

## **К 90-летию со дня рождения академика Александра Ивановича Анчишкина (1933–1987 гг.)**

Выдающийся российский ученый экономист академик Александр Иванович Анчишкин родился 11 августа 1933 г. После окончания МГУ им. М.В. Ломоносова начал свой трудовой путь в Научно-исследовательском экономическом институте Госплана СССР, где прошел путь от младшего научного сотрудника до заведующего сектором прогнозирования темпов и пропорций экономического роста.

В 1972 г. А.И. Анчишкин по приглашению академика Н.П. Федоренко перешел работать в Центральный экономико-математический институт Академии наук СССР (ЦЭМИ), где возглавил отдел народнохозяйственного прогнозирования. Александр Иванович стал одним из инициаторов и руководителей разработки «Комплексной программы научно-технического прогресса СССР» (КП НТП) — важнейшего научно-аналитического предпланового документа — фактически инструмента индикативного планирования.

Первая КП НТП была разработана в 1974 г. на период 1976–1990 гг., вторая — в 1976–1978 гг. на период до 2000 г., третья — в 1983 г. Все КП НТП разрабатывались в соответствии с методологией, предложенной А.И. Анчишкиным, при его непосредственном участии и руководстве. Он был душой и мозгом этой программы. Его большой вклад получил признание, и в 1976 г. он был избран членом-корреспондентом АН СССР. Четвертая КП НТП на период 1991–2010 гг. была также начата под руководством А.И. Анчишкина, но была завершена уже после того, как его не стало.

А.И. Анчишкин играл центральную роль в методологическом обосновании и разработке КП НТП. Он был одновременно заместителем председателя Научного совета по проблемам научно-технического и социально-экономического прогнозирования при Президиуме АН СССР и ГКНТ вице-президента АН СССР академика В.А. Котельникова. Александр Иванович придавал серьезное значение совершенствованию методологии прогнозирования научно-технологического и социально-экономического развития, в первую очередь на основе выявления взаимосвязей между научно-технологическими, экономическими и социальными показателями, широкого использования экономико-математических методов и моделей. Под его руководством коллективом ученых и специалистов в 1980 г. были подготовлены методические принципы разработки и уточнения КП НТП.

В 1981 г. А.И. Анчишкин возглавил созданный отдел перспектив экономического и социального развития Госплана СССР и стал членом коллегии Госплана СССР. За короткий период времени ему удалось внести большой вклад в усиление связи Госплана с Академией наук СССР. В 1984 г. он был избран действительным членом Академии наук СССР.

В 1985 г. А.И. Анчишкин был назначен директором Института экономики и прогнозирования научно-технического прогресса АН СССР (ИЭП НТП АН СССР, ныне — Институт народнохозяйственного прогнозирования (ИНП РАН)), созданного по его инициативе на основе отдела народнохозяйственного прогнозирования ЦЭМИ. В новый институт в порядке перевода были зачислены более 200 сотрудников ЦЭМИ, его структура первоначально состояла из восьми отделов, заведующими которых были А.И. Анчишкин, Ю.В. Яременко, С.С. Шаталин, Э.Б. Ершов, В.К. Фальцман, А.Е. Варшавский, Б.Г. Салтыков и А.П. Яркин. Организация этого института была закономерным завершением становления нового направления в отечественной экономической науке, у истоков которого стоял академик А.И. Анчишкин. На ИЭП НТП была возложена работа, направленная на обеспечение деятельности Научного совета по проблемам научно-технического и социально-экономического прогнозирования при Президиуме АН СССР и ГКНТ.

В 1986–1987 гг. основное внимание А.И. Анчишкина было направлено на решение проблем преобразования хозяйственного устройства страны, намеченным XXVII съездом КПСС. Все свои силы Александр Иванович отдавал как теоретическим исследованиям в наиболее актуальных направлениях экономической науки, так и практической деятельности, связанной с ускорением перестройки. Он многое сделал для подготовки представленных Политбюро ЦК КПСС на июньском (1987 г.) Пленуме ЦК КПСС «Основных положений коренной перестройки управления

экономикой». К сожалению, Александр Иванович умер 24 июня 1987 г. за несколько часов до начала Пленума.

А.И. Анчишкин считал своим долгом участвовать в подготовке достойной смены — высококвалифицированных кадров экономистов-исследователей. С 1965 г. и до конца своих дней он вел активную педагогическую деятельность в МГУ им. М.В. Ломоносова, где в 1977–1981 гг. он возглавлял кафедру планирования народного хозяйства. Его лекции отличались безупречной логикой, глубиной и вместе с тем — простотой и доходчивостью изложения.

Идеи, послужившие основой для разработки КП НТП и частично изложенные в его монографиях, представляют большой интерес и в настоящее время. В первую очередь следует выделить две книги. Классической работой, которую и в настоящее время изучают студенты ведущих экономических вузов страны и которая была издана в Чехословакии, Венгрии и Польше и переведена на английский и французский языки, является монография «Прогнозирование роста социалистической экономики» (1973 г.). Наиболее масштабной по замыслу и широте охвата рассматриваемых проблем стала последняя книга А.И. Анчишкина «Наука—техника—экономика», которая была также переведена и опубликована в Чехословакии.

Современные задачи развития науки и высоких технологий, обеспечения технологического суверенитета России подтверждают необходимость интенсификации как экономических, так и междисциплинарных исследований в этом направлении на основе использования накопленного ранее опыта и знаний, а также учета предложений и рекомендаций ведущих ученых страны, направленных на разработку и реализацию научно-технологической и промышленной политики.

Отмечая 90-летие со дня рождения академика А.И. Анчишкина, еще раз отметим его ведущую роль в разработке КП НТП, создании системы макроэкономического прогнозирования и индикативного планирования в нашей стране. Актуальность проблем социально-экономического и научно-технологического развития, на которые указывал Александр Иванович, сохраняется и в настоящее время. Предложенная им методология, предполагавшая разработку научно-технологических программ и проектов, и опыт практической реализации КП НТП заслуживают самого серьезного внимания и изучения с целью их использования в настоящее время — в период реиндустриализации и обеспечения технологического суверенитета.

Имя выдающегося ученого академика Александра Ивановича Анчишкина навсегда останется в истории отечественной экономической науки.