы Коноевича. Его неиссякаемая энергия, титанический труд, творческая активность позволили ему в первый, полный лишения, послевоенный 1946 год защитить кандидатскую диссертацию на тему: “Аппендицит детского возраста”.

В 1946 г. И.К. Ахунбаев был избран доцентом, затем заведующим кафедрой общей хирургии КМИ, руководителем которой он был до 5 января 1975 г., когда безвременная трагическая смерть так несправедливо прервала его жизнь, полную сил и творческих замыслов.

Разнообразен был круг научных интересов выдающегося хирурга XX века И.К. Ахунбаева. Однако основными направлениями его исследований были актуальные для того времени и сохраняющие свою значимость для кыргызского здравоохранения до сих пор вопросы изучения распространенности, диагностики, профилактики и лечения эхинококкоза у людей и животных, эндемического зоба, сердечно-сосудистых заболеваний, проблемы шока и коллапса.

Уже в 1948 г., И.К. Ахунбаев на основании фундаментальных исследований и обследований населения различных регионов республики, изучения причин, вопросов эндемии зоба, его лечения и профилактики, обобщил полученный богатый материал в докторской диссертации “Эндемический зоб в Чуйской долине Кыргызской ССР”. Таким образом, в 1948 г. появился первый в истории Кыргызстана доктор медицинских наук – И.К. Ахунбаев. Научные работы по зобу имели большое практическое значение для республики. По рекомендациям И.К. Ахунбаева была проведена широкомасштабная работа по профилактике зоба, что привело к снижению заболеваемости населения.

К 1964 г. И.К. Ахунбаевым и его учениками было обследовано население большинства регионов республики, накопился большой практический опыт по хирургическому лечению зоба, методам его профилактики, что вошло в монографию “Эндемический зоб” (1964) и “Эндемикалык богот” (1964).

Приоритетами, получившими большое признание, стали исследования И.К. Ахунбаева и его последователей в области эхинококкоза человека и животных. Иса Коноевич писал: “...чтобы добиться успеха в ликвидации болезни, которая принимает характер эндемии, необходимы усилия ученых и врачей, социологов и организаторов здравоохранения...”. Эта концепция актуальна и сегодня.

Иса Коноевич проводил не только научные изыскания в этом направлении, но делал многое, чтобы убедить общественность, что эхинококкоз – это проблема не только медицинская, но в большей степени ветеринарная и в то же время экономическая. Иса Коноевич был не просто великолепным хирургом, он был гражданином своей страны, мыслящим масштабно и заботившимся о будущем кыргызского народа.

Всемирную известность ему принесли совместные исследования с патофизиологом, профессором Г.Л. Френкелем по изучению шока и коллапса. Эти исследования, изложенные в двух монографиях “О классификации шоков” (1960) и “Очерки по шоку и коллапсу” (1967), имели и имеют огромное теоретическое и практическое значение и служат руководством к действию для врачей-клиницистов, занимающихся лечением больных в экстремальных условиях.

И.К. Ахунбаеву принадлежит заслуга создания службы анестезиологии в Кыргызстане. Со свойственной ему прозорливостью он раньше других понял, что хирургия не может развиваться без внедрения в практику анестезиологической защиты, которая необходима для освоения новых горизонтов хирургии легких, сердца, сосудов, пищевода и других современных сложных операций. Впервые в клинике, руководимой И.К. Ахунбаевым, появились врачи-специалисты этой труднейшей медицинской отрасли, ставшие верными и преданными его помощниками.

“И.К. Ахунбаев, – вспоминают его коллеги и ученики – был хирургом страстным, увлеченным, неистовым буквально до кончиков пальцев”. Его диагностическая интуиция и филигранная техника “хирурга от бога” помогли вернуть здоровье тысячам больных. Для него не существовало “малых” операций. Он начал трудовую деятельность с выполнения операции по поводу аппендицита, а завершил свой профессиональный путь – излечивая хирургическим путем сложные пороки сердца в условиях искусственного кровообращения. К любым операциям он относился с одинаковой ответственностью, однако, без сомнения, последним любимым детищем Исы Коноевича была кардиохирургия. Он в конце 50-х, в начале 60-х годов открыл новую, равную по своей значимости первому полету в космос, ярчайшую страницу в истории Кыргызской хирургии – освоение операций на сердце! Преодолевал недоверие коллег-терапевтов и администрации, проявив все свое мужество, целеустремленность и волю, внушив своим ученикам веру в необходимость этой службы. И как памятник незабвенному учителю, работает в полную мощь кардиохирургический центр, выполняются учениками Исы Коноевича сложнейшие операции по коррекции сложных врожденных и приобретенных пороков сердца, ишемической болезни и нарушений ритма сердца.

Но помнят благодарные последователи, что именно он 19 мая 1959 г. первый в Среднеазиатском регионе сделал закрытую митральную пальцевую комиссуротомию; в 1962 г. – операцию по поводу открытого артериального протока; в 1964 г. – перикардэктомию и, наконец, в октябре 1964 г. – первую операцию по коррекции дефекта межпредсердной перегородки в условиях искусственного кровообращения. Он открыл в хирургии путь к высоким технологиям и применению сложнейшей современной техники – использование аппаратов для экстракорпорального кровообращения, гипотермии, ангиографии, мониторинга и т. п., в процессе операций и послеоперационного периода.

Символично, что имя “Иса” в переводе с арабского означает – “дарующий жизнь!”. Он был талантом от бога! Всю свою сознательную жизнь он отстаивал у смерти здоровье своих пациентов! Всю свою жизнь, будучи новатором по своей сути, он даровал жизнь новым идеям, раздаривал по крупицам себя и “сгорая” – освещал будущее!

Иса Коноевич Ахунбаев был прекрасным организатором здравоохранения. Нет ни одного района в Кыргызстане, который остался без внимания заместителя Народного комиссара здравоохранения Кыргызстана (1935). Он заслужил любовь своего народа, ибо он сам его любил.

Иса Коноевич был первым во многом. Он был первым профессором-кыргызом на посту ректора Кыргызского института (с 1948 по 1952 гг.), первым (с 1948 г.) в истории кыргызов членом-корреспондентом АМН СССР, с 1952 г. председателем Президиума Кыргызского филиала АН СССР, с 1954 г. – первым президентом Академии наук Кыргызской ССР, первым академиком АН Кыргызской ССР.

На посту президента АН Кыргызской ССР проявилась многогранность натуры Исы Коноевича. Трудности организации нового научного центра легли в те годы на плечи молодого ученого-медика.

Значительные успехи, которые были достигнуты коллективом академии наук во многом были связаны с плодотворной работой ее первого президента. Он сознавал, что без роста научного потенциала, без фундаментальных исследований не может процветать страна. Много сил отдавал он подготовке научных кадров из числа способной молодежи. Своим авторитетом он открывал дорогу в научно-исследовательские центры Москвы, Ленинграда, Киева талантливым ученикам. Он был стратегом, смотрящим далеко вперед.

И.К. Ахунбаевым подготовлено 5 докторов и 37 кандидатов медицинских наук. Его перу принадлежат более 300 научных работ и 7 монографий. Он воспитал десятки прекрасных хирургов и ученых, создав первую школу хирургов Кыргызстана. Он был инициатором и организатором I съезда хирургов Кыргызстана, в 1968 г.

Несмотря на огромную профессиональную нагрузку, И.К. Ахунбаев вел большую общественную работу. Он был депутатом Верховного Совета СССР нескольких созывов и депутатом Верховного Совета Кыргызской ССР. Он был в числе активных борцов за мир,

и в качестве делегата от СССР принимал участие во II Всемирном конгрессе сторонников мира в Варшаве (1950 г.); в конференции солидарности афро-азиатских стран в Дели (1954 г.). Он представлял свой народ на различных форумах, проходивших в Греции (1958), Канаде (1959), Австрии (1952), Мексике (1957), Англии (1959), Ирландии (1960), Румынии, Америке, Чехословакии.

И.К. Ахунбаев был членом правления Всесоюзного хирургического и эндокринологического обществ, членом Всемирной Ассоциации хирургов Востока и Всемирной Ассоциации хирургов. Он был соредктором Большой Медицинской Энциклопедии, членом редакционного Совета журналов “Грудная хирургия”, “Проблема эндокринологии”, “Кровообращение”, “Хирургия”, “Советское здравоохранение Киргизии”, председателем Республиканского общества хирургов и эндокринологов.

Выдающиеся заслуги академика И. К. Ахунбаева перед народом и государством отмечены присуждением ему звания “Заслуженный врач”, Заслуженный деятель науки Кыргызской ССР. Он награжден 3 орденами “Знак Почета”, орденом Ленина, орденом Трудового Красного Знамени, орденом Октябрьской революции, многочисленными медалями и почетными грамотами правительства и Министерства здравоохранения Кыргызстана. Признанием значимости научной деятельности было присуждение Государственной премии Кыргызстана.

И.К. Ахунбаев был достойным сыном своего народа. Он заслужил любовь и благодарную память. Его образ, образ человека с Большой буквы, не только не меркнет с годами, но высвечивается еще ярче.

Иса – талант от Бога!

Не много в жизни есть людей, чья жизнь была б столь многогранной.
Чей светлый образ сочетал в себе все лучшее, что возвышает человека:
Интеллигентность, простоту, ученость,
Заботливость отца и верность друга,
Умение рисковать и здравый оптимизм,
И жертвенность во имя процветанья,
Предвидение и прогрессивность мысли,
Мечтательность, но не пассивность ожидания,
Стремление двигаться вперед, но не для славы,
А ради лучшей жизни не себе – народу!
Победам радоваться, быть сильным, если неудача,
Уметь быть щедрым и принять невзгоды на себя,
Преодолеть преграды и разрушить недоверье,
Своею славой не кичиться,
А все трудиться, день и ночь трудиться,
Быть честным, гордым, справедливым,
Безвинным годы провести в тюрьме – не очерстветь душой
И жизнь ценить, как высшую награду,
Но каждый день сгорать, другим путь освещая!
И согревать в ладонях сердце, не свое чужое.
И быть счастливым на переднем крае!
Дарить здоровье людям, своего же не щадить!
Любить искусство и красиво жизнь прожить,
И всех любить и все любить!
И смерть принять с любимой женщиной – мгновенно!
Уйти из жизни, но оставить след
По яркости не уступающий Авроре,
Из века в век нам возвещающей рассвет!
Таким был наш Иса – талант от Бога!

Он – ректор, академик, президент,
 Посланец форумов всемирных,
 Борец за мир, лауреат,
 Орденосец, депутат,
 Профессор, наконец, нарком здоровья!
 Создатель уникальной клиники, ученый.
 Но, главное, он – ЧЕЛОВЕК!
 Он – врач-хирург!
 Он – лекарь недугов и вздора!
 Он – патриот, он – гражданин!
 Он – совесть своего народа!
 Таким он был и есть.
 Иса – талант от бога!
 Таким возьмем его с собой в грядущий век.
 Наш Гиппократ!
 Иса – слуга народа!

Иса Коноевич Ахунбаев живет в сердцах пациентов, отвоеванных им у смерти! Он опрадал свое имя, ибо в переводе с арабского имя Иса обозначает “дарующий жизнь!”

Он живет в делах сотен учеников, принявших от него эстафету, факел любви к своей профессии, возвращающей людям здоровье.

В год 100-летия И. К. Ахунбаева хочется сказать:

“Иса – дарующий жизнь!” – ты бессмертен!

ВЕЛИКИЙ УЧИТЕЛЬ НАШЕГО ВРЕМЕНИ

У. БАЙЗАКОВ
 докт. мед. наук, профессор,
 Заслуженный врач Кыргызской Республики

При воспоминании о великом учителе Исе Коноевиче Ахунбаеве – многолетнем нашем наставнике, о совместных операциях, о его поручениях, которые я с удовольствием выполнял, сами собой наворачиваются на глазах слезы.

С одной стороны, быстротечное время каждого из нас заставляет стареть, и это вызывает в душе печаль; с другой – думаешь: с какими великими людьми довелось работать бок о бок в течение многих лет, оставив хоть небольшой след в истории отечества! И это вызывает чувство удовлетворения.

Мы, студенты медицинского института, директора Ису Коноевича Ахунбаева в то время встречали редко. Высокий, простой, очень серьезный человек, на груди которого сверкал значок депутата Верховного Совета СССР, говорил убедительно, смотрел на собеседника умными и доброжелательными глазами.

Все это нам нравилось, мы чувствовали его доступность и поистине отцовскую заботу о нас.

В то время И.К.Ахунбаев являлся первым президентом республиканской Академии наук, был членом-корреспондентом медицинской академии СССР, депутатом Верховного Совета СССР, заведующим кафедрой общей хирургии КГМИ, заслуженным деятелем науки, профессором. И это – далеко не полный перечень его обязанностей, должностей и званий. В то же время он выполнял огромную общественную работу. Несмотря на постоянную занятость, он ежедневно рано утром приезжал в клинику, осматривал больных, давал советы и рекомендации. Помню, иногда он пешком шел по улице Тоголок Молдо, сворачивал в рощу или в садик клиники, где ходил в глубоком раздумье или о чем-то мечтал...

В кабинете в погожую погоду он широко открывал окно. После обходов нам, молодым, давал советы. Он был не только прекрасный специалист, но и большой интеллект, человек высокой культуры. Работал беззаветно, часами, порой по 7-8 часов был занят на операциях, но никогда не жаловался на усталость.

Иса Коноевич, взяв нас помощниками, учил не только оперировать сердце, технически грамотно выполнять ходы вмешательства, но и культуре поведения и речи. Кстати, этот уникальный, талантливый хирург-виртуоз нас также учил и азам общей хирургии. Для него все были ответственными, он требовал такого же отношения к ним и от других.

Мы удивлялись: после операции наш учитель сам участвовал в выхаживании больных – это при его-то занятости! После обеда он уезжал в Академию наук решать многочисленные проблемы, далекие от медицины, а по вечерам часто опять приезжал в клинику. Сейчас редко встретишь такое служение своему делу, такую отдачу всего себя без остатка.

Уважающий свою работу и высоко ее ценивший, академик И.К. Ахунбаев сыграл огромную роль в становлении хирургии в республике и отдал этому все свои силы и энергию. Нам, молодым, только после его ухода из жизни стали понятными великие его замыслы. Он стремился лечить больных с осложненными сердечно-сосудистыми заболеваниями с помощью оперативного вмешательства.

В 1959 году, несмотря на свою занятость, он со своими учениками и продолжателями поехал в Москву, в клинику сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева на 6-месячную стажировку. Вот первые “десанты” тех лет: сам И.К. Ахунбаев, доцент Н.С. Андросов, аспирант У. Байзаков, анестезиолог М.Г. Фингер, рентгенолог Н.П. Петропавловская, кардиолог А.В. Полунина, оперативная медсестра Т.И. Безрядина, врач-лаборант Ядвига.

Нам выделяли общежитие в центре Москвы на Старом Арбате. Тогда Москва была настоящей столицей великой державы, жизнь была прекрасна, отмечался недостаток во всем. Мы учились у выдающихся хирургов Москвы, имевших всемирное признание. Было очень интересно. С утра до ночи, иногда сутками, изучали диагностику и лечение больных. Профессора А.С. Колесников, Е.Н. Лужников, Ю.Е. Березов, М.Н. Генин, Г.И. Цукерман и др. уважали и ценили И.К. Ахунбаева, часто оперировали совместно с ним. Наш учитель неоднократно самостоятельно делал большие операции в Москве. Вместе с Н.С. Андросовым я часто был его помощником на операциях, учился методикам диагностики. Способная кардиолог А.В. Полунина училась методам функциональной диагностики сердечной патологии, Н.П. Петропавловская осваивала новые методы патофизиологической диагностики патологии сердца, М.Г. Фингер осваивал технику и методику обезболивания при заболеваниях сердца, операционная медсестра Т.И. Безрядина совершенствовалась в своем деле. Ядвига изучала методы рентгено-диагностики сердечно-сосудистых заболеваний.

Надо честно признать, что в то время у москвичей был очень высокий культурный уровень. Иса Коноевич высоко ценил общую культуру и поэтому внимательно оценивал

нашу одежду, манеру разговора, обращал внимание на то, как мы сидим за столом, как держим вилку, ложку, и тактично учил нас правилам этикета.

Таким образом, в течение 6 месяцев мы совершенствовались не только в диагностике, в проведении операций, но и культуре. Вернулись в родную клинику обновленными и веселыми.

Мы с М. Фингером были близкими друзьями, он был высокообразованным, человечным, честным. Были мы молодыми, не знали усталости, не чувствовали московских холодов. В день получения стипендии пили пиво, ели различные деликатесы, апельсины и мандарины. Не умели по молодости экономить деньги. Так получилось и при возвращении из Москвы домой: до Джамбула доехали, совсем сникнув от голода и холода.

К счастью, в поезд сел капитан милиции из Таласа. Он покормил нас, и мы благополучно доехали до Фрунзе.

После приезда Иса Коноевич на базе республиканской клинической больницы открыл новое отделение – грудной хирургии. Мы с энтузиазмом начали новую работу.

Первая операция на сердце в республике была успешно проведена в 1959 году. Помню до сих пор нашего больного, его звали Шаршенбеком, родом был из Таласа. Оперировал сам И.К. Ахунбаев, я и Н.С. Андросов ассистировали.

Назавтра вся республиканская печать пестрела заголовками: “В Средней Азии впервые произведена успешная операция на сердце”. Сенсационное сообщение вмиг разошлось по республике. Мы гордились этим, радости не было предела.

Вторая успешная операция была сделана молодой девушке Н. Пинчиковой. Оба пациента до сих пор живы, первый живет в Таласе, вторая – в г. Токмаке. С тех пор прошло 38 лет!

Иса Коноевич после больших операций никогда не спешил домой, сам выхаживал и перевязывал больного. Мы помним это и благодарны ему за этот пример служения людям.

Постепенно И.К. Ахунбаев стал доверять многие операции нам, своим ученикам. Теперь я горжусь тем, что я его ученик, что именно он научил меня многим сложным операциям.

С 1975 года с участием московских профессоров В.И. Бураковского, Г.И. Цукермана, В.А. Бухарина в клинике стали замещать клапаны сердца, оперировать врожденные пороки сердца у детей. Поскольку все перечисленные операции относятся к сложным разделам хирургии, Иса Коноевич своевременно заботился о подготовке кадров и регулярно посылал в Москву молодых аспирантов в институт им. Бакулева.

Теперь республика полностью обеспечена научными и врачебными кадрами по сердечно-сосудистой хирургии; можно говорить о школе Ахунбаева, так как многие хирурги – это талантливые его ученики. Сейчас отделение грудной хирургии превратилось в отдел кардиохирургии и входит в состав научно-исследовательского института кардиологии республики. Я счастлив, что стоял у его истоков, внес посильный вклад в его становление. Сейчас ученики И.К. Ахунбаева – профессор М.Н. Намазбеков (возглавляет отдел сосудистой хирургии), профессора С.Д. Жошибаев, А.Н. Маралов работают в отделении кардиохирургии под руководством академика М.М. Миррахимова. В настоящее время качество кардиохирургических операций достигло мирового уровня, ни в чем ему не уступая.

У истоков всех этих достижений стоял великий сын кыргызского народа, выдающийся ученый, мысливший современно, думавший о будущем академик И.К. Ахунбаев. Мы, его ученики, никогда не забываем светлый его образ, с благодарностью вспоминаем все хорошие мгновения, которые он нам подарил.

МОЙ УЧИТЕЛЬ ИСА КОНОЕВИЧ АХУНБАЕВ

Д.Н. НУРМАНБЕТОВ
докт. мед. наук, профессор,
Заслуженный врач Кыргызской Республики

Имя выдающегося хирурга XX века Исы Коноевича Ахунбаева известно не только в республике, но и за ее пределами. Я знал его как смелого, проникательного, с энциклопедическим умом, обладающего блестящим талантом организатора, стремлением к истине, глубокой нравственностью, духовным величием, чистотой помыслов и действий. Это далеко не полный перечень достоинств великого, скромного, требовательного к себе и другим, человека с Большой буквы.

Под чутким руководством Исы Коноевича я выполнял научные работы по разделу патологии щитовидной железы, некоторым вопросам общей хирургии и также патологии околощитовидных желез.

Вспоминаются некоторые эпизоды об Исе Коноевиче.

Я, будучи студентом Фрунзенского медицинского училища, в 1954 году занимался в клинике общей хирургии. Хирургию нам преподавал М.М. Мухамедзиев. Тогда я впервые увидел на обходе И.К. Ахунбаева. Он мне показался великаном с широким сократовским лбом и красивой волнистой прической. Стройный профессор, чудесный хирург. На обходе он посмотрел на меня, погладил по голове и сказал: “Ты, парень не плохой; учишься хорошо, будешь таким же, как эти дяди” (там были хирурги Н.Н. Рахманкулов, Ю.А. Волох, Б.К. Шубладзе, Н.С. Андросов и др.).

В 1957 году я поступил в КГМИ на первый курс лечебного факультета. Помню первую встречу с профессорско-преподавательским составом. Первым в лекционный зал вошел И.К. Ахунбаев, он поднялся на трибуну, остальные профессора остались в партере и в том числе директор института Ф.Н. Нургазиева.

Я, как староста курса, доложил:

– Товарищ профессор Иса Коноевич, первый курс лечебного факультета в количестве 350 человек готов к встрече с профессорско-преподавательским составом и готов слушать вас!

Он засмеялся, поздоровался со студентами и сказал:

– Кто вас так по-военному хорошо научил докладывать? – и, не дожидаясь моего ответа, сказал: “Молодец!”

Интересно то, что он не забыл меня – студента медучилища.

Иса Коноевич посмотрел на меня и спросил: не тот ли я студент медучилища, которому он наказывал учиться. Я ответил: “Да, тот”. Он тут же задал вопрос: “Кем хочешь быть?” Я сказал: “хирургом”. Тогда он в шутку произнес:

– Молодец, товарищ начальник курса!

Напряжение первой минуты встречи спало. Так, Иса Коноевич сердечно расположил к себе меня и всех студентов.

На третьем курсе после лекции я зашел в кабинет к Исе Коноевичу. Он посадил меня и спросил, окончательно ли я выбрал профессию хирурга. Я ответил, что да. Тогда он предложил:

– Хочешь работать медбратом у меня?

Я ответил, что работаю уже в факультетской терапии. Тогда он спросил:

– А заниматься успеваешь?

Я ответил: “Да”. Он дружески похлопал меня по плечу и отпустил. Я всегда поражался его собранности, умению давать дельные и умные советы и делать грамотные заключения на больших форумах (ученых советах, партийном бюро и собраниях, а также конференциях и съездах и т.д.).

На таких форумах руководство института всегда нуждалось в его выступлении, иначе рассматриваемые вопросы оставались неразрешенными.

Иса Коноевич был исключительно честным человеком. Это подтверждается следующим фактом. Помню, как защита моей кандидатской диссертации задерживалась, а мне необходимо было переизбираться на должность ассистента. Тогда на ученом совете он в мою защиту сказал: “Товарищи члены ученого совета, в задержке защиты диссертации он не виноват, а виноват я!”

Я много раз с Исой Коноевичем ездил консультировать больных. Один эпизод. Мы (И.К. Ахунбаев, Д.Н. Нурманбетов, Ф.М. Мирзоев) полетели в город Рыбачье для консультации больной. Больная была проконсультирована, ей было назначено лечение, но была необходимость в наблюдении за ней в течение нескольких часов. Вдруг позвонил с аэропорта пилот и сказал Исе Коноевичу, что портится погода, надо срочно лететь. Он ответил:

– Товарищ пилот, жди, пока я не закончу свои дела. Если понадобится, заночуем здесь все вместе.

Однажды на партийном собрании разбирали вопрос “о семейственности”. Обвиняли профессора Б.Ф. Малышева в том, что он работал на одной кафедре с сыном Сергеем. Говорили, что нельзя создавать семейственность. Тогда Иса Коноевич встал с места, пошел к трибуне и сказал: “Товарищи, где вы нашли такой закон, что отцу и сыну нельзя работать в одном учреждении, покажите мне. Работают они хорошо, жалоб нет. Что вы им мешаете! Или они вам мешают? Так что, считаю необходимым прекратить обсуждение!”

Таким образом, он расставил точки над “i”. После этого отец и сын работали вместе до конца своей жизни. Иса Коноевич всегда был и оставался решительным, объективным. Он защищал интересы других.

Помню, получив отпуск, я приехал к матери. Не успел порог дома переступить, как подъехала “скорая помощь” (это к брату – он работал в селе Бурулдай хирургом). С гор привезли тракториста, который перевернулся на тракторе и попал под трактор. У него оказался перелом нескольких ребер справа, разрыв легкого, гемопневмоторакс, разрыв селезенки и печени, внутрибрюшное кровотечение, травматический и геморрагический шок. Брат попросил меня осмотреть больного и помочь. Больного необходимо было срочно оперировать. Мы сделали торокотомию, ушили рану легкого, задренировали плевральную полость. Затем произвели лапоротомию, ушили рану печени, произвели спленэктомию; перелили кровь и т.д. Так я провел свой отпуск (первые 10 дней) у постели больного. Затем поехал в село Тору-Айгыр на поминки отца Исы Коноевича. Я вошел в дом и увидел сидящих за столом Т. Сыдыкбекова, А.Суеркулова, Суванбердиева, Чолокова и многих других. Я со всеми поздоровался, и Иса Коноевич посадил меня рядом с собой, спросил: “Как отдыхаешь?” Я рассказал о произведенной операции. Тогда он говорит: “Видите, товарищи, мы, хирурги, даже в отпуске не можем отдыхать спокойно, помогаем людям, врачам и т.д.” Он похвалил меня: “Молодец, Джумагул” и погладил по голове.

При открытии новой клиники в ноябре 1963 года первую операцию больной с диагнозом “острый аппендицит” произвел И.К. Ахунбаев и взял ассистентом меня. Я этим очень горжусь.

Я считаю, что в какой-то мере исполнил пожелание Исы Коноевича в области научной, лечебной и учебной работы. Я также стал научным консультантом докторской диссертации сына академика – М.И. Ахунбаева, выпустив его доктором медицинских наук.

ӨМҮРҮ ЫЛАКАПКА АЙЛАНГАН АДАМ

Э. ТОКТОМАМБЕТОВ

Каракол медициналык

окуу жайынын жогорку категориядагы окутуучусу,

Кыргыз Республикасынын саламаттык

сактоосунун отличниги

Улуу окумуштуу, калктын ден соолугун сактоого бүт өмүрүн арнаган атактуу хирург, коомдук жана мамлекеттик ишмер, кыргыздын залкар уулу Иса Коноевич Ахунбаев учурунда жеке эле биздин республиканын калкы гана эмес, дүйнө өлкөлөрүнүн илим чөйрөсүнүн, өзгөчө хирургия илиминин адистеринин арасында аны билбеген окумуштуу болбогон чыгаар...

Иса агай... Иса агай деп жатканым мен дагы ошол кишиден тээ 1968–1969-жылдары лекция угуп, сабак алгамын. Андан тышкары 1972-жылы төрт ай ал кишинин клиникасында хирургия боюнча адистештирүүдөн өткөмүн. Өз колу менен жасаган далай операцияларын көргөмүн.

Иса... Бул ысым араб тилинен “Адамдарга өмүр тартуулоочу” деп которулат. Чындыгында эле атына – заты төп келген кыргыздын залкар уулу, улуу инсан жана окумуштуу Иса Коноевич Ахунбаев өмүрү капилеттен жол кырсыгынан үй-бүлөсү менен чогуу кыйылганча миндеген адамдардын өмүрүнө өмүр улады, жашоосуна жашоо кошту. Томсоруп кайгырган жүздөргө күлкү чайытты, кубаныч жаратты.

Эл аралык “Мээрим” фондусунун төрайымы Майрам Дүйшөновна Акаева өзүнүн «Даанышмандар (“Илимде ийне менен кудук казгандар”) аттуу китебинде улуу даанышмандардын өмүр жолунан таалим алып, талыкпас эмгек менен Ата Мекенинге үзүрлүү эмгек өтөөнөрдү каалайм», – деп жазган.

Иса Коноевич өзүнүн тубаса акылынын тунуктугу жана адистик талантынын аркасында ташкындаган кубатын, кажыбас эмгегин, хирургия жагынан кереметтүү өнөрүн элинин ден соолугун сактоого арнап, республикада илимдин өсүп-өнүгүшүнө кошкон зор салымынын натыйжасында эл-журтка таанылып, кадыр-баркка жеткен.

Иса агай өтө жөнөкөйлүгү, адамкерчилиги, жакшылыгын аябаган кенендиги, өзгөчө учкул ой-чабыты, эс-акылы менен айырмаланган. Кандай гана шартта, мезгилде, татаал кырдаалдарда болбосун, өзүнүн принципалдуу оюн калыс, ачык жана түз айткан, туура сүйлөгөн, өтө ыймандуу адам эле.

Иса Коноевич 1908-жылы сентябрдын 25инде көгүлтүр Ысык-Көлдүн жээгинде жайгашкан Тору-Айгыр айылында төрөлгөн. Ал кезде азыркыдай айыл-кыштактар салына элек кез. Исанын атасы Акымбай кедей адам болгон. Тору-Айгырда кыргыздардын арасында туруп, жашап, мал чарбасын өстүрүүгө далалат кылган Самсонов Александр деген көп балалуу (11 баласы болгон) жалгыз орус үй-бүлөсү болгон. Торайгырлыктар Александрды “Сайынке” (Санька деген сөздөн) дешчү. Акымбай мына ошол Сайынкенин койчусу болгон. Тирикарак Иса 5-6 жашынан атасы менен кой кайтарат. Исанын бала чагы жокчулуктун, оорусыркоонун кучагына чырмалган айыл калкынын арасында өтөт.

1916-жылы орус оторчуларына каршы козголоң чыкканда, торайгырлыктар менен алыш-бериште болуп, туугандашып кеткен Самсоновду бүт үй-бүлөсү менен сактап, анан өзүлөрү Кытайга үркүшөт.

– Кытайда калган ага-туугандарымдын тагдыры кандай болгонун эмдиге чейин билбейм, – деп Иса Коноевич капаланып калар эле.

1921-жылы Торайгырда эски мечиттин ордуна жаңы мектеп ачылды. Бирок койчу болуп жүргөн Иса жашоо-турмуштун айынан ал жылы да, кийинки 1922-жылы да мектепке бара алган жок. 1923-жылы гана мектеп босогосун 15 жашка караганда аттады.

Иса агайыбыз 1925-жылы Ташкендеги медициналык техникумдун даярдоо курсуна өтөт. Андан соң техникумдун фармакология бөлүмүнө кирип, аны 1930-жылы бүтүрүп чыгат.

1930-жылы сентябрда И.К. Ахунбаев Орто азиялык мамлекеттик университетинин медициналык факультетинин дарылоо бөлүмүнө өтөт. Кийинчерээк медициналык институт аталып, бөлүнүп чыккан. Мына ушул университетте ошол кездеги мыкты профессорлордон, окумуштуулардан билим алат. Студент кезинде эле Иса агайды хирургия илими өзүнө тартат. Кийинчерээк хирург болсом деп эңсейт.

1935-жылы окуусун бүтүрүп Фрунзеге келет. И.К. Ахунбаев Фрунзе шаардык ооруканасынын хирургия бөлүмүнө хирург-ординатор болуп орношот. Ошол эле жылы Кыргыз АССРинде саламаттык сактоо наркоматы уюштурулганда И.К.Ахунбаев наркомдун орун басары болуп дайындалат. Ал ошондо болгону 27 гана жашта эле.

Сталиндик кандуу жылдарда И.К. Ахунбаев да репрессияга дуушар болот. Эч качан болбогон “Социал-туран” партиясынын мүчөсүсүн деген жалган айып тагылат. “Эл душманы” болуп, 1937–1939-жылдары КГБнын түрмөсүндө отурат. 1939-жылы күнөөсү жок делип, абактан бошотулат. Түрмөдөн чыгаары менен эле Фрунзе шаардык ооруканасынын хирургиялык бөлүмүндө хирург болуп иштейт.

Иса Коноевич 1941-жылы Кыргыз мамлекеттик медициналык институтунун жалпы хирургия кафедрасына ассистент болуп орношот. Ошондон баштап окутуучулук жана илимий иштерге киришет. Ата Мекендик согуш учурунда 4 жолу өз каалоосу менен майданга жөнөтүүгө арыз жазат. Бирок И.К. Ахунбаевдин ал талабы аткарылган жок. Себеби, ооруктагы эл да хирургиялык жардамга өтө муктаж эле.

Ал 1943-жылы КПССтин катарына кабыл алынган. 1944-жылы врачтардан биринчи болуп “Ардак белгиси” ордени, 1945-жылы согуш аяктаганда “Улуу Ата Мекендик согуш учурундагы каарман эмгеги үчүн” медалы менен сыйланат.

Ошентип 1941-жылдын сентябрь айынан И.К. Ахунбаевдин педагогдук иши башталат, ал бул ишин өмүрүнүн акыркы күнүнө чейин уланткан.

Иса Коноевич Ахунбаев 1946-жылы “Балдардын сокур ичегиси” аттуу кандидаттык диссертациясын жактап, медицина илимдеринин кандидаты деген илимий даражага ээ болот. 1946-жылы Эмгек Кызыл Туу ордени менен сыйланат жана жалпы хирургия кафедрасынын доценти болуп шайланат. Ошол эле жылы кафедра башчылыгына дайындалат. Кафедраны өмүрүнүн аягына чейин – 30 жылга жакын жетектеген.

Хирургиялык иштеринин алгачкы күндөрүнөн эле И.К. Ахунбаев республиканын калкынын арасында кеңири таралган богок оорусун изилдей баштайт жана ал тууралуу илимий изилдөө иштерин жүргүзүп, 1948-жылы “Чүй өрөөнүндө таралган жергиликтүү богок оорусу” аттуу докторлук диссертациясын жактайт. Ошол эле жылы КММИнин профессору болуп шайланат, (кыргыздын медицина жагынан чыккан тунгуч профессору да

И.К. Ахунбаев болгон) жана Кыргыз мамлекеттик медициналык институтунун ректору болуп иштейт. Ошол эле жылы СССРдин медициналык Академиясынын корреспондент-мүчөлүгүнө шайланат.

50–60-жылдарда И.К. Ахунбаевдин атак-данкы алыска угулуп, анын ысымы аркылуу дүйнө жүзү Кыргызстанды билип калган десек, эч жаңылышпайбыз. Ал өз адистигине, тапшырылган ишине, кызматына, бирге иштегендерге өзгөчө жылуу көз караш, жоопкерчилик менен мамиле жасаар эле.

И.К. Ахунбаев илимий ишке 1941-жылы КММИнун жалпы хирургия кафедрасынын ассистенти болуп иштей баштагандан баштап киришкен. Биринчи илимий эмгеги 1941-жылы “Кыргызстандын советтик саламаттыкты сактоосу” журналынын №2-санында жарык көргөн “Мөөндүн рак оорусунун байкалышы” аттуу темада чыккан. И.К. Ахунбаев өзү жана шакирттери менен бирдикте 250дөй илимий эмгектердин автору болгон. Бир канча монографиялары, котормолору, сөздүктөрү жарык көргөн. Жогоруда айтылгандай, 1946-жылы “Балдардын сокур ичегиси” аттуу темада кандидаттык диссертациясын жактайт. 1942-жылдан баштап богок оорусуна кызыгып изилдей баштайт. Бул маселеге арналган бир нече илимий эмгектери жарык көрөт. 1948-жылы “Кыргыз ССРинин Чүй өрөөнүндө таралган жергиликтүү богок оорусу” аттуу докторлук диссертациясын коргойт.

1950–60-жылдарда академик И.К. Ахунбаевдин клиникасында жергиликтүү богок оорусунун бардык түрлөрүн дарылоо боюнча мыкты устат адис хирургдар топтолгон эле. Богок оорусу боюнча анын илимий жетекчилиги астында кандидаттык 14 диссертация жакталган.

И.К. Ахунбаевдин жетекчилиги астында жүрөктүн жана кан тамырлардын ооруларын хирургиялык дарылоо биринчи болуп Кыргызстанда, жалпы эле Орто Азия республикаларынан жана Казакстандан мурда 1959-жылы башталган. Жүрөк-кан тамырлардын ооруларын ийгиликтүү дарылоолор жана ал багытта илимий изилдөөлөрдү жүргүзүүлөр республиканын медициналык илимдерин жана практикалык хирургиясын жогорку деңгээлге көтөрүүгө өтө зор таасирин тийгизди.

Заманыбыздын залкар жазуучусу Ч. Айтматов: “И.К. Ахунбаевдин өмүрү, иш-аракети, Республикабыздын илиминин жана медицинасынын тарыхындагы эң көрүнүктүү барактардан. Ал чындыгында эле көрүнүктүү, алысты көрө билген ойчул, өз мезгилинин чыгаан, залкар окумуштуусу болгон” – деп жазган.

ВОСПОМИНАНИЯ О ДОРОГОМ МОЕМ УЧИТЕЛЕ

И.С. ФУНЛОЭР
докт. мед. наук, профессор,
Заслуженный врач Кыргызской Республики

Будучи на третьем курсе Кыргызского Государственного медицинского института я слушал курс лекций по общей хирургии, читал Иса Коноевич Ахунбаев. Весь курс слушал его лекции с огромным вниманием и интересом, они увлекали нас ораторским искусством, содержательностью и новизной. Тогда у меня зародилась мысль и желание непременно стать хирургом, учиться и практиковаться по хирургии именно у Исы Коноевича.

После окончания института по распределению я был определен в Чуйскую районную больницу хирургом, где проработал два года, в то же время прошел специализацию по хирургии у Исы Коноевича и узнал его как талантливого организатора, блестящего клинициста и высококлассного хирурга. Его трудоспособность и трудолюбие удивляли всех нас молодых хирургов. При операциях на сердце, легком, печени, желудке и щитовидной железе мы, помогая ему, сменялись, а он доводил операции до конца, при этом не жаловался на усталость. На обходах больных он знал каждого больного, не только его страдание, но и личность больного. Как талантливый клиницист он наперед предвидел исход той или иной операции и предупреждал, какие могут быть осложнения во время и после операции.

После двух лет работы в районе я пришел к Исе Коноевичу с просьбой принять меня на работу.

Вспоминаю тот памятный день, когда Иса Коноевич Ахунбаев очень внимательно выслушал меня и сказал: "Мы тебя знаем, ты проходил специализацию у нас и работал у главного врача Чуйской центральной районной больницы С.Ш. Хилоу". Иса Коноевич расспросил, где я буду жить и кто мои родители. После этого Иса Коноевич пригласил к себе доцентов Б.К. Шубладзе, Н.М. Мухамедзиева, У.Б. Байзакова и сказал: "Вот пришел еще один представитель дунганской национальности и хочет у нас работать. Вы его знаете, он прошел специализацию в нашей клинике". Таким образом, я был принят ординатором-хирургом в Республиканскую клиническую больницу. Я хочу отметить, что Иса Коноевич беседовал со мной как с коллегой. Он мог решить вопрос о моей работе сам, но пригласил доцентов, подчеркнув тем самым, что он ценит и уважает их мнение. Иса Коноевич принял меня в свой здоровый, дружный, трудолюбивый и знаменитый коллектив, определив тем самым мою судьбу.

В один из рабочих дней 1970 г. Иса Коноевич попросил меня зайти к нему. Он спросил: "Ты хочешь заниматься большой хирургией и наукой?" Я ответил: "Да". Тогда Иса Коноевич предложил мне целевую клиническую ординатуру по грудной хирургии во Всесоюзном научно-исследовательском институте пульмонологии в Ленинграде, где директором был его коллега и друг академик Ф.Г. Углов. Я попросил Ису Коноевича написать письмо Ф.Г. Углову и чтобы он определил мне тему научного исследования. Иса Коноевич в письме указал о необходимости усвоения мной легочной хирургии и темы кандидатской диссертации.

ции. В конце письма Иса Коноевич подписался: "С комприетом. Ваш Иса Ахунбаев". По приказу в Ленинграде академик Ф.Г. Углов на ученом совете утвердил тему моего научного исследования. Так началась моя поступь в науке и большой хирургии, благодаря моему учителю Исе Коноевичу Ахунбаеву.

Хочу отметить величие Исы Коноевича не только в нашей республике, но и в дальнем зарубежье. В 1971 г. во Всесоюзном научно-исследовательском институте пульмонологии проходил Всесоюзный симпозиум по грудной хирургии. Иса Коноевич прилетел в Ленинград на второй день симпозиума. Шло заседание. В президиуме сидели Ф.Г. Углов, Б.В. Петровский и другие академики. При входе в зал заседания Исы Коноевича все делегаты встали, приветствуя его, и он был приглашен в президиум. Вспоминая этот случай, я еще раз убедился, какой огромный авторитет и уважение Иса Коноевич имел среди ученых и коллег в Советском Союзе.

Когда я вернулся из Ленинграда, Иса Коноевич с главным врачом РКБ С.Д. Рафибековым назначили меня заведующим отделением общей хирургии. К этому времени я подготовил кандидатскую диссертацию, нужно уже защищаться, а у меня нет экзамена по философии. Иса Коноевич Ахунбаев не посчитавшись со временем и статусом, посадил меня в машину, и мы поехали в институт к профессору Т.А. Абдылдаеву, заведующему кафедрой философии. Иса Коноевич попросил Т.А. Абдылдаева принять у меня экзамен по философии. Этот случай говорит об отеческой заботе Исы Коноевича о своем ученике.

В 1973 г. в г. Душанбе проходил съезд хирургов Средней Азии и Казахстана. На этом форуме присутствовали хирурги со всех концов Советского Союза. Ису Коноевича и меня разместили на даче Совета министров Таджикистана. На второй день съезда Иса Коноевич должен был быть председателем по вопросу хирургического лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей. Перед этим Иса Коноевич допоздна изучал тезисы всех докладов, и кое-что фиксировал в блокноте. На съезде Иса Коноевич знал содержание каждого доклада и делал свои выводы. Заключение Исы Коноевича на этом съезде было воспринято участниками форума шквалом оваций и принято как руководство к действию. Заключение и выводы Исы Коноевича, сделанные тогда, актуальны и сейчас. В итоговый день съезда делегаты единодушно, стоя, с аплодисментами избрали Ису Коноевича председателем следующего съезда хирургов Средней Азии и Казахстана, который должен был пройти в г. Фрунзе в 1978 г.

Иса Коноевич снискал уважение людей огромным трудолюбием, природным умом, талантом выдающегося хирурга и общественного деятеля.

Иса Коноевич был великим сыном своего народа, интернационалистом и прекрасным учителем.

**ПИСЬМО В ПРОШЛОЕ
ДЛЯ БУДУЩЕГО
(воспоминание о первой операции
на сердце, выполненной в условиях
экстрокорпорального
кровообращения профессором
И.К. Ахунбаевым)**

А.А. ШЕРОВА
канд. мед. наук, доцент,
Заслуженный врач Кыргызской Республики

Дорогой Иса Коноевич!

В этом году Вам исполнилось бы 100 лет! 33 года Вас нет с нами, вернее, нет физического ощущения, что Вы рядом. Однако Вы присутствуете незримо везде в этом большом нашем общем доме, где прошли Ваши и наши лучшие годы, — клинике, которая носит Ваше имя.

Вот я иду по саду Национального госпиталя и вспоминаю Вашу неторопливую походку, задумчивое лицо — наверное, в эти минуты Вы мысленно планируете свой рабочий день — он всегда был так загружен! Вот Вы подходите к своей клинике, грузно поднимаетесь по лестнице, проходите в свой рабочий кабинет, приветливо здороваясь со всеми, кто встречается Вам. Дверь Вашего кабинета никогда не закрывалась, она была постоянно открыта для больных, коллег, посетителей, просителей, людей разных возрастов и профессий. У Вас не было тайн от коллектива, Вам нечего было прятать за закрытой дверью, так как Вы были чисты и добродетельны! Проходя или пробегая в операционную мимо Вашего кабинета, мы всегда заглядывали в открытую дверь, и, если видели Вас за рабочим столом, в душе возникал покой и защищенность, ибо не было случая, когда Вы бы отказали в чем-либо — в консультации, дружеском совете, материальной помощи.

Иса Коноевич, Вы всегда были собраны и целеустремленны, вместе с тем Вы умели удивляться, загораться новыми идеями и главное воплощать их в жизнь. Вы были смелым, волевым и решительным человеком, человеком, с оптимизмом смотрящим в будущее! В Вас были все качества лидера, способного повести за собой коллектив. Вы обладали ценнейшим свойством — умением убедить коллег в необходимости воплощения в жизнь тех или иных идей. Вы создавали творческую обстановку и условия для самовыражения своих последователей, учеников. Этим Вы делали их счастливыми! Спасибо Вам за безграничный восторг и удовлетворение, которое мы испытали, шаг за шагом преодолевая вместе с Вами очередные трудности и препятствия.

Жизнь состоит не только из выполнения обыденных обязанностей, она каждому человеку дарит незабываемые моменты, мгновения, которые украшают и делают ценным его

пребывание на этой земле. Эти счастливые моменты мы пережили вместе с Вами, вернее, благодаря Вам!

Нет большей радости в жизни человека, чем радость победы. Это чувство охватывает альпинистов, которые покоряют поднебесные вершины; этот необыкновенный подъем и гордость светятся на лицах спортивных чемпионов, когда под звуки гимна поднимают флаг твоей страны. Такое чувство мы испытали вместе с Вами в день первой операции на "сухом" сердце!

30.11.1964 год. События этого дня останутся в памяти на всю жизнь. Пусть же современник вместе с нами окунется в атмосферу того исторического для хирургии момента.

Иса Коноевич, Вы помните, как мы тщательно к нему готовились? Этому дню предшествовали месяцы учебы в Институте сердечно-сосудистой хирургии им. А. Н. Бакулева АМН СССР (г. Москва); эксперименты на собаках, на которых отработывалась техника операции; осваивалась аппаратура для экстрокорпорального кровообращения и особенности анестезиологического пособия. Приехал из Москвы замечательный хирург и искренний Ваш друг — профессор Виталий Алексеевич Бухарин с группой врачей. Весь коллектив нашей клиники ждал этого дня как великого праздника. Смотровая комната была забита желающими посмотреть операцию. Особенным волнением были охвачены участники операции. Вы заранее продумали все ее детали: каждый знает свои обязанности, не должно быть срыва ни на одном из этапов.

Я входила в бригаду врачей, отвечающих за подготовку аппарата для экстрокорпорального кровообращения (АИК) — "ИСЛ-2". Это был аппарат, созданный в г. Ленинграде под руководством профессора Ф. В. Баллюзeka из клиники П. А. Куприянова. С позиций сегодняшнего дня, оценивая этот АИК, можно откровенно сказать, что он не выдерживал никакой критики. Аппарат был большой и громоздкий, с плохими роликовыми насосами ("искусственное сердце"); пузырьковым оксигенатором ("искусственные легкие"), расположенным выше операционного стола, вследствие чего венозную кровь больного приходилось "закачивать" в оксигенатор, что травмировало кровь; были плохо продуманы коронарные отсосы — они работали от вакуумных насосов, что нередко превращало кровь в "мусс", и это также способствовало травматизации эритроцитов и тромбоцитов; пеногасительная камера располагалась еще выше, чем оксигенатор, и заполнялась грубо-нарезанными полиэтиленовыми лентами, обработанными ручным распылителем атрифомсианом так, что гарантии хорошего пеногашения не было, к тому же на лентах в большом количестве оседал фибриноген, возникала гипофибриногенемия и опасность гипокоагуляционных кровотечений. Большим неудобством было и то, что "ИСЛ-2" имел детали, выполненные из различных материалов (металл, органическое стекло, полихлорвинил, полиэтилен и др.), и стерилизовать его в собранном виде не представлялось возможным. Меня хорошо поймут современные перфузиологи, которые работают с аппаратами типа "Гамбра", имеющим разовые стерильные пенопленочные оксигенаторы, фильтры, воздушные ловушки, магистрали и др.

Но вернемся в прошлое. Для того, чтобы подготовить аппарат к работе, мы прежде всего разбирали его, что называется по "винтикам", и стерилизовали отдельные детали своим способом: металл — в сухожаровом шкафу, магистрали — в актоклаве, органическое стекло — в перекиси водорода или формалина и т.д. Затем в стерильных условиях вновь собирали, промывали неоднократно стерильным физиологическим раствором, калибровали производительность аппарата и в завершение обрабатывали готовый АИК ультрафиолетовыми лучами.

Дорогой Иса Коноевич, работа по подготовке АИК была "мутной", присутствовал постоянный страх — вдруг прокладка протечет; вдруг не сработает антифом; вдруг забьется диффузор оксигенатора, так как АИК заполнялся цельной кровью (2,5–3,0 л), в то время не было понятия об "управляемой гемодилюции"; вдруг проскочит "мусс" в бедренную артерию или в аорту, и тогда неизбежно тяжелое осложнение — воздушная эмболия сосудов мозга, отек мозга, и большой наш "не проснется". Все это мы узнали позже, когда накопили опыт, а пока АИК казался нам космическим кораблем, устремленным ввысь (форма аппарата напоминала ракету); в душе чувствовалась предстартовая лихорадка

и гордость, что мы совершаем что-то впервые, что-то фантастическое и возвышенное, то, что подарит больному человеку радость полноценной жизни!

Вот в нашей группе перфузиологов все готово. Несколько раз Вы обходите все службы и интересуетесь, как идет подготовка, как настроение у участников операции. Вы спокойны, подбадриваете всех. В душе Вы тоже волнуетесь, но Вам нельзя показывать своих чувств. Вы внушаете к себе доверие, но главное Вы доверяете нам! Такого человека нельзя подвести, и мы еще и еще раз проверяем свою готовность.

Анестезиолог вводит больного в наркоз. Вы, Иса Коноевич, начинаете операцию. В операционной “звенящая” тишина. Мы, перфузиологи, торжественно “въезжаем” с АИК в “святая святых” – в операционную. Теперь наша задача – обработать 5 литров донорской крови, которую заготовили накануне. 2,5–3,0 литра крови мы воьем в АИК, а 2 литра оставим для нужд анестезиологов на случай кровотечения. Кажется, наконец, мы готовы к подключению АИК к больному. Ждем, когда Вы и ваши помощники заканюлируют верхнюю и нижнюю полые вены, бедренную артерию. Анестезиолог (М.Г. Фингер) сосредоточенно “дышит” за больного “вручную” (апп. “АГА”), так как аппаратов для искусственной вентиляции у нас нет. На время он передает дыхательный мешок анестезиологу из Москвы Л. Терентьевой и вместе с нами налаживает макинтошевскую эфирницу для подачи эфира в АИК, так как в период искусственного кровообращения собственные легкие больного не будут дышать и ингаляционный анестетик придется подавать в “искусственные легкие” – оксигенатор. Каждый момент операции и анестезиологического пособия волнителен – ведь все это впервые!

А на операционном столе, доверившая свою жизнь нам, молодая девушка 16 лет – М.Н. У нее – дефект межпредсердной перегородки, она хочет быть здоровой, выйти замуж, родить детей и чувствовать себя полноценной. Все участники операции понимают, какая огромная ответственность лежит на каждом.

Сердце обнажено, оно спокойно бьется, все зачарованно наблюдают за его работой. Хирурги “обходят” нижнюю и верхнюю полые вены, анестезиолог вводит в вену расчетную дозу гепарина, чем делает кровь несворачиваемой. Наконец хирурги подают нам, перфузиологам, венозные магистрали. Михаил Григорьевич (анестезиолог) волнуется – венозное давление в верхней полой вене (ВП) растет. Он просит хирургов поправить канюлю, без этого из-за нарушения оттока крови от головы может наступить отек мозга. Канюли подтянуты – центральное венозное давление (ЦВД) нормализовалось, теперь можно соединить больного с аппаратом искусственного кровообращения. Хирургам подается магистраль от бедренной артерии, через нее мы будем возвращать артериализованную (обогащенную кислородом и очищенную от углекислого газа) кровь из АИКа нашей больной. С особой тщательностью мы “выгоняем” воздух из артериальной магистрали, на это уходит довольно много времени. Вы, Иса Коноевич, ваши ассистенты терпеливо ждете пока мы все проверим. Через минуту больная и аппарат (АИК) будут единым целым, и жизнь станет зависеть от правильно проведенной перфузии (искусственного кровообращения) и адекватной коррекции порока – это в руках хирурга! Вы надеетесь, что внутрисердечный этап не будет продолжительным, и решено провести нормотермическую перфузию на работающем сердце.

Наконец, мы даем команду анестезиологам: “Приготовиться к искусственному кровообращению!” М.Г. Фингер пережимает сонные артерии (на всякий случай – вдруг из АИКа “проскочит” пузырек воздуха!) и тем самым защищает мозг от непредвиденного. “ПОЕХАЛИ!!!” Включены моторы искусственного сердца, в оксигенаторе “бурлит” алая донорская кровь. Сейчас темная венозная кровь устремится в АИК, а больная взамен получит кровь неизвестных ей людей, которые добровольно пожертвовали для нее частицу своего тепла. 3 литра крови доноров смешались с 3,5 литрами крови больной, теперь на время коррекции порока АИКа заменит работу ее сердца и легких.

Обеспокоена Раиса Федоровна (кардиолог). На электрокардиограмме появились предсердные, затем желудочковые экстрасистолы. Сердце больной протестует – на прикосновение рук хирургов отвечает эктопическим ритмом.

Проходит 23 минуты внутрисердечного этапа операции, порок ликвидирован, можно прекращать экстракорпоральное кровообращение. Вы, Иса Коноевич, отжимаете полые вены, и мы переходим на параллельную перфузию – теперь работают ДВА сердца – искусственное и сердце больной. Идет адаптация работы прооперированного сердца к новым условиям жизни – жизни без порока! Всех участников операции охватывает большое волнение – будет ли оно также хорошо работать после прекращения искусственного кровообращения? Приготавливаемся к отключению АИКа, через бедренную артерию нагнетаем кровь. ЦВД и артериальное давление держится на хорошем уровне. Михаил Григорьевич снова зажимает сонные артерии. Мы даем команду: “Конец искусственному кровообращению”. Все с “замиранием сердца” следят за работой обнаженного сердца больной. Кардиолог сосредоточился на экране электрокардиографа; перфузиологи не спускают глаз с аппарата Вальдмана, “поддают” кровь в артерию, поддерживают необходимый объем циркулирующей крови; анестезиологи возобновляют искусственную ручную вентиляцию легких. Вы, Иса Коноевич, спрашиваете у Раисы Федоровны: “Что на ЭКГ”? На ЭКГ – синусовый ритм, уменьшилась перегрузка правого предсердия.

“УРА!” – сердце бьется, оно работает бесперебойно! Древний, как мир, синусовый узел посылает ритмичные импульсы, чем побуждает сердце к работе! Систолический шум исчез! Порок коррегирован! Зрачки больной узкие, это свидетельствует о том, что с мозгом все в порядке!

Неописуемый восторг охватывает всех участников операции: улыбки, рукопожатия, воздушные поцелуи от хирургов, следящих за нашей работой с “фонаря” смотровой операционной. Наши чувства можно сравнить с чувством, которое испытывают работники центра управления космическим полетом, когда успешный запуск состоялся; или с чувством космонавта, когда он впервые видит из темного космоса прекрасную голубую планету “Земля”. От нахлынувших эмоций выступают слезы; наши чувства сравнимы с чувством солдата, исполнившего свой долг перед родиной!

Свершилось! Хирург И.К. Ахунбаев, перешагнув ранее “запретную” зону, открыл дорогу к сердцу. Коллектив счастлив, и никому не жаль потраченных сил, бессонных ночей. Но расслабляться нельзя, впереди еще трудный и долгий путь, полный приятных и неприятных неожиданностей.

“Да здравствует больная, мудрый Иса Коноевич и весь коллектив. Начало положено! Сегодня и навсегда в Кыргызстане быть кардиохирургии!”. Дорогой Иса Коноевич, я могла бы бесконечно вспоминать не менее счастливые и важные моменты из жизни Вашей клиники. Должна сказать, что именно труд приносил нам удовлетворение и радость. Мы работали дружно, объединенные благородными целями, работали на совесть, и меркантильности не было места в наших душах.

Спасибо Вам за незабываемые моменты, они давали нам ощущение полноты жизни, ощущение нужности этому миру. Мир строился до нас, но мы положили свой замечательный кирпичик. Наш кирпичик великолепен, так как строительством руководил великий мастер – профессионал, академик Иса Коноевич Ахунбаев.

Мы спасли многих больных, вернули их к жизни. Их сердца бьются в груди и посылают Вам и нам в эфир приветы!

Иса Коноевич, Вы смотрите на нас с портретов, а может быть, с небес – ведь БОГ забирает в свою свиту лучших из лучших!!!

Возможно, мы не все делали так, как Вы планивали. Нет слов, с Вами было бы легче! Однако, дорогой Иса Коноевич, мы старались и стараемся сберечь традиции Вашей клиники. То, что Вы вложили в нас, мы передаем многочисленным своим ученикам, и Вы живы в них!

Жизнь бесконечна! Бесконечна память о Вас!

Ваша ученица, доцент, врач-анестезиолог-реаниматолог-перфузиолог А.А. Шерова
г. Бишкек, 2008 г.

P. S.

30.11.1964 г. состоялась первая операция на сердце в условиях искусственного кровообращения.

- Отделение грудной хирургии (зав. проф. И.К. Ахунбаев).
- РКБ (гл. врач С.Д. Рафибеков), г. Фрунзе.
- Больная М. Н., 16 лет, история болезни №414.
- Диагноз: дефект межпредсердной перегородки.
- Операция: ушивание дефекта межпредсердной перегородки в условиях искусственного кровообращения.
- Оперировали: проф. И.К. Ахунбаев, проф. В.А. Бухарин, доц. Н.С. Андросов.
- Анестезиологи: М.Г. Фингер, Л. Терентьева, Р.Ц. Косачевская.
- Врачи, ответственные за искусственное кровообращение: А.А. Писаревский, А.А. Шерова, Н.М. Мухамедзиев.
- Кардиолог: Р.Ф. Герасимова.
- Хирурги на сосудах: Н.И. Ахунбаева, А.С. Романов.
- Операционные: Н.Е. Погожева, Т.И. Безрыдина.
- Сестра-анестезистка: В. Хегай.
- Врач-лаборант: М.Е. Радзивиловская, лаборант – В.П. Овчаренко.
- Лечащие врачи: Н.И. Ахунбаева, А.А. Шерова, Т.Д. Савранова.
- Больная выписана из клиники в хорошем состоянии через 29 дней после операции.
- Спустя несколько лет успешно была прооперирована ее дочь по поводу врожденного порока: открытого артериального протока. Операцию выполнил ученик И. К. Ахунбаева канд. мед. наук, ныне докт. мед. наук, профессор С.Д. Джошибаев.

Мечта И.К. Ахунбаева сбылась – создан Республиканский центр кардиохирургии, в котором трудятся его ученики. В Центре выполняются сложнейшие операции по коррекции приобретенных и врожденных пороков сердца. Центр пользуется признанием в республике и странах СНГ. В настоящее время в Центре внедрены операции стентирования и аортокоронарного шунтирования, малоинвазивные операции на сердце, хирургическое лечение нарушений ритма и другие современные операции.

ВЕЛИКИЙ УЧЕНЫЙ XX ВЕКА

Ш.М. ЧЫНГЫШПАЕВ
Ректор Высшей школы медицины при МУК,
докт. мед. наук, профессор,
А.Т. КАЗАКБАЕВ
канд. мед. наук, доцент,
Д.Ш. ЧЫНГЫШПАЕВ
профессор

*“Перед великим умом
я склоняю голову,
перед великим сердцем –
колени”*
М.В. Гете

Сказанные великим М.В. Гете слова в полной мере можно отнести к великому ученому-хирургу Кыргызстана, жившему в XX веке, академику Исе Коноевичу Ахунбаеву.

Ученый с мировым именем, блестящий организатор, выдающийся общественный и политический деятель внес огромный вклад в развитие медицинской науки и науки в целом.

Нам посчастливилось слышать его лекции, когда мы были еще студентами, несколько лет работали рядом с ним в созданной и руководимой им клинике.

Из огромного количества публикаций об этом человеке большое внимание отводилось изучению его наследия, оставленного в медицине и одном из сложнейших ее разделов – хирургии.

Глубокий анализ, проведенный Исой Коноевичем о состоянии медицинской науки, позволил ему разработать стратегию ее дальнейшего развития. Его аналитический ум четко сформулировал и определил имеющиеся проблемы, позволил наметить пути их решения в ближайшей и долгосрочной перспективе.

Уровень состояния здравоохранения в республике, распространенные эндемические заболевания среди населения, часто вызывающие тяжелые и опасные для жизни осложнения, практически отсутствие специализированной медицинской помощи, анестезиологической службы трансформировались в сложнейшие проблемы, решение их требовало концентрации всех сил на создание новых видов специализированной медицинской помощи населению, разработку государственной программы для решения далеко не полного перечня перечисленных выше проблем, что требовало мобилизации всех физических и духовных сил. Иначе было нельзя.

Иса Коноевич начал невиданную ранее огромную работу. Одной из главных проблем было отсутствие квалифицированных помощников – врачей, которые смогли бы воплощать его планы в жизнь. Необходимы были современное медицинское оборудование, инструментарий. Нужно было разработать новые концепции в лечении больных. Практически отсутствие анестезиологической службы привело к тому, что просто немислимо было выполнение сложных оперативных вмешательств на органах грудной клетки, брюшной полости, сосудах, железах внутренней секреции, опорно-двигательном аппарате.

В очень короткие сроки И.К. Ахунбаев создал команду единомышленников, которая рьяно взялась за дело. Прекрасно понимая, что без обучения в признанных хирургических центрах Москвы невозможно подготовить в полной мере научный потенциал, он сам едет в Москву и проходит специализацию по сложнейшим вопросам патологии органов грудной клетки.

Из числа талантливых молодых врачей целую группу он отправляет на обучение в Институт сердечно-сосудистой хирургии. Завязываются узы плодотворного сотрудничества и дружбы между руководителями и сотрудниками этих учреждений. Были подготовлены научные кадры, разработан план открытия филиала Института сердечно-сосудистой хирургии на базе клиники общей хирургии.

К сожалению, руководители республики не поддержали эту замечательную идею, хотя все было готово. Что это? Как объяснить? Может сыграли роль характер великого человека — он не умел и не мог ходить по инстанциям, доказывая свою правду, а может быть то обстоятельство, что он работал бок о бок с И. Раззаковым.

Дело в том, что в те годы подверглись неза заслуженной критике и организационным выводам немало талантливых людей, работавших вместе с И. Раззаковым.

В любом случае, это были совершенно недальновидные действия, которые принесли только разочарования. Ведь смогли же руководители соседнего Узбекистана понять перспективность и всецело поддержали открытие в г.Ташкенте филиала Всесоюзного центра, которым руководил Б.В. Петровский. А сейчас это крупное научно-исследовательское учреждение, известное далеко за пределами соседней республики.

Еще большее разочарование и искреннее изумление возникло у руководителя Института сердечно-сосудистой хирургии академика В.И. Бураковского в связи с присоединением детища И.К. Ахунбаева — отделения кардиохирургии — к Научно-исследовательскому институту кардиологии, которое занималось совершенно другими проблемами.

Эти действия до настоящего времени вызывают чувство досады, непонимания у многих врачей, да и просто граждан республики, которые знали Ису Коноевича Ахунбаева.

Итогами многолетнего упорнейшего, тяжелого труда стало создание совершенно новых направлений в медицине республики вообще и хирургии в частности: кардиохирургия, торакальная хирургия, сосудистая хирургия, хирургическая эндокринология, первоклассная анестезиологическая служба.

Он первым в республике выполнил сложнейшие в техническом исполнении операции на сердце, пищеводе, легких, сосудах, железах внутренней секреции. По сути, решил труднейшую проблему эндемических заболеваний.

Велика его роль и в подготовке научных кадров других специальностей и врачей для практического здравоохранения.

Работая директором Медицинского института, он как никто другой отчетливо видел и понимал, в каком состоянии находится практическое здравоохранение. Остро ощущался дефицит научных кадров. Иса Коноевич принимает решение послать в ведущие научные центры Российской Федерации целую группу талантливой молодежи. Причем его не остановило и то, что на некоторых из них висело клеймо "из семьи врага нации".

Надо было обладать бесстрашным сердцем, недюжинной волей, большой любовью к своему народу, чтобы совершить такой поступок.

Многие из них впоследствии сами стали маститыми учеными и с благодарностью и теплотой всю свою жизнь вспоминают Ису Коноевича, рассказывая об этом членам своей семьи, студентам на лекциях.

Важной вехой в его жизни явились строительство и руководство Академией наук. Столь крупного научно-исследовательского учреждения никогда доселе в республике не было. Нужны были поистине титанические усилия для решения этой сверхзадачи. Создавать приходилось буквально на ровном месте. И.К. Ахунбаев опять создает мощный коллектив единомышленников, которые буквально закатав рукава взялись за решение поставленной государственной задачи. Конечно, они реально ощущали поддержку руководства

республики. Был выстроен в центре города современный комплекс красивых зданий. Созданы научно-исследовательские институты, которые стали заниматься решением крупных научных проблем. А сколько было сделано для оптимизации насущных производственных процессов. Это и развитие полезных ископаемых, и строительство производственных мощностей по их добыче и реализации. Многие научные исследования имели прямой выход в производство, оказывая неоценимую помощь в реализации поставленных крупных хозяйственных задач. Для осуществления этих задач необходимы были научные кадры.

Начинается их подготовка как в ведущих научных центрах СССР, так и в стенах Академии. Со временем из числа талантливой молодежи, руководимых ведущими учеными республики, начали формироваться целые научные школы по различным отраслям науки.

Многие из них впоследствии стали профессорами и академиками и создали свои школы. Их имена сейчас известны далеко за пределами республики. А их научные исследования поистине являются большим вкладом в мировую науку. И руководил этой государственной программой в самые трудные годы становления Академии наук академик И.К. Ахунбаев.

Он не переставал работать и в клинике, выполняя сложные операции. Как у него хватало на все времени? Поразительно, но это факт — и успехи клиники, и Академии наук были очевидны и стремительно развивались поступательно.

Много времени занимала работа и в Верховном Совете республики, он был депутатом нескольких созывов. Благодаря его участию в различных крупнейших международных форумах, о Кыргызстане узнали далеко за пределами СССР.

Сегодня, оценивая его фантастическую работоспособность и результаты, итоги его деятельности в многих сферах, трудно представить, как можно было сделать все это одному человеку.

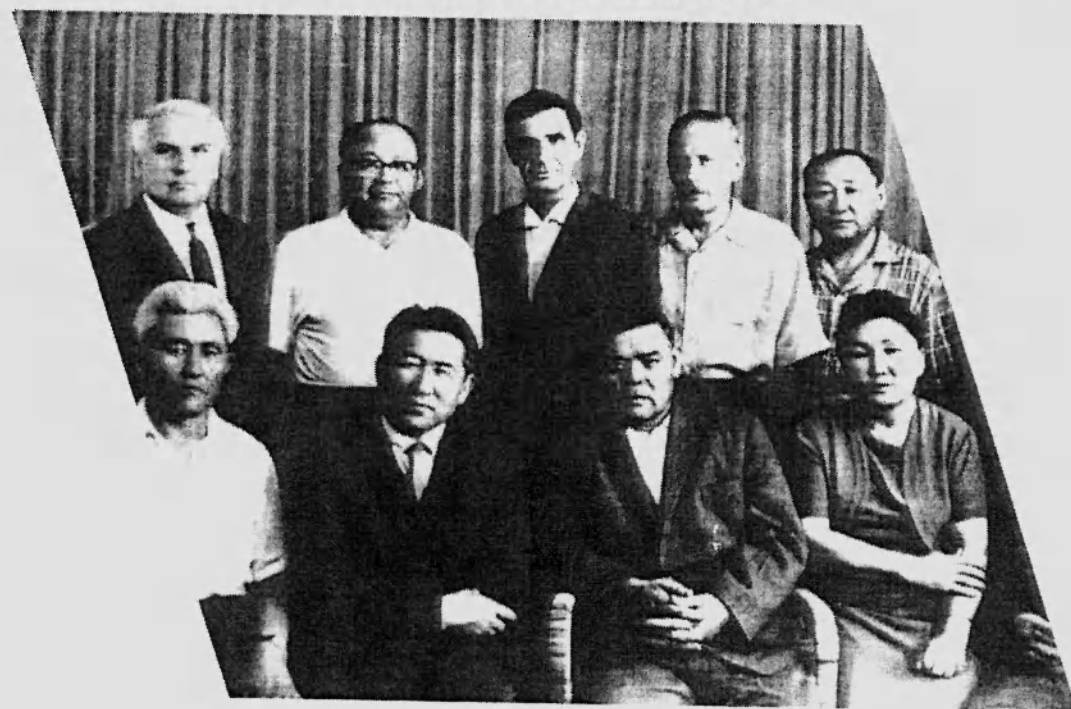
Бесспорно одно — задуманное свершилось. Сколько было сделано, сколько вложено труда. Мы думаем, что он вполне успешно мог работать и далее, ведь в то время, когда его необоснованно отстранили от должности президента АН Киргизской ССР, ему было всего 53 года. Это возраст наивысших творческих возможностей, когда уже за плечами немалый опыт управленческой деятельности. Но случилось иное.

Тем не менее, учитывая заслуги И.К. Ахунбаева в становлении Национальной академии наук Кыргызской Республики учреждены Академические "Ахунбаевские чтения", премия им. И.К. Ахунбаева, которая вручается раз в 2 года за выдающиеся научные открытия. Таким образом, НАН КР увековечила имя своего первого президента.

Светлая память о Великом ученом, выдающемся гражданине нашей республики будет жить в памяти благодарных потомков. Он это право заслужил при жизни.



Совещание руководства АН Киргиз. ССР.



Члены первого Президиума АН Киргиз. ССР.



Акад. К.И. Скрябин с учеными:
А. Каниметовым, И.К. Ахунбаевым,
В.Исабаевой, К.Г. Каракеевым, Б. Орузбаевой и др.



Президент АН Кирг. ССР И.К. Ахунбаев с учеными:
И.В. Выходцевым, Б.О. Орузбаевой, И.А. Батмановым,
Г.А. Евтушенко, Е.А. Розовой, Б.Керимжановой, Н.И. Захарьевым.

События

КЫРГЫЗ
РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
УЛУТТУК ИЛИМДЕР
АКАДЕМИЯСЫНЫН
ЖАЛПЫ ЧОГУЛУШУНУН
ЖЫЛДЫК СЕССИЯСЫ



ГОДИЧНАЯ СЕССИЯ
ОБЩЕГО СОБРАНИЯ
НАЦИОНАЛЬНОЙ
АКАДЕМИИ НАУК
КЫРГЫЗСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

ТОКТОМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 февраля 2008 г.

№1

Об избрании Президента
Национальной академии наук
Кыргызской Республики

Общее собрание Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

На основании п.п. 47, 48 Устава Национальной академии наук Кыргызской Республики и результатов тайного голосования избрать Президентом Национальной академии наук Кыргызской Республики академика **Жоробекову Шарипу Жоробековну** сроком на 5 лет.

Председатель
Общего собрания по выбору
Президента НАН КР, академик

М.М. Мамакеев

КЫРГЫЗ
РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
ӨКМӨТҮ



ПРАВИТЕЛЬСТВО
КЫРГЫЗСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

ТОКТОМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Бишкек ш., өкмөт үйү

от 27 марта
2008 г. №101

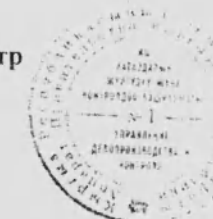
г. Бишкек, дом правительства

Об утверждении постановления Общего собрания
Национальной академии наук Кыргызской Республики от 29 февраля
2008 года об избрании академика **Жоробековой Шарипы Жоробековны**
Президентом Национальной академии наук Кыргызской Республики

В соответствии с пунктом 48 Устава Национальной академии наук Кыргызской Республики Правительство Кыргызской Республики постановляет:

1. Утвердить постановление Общего собрания Национальной академии наук Кыргызской Республики от 29 февраля 2008 года об избрании академика **Жоробековой Шарипы Жоробековны** Президентом Национальной академии наук Кыргызской Республики.
2. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Кыргызской Республики от 6 июня 2007 года №156-р.

Премьер-министр



И. Чудинов

**КЫРГЫЗ
РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
УЛУТТУК ИЛИМДЕР
АКАДЕМИЯСЫНЫН
ЖАЛПЫ ЧОГУЛУШУНУН
ЖЫЛДЫК СЕССИЯСЫ**



**ГОДИЧНАЯ СЕССИЯ
ОБЩЕГО СОБРАНИЯ
НАЦИОНАЛЬНОЙ
АКАДЕМИИ НАУК
КЫРГЫЗСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ**

**ТОКТОМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28 марта 2008 г.

№1

**О деятельности Президиума Национальной академии наук
Кыргызской Республики за период 2003–2007 гг.
и важнейших достижениях и основных результатах
деятельности НАН КР в 2007 году**

Заслушав и обсудив отчет Президента НАН КР академика Ш.Ж. Жоробековой о деятельности Президиума Национальной Академии наук Кыргызской Республики за период 2003–2007 гг., доклад Главного ученого секретаря Президиума НАН КР академика А.А. Алдашева о важнейших достижениях и результатах научной и научно-организационной деятельности НАН КР в 2007 году, а также выступления участников, Общее собрание отмечает, что за отчетный период Национальная академия наук добилась значительных успехов в научной и научно-организационной работе, взяла курс ориентирования на реализацию стратегии развития страны и развитие инновационной составляющей науки.

В настоящее время в структуре Национальной академии наук Кыргызской Республики насчитывается 28 научных учреждений, в которых трудятся 1852 человека, из них – 904 научных сотрудников, в их числе 144 доктора и 329 кандидатов наук. Членами Национальной академии наук Кыргызской Республики являются 43 академика и 61 член-корреспондент.

За прошедшие 5 лет: бюджетное финансирование науки выросло с 31,7 млн. сом. в 2003 г. до 120 млн. сом. в 2007 г.; получено от международных фондов 5 млн. 641 тыс. долларов США; от Департамента МОиН КР – 10 млн. 300 тыс. сом; выполнено хозяйственных работ на сумму 18 млн. 800 тыс. сом; реализовано научной продукции на 14 млн. 900 тыс. сом.

Результаты научно-исследовательских работ: опубликована 5051 научная работа, в том числе за рубежом – 1086. Из них 2673 статьи (696 – за рубежом), 194 монографии (9 – за рубежом), 175 учебников и учебных пособий (9 – за рубежом); получено 102 патента Кыргызской Республики и Российской Федерации; проведено 100 конференций, приняли участие в 1227 региональных и международных конференциях; подготовлено 35 докторов и 145 кандидатов наук из числа собственных сотрудников, а также для вузов – 54 и 215 специалистов соответственно.

В 2006 году состоялись очередные выборы новых членов НАН КР. Было избрано 3 действительных члена (академика) и 10 членов-корреспондентов.

Научными подразделениями Национальной академии наук Кыргызской Республики получены следующие наиболее значимые результаты по фундаментальным и прикладным исследованиям:

**Отделение физико-технических,
математических и горно-геологических наук**

Проведена оценка перспектив Кыргызской Республики на возможность обнаружения новых месторождений углеводородного сырья по трем региональным профилям, пересекающим Чуйскую, Джумгалскую, Иссык-Кульскую, Нарынскую, Атбашинскую и Аксайскую впадины.

Составлены перспективные карты систем охранных мероприятий бассейна реки Нарын, на которых выявлены территории как наиболее перспективные для вложения инвестиций.

Выделен ряд геолого-промышленных типов золоторудных и комплексных золотоносных месторождений (Северо-Таласское, Чаткальское, Насоновское, Апрельское, Молоташское и др.).

Составлены прогнозные карты проявления экзогенных процессов (оползни, обвалы и пр.) территорий Северного Тянь-Шаня.

Установлены участки активного проявления геодинамических процессов по трассе проектируемой железной дороги Китай-Кыргызстан-Узбекистан на участке Карасу-Торугарт.

Разработаны научные основы расчета и проектирования элементов устройств преобразовательных комплексов, работающих на возобновляемых источниках энергии и системы энергоснабжения маломощных автономных потребителей.

Разработаны рекомендации по созданию систем мониторинга и прогнозирования паводковой и селевой опасности, адаптированной к условиям горно-предгорных зон Кыргызстана.

Разработана система дистанционного сбора и компьютерной обработки данных о потребляемой электроэнергии, представляющая собой аппаратно-программный комплекс.

Разработана теория компьютерного представления топологических объектов, введены понятия разметки топологических пространств и “узнаваемости” каждого элемента по его окрестности. Доказана распознаваемость метрических евклидовых пространств.

Разработана технология получения высокопрочной и термостойкой технической керамики на основе отходов кремниевого производства Кыргызской Республики; изделия и устройства из которой способны заменить аналогичные изделия из дорогих высоколегированных материалов, поставляемых из-за рубежа.

Разработана концепция создания перспективных вариантов и новых технологических схем буровых установок для бурения гидрогеологических скважин.

Обоснованы основные принципы и разработана методика районирования бортов нагорных карьеров по устойчивости на стадии эксплуатации. Разработана методика построения прогнозных карт геомеханической устойчивости бортов нагорных карьеров на стадии проектирования.

Произведена оценка современного геозоологического состояния геологической и окружающей среды в горнопромышленных районах (ГПР) юга Кыргызстана с учетом природных, геолого-географических условий и техногенных факторов. Выполнена оценка геозоологических рисков в ГПР юга страны.

Создана Географическая информационная система “Иссык-Куль” (ГИСИК), включающая базы данных по рекам, гидрологическим постам, водозаборам, климатическим характеристикам (температура, осадки, ветер), населенным пунктам, полезным ископаемым и электронные карты.

Разработан комплекс мер, направленный на улучшение водно-экологической ситуации в Иссык-Кульском бассейне и социально-экономическое развитие Джеты-Огузского района.

Разработаны научные основы определения долго- и среднесрочного прогноза вероятного места, времени и энергии (магнитуды) сильных землетрясений на Тянь-Шане.

Осуществлен расчет трехмерной скоростной модели земной коры и верхней мантии Тянь-Шаня до глубины 200 км (метод сейсмотомографии).

Отделение химико-технологических, медико-биологических и сельскохозяйственных наук

Изучены физико-химические основы получения новых биологически активных соединений на основе природных полимеров.

Проведены синтез и исследование различных неорганических материалов (сорбентов, почвенных кондиционеров, ионообменников, фильтрующих материалов).

Исследованы проблемы молекулярно-генетических основ болезней сердца и легких и устойчивости организма человека к болезням высокогорья. Разработаны новые высокоэффективные биохимические и молекулярно-биологические методы их диагностики, профилактики и лечения.

Создан банк данных ДНК и крови для проведения генетических и молекулярно-биологических исследований.

В Чуйской долине продолжено изучение фенологии Американской белой бабочки (АББ) – экономически важного адвентивного карантинного (чужеродного) вида. Совместно с Госдепартаментом химизации, защиты и карантина растений осуществлен мониторинг области обитания АББ. Полученные данные могут лечь в основу общегосударственных мер по сдерживанию численности и дальнейшей инвазии Американской белой бабочки.

Осуществлен мониторинг состояния стад овец различного направления продуктивности, сосредоточенных в разных экологических зонах республики и начаты работы по созданию коллекционных стад и хозяйства, разводящего различные породы овец.

Изучено действие паратипических факторов на иммунитет жвачных животных. Установлено, что у жвачных животных (коров, овец), постоянно разводимых в урановых провинциях, отмечается иммунодефицит практически по всем компонентам иммунитета.

Осуществлены исследования биоразнообразия рыб и беспозвоночных в водоемах Кыргызстана. Начато паразитологическое обследование рыб в озерах Каракуль и Долон.

Уточнено распространение редких и исчезающих видов птиц и млекопитающих, занесенных в Красную книгу КР. Пополнен список птиц Кыргызстана тремя новыми видами: лесной дрозд, певчий сверчок и китайская белокрылая цапля.

Проведены работы по усовершенствованию нормативной базы лесхозов еловой зоны. По заказу работников лесного хозяйства арчовой зоны юга Кыргызстана составлено Руководство по выращиванию посадочного материала арчи в питомниках. Впервые для арчовой зоны проведена кадастровая оценка лесных земель с учетом их многофункциональной роли. Разработаны коэффициенты валового дохода при отпуске древесины, экологической составляющей, а также расходов лесного хозяйства по лесовосстановлению.

Созданы коллекции (более 150 видов травянистых, 50 видов древесных и кустарниковых), банк гермоплазмы, гербарный фонд лекарственных и других полезных растений; изучены и выявлены особенности роста и развития, накопления биомассы, содержания лекарственных веществ, витаминов, фитонцидов.

Разработана методика оценки экологической емкости территорий, которая позволяет рассчитать потребление природных ресурсов при существующей системе землепользования конкретного региона.

Отделение общественных наук

С учетом тенденций общечеловеческого развития, с использованием ранее неизвестных или неиспользованных по идейным и другим мотивам архивных и зарубежных документов и материалов (особенно арабских, персидских, тюркских и китайских), проводилась большая работа по переосмыслению и извлечению уроков из прошлой истории страны и ее персонификации – по возвращению имен вождей и лидеров народа, оставшихся вне поля зрения по идеологическим соображениям.

Велось изучение исторических памятников на трассах Великого Шелкового пути на территории Центральной Азии, отражающих историю и культуру многонационального населения территории в разные исторические периоды, а также экономические, политические и культурные связи с народами сопредельных территорий. В результате подводных исследований озера Иссык-Куль и комплексного обследования петроглифов Ошского оазиса обнаружены уникальные находки, которые подтверждают теорию о единстве древних культур и культов народов Евразии. Учеными найден некрополь бронзового века, что позволило установить взаимосвязь древних земледельческих культур Средней Азии. Следует отметить положительный опыт сотрудничества академических ученых с региональными учреждениями: НК “Манас-Ордо” и “Сулайман-Тоо” по исследованию древних петроглифов и рунических надписей.

Проанализированы соотношение политической и национальной идеологии и проведен их структурно-функциональный анализ.

Исследуются вопросы развития аграрных отношений и агропромышленного комплекса, совершенствования денежно-финансовой, налоговой и таможенной систем, эффективного использования природных и рекреационных ресурсов, обеспечения экономической безопасности страны, решаются проблемы занятости, повышения жизненного уровня, сокращения бедности, правового регулирования в предпринимательской деятельности, ограничения монополистической деятельности на товарных рынках Кыргызстана, а также конституционного развития Кыргызской Республики.

Впервые созданы творческие портреты выдающихся деятелей культуры и искусства. Проанализированы теоретические проблемы становления манасоведения, эволюционное развитие образа главного героя эпоса, особенности жанров устного творчества.

Разрабатывается терминология кыргызского языка в области делопроизводства. Учеными НАН КР опубликованы уникальные труды – семитомник “Кыргыз адабиятынын тарыхы”, 8-й том эпоса “Манас” по варианту С. Орозбакова. Подготовлена и издана “Дунганская энциклопедия”, в которой впервые обобщены сведения о дунганской этнографии, истории, фольклоре, письменности и др. Подготовлен к изданию труд “История Кыргызстана” в трех томах на кыргызском языке. За последние годы изданы такие фундаментальные работы, как “Грамматика кыргызского языка” и “Фразеологический словарь кыргызского языка”, подготовлен к изданию “Орфографический словарь кыргызского языка”.

Южное отделение

Ведутся практические исследования современного состояния галереи наскальных изображений и памятников архитектуры Сулайман-Тоо и Айрымач-Тоо. Произведена фотофиксация уникальных петроглифов Сулайман-Тоо, ведется их научная обработка.

Изучены загрязнения окружающей среды – почвы, воды и продуктов питания животного и растительного происхождения хлороорганическими пестицидами различных зон юга Кыргызстана.

Разработаны способы нейтрализации и выведения из организма пестицидов с использованием в том числе пищевых добавок из местного сырья.

Произведена геодезическая съемка наиболее опасных и подверженных подвижке и обрушению земельных участков на территории полигона, создана сеть реперов и постов наблюдения, на этих постах проводятся систематические наблюдения и замеры.

Национальная академия наук, несмотря на трудности переходного периода в экономике страны сохранила свой научный потенциал, добилась определенных успехов в научной и научно-организационной работе, взяла курс ориентирования науки на инновационную деятельность, на решение прикладных проблем по актуальным для нашей страны направлениям и обладает достаточным интеллектуальным потенциалом для реализации стратегических направлений, обозначенных в выступлениях Президента страны: “О национальной

стратегии развития и ближайших задачах”, Послании народу Кыргызстана, заявлении, обращенном Жогорку Кенешу и Правительству страны.

Учеными Национальной академии наук Кыргызской Республики для реализации целей и задач, заложенных в Стратегии развития страны, разработан План мероприятий, включающий такие основополагающие разделы СРС, как энергетика, горная добыча, развитие инновационных технологий, обеспечение комплексной безопасности населения и территорий от стихийных бедствий и катастроф, обеспечение экологической безопасности, человеческого и социального развития, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности, инновационной деятельности и др. Предложены и апробированы новые механизмы функционирования научных подразделений, включающие: совместное решение проблем комплексного характера; поэтапную реализацию задач, входящих в Национальные программы; переориентацию на выполнение приоритетных для экономического и общественного развития нашей страны научных направлений.

Национальная академия наук видит перспективы своего развития в проведении работ в области модернизации деятельности научных учреждений с целью совершенствования системы функционирования науки и инновационной деятельности, повышения конкурентоспособности кыргызской науки и образования в системе мировой научной деятельности, обеспечения экономического роста и достижения экологической, социальной и продовольственной безопасности нашей страны.

Сессия годичного Общего собрания Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить отчет о деятельности Президиума Национальной академии наук Кыргызской Республики за период 2003-2007 гг. и отчет о научной и научно-организационной деятельности Национальной академии наук Кыргызской Республики за 2007 год.

2. Президиуму НАН КР:

- усилить работу по защите интересов НАН КР во вновь разрабатываемом проекте Закона “О науке”;
- разработать положение и внедрить принципы конкурсного финансирования проектов и комплексных целевых программ;
- в соответствии с “Национальной стратегией развития и ближайших задачах”, поставленных Президентом КР К.С. Бакиевым, укрепить взаимодействие с государственными органами управления, учреждениями образования, производственными предприятиями и оказывать им консультационные услуги;
- расширять международные связи НАН КР с зарубежными организациями и фондами с целью дальнейшего развития научного сотрудничества и подготовки высококвалифицированных кадров по актуальным для республики направлениям;
- разработать закон и программу организации и деятельности Технопарка совместно НАН КР и научными подразделениями ведущих вузов страны;
- продолжить реформирование структур научно-исследовательских учреждений и модернизировать соответственно работу Отделений в направлении реализации программы Стратегии развития страны;
- принять меры по улучшению материально-технической базы научно-исследовательских учреждений и обеспечению финансовыми средствами экспедиционных работ.

3. Научным учреждениям НАН КР:

- развивать горизонтальные связи как внутри академической науки, так и с отраслевой и вузовской наукой, с производственными предприятиями на основе внедрения в производство ресурсосберегающих, экологически чистых наукоемких технологий и материалов;

- усилить поиск и привлечение иностранных инвестиций и внебюджетных средств;
- разработать программу социальной защиты молодых ученых с целью закрепления их в науке;
- усилить разработки инновационных проектов для реализации Стратегии развития страны.

4. Академикам и членам-корреспондентам НАН КР активизировать работу по развитию научных школ и координации научных исследований по профильным направлениям.

**Президент Национальной академии наук
Кыргызской Республики,
Академик**

Ш.Ж. Жоробекова

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 марта 2008 г.

№2

**Об избрании вице-президентов
Национальной академии наук
Кыргызской Республики**

Общее собрание Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

На основании п.п. 47, 48 Устава Национальной академии наук Кыргызской Республики и результатов тайного голосования избрать сроком на 5 лет:

- вице-президентом Отделения химико-технологических, медико-биологических и сельскохозяйственных наук НАН КР академика **Кудаярова Дуйше Кудаяровича**;
- вице-президентом Отделения общественных наук НАН КР академика **Плоских Владимира Михайловича**;
- вице-президентом Отделения физико-технических, математических и горно-геологических наук НАН КР члена-корреспондента **Оморова Туратбека Турсунбековича**.

**Президент НАН КР,
академик**

Ш.Ж. Жоробекова

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 марта 2008 г.

№3

**Об избрании Главного
ученого секретаря Президиума
Национальной академии наук
Кыргызской Республики**

Общее собрание Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

На основании п.п. 47, 48 Устава Национальной академии наук Кыргызской Республики и результатов тайного голосования избрать Главным ученым секретарем Президиума Национальной академии наук Кыргызской Республики члена-корреспондента НАН КР **Ашимова Исабека Ашимовича** сроком на 5 лет.

**Президент НАН КР,
академик**

Ш.Ж. Жоробекова

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 марта 2008 г.

№4

**Об утверждении председателя
Южного отделения
Национальной академии наук
Кыргызской Республики**

Общее собрание Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

На основании п.п. 48, 68 Устава Национальной академии наук Кыргызской Республики и Постановления Общего собрания Южного отделения НАН КР утвердить председателем Южного отделения НАН КР академика **Теменова Жапара Теменовича**.

**Президент НАН КР,
академик**

Ш.Ж. Жоробекова

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 марта 2008 г.

№5

**Об избрании членов Президиума
Национальной академии наук
Кыргызской Республики**

Общее собрание Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

На основании п.п. 47, 48 Устава Национальной академии наук Кыргызской Республики и результатов тайного голосования избрать членами Президиума Национальной академии наук Кыргызской Республики сроком на 5 лет:

1. Академика Национальной академии наук **Алдашева Алмаза Абдулхаевича;**
2. Академика Национальной академии наук **Бакирова Апаса Бакировича;**
3. Академика Национальной академии наук **Борубаева Алтая Асылкановича;**
4. Академика Национальной академии наук **Койчуева Турара Койчуевича;**
5. Академика Национальной академии наук **Мамакеева Мамбета Мамакеевича;**
6. Академика Национальной академии наук **Маматканова Дюшена Маматкановича;**
7. Академика Национальной академии наук **Нифадьева Владимира Ивановича;**
8. Академика Национальной академии наук **Эркебаева Абдыганы Эркебаевича;**
9. Члена-корреспондента Национальной академии наук **Купуева Пирмата Купуевича.**

**Президент НАН КР,
академик**

Ш.Ж. Жоробекова

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22 мая 2008 г.

№21

**Об утверждении заместителей
председателей и членов
Бюро Отделений НАН КР**

Рассмотрев и обсудив постановления Общего собрания Отделений НАН КР об избрании заместителей председателей и членов Бюро Отделений НАН КР, Президиум Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

На основании п. 61 Устава Национальной академии наук Кыргызской Республики утвердить:

1. Заместителем председателя Бюро Отделения физико-технических, математических и горно-геологических наук сроком на 5 лет **Кожогулова Камчыбека Чоюмуруновича** – члена-корреспондента НАН КР;

• Членами Бюро Отделения физико-технических, математических и горно-геологических наук сроком на 5 лет:

Айтматова Ильгиза Торокуловича – академика НАН КР;
Джуматаева Мурата Садырбековича – академика НАН КР;
Живоглядова Валерия Петровича – академика НАН КР;
Панкова Павла Сергеевича – члена-корреспондента НАН КР;
Орозобакова Токтосуна Орозобаковича – члена-корреспондента НАН КР;
Турдукулова Аскера Турдукуловича – члена-корреспондента НАН КР.

2. Заместителем председателя Бюро Отделения химико-технологических, медико-биологических и сельскохозяйственных наук сроком на 5 лет **Зурдинова Аширала Зурдиновича** – члена-корреспондента НАН КР;

• Членами Бюро Отделения химико-технологических, медико-биологических и сельскохозяйственных наук сроком на 5 лет:

Айдаралиева Асылбека Акматбековича – академика НАН КР;
Асанова Усена Асановича – академика НАН КР;
Мамытова Миталипа Мамытовича – академика НАН КР;
Печенова Владимира Арсентьевича – члена-корреспондента НАН КР;
Раимжанова Абдухалим Раимжановича – члена-корреспондента НАН КР;
Турдукулова Эшалы Турдукуловича – члена-корреспондента НАН КР.

3. Заместителем председателя Бюро Отделения общественных наук сроком на 5 лет **Койчуева Турара Койчуевича** – академика НАН КР;

• Членами Бюро Отделения общественных наук сроком на 5 лет:
Ахматова Токтосуна Керимбаевича – члена-корреспондента НАН КР;
Акматалиева Абдылдажана Амантуровича – члена-корреспондента НАН КР;
Джунушалиева Джениша Джунушалиевича – члена-корреспондента НАН КР;
Какеева Аскара Чукутаевича – академика НАН КР;
Каракеева Курман-Гали Каракеевича – академика НАН КР;
Сыдыкова Джениша Кадыралиевича – члена-корреспондента НАН КР.

4. Членами Бюро Южного отделения сроком на 5 лет:
Жумалиева Кубанычбека Мырзабековича – академика НАН КР;
Мамасаидова Мухаммаджана Ташалиевича – академика НАН КР;
Купуева Пирмата Купуевича – члена-корреспондента НАН КР.

Президент НАН КР,
академик

Ш.Ж. Жоробекова

Главный ученый
секретарь Президиума НАН КР

И.А. Ашимов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

8 апреля 2008 г.

№17

Об утверждении ученых секретарей Отделений НАН КР

Рассмотрев и обсудив представления председателей Бюро Отделений НАН КР об утверждении ученых секретарей Отделений НАН КР, Президиум Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

На основании п. 61 Устава Национальной академии наук Кыргызской Республики утвердить:

- ученым секретарем Отделения общественных наук **Бедельбаева Аскара Бедельбаевича** – кандидата исторических наук;
- ученым секретарем Отделения физико-технических, математических и горно-геологических наук **Еникееву Ляйло Равильевну** – кандидата технических наук;
- ученым секретарем Отделения химико-технологических, медико-биологических и сельскохозяйственных наук **Осмонканову Гульай Наматовну** – кандидата химических наук.

Президент НАН КР,
академик

Ш.Ж. Жоробекова

Главный ученый
секретарь Президиума НАН КР

И.А. Ашимов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22 мая 2008 г.

№19

О Концепции реформирования НАН КР в свете общегосударственных задач

Заслушав информацию Президента НАН КР академика Ш.Ж. Жоробековой о новых задачах и новых приоритетах НАН КР, Президиум Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить основные положения Концепции по реформированию НАН КР в свете общегосударственных задач.
2. Довести до сведения директоров и руководителей структурных подразделений НАН КР о новых задачах и новых приоритетах НАН КР, а также обязать их к реализации поставленных задач.

Президент НАН КР,
академик

Ш.Ж. Жоробекова

Главный ученый
секретарь Президиума НАН КР

И.А. Ашимов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22 мая 2008 г.

№18

**О проекте Закона КР
“О науке и инновационной деятельности”**

Заслушав информацию Президента НАН КР академика Ш.Ж. Жоробековой о проекте Закона КР “О науке и инновационной деятельности”, Президиум Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Одобрить проект Закона Кыргызской Республики “О науке и инновационной деятельности”.
2. Передать проект Закона Кыргызской Республики “О науке и инновационной деятельности” в Правительство Кыргызской Республики на согласование с министерствами и ведомствами.
3. После завершения процесса согласования передать проект Закона Кыргызской Республики “О науке и инновационной деятельности” в Жогорку Кенеш Кыргызской Республики для рассмотрения и принятия.

Президент НАН КР,
академик

Ш.Ж. Жоробекова

Главный ученый
секретарь Президиума НАН КР

И.А. Ашимов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

7 июля 2008 г.

№34

О структурной реорганизации НАН КР

Рассмотрев и обсудив информацию Президента НАН КР академика Жоробековой Ш.Ж. о структурной реорганизации НАН КР, Президиум Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить новую структурную реорганизацию Национальной академии наук Кыргызской Республики (структура по Отделениям прилагается).
2. Отделениям НАН КР довести до сведения научно-исследовательских учреждений НАН КР структурную реорганизацию Национальной академии наук Кыргызской Республики.
3. Ответственность за исполнение данного постановления возложить на вице-президентов НАН КР Кудаярова Д., Плоских В.М., Оморова Т.Т., председателя ИОО Текенова Ж.Т.).

Президент НАН КР,
академик

Ш.Ж. Жоробекова

Главный ученый
секретарь Президиума НАН КР

И.А. Ашимов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

7 июля 2008 г.

№35

**О Концепции развития
Технопарка НАН КР**

Рассмотрев и обсудив информацию директора Технопарка НАН КР члена-корреспондента Оморова Р.О. о Концепции развития Технопарка НАН КР, Президиум Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Концепцию развития Технопарка Национальной академии наук Кыргызской Республики.
2. Ответственность за исполнение данного постановления возложить на директора Технопарка НАН КР члена-корреспондента НАН КР Оморова Р.О.

Президент НАН КР,
академик

Ш.Ж. Жоробекова

Главный ученый
секретарь Президиума НАН КР

И.А. Ашимов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

7 июля 2008 г.

№36

**О проекте Положения о научно-техническом
совете Технопарка НАН КР и о составе совета**

Заслушав информацию директора Технопарка НАН КР члена-корреспондента Оморова Р.О. о проекте Положения о научно-техническом совете Технопарка НАН КР и о составе вышеуказанного совета, Президиум Национальной академии наук Кыргызской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о научно-техническом совете Технопарка Национальной академии наук Кыргызской Республики (Положение прилагается).
2. Утвердить состав научно-технического совета Технопарка Национальной академии наук Кыргызской Республики (состав совета прилагается).
3. Ответственность за исполнение данного постановления возложить на директора Технопарка НАН КР члена-корреспондента НАН КР Оморова Р.О.

Президент НАН КР,
академик

Ш.Ж. Жоробекова

Главный ученый
секретарь Президиума НАН КР

И.А. Ашимов

Издательские и инновационные проекты

Утверждено Постановлением
Президиума НАН КР
№24 от 22 мая 2008 года

ПОЛОЖЕНИЕ

о журнале “Известия Национальной академии наук
Кыргызской Республики”

Общее положение

1. Журнал “Известия Национальной академии наук Кыргызской Республики” (далее – журнал “Известия НАН КР”) является издательским органом Президиума НАН КР и обладает статусом республиканского академического издания.
2. Журнал “Известия НАН КР” является рецензируемым изданием и входит в список Национальной аттестационной комиссии Кыргызской Республики для публикаций материалов диссертаций.
3. Журнал “Известия НАН КР” предназначен научным работникам, ученым и специалистам, работающим в научно-исследовательских институтах и центрах, в научных подразделениях высших учебных заведений, в научно-учебных и научно-производственных объединениях.
4. Журнал “Известия НАН КР” зарегистрирован Министерством юстиции Кыргызской Республики.

Цели и задачи журнала “Известия НАН КР”

1. Целями журнала “Известия НАН КР” является публикация результатов научных исследований и ознакомление общественности страны с достижениями науки, техники и культуры Кыргызстана.
2. Журнал “Известия НАН КР” публикует материалы по актуальным проблемам науки и техники, разрабатываемым в институтах НАН КР, отраслевых НИИ и научных подразделениях высших учебных заведений республики.
3. Журнал “Известия НАН КР” отражает достижения физико-технических, математических, горно-геологических, химико-технологических, медико-биологических, сельскохозяйственных наук, а также результаты социально-гуманитарных исследований.
4. Журнал “Известия НАН КР” публикует обзорные и методологические статьи, рецензии на научные статьи, монографии и сборники, а также краткие сообщения и отчеты о научных сессиях, конференциях и других событиях научной жизни страны.

Приложение к журналу “Известия НАН КР”

1. В целях повышения оперативности и информативности, а также в целях ознакомления с программными документами, разработанными в НИУ, в бюро Отделений, в Аппарате Президиума и на Президиуме НАН КР, издается приложение к журналу “Известия НАН КР” – “Жизнь науки”, периодичностью 2–4 номера в год.
2. “Жизнь науки” публикует доклады и отчеты по результатам фундаментальных и прикладных исследований, проводимых в НАН КР.
3. “Жизнь науки” регулярно публикует аналитические записки ведущих ученых и специалистов по приоритетным научным направлениям.
4. “Жизнь науки” публикует краткие сообщения и отчеты о научных сессиях, конференциях и других событиях научной жизни страны.
5. “Жизнь науки” публикует материалы мемориальных конференций, а также научно-практических конференций и симпозиумов, посвященных юбилейным датам ведущих ученых.
6. “Жизнь науки” публикует материалы дискуссий по актуальным вопросам развития науки и инновационной деятельности, диалоги ученых, тексты обращений и сообщения рекламного характера.
7. “Жизнь науки” публикует результаты творчества ученых ненаучного характера (стихи, эссе, краткие рассказы и т.д.).

Редакционно-издательская коллегия журнала “Известия НАН КР”

1. Учредителем и издателем журнала “Известия НАН КР” является Президиум НАН КР.
2. Редакционно-издательская коллегия журнала “Известия НАН КР”, утверждаемая Президиумом НАН КР, определяет тематическую направленность журнала в соответствии с установленным профилем, содействует редакции в ее практической деятельности, принимает меры по финансированию издания.
3. Редакционно-издательская коллегия журнала “Известия НАН КР” утверждает в установленном порядке главного редактора (председателя редакционного совета) и заместителя главного редактора (зам. председателя редакционного совета).
4. По представлению главного редактора журнала “Известия НАН КР” редакционно-издательская коллегия утверждает в установленном порядке ответственного секретаря и секретаря.
5. Редакционно-издательская коллегия журнала “Известия НАН КР” систематически заслушивает отчеты редакционного совета, а также осуществляет меры по улучшению их деятельности.

Редакционный совет журнала “Известия НАН КР”

1. Редакционный совет журнала “Известия НАН КР” формируется редакционно-издательским советом и является органом коллективного руководства, несет ответственность перед редакционно-издательским советом за содержание и оперативность журнала.
2. Редакционный совет журнала “Известия НАН КР” участвует в формировании тематической направленности журнала, определяя перечень необходимых ее рубрик, рассматривая целесообразность публикаций.
3. Редакционный совет журнала “Известия НАН КР” анализирует и рекомендует формализованные параметры журнала, отвечает перед издателем за выпуск журнала, контролирует график прохождения журнала в производстве.

4. Редакционный совет журнала "Известия НАН КР" осуществляет контроль за подготовкой материалов к печати, рассматривает вопросы повышения качества научного уровня журнала.

5. Редакционный совет журнала "Известия НАН КР" для поднятия импакт-фактора журнала принимает меры по улучшению редакторской политики журнала, сокращению времени от поступления статьи в редакцию до ее выхода из печати, унификации печатных версий.

6. Редакционный совет журнала "Известия НАН КР" обеспечивает высокий научный уровень публикаций в соответствии с профилем журнала, способствует поднятию академического имиджа журнала.

7. Редакционный совет журнала "Известия НАН КР" ведет строгий учет поступивших корреспонденций, отвечает за научное редактирование и объективное рецензирование всех статей.

8. Редакционный совет журнала "Известия НАН КР" принимает меры по предупреждению "провинциализации" содержания журнала и возникновения взаимопересекающихся публикационных потоков.

9. Редакционный совет журнала "Известия НАН КР" контролирует процесс подписки на журнал, корректирует заданные объемы номеров журнала, а также его тираж.

Секретариат журнала "Известия НАН КР"

1. Секретариат журнала "Известия НАН КР" комплектует редакторский портфель журнала, осуществляет связь с авторами статьи, решает технические и организационные вопросы, связанные с выпуском журнала.

2. Секретариат журнала "Известия НАН КР" осуществляет выпуск журнала, включая редактирование, техническое редактирование, дизайн и пр.

3. Секретариат обеспечивает допечатные процессы, осуществляет связь с типографией, решает совместно с редакционно-издательским советом вопросы повышения качества исполнения журнала.

4. Секретариат обеспечивает доступность журнала "Известия НАН КР" широкому кругу читателей, а также имидж и привлекательность академического издания.

Функции издательства

1. Издательство "Илим" по договоренности с редакционно-издательской коллегией осуществляет выпуск журнала, включая техническое редактирование, верстку и дизайн публикационных материалов.

2. Издательство "Илим" обеспечивает издание журнала на высоком полиграфическом уровне с использованием современной компьютерной технологии.

3. Издательство "Илим" утверждает по согласованию с главным редактором смету на издание журнала и осуществляет контроль за ее выполнением.

Утверждено постановлением
Президиума НАН КР
№33 от 17 июня 2008 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о ежегоднике "Инновационные разработки Национальной академии наук Кыргызской Республики"

Общее положение

1. Ежегодник "Инновационные разработки Национальной академии наук Кыргызской Республики" (далее – "Инновационные разработки НАН КР" является информационным сборником НАН КР и обладает статусом республиканского научно-информационного периодического издания.

2. Ежегодник "Инновационные разработки НАН КР" рассчитан на специалистов, работающих в производствах, в сельском хозяйстве, в образовательных и научно-исследовательских организациях и учреждениях.

Цель и задачи

1. Целью ежегодника "Инновационные разработки НАН КР" является информация и ознакомление с конкретными научно-инновационными разработками НИУ НАН КР.

2. Ежегодник "Инновационные разработки НАН КР" публикует краткие описания разработок, их основные преимущества в сравнении с прототипами, область применения и возможности использования.

3. Ежегодник "Инновационные разработки НАН КР" публикует краткие технические характеристики и назначения разработок, а также координаты основных разработчиков для налаживания связей.

4. Ежегодник "Инновационные разработки НАН КР" публикует также краткие сообщения и отчеты об инновационной деятельности НИУ НАН КР, а также научных и учебных заведений.

5. Ежегодник "Инновационные разработки НАН КР" публикует сообщения рекламного характера.

Редакционное бюро научно-инновационного совета

1. Учредителем и издателем ежегодника "Инновационные разработки НАН КР" является Президиум НАН КР.

2. Редакционное бюро ежегодника "Инновационные разработки НАН КР" утверждается в установленном порядке Президиумом НАН КР в составе председателя, заместителя председателя, ответственного секретаря, членов совета и издателя.

3. Редакционное бюро в соответствии с установленным профилем содействует редакции в ее практической деятельности, принимает меры по финансированию издания.

4. Редакционное бюро формируется научно-инновационным советом и утверждается Президиумом НАН КР, является органом коллективного руководства и несет ответственность перед Президиумом за инновационную деятельность, а также за содержание ежегодника "Инновационные разработки НАН КР".

5. Редакционное бюро участвует в формировании заданной направленности ежегодника "Инновационные разработки НАН КР", определяя перечень необходимых ее рубрик, рассматривая целесообразность публикаций.

6. Редакционное бюро анализирует и рекомендует формализованные параметры ежегодника "Инновационные разработки НАН КР", отвечает перед издателем за ежегодный выпуск, контролирует график прохождения выпуска в производстве.

7. Редакционное бюро осуществляет контроль за подготовкой материалов к печати, рассматривает вопросы повышения качества ежегодника "Инновационные разработки НАН КР".

8. Редакционное бюро ведет строгий учет поступивших корреспонденций, отвечает за научное редактирование и объективное освещение всех материалов.

9. Редакционное бюро контролирует процесс распространения ежегодника, корректирует заданные объемы выпусков, а также его тираж.

Ответственный секретарь

1. Ответственный секретарь ежегодника "Инновационные разработки НАН КР" комплектует редакционный портфель, осуществляет связь с авторами инновационных разработок, решает технические и организационные вопросы, связанные с изданием.

2. Ответственный секретарь ежегодника "Инновационные разработки НАН КР" осуществляет выпуск издания, включая техническое редактирование, дизайн и пр.

3. Ответственный секретарь обеспечивает допечатные процессы, осуществляет связь с типографией, решает совместно с редакционным советом вопросы повышения качества исполнения ежегодных выпусков.

4. Ответственный секретарь обеспечивает доступность ежегодника "Инновационные разработки НАН КР" широкому кругу специалистов, занятых в производстве, в образовании и науке.

Функции издательства

1. Издательство "Илим" по договоренности осуществляет выпуск ежегодника "Инновационные разработки НАН КР", включая техническое редактирование, верстку и дизайн публикационных материалов.

2. Издательство "Илим" обеспечивает издание ежегодника "Инновационные разработки НАН КР" на высоком полиграфическом уровне с использованием современной компьютерной технологии.

3. Издательство "Илим" утверждает по согласованию с Президентом НАН КР смету на издание ежегодника "Инновационные разработки НАН КР" и осуществляет контроль за ее выполнением.

Утверждено постановлением
Президиума НАН КР
№31 от 17 июня 2008 года

ПОЛОЖЕНИЕ

О пресс-центре Национальной академии наук Кыргызской Республики "Академ-пресс"

Общее положение

1. Пресс-центр "Академ-пресс" (далее – пресс-центр) является специализированным информационным органом НАН КР, принимающим участие в формировании информационной политики в сфере науки и техники.

2. Пресс-центр учреждается решением Президиума НАН КР и структурным подразделением Аппарата Президиума НАН КР в качестве СМИ. Пресс-центр имеет свою печать и официальный бланк, а также счет в банке.

3. Пресс-центр в своей работе руководствуется Законами Кыргызской Республики "О средствах массовой информации", "О защите профессиональной деятельности журналиста", "О гарантиях и свободе доступа к информации", "О Национальной академии наук", настоящим положением.

4. Руководитель пресс-центра назначается на должность Президентом НАН КР согласно штатному расписанию.

5. Юридический адрес пресс-центра: 720071, г. Бишкек, пр. Чуй, 265 а.

Цели и задачи

1. Формирование информационной политики в области науки и техники, направленной на гармонизацию взаимоотношений ученых Кыргызской Республики и СМИ, на популяризацию науки и техники.

2. Поддержка принципа информационной открытости деятельности НАН КР и научных учреждений КР для общественности и СМИ.

3. Оперативное и достоверное освещение достижений науки и техники в КР, популяризация научной деятельности и субъектов науки и инновации.

4. Создание благоприятного имиджа НАН КР, научной сферы, формирование общественного доверия к науке и технике.

5. Оперативное освещение научной хроники в КР, вопросов международного сотрудничества в области науки и техники.

Функции и обязанности

1. Пресс-центр планирует и ведет работу по взаимодействию НАН КР, со СМИ.

2. Готовит пресс-конференции и встречи ученых НАН КР со СМИ, а также пресс-релизы и информационные листки по вопросам, связанным с информированием общественности о деятельности НАН и других научных учреждений страны.

3. Осуществляет систематический анализ материалов печатных и электронных СМИ (в том числе интернет-изданий), касающихся деятельности НАН КР и ученых страны в целом.

4. Устанавливает контакты и осуществляет сотрудничество с редакциями газет, журналов, радио, телевидения, интернет-изданий, а также с общественными объединениями журналистов.

5. Разрабатывает и реализует систему предварительного информирования представителей СМИ о времени и месте конкретных мероприятий проводимых НАН и в научных учреждениях КР.

6. Организует пресс-конференции, брифинги, встречи журналистов с руководителями НАН и научных учреждений страны, а также выступления руководителей организаций в области науки и техники на радио, телевидении и в печатных СМИ по вопросам освещения проблем деятельности ученых страны.

7. Ведет фото- и видеоархив НАН КР.

8. По поручению руководства НАН КР (при необходимости) выступает в СМИ с изложением официальной позиции НАН КР, а также ученых и специалистов страны по интересующим общественность вопросам.

9. Осуществляет переписку со СМИ на основании их запросов.

10. Готовит опровержения на заведомо ложные публикации в СМИ относительно деятельности НАН КР, а также научных учреждений страны, согласовывая материалы с соответствующими лицами.

11. Ведет работу по информационному сопровождению официальной web-страницы НАН КР.

12. Осуществляет взаимодействие с руководителями всех НИУ страны, служб, отделов по вопросам предоставления необходимой информации.

13. Структурные подразделения, службы, отделы предоставляют в СМИ информацию (интервью, комментарии) относительно своей деятельности после предварительного согласования с пресс-центром.

14. Руководители структурных подразделений, служб, отделов несут персональную ответственность за предоставление своевременной и достоверной информации в пресс-центр НАН КР и СМИ.

15. Материально-техническое обеспечение пресс-центра в целях осуществления поставленных перед ней задач выполняют соответствующие службы НАН КР.

Права и ответственность

1. Присутствовать на заседаниях, совещаниях и иных мероприятиях НАН КР, научных учреждений страны.

2. С целью выполнения служебных обязанностей запрашивать в структурных подразделениях НАН и научных учреждениях страны необходимую информацию.

3. Вносить Президенту НАН КР предложения, связанные с совершенствованием работы по взаимодействию со СМИ.

4. Взаимодействовать с пресс-центрами государственных органов Кыргызской Республики, а также с общественными объединениями граждан.

5. Для выполнения возложенных обязанностей получать от соответствующих служб НАН КР необходимое материально-техническое обеспечение.

6. Требовать от подразделений на местах осуществления связи со СМИ.

7. Имеет право вести хозяйственную деятельность в соответствии с действующим законодательством.

8. Несет ответственность за выполнение задач, функций и соблюдение всех требований, предусмотренных настоящим положением.

9. Несет ответственность за выполнение обязанностей, возложенных на него должностными инструкциями.

10. Несет ответственность за четкое и своевременное выполнение заданий руководства.

11. Несет ответственность за достоверность сообщений, подготовленных службой.

Организационная структура

1. Организационная структура пресс-центра строится согласно штатному расписанию НАН КР.

2. Функциональные обязанности, права и ответственность осуществляются в соответствии со специальностью, квалификацией и деловыми качествами секретаря пресс-центра.

Наши лауреаты

АКАДЕМИК Ш.Ж. ЖОРОБЕКОВА ЭЛ АРАЛЫК “РУХАНИЯТ” СЫЙЛЫГЫНЫН ЛАУРЕАТЫ

“Руханият” Фондунун президенти
Акун Токтосартовдун сөзү

Атагы ааламды аралаган залкар замандашыбыз Чынгыз Айтматовдун “Кылымга тете бир күн” деген ар тараптуу терең ойду камтыган туюнтмасын мынакей бүгүн өз башыбыздан өткөрүп жатабыз. Анткени, бир эле күндүн ичинде үч санжыралуу окуянын күбөсү болуп олтурабыз.

Биринчиден, кыргыз поэзиясынын классиги, атактуу акын Омор Султановдун:

“Эңсеттирип турат дайым көзүңөр,

Жан эргитип, жан сергитип сөзүңөр.

Таттуу даамың тандырбаган эч качан,

Табышмактуу таалайсыңар өзүңөр” – деген аялзатты даңазалаган поэтикалык саптарынын ыргагы менен илимдин ак сарайында изденүү менен иштеп келишкен илимпоз эжелерди жана карындаштарды ыйман менен ынтымактын, жаз менен махабаттын символуна айланып калган 8-март майрамы менен ак дилибиз, чын пейилибиз, терең урматыбыз менен куттуктап жатабыз.

Экинчиден, ушул жылдын 29-февралында Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын тарыхында революциялык чоң бурулуш болду деп айтсак жаңылышпайбыз. Себеби, алтымыш жылга жакын мезгилдин ичинде аалым аялдардын арасынан Шарипа Жоробековна биринчи болуп Улуттук илимдер академиясынын Президенти кызматына шайланды. Мындай сейрек учурай турган көрүнүш СССРдин доорунда дагы, азыркы жаңы замандын учурунда дагы болгон эмес. Демек, мындай жооптуу жана олуттуу маселеге келгенде биздин атактуу академиктерибиз даанышмандыгы менен көсөмдүгүн, адилеттүүлүгү менен принципаалдуулугун көрсөтүп коюшту. Ошондуктан Кыргыз Республикасынын Баатыры Мамбет Мамакеев баш болгон академиктердин жалпы жааматына жабыла туруп чоң рахматыбызды айтабыз.

Анда эмесе, Шарипа Жоробековнага ак батабызды, ак тилегибизди арнап, өтө татаал жана чоң жооптуу кызматка шайланышы менен кызуу куттуктап, бул инсандын иши илгерилеп, ири ийгиликтерди жарата беришин каалап коюшка уруксат этиниздер.

Үчүнчүсү, Ата Мекенибиздин илиминин өсүшүнө, Кыргызстандын илимий жетишкендиктерин эл аралык масштабда кеңири пропагандалоого кошкон зор салымы үчүн, педагогикалык жана коомдук жигердүү ишмердүүлүгү үчүн Кыргыз Республикасынын Улуттук

илимдер академиясынын академиги, химия илиминин доктору, профессор Жоробекова Шарипа айымга жакында Эл аралык “Руханият” сыйлыгы ыйгарылган эле.

Азыр болсо, ушул сыйлыкты салтанаттуу кырдаалда тапшыруу аземине чогулуп олтурабыз. Ошондуктан бул салтанатка байланыштуу кыскача сөз учугун улап коюшка уруксат этиниздер.

Азыркы учурдун илим сересинен, XXI кылымдын кыйырынан артыбызга кылчайып көз чаптырсак, анда кыргыз элинин рухий дөөлөттөрүн жана мамлекетибиздин интеллектуалдуу күч-кубатын дүйнөлүк деңгээлде айгинелеген республикабыздын илимдер академиясы 55 жылдын аралыгында эки доорду башынан кечирип, адамзаттын акыл калчаган элегинен өтүп, эбегейсиз зор ийгиликтерге жетишкенине сыймыктанабыз, ошондой эле анын кереметтүү келечегине бекем ишеним менен карайбыз.

Улуттук илимдер академиясы өзүнүн тарыхый жана даңазалуу жолунда эл аралык илимий коомчулукта өзүнүн татыктуу ордун таап, илимий-техникалык прогресстин өсүшүнө өзгөчө салымын кошуп келет. Буга жүздөгөн илимий ачылыштардын, техникалык жетишкендиктердин, эл чарбасындагы ченемсиз өзгөрүштөрдүн өзү күбө. Мындай ийгиликтердин жүзөгө ашырылышы академиядагы көп улуттуу таланттуу илимпоздордун күрдөөлдүү эмгектеринин натыйжасы экендиги талашсыз. Мына ошолордун катарында көрүнүктүү илимий жана коомдук ишмер, дасыккан педагог жана тажрыйбайлуу уюштургуч Шарипа Жоробекованын ысмы дайыма аталып жүрөт.

Анткени Шарипа Жоробековна илимдин бийик сересине ишенимдүү багыт алып, асыл максаттарына жетиш үчүн тынымсыз мээнет тартып келет. Алсак Кыргыз мамлекеттик университетин кызыл диплом менен аяктап, ошол эле окуу жайда мугалим, доцент, кафедра башчысы, факультеттин деканы болуп 25 жыл сыдыра үзүрлүү эмгектенет. Андан соң 9 жыл катарынан химия жана химиялык технология институтун башкарып, 2007-жылдан бери карай Улуттук илимдер академиясынын Вице-президенти жана Президентин милдетинин аткаруучу болуп иштейт.

Шарипа Жоробековна химия илиминде мектебин уюштурулгандыгынын өзү эле бул инсандын чоң илимпоз, таланттуу педагог экендигинен кабар берип турат.

Алсак, Шарипа Жоробековна 230 илимий эмгектин, 8 монографиянын, 15 патенттин автору катары 2 илимдин докторун, 13 илимдин кандидатын даярдаган. Анын бир даалай эмгектери Эл аралык форумдарда, симпозиумдарда, конференцияларда талкууланган. Учурда прикладдык химия боюнча Эл аралык союздун, Россиянын педагогика жана социалдык илимдер академиясынын, коопсуздук жана коргонуу академиясынын чыныгы мүчөсү, Кыргызстандагы биохимия коомунун төрайымы.

Акындардын алпы Аалы Токтомбаев “Ар бир адам ак эмгектен таанылсын” – деп айткандай, Шарипа Жоробековнанын эмгеги мамлекет жана коомчулук тарабынан жогору бааланды. Шарипа Жоробековна “Ардак белгиси” ордени, “Даңк” медалы, Кыргыз Республикасынын Ардак Грамотасы, “2000-жылдын Алтын медалы” менен сыйланды. Академикке Россиянын Ломоносов ордени, Георгиев медалы, Кыргызстан Ленин комсомолунун сыйлыгы ыйгарылды.

Кыргыз элинин улуу жол башчысы Исхак Раззаковдун камкордулугу менен илимдер академиясы уюшулгандан бери бул зоболсу бийик мекемени Иса Ахунбаевден баштап, өлкөбүздүн белгилүү илимий жана коомдук ишмерлери жетектеп келди. Мына эми ушул инсандардын жолун жолдоп, санжыралуу салттарын, даңазалуу иштерин татыктуу улантуу милдети Шарипа Жоробековнанын тагдырына туш болуп турат.

Замандын катаалдыгына, каржынын жукалыгына, иштин татаалдыгына карабастан Шарипа Жоробековна өзүнүн өткүрлүгү жана чечкиндүүлүгү, мезгилдин талабын талдап, келечекти көрө билгендиги менен академиянын иштерин жаңы баскычтарга көтөрө тургандыгына терең ишенебиз.

Урматтуу Шарипа Жоробековна, Эл аралык “Руханият” ассоциациясы түзүлгөндөн бери анын ардактуу жана даражалуу сыйлыктары Чынгыз Айтматов, Мамбет Мамакеев, Тургунбай Садыков, Мирсаид Миррахимов, Жамин Акималиев, Аскар Какеев, Үсөн Асанов,

Дүйшө Кудаяров, Миталип Мамытов, Абдухалим Раимжанов сыяктуу улутубуздун данкы жана сыймыгы болушкан академиктерге берилген эле. Мына эми Сиз дагы ошол залкар инсандардын катарында Эл аралык “Руханият” сыйлыгынын лауреаты болуп калдыңыз. Айрыкча, 2008-жылы Чыңгыз Айтматов жылында бул сыйлыкты алып жаткандыгыңыз өзгөчө мааниге ээ болуп турат.

Чыңгыз Айтматовдун жеке өзүнүн атынан, “Руханияттын” Кеңешинин мүчөлөрүнүн атынан чын жүрөктөн куттуктоо менен Сизге каалобуз Ала-Тоонун атактуу адамы, кыргыздын кыраан кызы катары, дүйнөлүк илимий чөйрөнүн көрүнүктүү инсаны катары улутубуздун улуулугун даңазалап, илимдин улам бийик дабанына жол тартып, калдайган калың журтубуздун арасында кадырлуу өмүр сүрүп жүрө бериниз.

Ушунчалык көрктүүсүнөр билгенге,
Укмушсунар күндөй жанып күлгөндө.
Жанды берип, биз силерди ойлобуз,
Жалгыз жатып, жалгыз басып жүргөндө.
Баркыңарды кээде билбей кыйнайбыз,
Биз силерсиз чачылабыз, кыйрайбыз.
Кыйын кезде кырсык, кайгы тоорубай,
Жүргүлөчү капаланбай оорубай.
Жаз да келээр жайнап күлдөр ачылган,
Көзүңөрдөй назик сүйкүм жоодурай.
Айкөлдүктө бир кечирим кылгыла,
Ай эркектер, ордунардан тургула

– деп акын Омор Султанов жазгандай мээрман энелерди, акылман эжелерди, айжаркын айымдарды улуулукутун жана сулуулукутун майрамы менен эргиген сезим, толкунданган көңүл, көкүрөк толгон кубаныч менен дагы бир жолу куттуктап, аларга энелик бакытты, бейпил турмушту, үзүрлүү эмгекти жыргалдуу жашоону каалайбыз.

Президиум Национальной академии наук Кыргызской Республики, редакция журнала “Известия Национальной академии наук Кыргызской Республики” поздравляют лауреата международной премии “Руханият” академика Жоробекову Шарипу Жоробековну с высокой наградой!

Желаем дальнейших творческих удач во благо развития науки и техники Кыргызстана!

Указом Президента Кыргызской Республики К.С. Бакиева за выдающиеся достижения в области науки и техники и на основании решения Комитета по Государственным премиям КР в области науки и техники присуждена Государственная премия Кыргызской Республики в области науки и техники 2008 года и с присвоением звания “Лауреат Государственной премии Кыргызской Республики в области науки и техники”:

Быковченко Юрию Григорьевичу, доктору биологических наук, заведующему лабораторией Института биотехнологии НАН КР;

Белекову Токтурбаю, доктору ветеринарных наук (посмертно);

Жуңушову Асанкадыру Темирбековичу – доктору ветеринарных наук, директору Института биотехнологии НАН КР;

Худайбергеновой Бермет Мерлисовне, доктору биологических наук, старшему научному сотруднику Института биотехнологии НАН КР;

Алешину Юрию Георгиевичу, кандидату технических наук, заведующему лабораторией Института физики и механики горных пород НАН КР;

Торгоеву Исабеку Асангалиевичу, кандидату технических наук, заведующему лабораторией Института физики и механики горных пород НАН КР;

Абдылдаеву Абазбеку, кандидату медицинских наук, ведущему научному сотруднику ЦНИЛ Кыргызской государственной медицинской академии;

Тухватшину Рустаму, доктору медицинских наук, заведующему кафедрой Кыргызской государственной медицинской академии за цикл работ **“Мониторинг, прогнозирование радиационной опасности урановых хвостохранилищ и их влияние на медико-биологические процессы в биофитоценозах”**.

Акрамову Эрнесту Хашимовичу, доктору медицинских наук, директору Научного центра реконструктивно-восстановительной хирургии;

Абдулбакиеву Ярмухамеду Шайхизунуновичу, кандидату медицинских наук, старшему научному сотруднику, врачу-хирургу Научного центра реконструктивно-восстановительной хирургии;

Безезову Хакиму Сулеймановичу, доктору медицинских наук, заведующему кафедрой Кыргызско – Российского Славянского университета им. Б. Ельцина;

Бородину Юрию Ивановичу, академику РАМН, доктору медицинских наук, советнику дирекции НИИ клинической и экспериментальной лимфологии Сибирского отделения Российской академии медицинских наук;

Васильевой Ольге Игоревне, кандидату медицинских наук, ведущему научному сотруднику, врачу-хирургу Научного центра реконструктивно-восстановительной хирургии;

Кулбачаеву Бактыяру Кожоналиевичу, кандидату медицинских наук, старшему научному сотруднику Научного центра реконструктивно-восстановительной хирургии, заведующему хирургическим отделением Чуйской областной объединенной больницы;

Любарскому Михаилу Семеновичу, члену-корреспонденту РАМН, доктору медицинских наук, заместителю директора по научной работе НИИ клинической и экспериментальной лимфологии Сибирского отделения Российской академии медицинских наук за работу **“Избранные вопросы гнойной хирургии”**.

Присуждена Государственная премия Кыргызской Республики имени К. Тыныстанова 2008 года с присвоением звания "Лауреат Государственной премии Кыргызской Республики в области науки и техники": *Кайыпову Сулайману Турдуевичу*, кандидату филологических наук, ректору Кыргызско-Турецкого университета "Манас" за цикл работ "*Кыргыз фольклору жана адабияты боюнча эмгектер*".

Президиум Национальной академии наук Кыргызской Республики, Комитет по Государственным премиям Кыргызской Республики в области науки и техники, а также редакция журнала "Известия Национальной академии наук Кыргызской Республики" поздравляет лауреатов Государственных премий Кыргызской Республики в области науки и техники 2008 года с высокой государственной наградой!

Желаем дальнейших творческих удач во благо развития науки и техники Кыргызстана!

Наука и время

ДЕКЛАРАЦИЯ

Об укреплении научно-технического сотрудничества государственных научно-исследовательских организаций в рамках Шанхайской организации сотрудничества (принято 27 июня 2008 года, Урумчи, Синьцзянь, КНР)

Стороны: Национальная Академия наук Республики Казахстан, Академия наук Китая, Национальная Академия наук Кыргызской Республики, Российская Академия наук, Академия наук Республики Таджикистан, Академия наук Монголии.

Высоко оценивая активную роль "Шанхайской организации сотрудничества (ШОС)" в становлении добрососедских дружеских отношений среди стран участников ШОС, развитии взаимного доверия, усилении территориальной безопасности и стабильности, стимулировании всесторонней интеграции и совместного развития Стороны мы надеемся в рамках ШОС установить долгосрочную, стабильную, взаимодополняющую и взаимовыгодную систему сотрудничества, расширить научно-технический обмен, развивать на практике эффективное научно-техническое сотрудничество для повышения возможностей научно-технических открытий Стороны, внести вклад в устойчивое развитие общества и экономики наших стран, включая районы Центральноазиатского региона. В связи с этим Стороны для укрепления научно-технического сотрудничества в рамках ШОС пришли к следующему единому мнению:

1. Целями настоящей Декларации являются: расширение и конкретизация направлений взаимовыгодного сотрудничества между академиями наук и академическими высшими учебными заведениями Казахстана, Китая, Кыргызстана, России, Таджикистана, Монголии в сфере науки, техники и образования; стимулирование реализации актуальных инновационных проектов на территории стран ШОС в современных экономических условиях. Основными задачами сотрудничества являются обеспечение организационных условий для проведения совместных исследований, создание опытно-конструкторских разработок с целью их внедрения в производство.

2. Стороны руководствуются принципами и духом Шанхайской организации сотрудничества, основанными на стремлении к совместному развитию, уважению к разнообразию культур, формированию и использованию взаимного доверия, обеспечению взаимной выгоды и равенства, расширению взаимных консультаций. Для развития в рамках ШОС научно-технического обмена и сотрудничества между государственными научно-исследовательскими учреждениями необходимо активно способствовать расширению обмена специалистами, передаче информации, подготовке кадров, проведению совместных исследований и других программ сотрудничества как между научно-исследовательскими организациями стран ШОС, так и другими организациями, имеющими к ним отношение.

3. Стороны поддерживают обмен и сотрудничество по научным проблемам, имеющим всесторонний интерес и касающимся любой области науки и техники, а также главным

вопросам, требующим первоочередного рассмотрения и имеющим тесное отношение к развитию экономики и общества в странах ШОС. Стороны путем договоренностей определяют приоритетные направления и первоочередные области исследований и сотрудничества.

4. Стороны согласны использовать различные способы продвижения взаимного сотрудничества и обмена:

- создать Межакадемический Научный Совет стран ШОС (МАНС ШОС), в состав которого войдут высшие руководители академий наук стран ШОС на уровне президентов или вице-президентов, определяющих направления и механизмы сотрудничества,
- учредить группы-партнеры, совместные лаборатории;
- организовывать и проводить научные и научно-технические конференции;
- организовывать летние курсы или специальные технические группы подготовки;
- организовывать совместную подготовку аспирантов и докторантов;
- поддерживать укрепление сотрудничества в области разработки образовательных программ и подготовки научно-технических кадров;
- создавать центры обмена научно-технической информацией;
- создавать совместные пункты или станции мониторинга за состоянием природных и техногенных систем;
- получать поддержку международных научно-технических организаций и фондов;
- создавать совместные инновационные структуры, производственные и коммерческие предприятия научно-технического профиля;
- создавать совместные научно-технологические парки (технопарки) в качестве пионерных научно-производственных площадок для практического внедрения научно-технических и технологических разработок. Стороны определяют головными строящимися Китайско-Российский технопарк в Чанчуне и технопарк в Новосибирском Академгородке.

5. Стороны отмечают следующие приоритетные области научно-технического сотрудничества:

- новые материалы, в том числе строительные материалы (производство строительных материалов из промышленных и сельскохозяйственных отходов на основе высокоэффективных связывающих материалов);
- нанотехнологии;
- биотехнологии;
- экологию и устойчивое развитие, глобальное изменение климата;
- производство моторных топлив;
- геологию, химию и материаловедение на основе редкоземельных элементов;
- глубокую переработку нефти и газа, каталитические процессы;
- промышленные и медицинские лазеры;
- энергетику, в том числе теплоэнергетику и горячее водоснабжение на основе эффективного использования угольного топлива, а также технологии утилизации городских и сельскохозяйственных отходов, возобновляемые источники энергии;
- информационно-телекоммуникационные, в том числе софтовые технологии, в частности разработка обучающих программ, развивающих игр, адаптации современных систем к китайской иероглифической основе и др.;
- силовую электронику, в том числе интеллектуальную электронику для автомобилей;
- научное и контрольное приборостроение;
- геологоразведочные работы на нефть, газ, твердые полезные ископаемые;
- водные ресурсы и рациональное водопользование;
- мониторинг и прогнозирование природных стихийных явлений, включая трансграничные;
- широкий круг других приоритетных направлений сотрудничества, соответствующих взаимным интересам.

6. Для обеспечения успешного осуществления многостороннего сотрудничества Стороны согласились при МАНС ШОС создать структуру "Объединенное собрание руководителей

государственных научно-технических организаций" (далее – "Объединенное собрание"), Стороны будут регулярно и поочередно проводить заседания "Объединенного собрания".

7. В сферу деятельности "Объединенного собрания" входят следующие направления:

- определение первоочередных областей многостороннего сотрудничества;
- выработка программы практических действий по реализации приоритетных совместных направлений.

"Объединенное собрание" несет ответственность за решение, путем переговоров, проблем, возникающих в процессе сотрудничества, донесение до каждой организации информации о развитии и изменении обстановки.

"Объединенное собрание" будет проводить заседание принципиально 1 раз в 2-3 года. На каждом заседании председательствует руководитель страны-организатора. Перед окончанием заседания собрания согласовывается и утверждается страна-организатор следующего заседания, время и место его проведения.

8. Стороны полагают, что для продвижения сотрудничества, а также для качественного и систематического научно-технического обмена в важных научно-технических областях между государственными научно-техническими организациями необходимо в структуре "Объединенного собрания" выделить приоритетные области для создания "Специальных рабочих групп". Каждая "Специальная рабочая группа" несет ответственность за согласование, определение, продвижение планов или программ сотрудничества в конкретной области, а также занимается проверками качества и реализации программ или планов сотрудничества на стадии их осуществления.

Вопросы создания "Специальной рабочей группы" в любой научно-технической области, состав "Специальной рабочей группы" и другие вопросы обсуждаются и определяются "Объединенным собранием". При обсуждении и решении вопроса о создании "Специальной рабочей группы" в какой-либо конкретной научно-исследовательской области необходим всесторонний анализ намерений Сторон по сотрудничеству в данной области, а также наличие условий для успешного научно-исследовательского сотрудничества.

9. Научно-исследовательские институты и академические высшие учебные заведения – основа международного научно-технического сотрудничества и обмена. Стороны должны активно способствовать установлению прямых научных и образовательных связей между научно-исследовательскими институтами и академическими высшими учебными заведениями, продвигать намерения к сотрудничеству научно-исследовательских институтов и академических высших учебных заведений, которые имеют сопоставимый высокий научно-технический и образовательный уровень, путем реализации Сторонами фактических программ сотрудничества.

10. Стороны в процессе сотрудничества должны строго соблюдать действующее законодательство всех стран и решать вопросы, возникающие в процессе сотрудничества, в соответствии с заключенными между Сторонами соглашениями или договорами.

11. Полученные в ходе сотрудничества научно-исследовательские результаты, а также право интеллектуальной собственности при отсутствии отдельных договоров принадлежат всем Сторонам, имеющим отношение к конкретным проектам. Передачу научно-исследовательских результатов и права интеллектуальной собственности можно проводить только после согласования всех Сторон, принимающих участие в реализации конкретных проектов, и подписания соответствующего соглашения.

Настоящая Декларация на русском и китайском языках подписана 24 июня 2008 г. в городе Урумчи, СУ АР КНР в шести экземплярах.

ОПАСНОСТЬ КРЕАЦИОНИЗМА

(Резолюция №1580 (2007)
Парламентской ассамблеи Совета Европы)

1. Настоящая резолюция не борется против веры – право на свободу вероисповедания этого не допускает. Ее цель – предостеречь от определенной тенденции подменить науку верованием. Необходимо отделять веру от науки. Они не находятся в антагонистических отношениях и могут сосуществовать. Не стоит противопоставлять науку вере, но и нельзя допускать, чтобы вера противопоставляла себя науке.

2. Некоторым людям Творение как предмет религиозной веры дает смысл существования. Тем не менее, Парламентская ассамблея обеспокоена возможностью нездоровых последствий распространения идей креационизма в рамках наших образовательных систем и последствиями этого распространения для наших демократических государств. Если мы не примем необходимых мер, креационизм может стать угрозой правам человека, имеющим для Совета Европы ключевое значение.

3. Креационизм, возникший как отрицание эволюции человечества в ходе естественного отбора, на протяжении длительного периода времени был почти исключительно американским феноменом. Сегодня идеи креационизма прокладывают себе дорогу в Европе, и их распространение всецело охватило некоторые государства – члены Совета Европы.

4. Главная мишень современных креационистов, большинство из которых исповедуют христианство или ислам, – образование. Они пытаются сделать все возможное для того, чтобы их идеи были включены в школьную образовательную программу. Однако креационизм не может претендовать на то, чтобы быть научной дисциплиной.

5. Креационисты ставят под сомнение научный характер определенных областей знания и утверждают, что эволюционная теория является лишь одной из интерпретаций наряду с другими. Они обвиняют ученых в том, что те не предъявляют достаточно очевидных доказательств обоснования научности эволюционной теории. Напротив, креационисты отстаивают в качестве научных свои утверждения, ни одно из которых не выдерживает объективного анализа.

6. Мы являемся свидетелями распространения образа мышления, который бросает вызов надежно установленным знаниям о природе, эволюции, нашем происхождении и нашем месте во Вселенной.

7. Существует реальная угроза путаницы в головах учеников между тем, что относится к убеждениям, верованиям и разного рода идеалам, и тем, с чем имеет дело наука. Установка “все вещи равны” может казаться привлекательной и толерантной, но в действительности является опасной.

8. Креационизм внутренне противоречив. Теория “разумного замысла” (intelligent design), являющаяся новейшей, усовершенствованной версией креационизма, допускает определенную степень эволюции. Однако теория “разумного замысла”, представленная в более уточненной форме, стремится представить свой подход в качестве научного, и в этом состоит ее опасность.

9. Ассамблея постоянно настаивает на первостепенной важности науки. Наука сделала возможными значительные достижения в сфере жизнедеятельности и условий труда и являет-

ся важным фактором экономического, технологического и социального развития. Теория эволюции не имеет никакого отношения к божественному откровению и основывается на фактах.

10. Креационизм утверждает, что он основывается на научной строгости. В действительности же креационисты оперируют тремя типами утверждений: чисто догматическими; заведомо искаженным цитированием научных положений, порой иллюстрируемых удивительными фотографиями; мнениями более или менее известных ученых, большинство из которых не являются специалистами в данной области. С помощью этих приемов креационисты пытаются привлечь к себе внимание несведущих в науке людей и породить сомнение и путаницу в их головах.

11. Эволюционная теория имеет отношение не только к эволюции человечества и популяциям. Ее отрицание может привести к серьезным негативным последствиям для развития наших обществ. Достижения в области медицины, имеющие своей целью борьбу с инфекционными заболеваниями, такими как СПИД, невозможны, если отрицать принципы эволюции. Без понимания механизма эволюции мы не можем адекватно оценить те риски, которые влекут за собой уменьшение биологического разнообразия и климатические изменения.

12. Наш современный мир имеет долгую историю, важной частью которой является развитие науки и технологий. Однако научный подход до сих пор не осмыслен до конца, и это способствует развитию всевозможных видов фундаментализма и экстремизма. Тотальное отрицание науки – определенно одна из самых серьезных угроз правам человека и гражданским правам.

13. Война против теории эволюции и ее сторонников чаще всего принимает формы религиозного экстремизма, который связан с экстремистскими праворадикальными движениями. Креационистские движения заключают в себе реальную политическую силу. Фактом является то, что некоторые защитники креационизма готовы заменить демократию теократией.

14. Все ведущие представители главных монотеистических религий занимают более сдержанную позицию. Папа Бенедикт XVI, к примеру, как и его предшественник Папа Иоанн Павел II, сегодня превозносит роль науки в эволюции человечества и признает, что теория эволюции – “больше, чем просто гипотеза”.

15. Преподавание эволюционизма как фундаментальной научной теории – ключевой момент для будущего наших обществ и демократических государств. В силу этого эволюционная теория должна занимать центральное место в учебном плане и особенно в программе преподавания научных дисциплин, поскольку, подобно любой другой научной теории, она способна выдержать тщательную научную проверку. Эволюцию можно видеть везде – от чрезмерного использования антибиотиков, что способствует появлению устойчивых к ним бактерий, до сельскохозяйственного злоупотребления пестицидами, что влечет за собой мутации насекомых, на которых пестициды уже не оказывают никакого воздействия.

16. Совет Европы придает большое значение важности преподавания культуры и религии. Во имя свободы слова и личных убеждений идеи креационизма, как и всякое другое теологическое положение, вполне могут быть представлены в качестве дополнения к культурному и религиозному образованию, но они не могут претендовать на признание их научными.

17. Наука воспитывает в нас строгость мышления. Она не стремится объяснить, “почему вещи существуют”, но дает нам понимание того, как они существуют.

18. Исследование роста влияния креационизма показывает, что спор между креационизмом и эволюционизмом выходит далеко за рамки интеллектуальной полемики. Если мы не предпримем необходимых мер, ценности, являющиеся ключевыми для Совета Европы, окажутся под непосредственной угрозой со стороны креационистских фундаменталистов. Одна из задач парламентариев Совета Европы заключается в том, чтобы реагировать до того, как будет слишком поздно.

19. Парламентская ассамблея настоятельно призывает государства – члены Совета Европы, и в особенности руководителей в сфере образования, к следующему:

19.1. Защищать и продвигать вперед научное знание.

19.2. Укреплять изучение основ науки, ее истории, эпистемологии и методологии вместе с изучением объективного научного знания.

19.3. Делать науку понятнее и привлекательнее, показывать ее связь с реальностями современного мира.

19.4. Твердо противостоять преподаванию креационизма как дисциплины, имеющей такой же научный статус, что и теория эволюции, и в целом не допускать презентации креационистских идей в какой-либо дисциплине, не являющейся религиозной.

19.5. Продвигать преподавание эволюционизма как фундаментальной научной теории в рамках школьной учебной программы.

20. Ассамблея приветствует тот факт, что 27 академий наук государств - членов Совета Европы в июне 2006 года подписали декларацию о преподавании эволюционизма, и призывает все государства, которые до сих пор этого не сделали, также подписать данную декларацию.

Президиум НАН КР поддерживает Резолюцию №1580 (2007) Парламентской ассамблеи Совета Европы

СОДЕРЖАНИЕ

ВРЕМЯ И ПРОСТРАНСТВО АКАДЕМИКА И.К. АХУНБАЕВА

Ш.Ж. Жоробекова О первом Президенте Академии наук Кыргызстана – академике Исе Коноевиче Ахунбаеве	3
Л.А. Бокерия, К. Абдраманов, С.П. Глянец Сравнительные страницы жизни и деятельности.	5
К.-Г. К. Каракеев И.К. Ахунбаев	12
Б. Орузбаева Иса Коноевич Ахунбаев	13
Н.И. Ахунбаева Самородок кыргызского народа	17
А. Зарифьян Большой и светлый человек!	20
А.С. Ормушев Тагдырды тандап алалабызбы, же сыйкырчы	25
Х.С. Бебезов, А.А. Шерова “Иса – талант от Бога!”	34
У. Байзаков Великий учитель нашего времени	38
Д.Н. Нурманбетов Мой учитель Иса Коноевич Ахунбаев	41
Э. Токтомамбетов Өмүрү ылакапка айланган адам	43
И.С. Фунлоэр Воспоминания о дорогом моем учителе	46
А.А. Шерова Письмо в прошлое для будущего(воспоминание о первой операции на сердце, выполненной в условиях экстрокорпорального кровообращения профессором И.К. Ахунбаевым)	48
Ш.М. Чынгышпаев, А.Т. Казакбаев, Д.Ш. Чынгышпаев Великий ученый XX века	53
А.С. Романов Воспоминание об учителе	56

СОБЫТИЯ

Постановление Общего собрания НАН КР	60
Постановление Правительства Кыргызской Республики	61
Постановления Сессии годичного Общего собрания НАН КР	62

ИЗДАТЕЛЬСКИЕ И ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

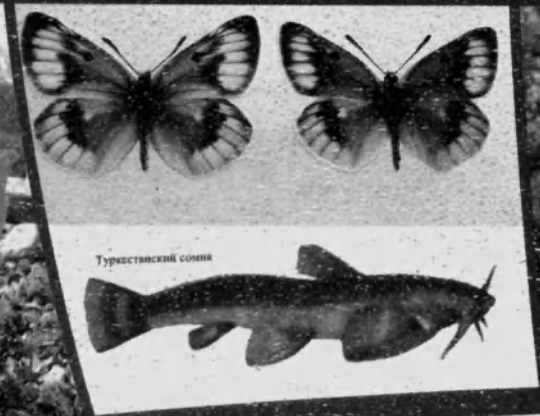
Положения о журнале “Известия НАН КР”	74
Положения об ежегоднике “Инновационные разработки НАН КР”	77
Положения об пресс-центре НАН КР “Академ-пресс”	79

НАШИ ЛАУРЕАТЫ

Академик Ш.Ж. Жоробекова Эл аралык “Руханият” сыйлыгынын лауреаты	82
Лауреаты Государственной премии Кыргызской Республики в области науки и техники 2008 г.	85

НАУКА И ВРЕМЯ

Декларация	87
Опасность креационизма	90



Туркестанский сомик

