



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗА НАУКУ В СИБИРИ

ОРГАН
ПРЕЗИДИУМА
И МЕСТНОГО КОМИТЕТА
ПРОФСОЮЗА
СО АН СССР

Год издания 6-й

№ 21 (297)

16 мая 1967 г.

ВТОРНИК.

Цена 2 коп.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С НАГРАДОЙ

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 27 апреля 1967 года за достигнутые успехи в развитии советской науки и внедрение научных достижений в народное хозяйство награждены:

ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

Мелентьев Лев Александрович — академик, директор Сибирского энергетического института СО АН СССР (Иркутск).

Черский Николай Васильевич — доктор технических наук, председатель Президиума Якутского филиала СО АН СССР (Якутск).

ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

Жуков Анатолий Борисович — академик, директор Института леса и древесины СО АН СССР (Красноярск).

Кротов Виктор Александрович — доктор географических наук, зам. директора Института географии Сибири и Дальнего Востока СО АН СССР (Красноярск).

ОРДЕНОМ «ЗНАК ПОЧЕТА»

Аверьев Валерий Викторович — кандидат геолого-минералогических наук, зав. лабораторией Института вулканологии СО АН СССР (Петропавловск - Камчатский).

Кузьмин Ариан Ильич — кандидат физико-математических наук, зам. директора Института космофизических исследований и аэронауки Якутского филиала СО АН СССР (Якутск).

Куренцов Алексей Иванович — доктор биологических наук, зав. лабораторией Биолого-почвенного института Дальневосточного филиала СО АН СССР (Владивосток).

Степанов Владимир Евгеньевич — доктор физико-математических наук, директор

тематических наук, директор Сибирского института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн СО АН СССР (Иркутск).

Туезов Иннокентий Константинович — кандидат геолого-минералогических наук, директор Сахалинского комплексного научно-исследовательского института СО АН СССР (Ново-Александровск).

ГОД РЕВОЛЮЦИИ 50-й

Яновский Вячеслав Вячеславович — зав. лабораторией Северо-Восточного комплексного научно-исследовательского института СО АН СССР (Магадан).

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВУЮ ДОБЛЕСТЬ»

Анисимова Нина Петровна — кандидат геолого-минералогических наук, старший научный сотрудник Института мерзлотоведения СО АН СССР (Якутск).

Бекман Маргарита Юльевна — зав. лабораторией Лимнологического института СО АН СССР (Иркутск).

Говоров Иван Николаевич — кандидат геолого-минералогических наук, зав. лабораторией Дальневосточного геологического института Дальневосточного филиала

СО АН СССР (Владивосток).

Раднаев Гомбо Шаравович — кандидат экономических наук, старший научный сотрудник Бурятского филиала СО АН СССР (Улан-Удэ).

Терсков Иван Александрович — доктор биологических наук, зав. лабораторией Института физики СО АН СССР (Красноярск).

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОЕ ОТЛИЧИЕ»

Васильковский Николай Петрович — доктор геолого-минералогических наук, зам. директора Института океанологии АН СССР (бывший сотрудник Дальневосточного филиала СО АН СССР).

Гительзон Иосиф Исаевич — доктор медицинских наук, зав. лабораторией Института физики СО АН СССР (Красноярск).

Пушкарёва Мария Александровна — младший научный сотрудник Восточно-Сибирского биологического института СО АН СССР (Иркутск).

Слепцов Леонид Григорьевич — шофер Восточно-Сибирского филиала СО АН СССР (Иркутск).

Спиридонов Борис Сергеевич — кандидат экономических наук, младший научный сотрудник Института леса и древесины СО АН СССР (Красноярск).

Фрадкин Георгий Семенович — кандидат геолого-минералогических наук, ученый секретарь Института геологии Якутского филиала СО АН СССР (Якутск).

Выставка юных коллекционеров открывается 19 мая в Доме пионеров. На выставке будут представлены коллекции марок, монет, значков, открыток, книжных знаков, собранные школьниками Академгородка. Предупреждаем взрослых и детей: выставка будет работать только два дня!

Празднование дня рождения пионерской организации состоится в Академгородке 21 мая. Три тысячи пионеров выйдут на улицы городка. Праздничным шествием они отметят 45-летие ордена Ленина пионерской организации имени В. И. Ленина. Двери институтов откроются в этот день для юных жителей Академгородка. Дома культуры готовят для них интересные кинофильмы. А вечером на берегу Обского моря вспыхнут пионерские костры. Праздник закончится фейерверком.

Слет юных интернационалистов, на который соберутся школьники Академгородка, ведущие переписку со своими зарубежными сверстниками, состоится 23 мая. Его гостями будут представители зарубежных молодежных изданий.

ПИОНЕРСКИЙ МАЙ

ВETERАНЫ В СТРОЮ

При Доме ученых СО АН СССР создан Совет ветеранов Великой Отечественной войны. Общее собрание бывших воинов Советского района избрало председателем Совета майора запаса Д. Н. Беляева — члена-корреспондента АН СССР, директора Института цитологии и генетики. Его заместители — это генерал-майор в отставке В. Г. Сорокин и начальник райвоенкомата Герой Советского Союза подполковник М. М. Юрьев.

Совет ветеранов уже начал свою деятельность. 9 мая в День Победы мы были свидетелями митинга в честь годовщины разгрома фашизма.

Бывшие участники войны считают своей основной задачей не только работу среди товарищей по оружию, но главное — воспитание подрастающего поколения в духе патриотизма на славных традициях русского оружия.

СИМПОЗИУМЫ, КОНФЕРЕНЦИИ, СОВЕЩАНИЯ

Проблемы молодой науки

Институт физики полупроводников и Институт неорганической химии провели симпозиум — «Процессы роста и структура монокристаллических слоев полупроводников».

Со вступительным словом выступил директор Института физики полупроводников член-корреспондент АН СССР А. В. Ржанов. Затем участники симпозиума прослушали доклады заведующего лабораторией Института физики полупроводников профессора Л. Н. Александрова — «Кинетика образования монокристаллических пленок и их структурное несовершенство», заведующего лабораторией Института неорганической химии Ф. А. Кузнецова — «Физико-химические проблемы роста монокристаллических слоев из газовой фазы» и другие.

Цель симпозиума — координация работ, обсуждение новых результатов, обмен мнениями по вопросам ускорения исследований в этом новом научном направлении.

Мелиорация Барабы

Научно-техническое совещание по мелиорации Барабинской низменности, проходившее недавно в Академгородке, привлекло внимание гидрологов, гидрогеологов, гидротехников, почвоведов и ученых других специальностей Новосибирска, Москвы, Ленинграда, Литовской ССР и Карелии.

Участники совещания обсудили доклады, касающиеся перспектив экономического развития Барабы, рентабельности совхозов, ресурсов подземных вод, характеристики солонцов, солевого режима, различных мелиоративных приемов, в том числе осушения болот, расширения научных опытов по изучению водного режима и грунтов Барабинской низменности и т. д. Доклады чаще всего касались обоснованных исследований. Их результаты могут быть использованы в научных опытах и в практике рационального использования Барабинской низменности.

С особым интересом были заслушаны выступления председателя совещания академика П. Я. Кочинной, заведующего отделом облводхоза Новосибирской области М. А. Скабеева, Н. И. Дружинина (СевНИИГиМ) и аспиранта И. И. Логинова. Участники совещания высказали предложение опубликовать все представленные доклады для их широкого использования в научно-практических исследованиях.

Встреча геологов

С 4 по 7 мая в Институте геологии и геофизики СО АН СССР проходила конференция молодых ученых, в которой приняли участие научные сотрудники и аспиранты института, студенты Новосибирского государственного университета и молодые геологи Средней Азии.

На конференции были подведены итоги работы молодых геологов, геофизиков, минерологов и других ученых за последний год.



«...Мечи на орала».

Фотоэтиюд А. Жигайлова.

КОММУНИСТИЧЕСКАЯ УБЕЖДЕННОСТЬ И ЭКОНОМИКА

А. Г. АГАНБЕГЯН,
член-корреспондент
Академии наук СССР

Последние годы ознаменованы возросшим интересом к экономике во всех кругах нашего общества. В экономической жизни страны произошли значительные изменения, произошла переоценка отдельных явлений, и это должно быть учтено при рассмотрении сложностей пропагандистской работы.

Наша убежденность ни в коем случае не должна основываться на одной только вере. Основой убежденности должны быть знания, осмысливание нашей деятельности. Бывает, что в кругу семьи, со знакомыми некто высказывает критические взгляды на ту или иную сторону нашей жизни, а выступая в большой аудитории, он утверждает совершенно другое. Что может быть хуже такой раздвоенности, когда человек говорит одно, а подразумевает иное. В работе с молодежью нужно стремиться к тому, чтобы участники семинаров говорили то, что они думают на самом деле; пусть мы встретимся с неправильными взглядами, зато мы получим возможность действительно переубедить таких людей.

С чем приходится сталкиваться при проведении бесед, при ответах на вопросы, связанных с изложением отдельных экономических проблем?

Обывательский взгляд на экономические вопросы основан обычно на том, что все внимание сосредоточивается на одной какой-либо стороне, на единичном факте из нашей жизни. Нет ничего опаснее, чем оценка явления по одному факту. При проведении воспитательной работы необходимо прежде всего обращать внимание на всестороннее освещение вопроса. Буржуазная пропаганда в стремлении воздействовать на сознание советских людей часто идет именно по пути заострения внимания на одной какой-либо стороне, например, на стоимости автомобиля в США, намеренно оставляя в тени стоимость других сторон жизни, таких, как образование, здравоохранение и пр.

Нужно учесть также, что убеждения человека формируются не только в те часы, когда он слушает лекции. Существует множество всяческих слухов, разговоров, высказываний, которые также воздействуют на убеждения. Затем все это переваривается в сознании человека. Следует отдавать себе отчет в том, что такие влияния существуют, и принимать их во внимание.

В оценке экономических вопросов очень важен исторический подход. Бывает, что люди почему-либо забывают о том, насколько труден был пятидесятилетний путь нашей страны: о годах гражданской войны и восстановления народного хо-

зяйства, о войне с гитлеровской Германией. Сравнивая нашу экономику с экономикой США, забывают, что в те годы, когда мы переживали трудности из-за навязанных нам войн, там наблюдалась, наоборот, полоса подъема хозяйства. Расчеты показывают, что, если бы не трудности, порожденные войнами, то мы, при наших темпах развития, превзошли бы США по уровню жизни.

Не следует забывать о противоречиях развития. Надо помнить о том, что мы — первая в мире страна, которая развивается по пути коммунистического строительства. Как и всякого человека, который идет в новом направлении, нас поджидают трудности. Жизнь сложна, и нельзя предусмотреть решительно все. До нас в

это совершенно не так. В этом случае объективность была принесена в жертву служебным отношениям.

Тяжело думать о вреде, который может быть нанесен природе, о нерациональной трате государственных средств. Но вред, который может принести необъективность в пропаганде общеполитических и экономических знаний, неизмеримо больше. Человек теряет доверие к тому, кто ведет такого рода пропаганду; воспитывается не убежденность, а неверие. Возникает нигилизм, бороться с которым потом очень трудно.

Мы знаем примеры того, как ученые даже в трудных условиях защищали правильность своих взглядов. Один из таких примеров — деятельность академика Л. В. Канторовича, сотрудника нашего Сибирского отделения. Леонид Витальевич в 1939 году впервые разработал новый класс задач, названный им линейным программированием, и пришел к выводу о применимости математических методов к решению многих важных задач планирования и управления. До 1959 года ему не удавалось опубликовать написанную в 40-х годах книгу на эту важную тему, ибо многие экономисты выступали против применения математики в экономике. Научные взгляды Леонида Витальевича оценивались самым резким образом. Однако в конце концов истина восторжествовала, научные взгляды были доказаны. В 1965 году работа по линейному программированию была удостоена Ленинской премии. Это было всеобщее признание. То, что ученые настаивали на правильности своих позиций, в конечном счете, принесло нашей экономической науке и практике планирования и управления очень большую пользу. Из тех же весьма способных людей, которые в период трудных «проработок» изменяли свои взгляды, отказывались от собственных выводов, не получили сколько-нибудь крупных научных работников.

Этот год для экономистов — особый. Мы будем праздновать пятидесятилетие Советского государства. Нас ждет и другое важное событие — столетие со дня выхода в свет «Капитала» К. Маркса. Создание этого фундаментального экономического произведения является очень поучительным примером с точки зрения отношения основоположников марксизма-ленинизма к идеям научной работы. Мы должны воспитывать в молодежи коммунистическую убежденность на примерах самоотверженности и преданности классиков марксизма-ленинизма своему делу.

Сюда не доходит шум города. Еще не слышно гудков пароходов. Лишь солнце щедро рассыпает по воде золотые блики. Да ветер, холодный и порывистый, уносит шум соснового бора в пустынное лиловое море Обского моря.

Но эта тишина обманчива, в эллингах и возле пирса идет кропотливая и напряженная работа. Яхтсмены готовят суда к спортивному лету. «Летучий голландец» Юрия Канцера первым покидает стапель. Ветер треплет свежую парусину, ветер торопит... Поставлен грот, закреплен стаксель, шутливое: «Ни пуха...!»

...На белых крыльях швертбот вылетает из аванпорта навстречу золотой россыпи воды и солнца.

Удачных вам стартов и ветра полные паруса, дорогие друзья!

А. УСОВ.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

мире не было никакого опыта управления хозяйством на базе общенародной собственности.

Сейчас мы следуем экономической линии, намеченной сентябрьским Пленумом ЦК КПСС. Многие в экономической жизни страны придется изменить. Если же не исходить из концепции противоречивости жизненных явлений, а сказать, что все решено раз и навсегда, что буквально все наперед известно, что будет завтра и что будет послезавтра и всякие просчеты исключены, — это будет расхождением с действительностью, и пропаганда потеряет свою силу. Нужно видеть противоречия и вскрывать их причины, это очень важно в воспитании убеждений, в пропаганде идей. Главное — это доказательность. Нет большей силы, чем доказательность логических рассуждений, подтвержденных фактами.

Чрезвычайно важная черта пропаганды — объективность. Научный работник, исследователь всегда должен держаться в рамках объективности. Тем большее недоумение вызывают факты отклонения научных работников от объективности. Ярким примером тому может служить вопрос о строительстве Байкальского комплекса. Отдельные комиссии, рассматривающие этот вопрос, пришли к выводу, что строительство этого комплекса обосновано, хотя с экономической точки зрения

АСПИРАНТСКАЯ ШКОЛА ДЕЙСТВУЕТ

Как показала проверка, многие аспиранты не знают методики и техники ведения научно-исследовательской работы. А научные руководители из-за перегруженности не всегда имеют возможность достаточно подробно ознакомить своих аспирантов с давно сложившимися методами работы над книгой, составлением библиографий, обработкой и обобщением накопленного научного фактического материала, с применением современных методов и т. п.

Еще в 1965 г. было высказано предложение организовать аспирантскую экспериментальную школу. Ее инициатором был общественный совет по НОТ ученых при Институте горного дела СО АН СССР. В 1966 году работали первые две школы — кустовая для аспирантов и соискателей-горняков, механиков, электротехников, химиков, биологов и в Центральном Сибирском ботаническом саду для своих сотрудников. Для этих школ была разработана специальная программа, имевшая экспериментальный характер, которая затем была апробирована на практике. Молодые научные работники одобрили это начинание, внесли ряд пожеланий и критических замечаний. Идея аспирантской школы была одобрена Управлением кадров СО АН СССР.

В феврале 1967 г. начала снова работать аспирантская школа для нового набора аспирантов и соискателей в Институте горного дела. Программа школы значительно расширена и состоит из 18 теоретических и 6 часов практических занятий. В программе нашли отражение общие теоретические разделы горной науки (новое в области горного давления,

теоретической механики и тематики применительно к вопросам горного дела). Вместе с этим в экспериментальном курсе аспирантской школы значительное место отведено собственно методическим вопросам организации научного труда.

В феврале-марте были проведены занятия на темы: «Положение по подготовке аспирантов» (И. Ф. Порсев), «Выбор темы и планирование научного исследования» (П. Т. Приходько), «Актуальные проблемы горной науки» (Н. П. Рашенцев), «Научная библиография по вопросам горного дела» (Н. А. Манохина), «Организация лабораторного эксперимента» (Н. Н. Есин), «Организация производственного эксперимента» (К. С. Гурков), «Применение перфокарт в научной работе» (Б. П. Момот), «Применение математических методов обработки экспериментальных данных» (А. Б. Мархасин).

По просьбе слушателей намечаются собеседования с видными учеными по вопросам наиболее эффективных форм и методов научно-исследовательской работы.

Итоги работы аспирантской экспериментальной школы дают возможность сделать первые выводы. Безусловно, это нужное и полезное дело, позволяющее молодым научным работникам входить в науку. В то же время эта форма аспирантской учебы дала возможность руководителям уделять больше внимания своим ученикам.

П. ПРИХОДЬКО, профессор, доктор медицинских наук; **А. ЩЕРБАКОВ**, зав. кабинетом; **А. МАТТИС**, старший научный сотрудник, кандидат технических наук.

СМОТР СТЕННЫХ ГАЗЕТ

Проведен районный смотр стенной печати, посвященный пятидесятилетию Великой Октябрьской социалистической революции. Представленные на конкурс газеты были вывешаны для всеобщего ознакомления в Доме культуры «Академия».

За содержательное и творческое освещение в стенной печати жизни своего коллектива жюри районного смотра присудило первое место редколлегия газеты «Летописец» Института истории, философии и филологии и пресс-клубу Новосибирского университета за газеты «Университетская жизнь», «Кентавр» и «Прометей». Второе место присуждено редколлегиям газет «За недра Сибири» Института геологии и геофизики.

Третье место присуждено редколлегиям газет «Голос рабочего» мастерских Института ядерной физики, «За технику коммунизма» Института автоматизации и электротехники, «Теплофизик» Института теплофизики и «За горную науку» Института горного дела.

Среди промышленных предприятий района лучшей признала газета Опытного завода СО АН СССР.

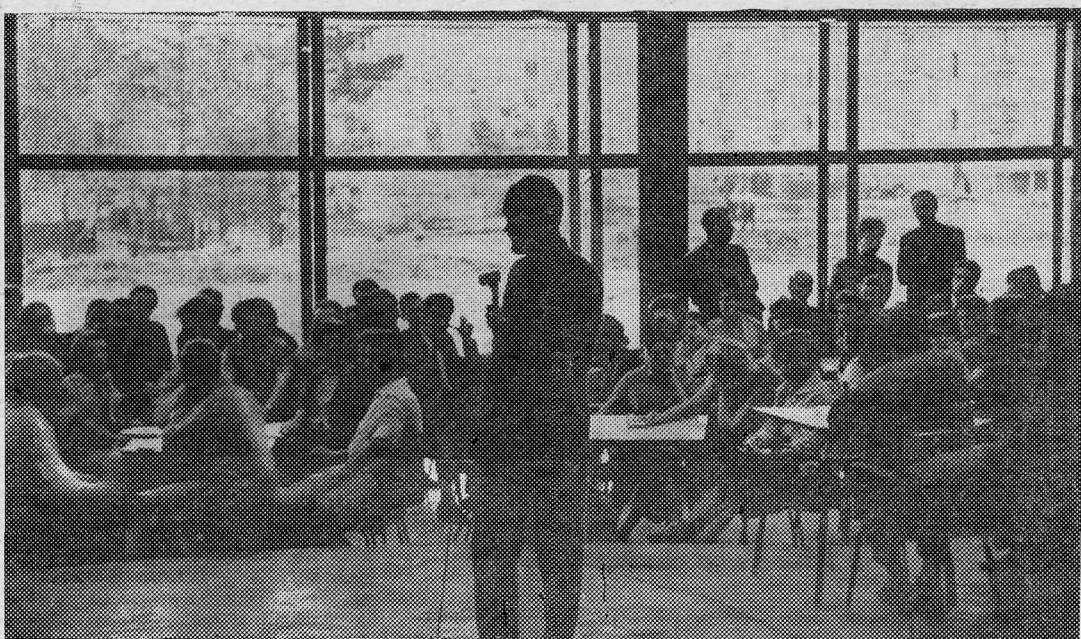
Кроме того, районный комитет партии, райисполком и райком ВЛКСМ наградили Почетными грамотами редколлегия газет «Генетик» — Института цитологии и генетики, «Неорганик» — Института неорганической химии, «Монокристалл» — Института физики полупроводников, «Органик» — Института органической химии, «Биолог» — Биологического института, «Механик» — Института теоретической и прикладной механики, «Энергия — импульс» — Института ядерной физики, «За передовую химию» — Института физико-химических основ переработки минерального сырья и «Здоровье» — медико-санитарного отдела СО АН СССР.

Для поощрения победителей смотра, занявших первое, второе и третье места, райком комсомола выделил денежные премии.

На состоявшемся накануне городском смотре стенной печати первое место среди вузовских газет заняла стенгазета НГУ «Университетская жизнь». Среди организаций города первое место присуждено стенгазете Института истории, филологии и философии «Летописец».

ВЕТРУ НАВСТРЕЧУ





Клуб «Под Интегралом» провел свой первый диспут в новом помещении на тему, старую, как мир. Речь шла об инертности, потребительских наклонностях и попытках уйти от общественной жизни в мир тихого семейного счастья. В этих грехах обвинил собравшихся президент клуба А. Бурштейн в своей речи, проникнутой страстным гражданским пафосом. Он ходил по эстраде с эспадрильями в руках, как молодой Кирибеевич, подзадоривая своих будущих противников. Нельзя сказать, чтобы сюжет в дальнейшем полностью развивался по известной песне Лермонтова, но президент, несмотря на его бойцовские качества, был бит неоднократно. Это в корне опровергает его версию о пресловутой социальной вялости интеллигенции. Страсти не затихали до поздней ночи. Поле-

ПОД НОВОЙ КРЫШЕЙ

мика, как всегда, много раз меняла свое направление. Противники не щадили друг друга. С большой речью выступил академик А. Д. Александров. Его темпераментное выступление было отмечено печатью ясных партийных позиций. Очень искренне и глубоко изложил свою точку зрения доктор геолого-минералогических наук Г. Л. Поспелов, чей авторитет среди активистов и молодежи Академгородка очень велик.

В конце концов собрание пришло к выводу, что клуб «Под Интегралом» занял свое почетное место в жизни научного центра и задача общественности помогать его активу.

НА СНИМКЕ: во время диспута.

Фото А. Усова.

Студенческий интерклуб

Младенчество интерклуба позади. С муками, но он родился и уже становится на ноги, выходит на международную арену. Заключены договоры о долгосрочном сотрудничестве с университетами Дрездена и Праги. В план этих договоров входит студенческий безвалютный обмен делегациями летом 1967 года, обмен фотовыставками, материалами о студенческой жизни, обмен представителями на конференцию НСО и студентами на учебу.

Аналогичный договор будет заключен с одним из университетов Югославии. Секция «Югославия» в интерклубе сейчас самая мощная и деятельная. Ее работой руководит первый секретарь Советского райкома ВЛКСМ Всеволод Костюк. Очень большую помощь оказал пресс-атташе СФРЮ Милан Маринкович, который был гостем нашего университета. Он любезно предоставил нам много интересных материалов о Югославии.

В планах на следующий год по предложению ЦК ВЛКСМ предусматривается заключение такого рода договоров, о каких говорилось выше, с Данией и Швецией.

Недавно в гостях у интерклуба был Валерий Кузнецов — ответственный секретарь Студенческого Совета СССР, членом которого является университет, единственный вуз города, что, к сожалению, почти никому не известно. Кузнецов рассказал о современном положении в международном студенческом движении.

Интерклуб предлагает создать в нашем университете постоянное представительство Студенческого Совета СССР, чтобы наше членство в нем не было пустой формальностью. Интерклуб провел кампанию по сбору средств для оказания помощи и реставрации художественных ценностей, пострадавших от наводнения во Флоренции. Кампания проведена в масштабах всего города. И хотя студенты являются людьми с довольно низкими финансовыми возможностями, каждый оказал посильную помощь. Собрано две тысячи рублей.

В. ШТЕРН.



САМОДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ГОРОДА НАУКИ

В кинотеатре «Москва» прошел смотр художественной самодеятельности институтов Академгородка, посвященный 50-летию Советской власти.

НА СНИМКЕ: старший научный сотрудник Института геологии и геофизики Аскольд Трегубов исполняет «Романс» Глиэра. Аккомпанирует Наталья Нифонтова.

Фото С. Переплетчикова.

Обзор писем

НАШ ДОМ — АКАДЕМГОРОДОК

«Если бы каждый посадил дерево...»

Приближается знаменательная дата в жизни всего прогрессивного человечества — пятидесятилетие нашего государства. Советские люди принимают в нынешнем году повышенные обязательства в честь этой славной годовщины. Научный сотрудник Центрального Сибирского ботанического сада СО АН СССР А. Сезенов написал в редакцию «За науку в Сибири» о том, что коллектив ботанического сада решил добавить к ранее принятым социалистическим обязательствам еще одно: своими силами создать парк у Дома ученых. Это значит, что каждый сотрудник ботанического сада посадит в новом парке несколько деревьев и сможет потом гордиться тем, что его деревца растут, развиваются, украшают нашу жизнь.

«А если бы все жители Академгородка посадили по дереву? — спрашивает А. Сезенов. — Но это, видимо, невозможно, да, пожалуй, и не нужно. Но возможно и нужно беречь все то, что уже есть, то, что растет. Каждое дерево, каждое растение, каждый цветок — это наше дерево, растение, цветок. И как бывает досадно и больно видеть сломанное деревце, затоптанную клумбу, помятые цветы!».

«Кто за это ответит?..»

Далее А. Сезенов пишет: «Но еще больнее видеть гибель не отдельного дерева, а целой рощи. И происходит это не по вине отдельных несознательных граждан, а по вине вполне сознательных строителей, построивших в 1962 году дома № 9 и № 11 по Цветному проезду. В результате между домами образовалась довольно глубокая и широкая ложбина с большой водосборной площадью. И вот с тех пор, с 1962 года, мучительно и трудно гибнут деревья в самом центре городка.

Когда-то деревья между домами № 9 и № 11 стояли так густо, что летом из окна одного дома не было видно другого. А теперь?

В прошлом году в газете «За науку в Сибири» было напечатано фотообвинение: помещен фотоснимок этой лужи и упавших деревьев. После этого появилась надежда, что ошибку строителей исправят — ликвидируют лужу. Кое-что начали делать: вырубали засохшие деревья и начали возить землю. Немного поработали и бросили. Этой весной во время таяния снега вода залила впадину, но, поскольку в самую середину навезли довольно много земли, то вода залила большую, чем обычно, площадь, и в воде оказались и те деревья, которые раньше стояли на сухом месте. Здесь нельзя ограничиваться полумерами. Нужно сделать хороший водосток!».

О возмутительном факте сообщали в апреле и жители дома № 14 по улице Ильича: «Напротив нашего дома сделали мусорную свалку и не собираются ее ликвидировать. Не будем распространяться по поводу того, что этим портится вид улицы; но ведь из-за свалки вокруг дома непролазная грязь».

А теперь поговорим о лесе

Окрестные леса Академгородка объявлены лесопарковой зоной. Наш лес должен стать парком; мы можем сделать его еще более красивым, нарядным, богатым. Ясно также, что лесопарковая зона городка имеет огромное водоохранное, почвозащитное и санитарно-гигиеническое значение; она обеспечивает исключительные условия труда и отдыха.

Враг леса — пожар. Работники Лесозащитной опытной станции СО АН СССР сообщают о возмутительных случаях нарушения элементарных правил пожарной безопасности в лесу. 6 мая общество садоводов «Нива» допустило так называемый беглый пал на площади 2,5 гектара... Особенно опасны для леса костры, брошенные спички нынешней сухой весной. Советский райисполком решением от 19 апреля 1967 года запретил в пределах лесопарковой зоны городка заезжать в лес на автомашинах, устанавливать палатки, разводить костры, ломать ветки. Но для того, чтобы действительно эффективно охранять наш лес, в это дело должны включиться все жители городка. А они нередко бывают откровенными разрушителями; об этом не раз писала наша газета. Особое внимание следует обратить на подростков. В редакцию сообщили, что ученики 10 класса школы № 162 П. Качалов, Ю. Шлепов и Н. Паршиков подрезали березы, чтобы добыть березовый сок.

«Лес — народное достояние, и его нужно всячески оберегать от разного рода злоумышленников. К сожалению, не все жители Академгородка, построенного среди замечательной сибирской природы, поступают именно так», — пишут в редакцию жители дома № 49 по улице Академической. В воскресенье, 16 апреля, около 5 часов утра они услышали стук топора, а затем — шум падающего дерева. Погубителем дерева оказался житель этого дома А. И. Шалатов. «Потерпевшая» — 10—15-летняя красавица-береза. Тот же А. И. Шалатов искалечил и еще одну березу; чтобы скрыть то, что он наделал, он оттащил дерево и обрубленные ветви как можно дальше.

Как сообщили редакции, А. И. Шалатов оштрафован на девять рублей. Но не правы ли жители дома, требующие более решительного наказания виновника?

Читатель нашей газеты А. И. Федоров рассказывает в своем письме о том, как возле дома № 1 по Цветному проезду прошлые годы листья сжигались в кострах, которые дворники (с помощью детей) раскладывали вокруг деревьев и непосредственно рядом с ними. А. И. Федоров вместе с прохожим, пришедшим ему на помощь, потушил 12 таких костров. «Приходите к нашим домам по Цветному проезду, — пишет А. И. Федоров. — Я покажу вам полуобгоревшие деревья, возле которых я тушил костры».

«Кто за это ответит?» — спрашивает А. И. Федоров.

Пусть зеленеют аллеи

Об украшении улиц Академгородка пишет в редакцию пенсионер И. Н. Ильенков. «Хорошая аллея, — пишет он, — радует глаз и летом — обилием зеленых оттенков, и осенью — причудливой своей расцветкой, и зимой, когда она живописно окутана инеем». Он предлагает улучшить те аллеи, которые уже заложены на улицах городка, и создать на проспекте Науки юбилейную аллею, посвятив ее пятидесятилетию Советской власти. Все жители Академгородка могли бы принять участие в этой благородной работе.

Благоустройство улиц Академгородка, его зеленый наряд — едва ли не наиболее часто встречающиеся темы читательских писем. В них — возмущение, тревога, беспокойство, предложения, восхищение прекрасной сибирской природой; в письмах этих — все оттенки человеческого настроения. Но в одном все эти письма одинаковы, в одном их авторы единодушны. И эту единую мысль можно выразить так: безобразия могут быть пресечены; Академгородок должен стать еще краше; забота о нем — общая забота всех его жителей.

Письмо с комментариями

«И В ТЕСНОТЕ, И В ОБИДЕ»

Когда в газету обращаются за помощью по частному вопросу, редакция решает его, адресуясь непосредственно в ту организацию, которая за это отвечает. Так было и с этим письмом. Совет общежития № 4 по улице Ученых, 8, рассказал о неблагоприятных бытовых условиях, которые создались в общежитии.

Здание, в котором помещается общежитие, проектировалось и строилось как общежитие для студентов НГУ. Однако поселить сюда решили аспирантов и сотрудников СО АН с высшим образованием. Вначале предполагалось, что в двухкомнатных блоках будут жить трое, но из-за недостатка мест поселили по четыре человека: одного в маленькой, восьмиметровой комнате и трех — в шестнадцатиметровой.

Итак, «четыреста взрослых людей, средний возраст которых составляет 28—29 лет, а «стаж жизни» в общежитиях колеблется от 5 до 12 лет, занимают сейчас такое здание», — читаем мы в письме. — 90 человек из них — аспиранты, 200 — младшие научные сотрудники, старшие лаборанты, около 40 инженеров и 30 лаборантов.

Таким образом, 360 из 400 активно занимаются наукой... Первое необходимое условие для работы — будь то в лаборатории или дома — тишина. В условиях лаборатории она возведена в закон. В общежитии же при такой тесноте грех требовать ее соблюдения, хотя бы от одного из трех, находящихся в данный вечер в нерабочем настроении: ему хочется (и это его право) пить или слушать музыку...».

Естественно, что за тишину в общежитии отвечают сами его обитатели, и в этом деле помочь им не сможет ни газета, ни любая другая организация. Но если бы только это...

«Неустроенным оказывается быт и во многих других отношениях. Мелочью кажется на первый взгляд отсутствие книжных шкафов и полок, недоразумением — что стены не пропускают только свет, упущением — отсутствие места для отдыха. Но таких мелочей и недоразумений слишком много, и в результате получается картина весьма неприглядная.

Своеобразной формой работы ОРСа о людях можно рассматривать закрытие столовой при общежитии. Впрочем, и в прежние времена режим ее работы оставлял желать много лучшего»...

В ответ на запрос редакции, почему закрыты буфеты в двух соседних общежитиях, ОРС ответил: «Проверкой установлено, что буфеты не работали в связи с тем, что управление эксплуатации СО АН СССР не принимало их под охрану в соответствии с существующим положением, и материально-ответственные лица отказались нести ответственность за сохранность товаров.

В результате принятых мер тов. Кононенко обещал «обеспечить охрану буфетов, которые будут сразу же открыты».

Но вернемся к письму.

«...Полтора года прошло со дня заселения, но до сих пор в общежитии не функционирует радиосеть. Ненадежной нитью, связывающей

жильцов с внешним миром, служит единственный на все общежитие телефон... Пробовали члены Совета общежития оборудовать три-четыре комнаты для занятий, — не вышло: управление эксплуатации считает это излишеством. Загорелись энтузиасты (есть же такие) желанием озеленить территорию возле здания, раздобыли около 500 саженцев сирени, яблони, липы и лиственницы, а вот достать хорошую землю для посадки не удалось: для СМУ-1 общежитие — уже сданный объект, а ЛОС мало беспокоит, что вокруг нового здания пустырь. В результате пришлось, рискуя заслужить недобрую славу, похищать землю с «плановых объектов».

Человек живет надеждами. Не теряют надежды и научные сотрудники, обитающие в общежитии. Надеются они, что Президиум Сибирского отделения примет к сведению постановление Совета Министров СССР от 3 октября 1966 г. «Об улучшении жилищно-бытовых условий проживающих в общежитиях». Согласно этому постановлению, минимальная (!) норма жилой площади на одного человека составляет 6 кв. м».

Естественно, трудно ожидать немедленного расселения живущих в общежитии и выделения им отдельных комнат. Но многие из указанных в письме недостатков могут и должны быть устранены. С этой целью письмо было направлено в объединенное управление производственно-эксплуатационных служб. Вот что ответил на него заместитель председателя СО АН Л. Г. Лавров:

«Многие факты, указанные в письме, отражают действительные нужды проживающих в общежитиях, связанные с недостатками проекта здания, плотностью заселения, обеспеченностью мебелью, вопросами работы буфета, радиофикации и телефонизации.

По всем затронутым вопросам руководство Сибирского отделения АН СССР принимает меры, но, учитывая не обеспеченность общежитиями одиноких сотрудников и отсутствие средств на приобретение дополнительной мебели, удовлетворить просьбу проживающих в общежитиях в 1967 году не имеется возможности.

По вопросам работы буфета, радиофикации и телефонизации даны указания соответствующим организациям о налаживании их работы и ликвидации недостатков».

Публикуя эту переписку, редакция считает, что для улучшения условий быта в общежитиях необходимо принять самые действенные и безотлагательные меры. Не впервые приходят в редакцию тревожные сигналы. Вопросами общежития занималось не только управление эксплуатации, но и райком комсомола, специальная комиссия местного комитета профсоюза СО АН СССР, но улучшить положение пока не удалось. Мало дать указание, необходимо проконтролировать его исполнение. Правы авторы письма, когда пишут: «Неустроенный быт — это дополнительная трата времени. Экономия времени на быте — это время на науку».

ПОЛЬ ВАЛЕРИ сказал как-то устами своего героя, древнегреческого зодчего Эвпалина, что среди зданий «одни немые, другие говорят, а есть и такие, редкие, которые поют». Те, что молчат, заслуживают лишь презрения. Это мертвые вещи, подобные куче обычных камней. Следует уважать те здания, которые говорят, если речь их ясна, как, например, «Здесь разбирают дела судьи», «Здесь учат детей...» Но иногда удается создать художнику поющие здания — голоса их проходят через века.

Трудно сейчас сказать, к какой категории относится наш Дом ученых, во всяком

ЯЗЫК ИСКУССТВА

случае, речь его можно различить. С момента рождения это здание, к радости жителей Академгородка и его окрестностей, заговорило на чистом и прекрасном языке искусства. Экспонируемые сейчас произведения русских художников, подаренные Академгородку и н. ж. е. р. м. А. Жигалко, лучшее тому подтверждение. До этого мы уже познакомились здесь с творчеством таких мастеров, как Н. Грицюк и Р. Фальк.

Около 500 картин, выставленных в Доме ученых, — только четвертая часть дара, сделанного известным коллекционером. Среди этого собрания имена, составляющие гордость русского изобразительного искусства, — Репин, Шишкин, Васильев, Айвазовский, Серов, Поленов, Константин и Сергей Коровины, Врубель, Васнецов, Брюллов, Кустодиев, Маковский, Левитан и многие другие.

Только год прошел со дня создания картинной галереи СО АН, но она уже заняла прочное место в культурной жизни научного центра. Нелепо прибегать к количественным оценкам, когда дело касается произведений искус-



ства, но все-таки небезынтересно отметить следующее. Как правило, картинные галереи формируются десятилетиями. Наша годовая галерея в известном смысле «чуждо-ребенок». В каталоге ее фонда уже числится больше работ, чем в картинной галерее Новосибирска. И процесс этот необратимый. После каждой персональной выставки в фонд галереи в качестве подарка поступает несколько хороших работ.

Кроме того, картинная галерея СО АН СССР единственное в стране заведение подобного рода, не затрачивающее ни копейки государственных денег. Она находится на полной самоокупаемости. Работники музеев отдадут должное этому эксперименту.

Выставке, развернутой сейчас в Доме ученых, предшествовала трудоемкая и кропотливая работа. Большинство картин, завернутых в рулоны, прибыло в городок в довольно плачевном состоянии. Полотна были подготовлены в кратчайший срок без квалифицированных искусствоведов и реставрационных мастерских.

Параллельно с экспозицией галерея организует лекции по истории западноевропейского и русского искусства. В ближайшее время для студентов и школьников будет проведен цикл из 10 лекций по основам изобразительного искусства с демонстрацией цветных диапозитивов.

Налажены тесные связи с культурными организациями страны. Галерея уже пользуется известностью среди художников столицы. Так, совместно с МОСХом скоро будет проведена выставка работ московских художников. Впереди персональные выставки известных советских мастеров Черемных, Малевича, Корина, Глазунова и других.

Заключено соглашение с Союзом обществ дружбы с народами зарубежных стран на проведение в Академгородке выставки современной французской живописи. Картины поступят из музеев Франции. В конце этого года любители живописи смогут познакомиться с творчеством Пабло Пикассо.

К. РАШ.

* * *

На снимке (слева направо на первом плане): академик П. Я. Кочина и А. С. Жигалко на выставке.

КНИЖНАЯ ПОЛКА

В магазин «Наука» поступили новые книги:

Современные проблемы эволюционной теории. Изд-во «Наука», 1967 г.

Москвитин А. И. — Стратиграфия плейстоцена Европейской части СССР. Изд-во «Наука», 1967 г.

Тектоника Евразии. Изд-во «Наука», 1966 г.

Формирование и геохимия подземных вод Сибири и Дальнего Востока. Изд-во «Наука», 1967 г.

Кедров Б. М. — Предмет и взаимосвязь естественных наук. 2-е издание. Изд-во «Наука», 1967 г.

Остовитянов К. В. — Думы о прошлом. Изд-во «Наука», 1967 г.

Подписные издания:

Немчинов В. С. — Избранные произведения. Т. 1, 2, 3.

История Византии. т. 1.

История СССР с древнейших времен до наших дней. Т. 7.

Наука и человечество, за 1966 г.

Редактор Е. А. КОМАРСКИХ.



С большим успехом прошли в Академгородке гастроли студенческого сатирического театра МГУ «Наш дом».

Москвичи полюбили сибирякам за искренность, высокую сценическую культуру и умный репертуар. Спектакли, сделанные в остро гротесковой манере, пронизаны тонким чувством меры и изобретательностью.

Органическое сочетание высокого актерского профессионализма с увлечением и влюбленностью любителя — секрет обаяния этого дружного и талантливого коллектива.

НА СНИМКЕ: сцена из спектакля «Смех отцов».

Фото А. Усова.