



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗА НАУКУ В СИБИРИ

ОРГАН
ПРЕЗИДИУМА
И МЕСТНОГО КОМИТЕТА
ПРОФСОЮЗА
СО АН СССР

Год издания 7-й
№ 40 (316).
26 сентября 1967 г.
ВТОРНИК.
Цена 2 коп.

СИБИРЬ И ОКТЯБРЬ

Всесибирская научная конференция

Не только громадные материальные, но и духовные богатства накопила Сибирь за 50 лет Советской власти. Это показала и закончившаяся в Новосибирске Всесибирская конференция по гуманитарным наукам «Великая Октябрьская социалистическая революция и Сибирь».

Из отсталой полукOLONиальной окраины, из места торговли и ссылки Сибирь превратилась в край высокоразвитой индустрии, передового сельского хозяйства и высокой культуры. В результате последовательного осуществления ленинской национальной политики, помощи русского народа больших успехов достигли коренные народы Сибири.

Опыт революционной борьбы, вовлечение масс в активную общественную деятельность, острая борьба с буржуазией на идеологическом фронте, развернутое строительство коммунизма, научно-техническая революция и ее социальные последствия требуют всестороннего анализа и теоретического обобщения с позиций марксизма-ленинизма. Не обходимость этого особенно отчетливо подчеркивается в решениях XXIII съезда партии и августовском постановлении ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему развитию общественных наук и повышению их роли в коммунистическом строительстве». Под знаком этих партийных документов и проходила встреча ученых и преподавателей общественных наук Сибири и Дальнего Востока, а также специалистов из Москвы, Ленинграда, Киева, Свердловска и других городов страны.

Конференция подвела итоги развития гуманитарных исследований в Сибири за последние годы. За шесть лет, прошедших после первой конференции историков Сибири, произошли огромные изменения в организации исследований по общественным наукам на Востоке страны, активизировалась работа профессорско-преподавательского персонала вузов, сотрудников музеев и архивов. В системе Академии наук СССР созданы научные учреждения по экономическим, историческим, филологическим наукам. Институты и отделы гуманитарных наук работают в Новосибирске, Улан-Уде, Якутске, Владивостоке, Магадане, Красноярске, Абакане, Кызыле, Горно-Алтайске. Работники общественных наук подготовили и опубликовали десятки монографий и сборников статей по актуальным проблемам экономики, истории, этнографии, археологии, языковедения, литературоведения, фольклористики, философии, социологии. Сдана в печать пятитомная «История Сибири». Вышли в свет капитальные работы по истории Якутии, Бурятии, Тувы, Хакасии, Горного Алтая.

На пленарных заседаниях и в 17 секциях конференции были заслушаны более трехсот докладов и сообщений.

Историки обсудили последние работы по изучению Великой Октябрьской социалистической революции и гражданской войны в Сибири, вопросы идеологической работы, развития науки и культуры, теории и методологии истории, археологии, этнографии и др.

Наиболее широко была представлена секция «Промышленность и рабочий класс Сибири». За годы Советской власти в освоение природных богатств и промышленное развитие этого края было вложено 100 мил-

**ГОД
революции
50-й**

лиардов рублей в новом исчислении. В результате промышленное производство выросло в несколько сот раз. Индустриальное развитие послужило материальной основой для роста рабочего класса. За годы Советской власти его численность в Сибири возросла в 30 раз.

В Сибири создается самая мощная в Советском Союзе энергетическая база, строятся крупнейшие в мире электростанции, электропередачи высокого напряжения, введена в действие самая крупная в СССР единая энергосистема Сибири. Электрификация оказывает большое влияние на социально-экономическое развитие края. Все это привлекает пристальное внимание исследователей.

На конференции подведены итоги изучения истории крестьянства и сельского хозяйства советской Сибири за 50 лет, намечены основные задачи, стоящие перед историками-аграрниками в изучении социалистической реконструкции сельского хозяйства.

Важнейшую роль в строительстве социализма и коммунизма играют Советское государство и Коммунистическая партия. Сибирские историки уделяют пристальное внимание изучению проблем партийного и советского строительства на различных этапах развития нашей Родины, его особенностям в Сибири.

Подведению итогов исследований по проблемам партийного и советского строительства в Сибири за 50 лет и задачам в этой области посвятила свою работу секция партийного и советского строительства.

Значительное внимание участники встречи уделили вопросам развития государственности народов Сибири, ее особенностям, проблемам дальнейшего развития национальной государственности у

коренных народов. Примечательно, что внимание исследователей стали привлекать периоды истории, которые ранее были слабо изучены, как, например, по проблемам довоенного периода — конца 30-х начала 40-х гг. и другие.

Методологические вопросы современной науки, актуальные проблемы конкретно-социологических исследований, применение электронно-вычислительных машин и математических методов в гуманитарных исследованиях были предметом обсуждения собравшихся на конференции философов. В философских дискуссиях участвовали и представители естественных наук. С докладом «Философские проблемы естествознания (задачи и пути исследования)» выступил академик А. Д. Александров, об особенностях развития современной науки сделал доклад доктор технических наук Г. С. Мигиренко и др.

На секциях экономистов обсуждались вопросы развития промышленности и сельского хозяйства Сибири, теоретические проблемы политической экономии, вопросы строительства социализма у народов, не прошедших капиталистического развития. Специалисты отметили важность разработки проблемы хозрасчета, в частности, так называемого персонального хозрасчета, имеющего большое значение при осуществлении экономической реформы.

Актуальные проблемы современного языкознания и литературоведения рассмотрены на филологических секциях конференции.

На заключительном заседании руководители секций сообщили о результатах секционной работы. Конференция приняла рекомендации по важнейшим направлениям и координации гуманитарных исследований в Сибири, направленные на выполнение постановления ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему развитию общественных наук и повышению их роли в коммунистическом строительстве».

Закрывая конференцию, секретарь Новосибирского обкома КПСС М. С. Алферов отметил плодотворность этой встречи, которая поможет представителям общественных наук выполнить задачи, поставленные перед ними Коммунистической партией.

Всесибирская научная конференция, проведенная в Новосибирске, показала, что в Сибири имеются крупные силы ученых, работающих в области общественных наук. Она способствовала координации исследований, активизировала деятельность в изучении актуальных проблем истории, филологии, философии, политической экономии и конкретной экономики, улучшению преподавания марксистско-ленинской теории в высших учебных заведениях.

Следующую встречу решено провести к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

СЕВЕР сегодня и завтра

Ни одна страна мира, владеющая северными территориями, не знала таких темпов освоения суровых необжитых просторов, как Советский Союз. Убедительные свидетельства этого были приведены на проходившем 22—24 сентября в Новосибирском научном центре расширенного заседания научного совета по проблеме «Создание машин, работающих в условиях низких температур» Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике.

Уже в настоящее время Север дает стране большую часть золота и олова, пятую часть вольфрама, две трети никеля. Здесь производится 20 процентов бумаги, добывается треть всей рыбы и т. д. Европейский Север страны — от Мурманска до Печоры за годы Советской власти превратился в развитый промышленный район. Но от Оби до Тихого и Ледовитого океанов имеется лишь очаговое развитие промышленности — такие мощные комплексы, как Магаданский, Норильский, Якутский и др.

Сейчас наступил новый этап освоения индустриальных богатств Севера. Это вызвано прежде всего перемещением нефтяных и газовых баз страны в северные районы. Если в прошлом году Сибирь дала 3 миллиона тонн нефти, то к 1970 году добыча нефти здесь увеличится до 25—30 миллионов тонн, а в 1980 году достигнет

170—200 миллионов тонн. Наступление на Север сопровождается созданием обширных индустриальных комплексов, переселением больших масс людей, строительством новых городов.

Все это и определило интерес специалистов, собравшихся в Новосибирске для обсуждения вопроса о совершенствовании существующих и создании новых высокопроизводительных машин, оборудования, механизмов и материалов для работы в условиях низких температур. Выступая со вступительным словом перед научными сотрудниками, руководителями министерств, ведомств и предприятий, приехавшими на совещание, вице-президент Академии наук СССР, председатель научного совета академик М. А. Лаврентьев обратил внимание на те изменения, которые произошли на Севере за 50 лет Советской власти.

Пленарное заседание началось докладом председателя совета по изучению производительных сил при Госплане СССР члена-корреспондента АН СССР Н. Н. Некрасова «О перспективах развития производительных сил районов Севера на 1967—1970 годы». В течение трех дней работы совещания было заслушано около 20 докладов. В заключение участники встречи приняли решение, в котором намечены основные задачи по освоению северных территорий страны.

СЕМЬ МЕДАЛЕЙ АВИАМОДЕЛИСТОВ КЮТА



Хорошо поработали ребята в авиамодельной лаборатории КЮТа СО АН. В мае авиамodelисты участвовали в городских соревнованиях, посвященных 50-летию Советской власти. Два наших авиамodelиста — братья Николай и Александр Шматко завоевали серебряные медали по классу кордовых моделей «воздушного боя». В июне, участвуя в областных авиамодельных соревнованиях, команда наших авиамodelистов-школьников завоевала три серебряных, одну бронзовую медали и заняла второе место среди районных авиамодельных коллективов Новосибирска. Пять лучших авиамodelистов КЮТа ездили в Кемерово на всероссийские авиамодельные соревнования.

На снимке (слева направо): Николай и Александр Шматко, руководитель лаборатории Гелий Васильевич Васильев, Сергей Поляков, Сергей Рябых.

Р. НАБИУЛИН.

ВЫСОКОЕ ПРИЗВАНИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ

ЛЕНИН И СИБИРЬ

Сибирь в ленинском плане построения социализма заняла достойное место. Речь идет не об отдельных высказываниях В. И. Ленина, а о его продуманном плане развития производительных сил Сибири, о превращении ее в могущественную промышленную, сельскохозяйственную и культурную базу страны. Он поставил коренные проблемы развития производительных сил Сибири.

В. И. Ленину принадлежит идея создания мощной индустриальной базы в восточных районах страны на основе освоения природных ресурсов Урала и Кузбасса. В «Наброске плана научно-технических работ» он поставил проблему рационального размещения «промышленности России с точки зрения близости сырья и возможности наименьшей потери труда...»

На VIII Всероссийском съезде Советов он говорил о необходимости использования горных богатств Сибири, которые «представляются совершенно необъятными, и мы даже в лучшем случае, при большом успехе, в несколько лет не могли бы разработать одной сотой их доли».

Создание индустриальной базы на востоке страны В. И. Ленин рассматривал как дело первостепенное. В апреле 1918 года был объявлен конкурс на разработку плана — перспективы развития района, соединяющего металлургию Урала и уголь Кузбасса. По предложению В. И. Ленина для изучения Кузбасса была направлена группа геологов во главе с А. Гапеевым.

Проблемой промышленного развития восточных районов В. И. Ленин занимался систематически. В книге «Очередные задачи Советской власти» он поставил задачу использования гигантских запасов железной руды на Урале и каменного угля в Западной Сибири. В работе «О продовольственном налоге», раскрывая пути перехода Советской страны от отсталости к прогрессу, вновь обратил внимание партии и народа на огромные, еще не освоенные территории Сибири, цивилизация которых открывает захватывающие перспективы роста социалистического хозяйства. В 1921 г. по его инициативе Совет Труда и Оборона поставил вопрос о восстановлении и развитии золотодобыающей промышленности Сибири.

В общем комплексе развития промышленности Сибири В. И. Ленин придавал большое значение созданию химических производств. В 1921 году он узнал об открытии в озерах Кулундинской степи больших запасов соды и сразу же поручил группе специалистов изучить содовое месторождение, запасы химического сырья и возможность наладить промышленное производство. В октябре 1921 г. Совет Труда и Оборона под председательством В. И. Ленина принял постановление о строительстве Петуховского содового завода.

Одним из решающих условий быстрого развития производительных сил страны, в том числе Сибири, Ленин считал электрификацию.

М. М. ШОРНИКОВ,
доктор исторических наук.

ся во внимание только западная ее часть». В. И. Ленин внес одну небольшую, но принципиальную редакционную поправку: «пока», подчеркнув тем самым, что в дальнейшем будет электрифицирована вся Сибирь.

Комиссия ГОЭЛРО интересовалась комплексным развитием экономики Сибири. Она поставила большую проблему использования энергии Ангары. Районы Ангаро-Енисейского и Обского бассейнов определялись как перспективные в развитии электромеханических производств.

Это был смелый взгляд в будущее. В материалах ГОЭЛРО записано: «Говорить в настоящее время о приступе к использованию водных сил Ангары и эксплуатации природных богатств Приангарья не приходится. Масштаб работ слишком грандиозен, необходимые средства слишком велики, но вместе с тем забыть о 3 млн. л. с. дешевой водной энергии, получение коих технически возможно, не следует. Главное свое применение эта энергия может найти... в электрохимии и металлургии. Путем вывоза будет служить Обь-Енисейский водный путь как продолжение Ангары».

Идеи В. И. Ленина о комплексном индустриальном развитии Сибири легли в основу политики Коммунистической партии. Претворяя в жизнь ленинские заветы, советский народ под руководством Коммунистической партии поставил богатства Сибири на службу коммунистическому строительству, превратил ее в могучую промышленную базу, в край передовой индустрии. За годы Советской власти здесь созданы все отрасли современной промышленности — черная и цветная металлургия, угольная, энергетическая, химическая, нефтеперерабатывающая, строительная промышленность, машиностроение, станкостроение, добыча алмазов и другие.

Сибирь представляет яркий пример воплощения ленинских идей электрификации. В 1963 г. вступила в строй Единая энергетическая система Сибири, объединяющая Иркутскую, Красноярскую, Кузбасскую, Новосибирскую, Томскую, Барнаульскую и Омскую энергосистемы. Мировая практика энергетического строительства не знает подобных примеров. Создание Единой энергетической системы открывает еще более грандиозные перспективы комплексного развития производительных сил.

Намечая пути осуществления культурной революции, особенно поднятия народной грамотности, В. И. Ленин обращался к Сибири. В статье «Странички из дневника», наряду с данными о грамотности населения европейской России, Северного Кавказа, приводятся данные по Западной Сибири. В 1897 г. в Западной Сибири на 1000 населения грамотных приходилось 108, а в 1920 г. — 218 человек. По сравнению с европейской Россией и Северным Кавказом грамотность населения Западной Сибири была самой низкой.

В. И. Ленин указывал, что Коммунистической партии предстоит уйма работы по

достижению высокого культурного уровня населения.

Ленинская идея о ликвидации культурной отсталости России вызвала живой отклик среди трудящихся. Статья «Странички из дневника» была опубликована многими местными газетами.

Особое значение В. И. Ленин придавал шефству городских партийных организаций над сельскими, высоко оценивая опыт партийных организаций Западной Сибири. Он внимательно собирал материал по шефству. 4 декабря 1922 г. Ленин обратился с письмом к И. И. Ходоровскому, работавшему секретарем Сиббюро ЦК: «Вы имеете опыт в Ново-Николаевске с шефством ячеек городских по отношению к ячейкам сельским и обратно. Не соберете ли Вы материалы об этом — письменные и печатные — или, если до съезда Советов не успеете, не черкнете ли несколько слов, и, может быть, найдем время для беседы».

И. И. Ходоровский в своем ответе В. И. Ленину рассказал об опыте шефской работы городских ячеек Ново-Николаевской губернии над сельскими. Материалы, полученные от И. И. Ходоровского, В. И. Ленин использовал в статье «Странички из дневника». В статье он поставил эту проблему как общепартийную. «Я здесь, — писал он, — ограничиваюсь только постановкой вопроса, чтобы обратить на него внимание товарищей, чтобы указать на имеющийся опыт Западной Сибири (на этот опыт мне указал тов. Ходоровский) и чтобы выставить во всем объеме эту гигантскую всемирно-историческую культурную задачу».

Ленинские идеи культурной революции претворены в жизнь. Изменила свой облик Сибирь. Она стала краем высокой социалистической культуры, краем большой науки. До Октябрьской революции в Сибири имелось всего два вуза, и оба в Томске — университет и технологический институт. Сейчас только в областных и краевых центрах Сибири 55 вузов, десятки научно-исследовательских институтов.

Примером разительных изменений, которые произошли в Сибири, может служить Новосибирск. В 1897 г., когда В. И. Ленин останавливался на ст. Кривошеково по пути в ссылку, в городе насчитывалось 7832 жителя. Ныне население Новосибирска превышает миллион. До революции в городе не было ни одного высшего учебного заведения, а теперь — 14 вузов, десятки техникумов, отраслевых научно-исследовательских институтов. В Новосибирске создан один из крупнейших научных центров страны — Сибирское отделение АН СССР. До революции в городе не было ни одного театра, теперь их шесть, в том числе Академический театр оперы и балета. До революции в городе имела одна небольшая публичная библиотека, теперь их около 500, в том числе вступившая в 1966 г. в строй одна из крупнейших в стране — публичная научно-техническая библиотека СО АН СССР.

Картина могучего культурного подъема и расцвета характерна не только для Новосибирска, но и для всей Сибири.

ИСТОРИЧЕСКАЯ наука досоветского периода более 200 лет разрабатывала вопросы истории Сибири, уделяя основное внимание проблеме присоединения Сибири к России и судьбам ее в составе Российского государства. Создав ряд концепций идеологически неприемлемых, а иногда и враждебных нам, она тем не менее накопила значительный фактический материал и создала известную источниковедческую базу.

Подлинно научная трактовка присоединения Сибири к России и история населяющих

нужно раскрывать поступательный характер исторического процесса, роль народных масс в этом процессе, возрастание их активного воздействия на развитие общества в разные периоды многовековой истории. Ведь ход истории неизбежно идет со сменой общественных формаций, и Великая Октябрьская революция в Сибири явилась закономерным следствием ее предыдущего развития.

Советские историки, обращаясь к дореволюционному прошлому России, должны раскрывать и утверждать все, что служит воспитанию совет-

ЗЕМЛЯ РУССКАЯ

ее народов принадлежит советской исторической науке. Она решила ряд проблем, отдельные из которых были намечены, но не решены представителями демократической струи русской историографии, и подняла ряд существенно важных новых проблем. К ним следует отнести капитально новую трактовку вопроса о характере присоединения Сибири к России; создание истории большинства сибирских народов, в том числе в дорусский период; роль феодального Российского государства и русских народных масс в присоединении, заселении и хозяйственном освоении сибирской земли; борьба трудового населения Сибири против национального и социального гнета.

Достижения исторической науки в изучении Сибири в досоветский период обобщены, подготовлены к печати в капитальной «Истории Сибири» в первых трех томах. Это обобщение показало как сильные стороны этого изучения, так и слабые, выявила белые пятна в наших знаниях. Задачи исторической науки мы должны решать, отталкиваясь от состояния этого изучения и от общих задач исторической науки нашей страны. Эти задачи определены в недавнем постановлении ЦК КПСС: «О мерах по дальнейшему развитию общественных наук и повышению их роли в коммунистическом строительстве». Историкам, языковедам-сибиреводам, занимающимся историей Сибири досоветского периода, предстоит большая работа.

Прежде всего необходимо заниматься историей трудовых масс Сибири (крестьянства и рабочего класса). Следует заметить, что мы до сих пор не имеем сквозных работ по этим темам. На конкретном сибирском материале

ского патриотизма и подлинного интернационализма, что способствует дружбе народов, которая укреплялась в совместной борьбе с эксплуататорами и расцвела в советское время. Совместная жизнь народов Сибири в составе единого Русского государства положила конец межплеменным раздорам, войнам и грабегам и создала предпосылки взаимных контактов и взаимовлияний.

Нужно расширить изучение и дать правильную оценку исторического опыта в борьбе против национального и социального гнета, а также производственного опыта в сельском хозяйстве и промышленности, что послужило вкладом в хозяйственное развитие и в развитие науки.

Следует заняться изучением истории культуры, выясняя сложность культурного развития многих народов Сибири. При изучении культурных различий народов нужно не только подчеркивать их специфику, но и выявлять развитие и стабильность общей советской культуры, как культуры нового советского социалистического общества.

От работников общественных наук требуются принципиальность и твердость в борьбе против империалистической идеологии буржуазии и реформистских фальсификаторов марксизма-ленинизма, разоблачение профессиональных антисоветчиков и антикоммунистов, подвизающихся в области истории СССР. Перед сибиреводами стоит специальная задача разоблачения и борьбы против псевдоучений, учений, утверждающих, что Сибирь не является законной частью России и может быть частично и полностью отторгнута от Русского государства.

В. И. ШУНКОВ,
член-корреспондент АН СССР.

НАУКА

Всесибирская
научная конференция

ЭПОХА РАСЦВЕТА

Революционное обновление и возрождение многочисленных народов нашей страны, прежде находившихся под гнетом царизма и собственных эксплуататоров, явилось великим триумфом ленинской национальной политики. Важнейшими задачами советских историков являются творческая разработка прошлого народов нашей страны и всего мира в духе ленинского интернационализма и гуманизма, борьба с чуждой нам враждебной буржуазной идеологией — с шовинизмом и национальной ограниченностью в трактовке национального вопроса, в истории тех или иных народов, в изучении истории культуры и культурного наследия.

Эти задачи поистине огромны и полны животрепещущей актуальности. Осваивая связанные с ними проблемы, даже в том, случае, когда речь идет, казалось бы, о самых отдаленных временах, исследователь неизбежно, в силу внутренней логики, самым ходом своей работы выходит в современность и не только в сегодняшний день, но и в завтрашний — в будущее, в перспективы дальнейшего развития.

Я остановлюсь на проблеме культурного наследия, вопросе о взаимодействии культур. Для Сибири эта проблема имеет свою специфику. Сибирь — страна многонациональная. В Сибири и на Дальнем Востоке вместе с русскими проживают в настоящее время народы различных языковых семейств: тюркоязычные, монголоязычные, финноугры, тунгусы, наконец «палеоазиаты» (северо-восточные ительмены или камчадалы, луораветланы — чукчи, нымылланы — коряки, нивхигильяки, юкагиры, палеоазиаты Центральной Сибири — кеты). На Крайнем Севере, вдоль Берингова пролива, обитают азиатские эскимосы, родичи эскимосов Аляски и Гренландии. К той же эскимосской группе относятся алеуты. Все эти народы, находившиеся на различных ступенях хозяйственного, социального и культурного развития, прошли свой собственный исторический путь, создали свою культуру.

История культур этих народов издавна привлекает внимание ученых различных направлений, вокруг проблем, связанных с ними, давно идет идейная борьба. В основе — это борьба между идеологией интернационализма и гуманизма, с одной стороны, идеологией шовинизма и национализма — с другой.

С течением времени оформляются две противоположные, но в своей идейно-мето-

А. П. ОКЛАДНИКОВ,
член-корреспондент
АН СССР

дологической сущности одинаковых, точки зрения: европоцентризм и азиатоцентризм (в его наиболее характерной разновидности — китаецентризм). По мнению представителей этих взглядов, народы Сибири не занимали своего сколько-нибудь существенного места во всемирной истории и мировой истории культуры, это были всегда народы «второго сорта». Все же лучшее и передовое будто бы заимствовали или от народов Европы или из того же Китая.

Советская историческая наука накопила огромный материал, который свидетельствует о том, что народы Сибири имели собственную и весьма длительную и сложную, богатую событиями историю, что они внесли свой оригинальный и ценный вклад в общечеловеческую сокровищницу культуры. Они заселили около 25 тысячелетий тому назад огромные территории между Уралом и Тихим океаном. Им принадлежит множество изобретений, позволивших заселить и в меру тогдашних возможностей освоить эти суровые пространства.

Уже само по себе заселение Сибири человеком представляет собой важнейшее событие в начале мировой истории, и культуры, созданные ее первыми обитателями, явились существенным и своеобразным вкладом в историю общечеловеческого культурного творчества. Такова, например, замечательная культура верхнего палеолита на Ангаре, представленная в остатках поселений эпохи — в Мальте и Бурети. Ее искусство, например, стоит на уровне прославленного искусства Франции и Испании. Целая серия древних культур, по праву занимающих видное место среди всех других известных нам теперь культур неолитического времени, обнаружена на Оби, Енисее, Ангаре и Амуре.

Не менее важные культурные достижения принадлежат племенам Сибири, населявшим ее в бронзовом и раннем железном веках. Достаточно вспомнить хотя бы об удивительных находках в мерзлых курганах Пазырыкской группы на Алтае. Со временем у ряда племен Сибири и Дальнего Востока возникают первые племенные союзы — зачатки государственности и феодальные государства: бохайцев и чжурчженей на Дальнем Востоке, древних хакасов на Енисее, тюркских племен на Алтае, в Прибайкалье и за Байкалом (уйгу-

ры). Разумеется, народы Сибири развивались не в изоляции от всего человечества. Они многое брали у своих как далеких, так и близких современников и многое давали им взамен. При этом заслуживает внимания одно обстоятельство, нередко остававшееся в тени. Культурные связи сибирских племен были ориентированы не только на восток — например, по направлению к Китаю, но и на запад, в том направлении, где обитали предки народов Средней Азии и Восточной Европы. Уже в эпоху палеолита существовали прямые и многообразные контакты сибирских племен с племенами Средней Азии и европейской части России. Контакты эти охватывают еще более обширные территории с изобретением металлургии и скотоводства, особенно в скифскую эпоху, возникает единообразная степная культура, которая не без оснований получила в свое время наименование «скифо-сибирской». Не менее интересно, что и земледелие в средневековой Сибири получило свое развитие при непосредственном воздействии высокой и древней (с пятого тыс. до нашей эры) земледельческой культуры Средней Азии.

Не менее интересны факты, свидетельствующие о культурной, экономической и политической активности сибирских народов, начиная с весьма отдаленного прошлого. Еще в неолите наблюдается одно из замечательнейших явлений такого рода: сибирские неолитические охотники и рыболовы проникают в 4—3 тыс. до н. э. в обширные степные пространства Восточной Монголии и нынешней пустыни Гоби. Их влияние прослеживается в Южной Маньчжурии и достигает до реки Желтой. С другой стороны, аналогичные контакты племен Якутии сказываются и на американском материке. В эпоху бронзы такое выдающееся явление мировой культуры того времени, как «звериный стиль», вырабатывается, по мнению большинства ученых, на огромных пространствах степей между Монголией и Причерноморьем. Не исключено, что жизненной почвой для него послужило полнокровное анималистическое искусство неолитических охотников Сибири, исконных обитателей сибирской тайги. Что касается политических контактов, то в истории средневековой Восточной Азии видное место принадлежит древнему Бохаю, а вслед за ним — «Золотой империи» чжурчженей.

Окончательным и сокрушительным ударом как по расистским концепциям, так и по европоцентризму и азиатоцентризму, явились успехи национального, государственного и культурного строительства у народов Сибири, обусловленные воплощенными в жизнь после Октября принципами ленинской национальной политики. Успехи эти наглядно показывают, что освобожденные Октябрьем от гнета царизма и эксплуатации народы Сибири, минуя капитализм, вступили в эпоху расцвета творческих сил, достигли наиболее высоких вершин общечеловеческой культуры и успешно строят вместе со всеми народами нашей страны самое передовое общество, активно участвуют в социалистическом и коммунистическом строительстве.

29 ОКТЯБРЯ 1967 ГОДА В ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ КОМСОМОЛА БЮРО ЦК ВЛКСМ НАЗОВЕТ ПЕРВЫХ ЛАУРЕАТОВ ПРЕМИИ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА В ОБЛАСТИ НАУКИ.

НА ПРЕМИЮ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА

Советский райком ВЛКСМ и отдел науки Новосибирского обкома ВЛКСМ рассмотрели ряд работ молодых ученых Сибирского отделения АН СССР и решили представить в Совет молодых ученых при ЦК ВЛКСМ следующих кандидатов.

К. А. Жевлаков, старший научный сотрудник Института математики, кандидат физико-математических наук. Цикл работ по теории алгебраических колец.

Р. М. Горинов, младший научный сотрудник Института гидродинамики, кандидат физико-математических наук. Цикл работ по линейной теории поверхностных волн.

В. П. Николаев, Г. Я. Шойхет, Ю. А. Дудкин, В. А. Харченко, Е. С. Ободовский, сотрудники отдела быстрой протекающих процессов Института гидродинамики. Создание высокоскоростного гидромолота «Сибирь» и разработка технологии высокоскоростной штамповки.

А. В. Долгов, руководитель группы конструкторского бюро Института гидродинамики. Создание и внедрение автоматической центрифуги периодического действия для разделения жидкой и твердой фаз.

Л. П. Корочкин, старший научный сотрудник Института цитологии и генетики, доктор биологических наук. Цикл работ «Роль генетического аппарата в развитии функционирования клеток».

А. А. Галеев, старший научный сотрудник Института ядерной физики, кандидат физико-математических наук. Цикл работ «Равновесие, устойчивость и удержание разреженной плазмы в магнитных ловушках».

Ю. Е. Марончук, Б. С. Лисенкер, И. Е. Марончук, А. П. Шерстяков, В. Н. Шумский, сотрудники научно-производственного объединения «Факел» при Советском райкоме ВЛКСМ, научные сотрудники Института физики полупроводников. Работа «Разработка эпитаксиальной технологии арсенида галлия для создания полупроводниковых приборов микроэлектроники». Представлена совместно НПО «Факел» и Институту физики полупроводников.

Авторы представленных работ успешно сочетают научную деятельность с общественной, что являлось одним из важных факторов при выдвижении кандидатур.

НАШИ ГОСТИ
ДРУЗЬЯ ИЗ ГДР

— Задачи, которые решает ваш институт, настолько значительны, насколько только могут стоять перед научным коллективом, — заявил при посещении Института экономики заместитель Председателя Совета Министров ГДР, член ЦК СЕПГ Герберт Вайц. Вместе с группой научных экспертов он совершает поездку по Советскому Союзу по приглашению Государственного комитета по науке и технике Совета Министров СССР.

21 и 22 сентября немецкие гости знакомились с Новосибирским научным центром. Директор Института экономики Сибирского отделения АН СССР, член-корр. АН СССР А. Г. Аганбегян рассказал о разработке моделей оптимального планирования производства.

Большой разговор об организации научных исследований, системе подготовки специалистов состоялся в Доме ученых Академгородка, где гостей встречал член президиума СО АН СССР академик С. Л. Соболев. При посещении Вычислительного центра доктор Вайц имел беседу с его директором, членом-корр. АН СССР Г. И. Марчуком о сотрудничестве в области создания и применения вычислительной техники. В Институте ядерной физики состоялась встреча с академиком А. М. Будкером.

Президент пакистанских ученых в Академгородке

— Ваш научный центр создан очень продуманно, — заявил после знакомства с Новосибирским Академгородком президент Академии наук Пакистана Мохаммед Разиуддин Сиддики руководителем Сибирского отделения АН СССР на приеме, устроенном в его честь. По приглашению Академии наук СССР делегация пакистанских ученых во главе со своим президентом совершает двухнедельную поездку по Советскому Союзу.

19 и 20 сентября гости познакомились с исследовательскими институтами Сибирского научного центра.

Специалисту в области математики и ядерной физики М. Сиддики было о чем поговорить с академиками С. Л.

Соболевым, А. В. Канторовичем, А. М. Будкером и другими учеными. Гость Пакистана с интересом познакомился в Институте ядерной физики с уникальными ускорителями, работающими на встречных пучках, которые позволяют достигать громадных энергий при сравнительно небольших затратах средств. В беседе с А. М. Будкером президент сказал, что в Исламабадском университете, ректором которого он является, также создается академический городок.

— Мы постараемся максимально использовать ваш опыт, который представляет для нас большой интерес с точки зрения рационального использования средств, — сказал М. Сиддики.



Запись рабочих в Красную Армию в Москве весной 1918

года. Фотохроника ТАСС.

Уже сняли тельняшки и береты члены агитотряда «Обь-67». Но будни и праздники пройденного пути продолжают волновать нас, и чем дальше они отодвигаются, тем яснее встает все сделанное и пережитое агитотрядом за короткие 19 дней рейса.

Посвященный 50-летию Октября «Красный рейс» был подготовлен и снаряжен усилиями четырех организаций. От Новосибирского Обкома ВЛКСМ агитотряд получил идейную направленность, полномочия и комиссара Юру Литюшину. От Советского райкома комсомола — вдохновение, крепкую руку поддержки в трудный подготовительный период и командира отряда Володю Ковалева. От клуба «Под интегралом» — его активистов, оркестр, пианино и его премьера Валеру Хенкина. И, наконец, от Обского пароходства самый крупногабаритный вклад — теплоход «Глазунов» вместе с его начальником Ю. И. Коробовым. Финансирование поделили между собой все организаторы.

Провожая отряд, секретарь райкома комсомола Сева Костюк в своей суровой напутственной речи говорил о предстоящих трудностях и желал успешного их преодоления. На самом деле трудности начались еще задолго до той торжественной минуты, когда на носовой мачте «Глазунова» заполоскался штандарт с изображением интеграла. (Кстати, не успел наш корабль дойти до Новосибирского порта, там уже стало известно — «идут под роджерсом». Штандарт был снят с мачты и водружен на потолке кают-компания, так что все происшедшее в ней отныне было под интегралом в буквальном смысле этого слова).

Основную тяжесть подготовительного периода приняли на себя Света Рожнова, Юра Карпов, Эдик Ермаков и Володя Ковалев. И что только они не достали для похода: спальные мешки и раскладушки, тельняшки и продукты, холодильник и пишущую машинку... Но главные испытания были еще впереди.

Наиболее «горячей точкой» рейса стали, как ни странно,

лекции. Выяснилось, что не так просто за день пребывания в поселке организовать в нем больше, чем одну лекцию. Штат квалифицированных лекторов агитотряда томился от безделья и сознания своей общественной бесполезности. Среди лекторов началось подобие конкуренции. Скажем, стоило руководителю лекторской группы замешкаться, как вместо него в подошедший катер прыгала оперативная Ина Курдаш, и катер спешно отчаливал...

Однако скоро наши лекторы выучились находить себе ауди-

зуба. Но это была не ее вина, просто отсутствовал необходимый инструмент.

У участников концерта были свои трудности. Долго и мучительно создавали репертуар — ведь он должен быть уместен и интересен для разнообразной аудитории в возрасте от семи до семидесяти лет (именно перед такой мы и выступали). Техническая группа мужественно сражалась со свистящими микрофонами и пережигала подотчетную технику. Артистов и публику порой нервировали ретивые кино- и фоторепортеры,

стуженные. Заболевшие мужественно прилагали все усилия, чтоб в кратчайший срок выздороветь и вернуться в строй. (Правда, эти усилия привели к тому, что на корабле уже через неделю иссяк запас лекарств). Особенно не везло танцевальной паре. Коля Леврик получил в футбольной схватке травму ноги, а его партнерша Тамара Гомер простудилась. Но они не сдались и танцевали вопреки своим болезням. Что касается солистов-вокалистов, то они, к счастью, болели по очереди.

Н. ПРИТВИЦ,

летописец «Красного рейса»

БУДНИ И ПРАЗДНИКИ «КРАСНОГО РЕЙСА»

торию, не прибегая к помощи и без того занятого районного начальства, и изыскили массу новых возможностей — выступали прямо на рабочих местах в перерывах между сменами, в клубах перед киносеансами, в общежитии, по местной радиосети. Особенно урожайным оказалось пребывание в Колпашево — там за один день члены агитотряда выступили по десяти разным темам перед участниками районной учительской конференции — физиками, математиками, историками, литераторами. К концу рейса в рекордсмены по числу выступлений вышли Юра Карпов (14) и профессор Ю. Ф. Борисов (11).

Что касается наших врачей, то им не приходилось заботиться об аудитории — к ним шли сами — за советом и консультацией. В одном только поселке Новостройка они приняли около 600 человек. И если на берегу у нашего трапа терпеливо сидели женщины с ребятишками, все уже знали — они ждут приема у Лии Швецовой. Только стоматолог Галя Калачева вернулась из похода профессионально неудовлетворенной, не имея на счету ни одного вырванного у населения

временами забывавшие, что клуб — на съемочный павильон, а зрители — не массовка.

Но все эти досадные мелочи меркли, когда на сцене появлялись наши звезды. Лучезарно улыбался женский квартет Любы Яснковой, фейерверк гражданственной поэзии обрушивал на зрителей неистовый Гершгорин, молодежь вставала с мест, чтобы разглядеть, как танцует ча-ча-ча или басанова, долго не отпускали Быкова и Волторниста. Взрывы смеха сопровождали монолог Сюсюсенского в исполнении Анри Егорова, и ветерок восхищения пробегал по залу, когда на сцене сменяли друг друга профессиональные и добровольные манекенщицы и манекенщики, среди которых звездой первой величины блистал Гера Безносков...

Во второй половине похода начались трудности по метеорологическим условиям: нас дождалась волна холода. Как и в Академгородке, отопление на корабле заработало только тогда, когда началось потепление в атмосфере. К этому времени уже появились отдельные про-

Несмотря на любые холода, было на корабле одно место, где вечно царил тропический климат, закипали страсти и котлы — это камбуз. Не так просто на маленькой плите приготовить еду на 50 человек, не так быстро чистятся пять ведер картошки. Кухонные дежурные сбивались с ног, но несли службу честно. И вряд ли кто-нибудь потерял в весе за рейс. Северная природа не баловала нас фруктами и овощами, однако компенсацию мы получили отборной морской рыбой — осетром, нельмой, стерлядью. Иногда это был улов наших рыбаков, возглавляемых самим капитаном, а иногда награда за концерт... Но награда не единственная и не самая главная.

Агитотряд «Обь-67» давал концерты бесплатно, никакая выручка не смогла бы сравниться с тем вознаграждением, которое получали участники устных турниров и концертов,

когда видели, как в зале заняты не только места, но и все проходы и подоконники, как наиболее догадливые тащат стулья из дома, как зал то напряженно вслушивается, то взволнованно гудит, то взрывается аплодисментами или смехом.

Речники, рыбаки, лесозаготовители — народ не слишком словоохотливый. Тем более дороги нам скупые слова благодарности, которые мы слышали после своих выступлений у выхода из клуба, на улице или в магазине, где пополняли хлебные запасы. Впрочем, не лучше ли обратиться к документам? Вот выдержка из отзывов о лекциях и концертах агитотряда «Обь-67»: «Очень довольны. Спасибо, товарищи новосибирцы!» (Дом культуры Могочинского лесозавода), «Концерт самодельности Академгородка поставлен от души. Желаем дальнейших успехов». (Клуб стеклзавода в поселке Моряковка), «Выступление агитбригады прошло на высшем уровне. Коллектив агитбригады вносит в жизнь новое, новое хорошее». (Дом культуры поселка Новостройка).

А вот что ответили сами участники рейса на вопрос прощальной анкеты об общем впечатлении о походе.

В. Ковалев: Великолепно. Полезно для нас, надо сделать традицией.

В. Богаринова: Хорошо, если бы это было чаще.

Р. Гершгорин: Очень понравилось — отдохнули и поработали. Мы оказались на самом деле нужны нашим зрителям.

Сейчас теплоход «Глазунов» ушел в очередной рейс, без нас. Агитотряд «Обь-67» реформирован. Но его члены не перестают агитировать — теперь уже своих друзей и знакомых. За что? За новые походы, отряды, рейсы. Потому что на деле убедились, как они нужны и тем, к кому едут, и тем, кто едет. Потому что нет ничего выше счастья делиться с друзьями тем, что имеешь сам.

«ИНТЕРЛИНГВА»

С 15 октября при научно-исследовательском секторе НГУ начинает работать хозрасчетное бюро переводов «Интерлингва». Принимаются заказы от институтов на переводы с английского, французского, немецкого, румынского, чешского, польского, испанского языков и на эти языки литературы по всем специальностям, составление писем, обслуживание международных конференций. По вашим заявкам высылаются переводчики для сопровождения иностранных гостей, осуществление устных и синхронных переводов.

За справками обращаться по телефону Е5-67-10 в бюро «Интерлингва». Заявки направлять по адресу: Новосибирск-90, НГУ, бюро «Интерлингва».

Внимание членов «Сигмы»

Киноклуб «Сигма» проводит очередной обмен членских билетов с 9 по 14 октября в кинотеатре «Москва». При обмене уплачиваются членские взносы. Лица, потерявшие билеты, могут получить новые при предъявлении удостоверения личности и уплате вступительного и членского взносов. Гостевые билеты аннулируются и обмену не подлежат.

Обмен будет производиться с 19 до 22 часов (в субботу с 16 до 22 часов). В эти же часы можно заполнить конкурсную анкету для поступления в клуб. Прием новых членов будет проводиться только за счет вакансий, освободившихся при обмене билетов. Выдача билетов вновь принятым членам клуба состоится 18 и 19 октября с 19 до 22 часов. Сумма вступительного и членского взносов — 3 рубля. Совет киноклуба «Сигма».

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Гастроном приступил к новой форме обслуживания. Чтобы не тратить время на хождение за покупками, каждый желающий может завести в столе заказов гастронома (ул. Правды, 7) свой постоянный счет, внеся на него любую сумму денег.

Стоит вам позвонить по телефону Е5-01-27 или Е5-61-21, заказать необходимые продукты, и они будут доставлены на дом.

Пользуйтесь новой формой обслуживания!

Гастроном
торгового центра.

Редактор
Е. А. КОМАРСКИХ.

Взрослые и дети.

Фотоэтиюд Е. Панова.

Адрес редакции: Новосибирск, 90 (Академгородок), ул. Терешковой, 30, комн. 221. Тел. Е5-09-03. Новосибирск, 99, ул. Советская, 20, комн. 319.

МНО1964.

Типография «Советская Сибирь».

Заказ 3396. Тираж 3400.