

# Задачи Армфана в III пятилетке

Ученый совет Армянского филиала Академии наук СССР рассмотрел и утвердил научно-исследовательские планы III пятилетия институтов филиала.

Указания тов. Сталина о советской передовой науке и решения СНК СССР от 8 мая 1938 года послужили руководящими принципами для составления планов III пятилетия, приблизив их к запросам народного хозяйства и социалистической культуры нашей страны.

До последнего времени в некоторых звеньях филиала недооценивались практические достижения, между тем как жизнь настойчиво требует, чтобы наука чутко прислушивалась к голосу опыта, практики (Сталин).

Обоившиеся же ученые стремились убить побольше сил и средств на никому ненужные темы, старались исключить из тематики разрешение тех вопросов, как керамика, чеканка хлопчатника, эфирносы и т. д. Вот почему при составлении новой научной проблематики требовалась большая, упорная работа для изыскания этих недостатков и ликвидации последствий вредительства.

В составлении проблематики активное участие приняли представители хозяйственных организаций, заинтересованных наркоматов, представители научно-исследовательских учреждений, зональных станций, университетов, вузов и т. д.

Необходимо было определить задачи и содержание новой тематики таким образом, чтобы она теоретически обобщала и научно углубляла практический опыт передовиков — бойцов за высокую производительность труда, за получение высоких урожаев социалистических полей, за высокую социалистическую культуру, за внедрение в промышленность новых, ценных открытий науки.

Осью пятилетнего плана Института истории и материальной культуры Армфана является издание курса ис-

тории армянского народа. До настоящего времени нет ни одной работы, которая освещала бы историю армянского народа светом марксистско-ленинской методологии.

Буржуазные историки писали историю царей, воспевали царские дела, уродовали, коверкали подлинную историю армянского народа, пропитывая ее ядом национализма и шовинизма.

Требуется большая, серьезная работа по изложению марксистской научной истории армянского народа. В этом изложении истории читатель должен ознакомиться с прошлым нашего народа, с его героической борьбой за свое освобождение против внешнего завоевателя и внутреннего эксплуататора.

Сектором археологии будут произведены раскопки исторических памятников древней Армении. Важнейшим объектом археологических раскопок является город Двин, один из крупнейших городов средневековой Армении. Будут производиться раскопки в Амберте, в «Кармир-Блуре».

В библиотеке рукописей Вагаршапата в течение веков скопилось большое количество древне-армянских рукописей по истории, философии, медицине и т. д. Чтобы ознакомить с ними нашу общественность, Армфан приступает к изданию почти полного каталога 23.000 древне-армянских рукописей.

В Институте будут изучаться, разрабатываться и издаваться огромные богатства наследия армянских классиков. В задачи Института входит: изучение и выявление борьбы народных демократических писателей (Фряк, Саят-Нова, Абовян, Налбандян, Прошян, Агаян, Сундукян, Паронян, Ширванзаде, Туманян), против буржуазной и клерикальной литературы, а также изучение и освещение связи армянской литературы с литературой соседних народов (Грузии, Азербайджана) и передовой литературой всего

мира (русской, греческой, римской и т. д.) и изучения большого влияния литературы великого русского народа на армянскую литературу.

Особенное и почетное место в работах Института занимает изучение народного творчества, великолепного эпоса, который создал армянский народ в течение веков, как художественного отображения той исторической борьбы за свою свободу, которую вел народ против отечественных и чужеземных поработителей. Институт приступил к подготовке издания вениального народного эпоса «Сасунци Давид».

Дальше Институт будет заниматься созданием марксистско-ленинской истории армянского языка, изучением влияния русского языка на армянский язык, составлением грамматики, а также настольного словаря армянского языка.

Одним из ведущих институтов филиала является биологический институт. Широкая экспериментальная разработка теории Дарвина на конкретных примерах переделки природы, растений и животных в нужном нам направлении, практическое применение искусственного отбора, селекции в растениеводстве и животноводстве — вот, что определяет проблематику биологического института. Отсюда и выдвинутая проблематика — разработка теории получения высоких урожаев на базе учения подлинных советских дарвинистов Мичурина и Лысенко, а также инвентаризация растительных и животных ресурсов Армении.

Чеканка хлопчатника в условиях Армении имеет крупное значение для повышения урожайности наших хлопковых полей. В основу работ по чеканке хлопчатника легли известные

положения академика Лысенко. Биологический институт с помощью Наркомзема Армянской ССР провел уже в основных хлопковых районах Армении чеканку хлопчатника. В массовую исследовательскую работу по проведению чеканки в условиях Армении включилось 260 звеньев колхозников-опытников, которые будут внедрять полученные результаты в производство. Хорошая чеканка обеспечит нашу промышленность тысячами тонн дополнительного урожая высококачественного хлопка-сырца.

Другие основные темы биологического института: стадийный анализ разновидностей пшениц, разработка методов летней посадки картофеля, получение высоких урожаев его и т. д.

Разрабатываемая проблема — инвентаризация растительных ресурсов Армении — ставит задачей изучение флоры Армении, выявление растений, полезных для народного хозяйства.

Большое место занимает в проблематике филиала Ботанический сад и его помощь в озеленении засушливых районов Армении.

Зоологический сектор проводит большую работу по изучению грызунов Армении, наносящих большой вред сельскохозяйственным культурам, уничтожающих пищевые продукты в амбарах. Кроме того, часть изучаемых грызунов является прекрасным объектом пушного промысла (белка, полчек, комок и др.). Зоосектор также занимается изучением клещей, вредных жуков, саранчевых, гидрофауны водоемов и т. д.

Севанская Гидробиологическая станция Армфана является единственным научно-исследовательским учреждением, занимающимся комплексным изучением водоемов Армении и, в первую очередь, озера Севан.

Основные задачи Севанской станции заключаются в изучении влияния спуска озера на различные стороны его жизни, изучение озера как основной энергетической и рыбохозяй-

ственной базы Армении, изучение гидробиологии озера, кормовой базы, регулирование лова рыбы, усовершенствование методов лова и т. д.

В работах Химического института Армфана представляет большой практический интерес исследование глиняной промышленности (черепиц, канализационных труб, художественно-декоративных изделий).

Полученные нами положительные результаты по исследованию качества глины Паракара и Шингавита дают основания Наркомместпрому планировать постройку черепичного завода.

Химический Институт по заданию Госплана приступает к выполнению темы ацетил-целлюлозы для получения искусственного волокна (шелка). Ведутся работы по получению ценнейших эфирных масел, а также изучению витаминов с целью сохранения их в пищевых продуктах.

Перед Геологическим институтом Армфана стоит ряд проблем, связанных с поисками и изучением полезных ископаемых в Армении. Институт также включил в тематику проблему гидрогеологии Армении (орошение и осушение земель, вопросы сооружения электростанций, вопросы снабжения питьевой водой, ряд вопросов строительства и т. д.). Институт занимается вопросами новых вулканов в их выбросах, как строительных материалов, а также изучает топливные ресурсы Армянской ССР (уголь и т. д.).

Почвенный сектор Армфана будет разрабатывать следующую тематику: мелiorация почв (осушение болот, примитивных почв, изучение рассоления засоленных почв), эрозия почв (выявление основных типов эрозии и выработка различных методов борьбы с ней), агропроизводственное исследование почв (изучение хлопковых севооборотов с пожнивными культурами — сахарная свекла, картофель и др.).

Возможность внедрения в хлопковые севообороты пожнивной сахарной свеклы в орошаемом хозяйстве Арагат-

ской низины является крупнейшей народнохозяйственной проблемой.

Задача заключается в том, чтобы теоретически обосновать поднятие урожайности хлопчатника, сахарной свеклы и др. культур, входящих в севооборот, создать сырьевую базу для вновь организуемой сахарной промышленности и создать прочную кормовую базу для социалистического животноводства.

Тематическая астрономическая обсерватория Армфана изучает вопросы, связанные с астрофизикой — изучение физического строения небесных тел.

Для выполнения предусмотренной проблематики Армфану необходима обеспечить в первую очередь кадры. Число научных работников за этот год доходит до 116 человек. Организована аспирантура в количестве 28 человек, главным образом по гуманитарным дисциплинам.

Особого внимания заслуживает работа филиала по линии подготовки массовых кадров опытников из колхозников. Только за этот год подготовлено 260 человек по линии чеканки хлопчатника, 60 человек по линии апробации картофеля, 50 человек по линии улучшения местных сортов пшеницы (внутрисортовое скрещивание).

Наши районные организации обязаны большую реальную помощь научным работникам, выезжающим на места для проведения отдельных мероприятий по повышению урожаев сельхозкультур. Есть полная уверенность, что мы нашу проблематику выполним. Поручкой этому являются растущие молодые научные кадры филиала, помощь районных колхозных кадров, помощь районных партийных и советских органов и, самое главное, непосредственная помощь руководящих партийных и советских органов республики.

Зам. пред. Армфана  
КАРАПЕТАН С. К.  
Ученый секретарь Армфана  
БАТИКЯН Г.