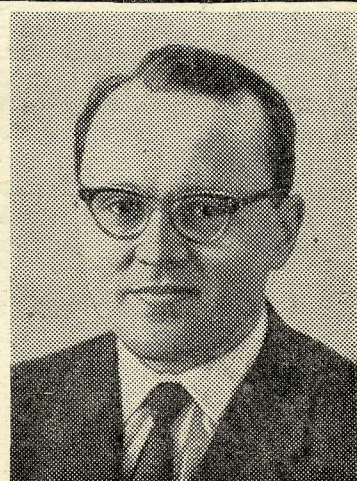


# С ПРАЗДНИКОМ 1 МАЯ!



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

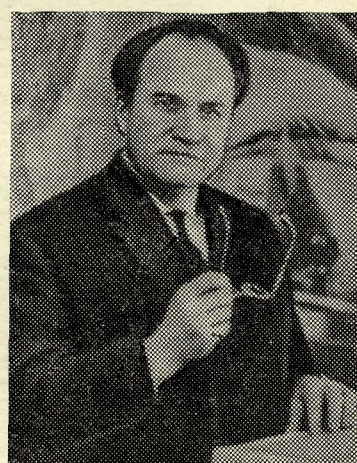
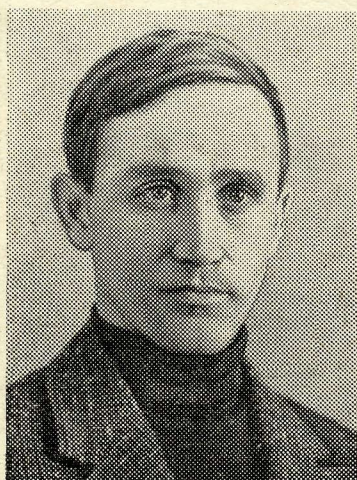
## ЗА НАУКУ В СИБИРИ

ОРГАН ПРЕЗИДИУМА И МЕСТНОГО КОМИТЕТА ПРОФСОЮЗА  
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ АН СССР

Год издания 6-й  
№ 18 (294).

30 апреля 1967 г., воскресенье.

Цена 2 коп.



### УЧЕНЫМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ, РАБОЧИМ И СЛУЖАЩИМ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ АН СССР, СТУДЕНТАМ И ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ НОВОСИБИРСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Президиум и местный комитет профсоюза СО АН СССР горячо поздравляют ученых, инженеров, техников, рабочих и служащих Сибирского отделения Академии наук СССР, студентов и преподавателей Новосибирского университета с праздником 1 Мая.

Желаем вам, дорогие товарищи, больших успехов в научном поиске, в труде и учебе. Пусть юбилейный год Советского государства ознаменуется новыми успехами в развитии нашей науки, станет для каждого советского человека годом доброго здоровья, трудовых успехов и большого счастья.

Президиум СО АН СССР.  
Местный комитет профсоюза СО АН СССР.

### ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!

Ученые, инженеры, техники, рабочие и служащие Сибирского отделения Академии наук СССР встречают Международный праздник трудящихся всего мира 1 Мая успешным выполнением социалистических обязательств, взятых в честь 50-летия Великого Октября, готовятся отметить десятилетний юбилей Новосибирского научного центра новыми открытиями и их ускоренным внедрением в народное хозяйство.

Районный комитет партии, исполком районного Совета депутатов трудящихся и райком ВЛКСМ сердечно поздравляют коллективы институтов и учреждений СО АН СССР с Первомаем и желают больших творческих успехов в решении важнейших проблем науки.

Советский район КПСС.  
Районный Совет депутатов трудящихся.  
Райком ВЛКСМ.

**Поздравляем лауреатов новосибирцев! Сообщение о присуждении Ленинских премий сотрудникам Сибирского отделения Академии наук СССР читайте на 3-й странице.**

На снимках: Г. И. БУД-  
КЕР, А. А. НАУМОВ, А. Н.  
СКРИНСКИЙ.

В. А. СИДОРОВ, В. С.  
ПАНАСЮК, Б. С. СОКО-  
ЛОВ.



**РАБОТНИКИ НАУКИ И ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ! БОРИТЕСЬ ЗА ДАЛЬНЕЙШИЙ РАСЦВЕТ НАУКИ, ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС! УКРЕПЛЯЙТЕ СВЯЗИ НАУКИ С ПРОИЗВОДСТВОМ! ГОТОВЬТЕ СПЕЦИАЛИСТОВ, ДОСТОЙНЫХ ЭПОХИ КОММУНИЗМА!**

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1967 г.)

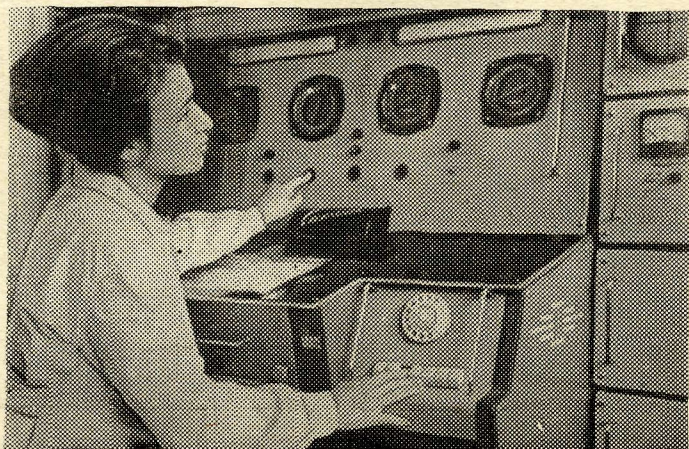
## «САХАЛИН» СЛЕДИТ ЗА ЦУНАМИ



ерского поезда, дорога каждая минута.

Группой сотрудников лаборатории цунами Сахалинского комплексного НИИ разработана и построена автоматическая станция-локатор цунами «Сахалин».

За короткий промежуток времени система обрабатывает информацию каждого сейсмоотчетчика, дает координаты эпицентра и оценку энергии цунами.



Восточное побережье Курил, Сахалина, а также тихоокеанское побережье Японских островов подвержены действию грозной стихии — цунами. Тихоокеанская волна, зародившись на месте тектонических сдвигов, несет колоссальную разрушительную энергию. Достигая побережья, она наносит большой материальный ущерб и угрожает населению прибрежных районов Курил, Сахалина, Японии.

Широко развитая сеть станций наблюдения чутко следит за малейшим сейсмоотчетом в районе Тихого океана, чтобы предупредить

надвигающуюся опасность. Но определение координат эпицентра и расчет энергии толчка в настоящее время отнимают некоторое время. Когда неукротимая стихия цунами мчится со скоростью курь-

На снимках: разработчики станции «Сахалин» начальник КБ А. И. Варченко, конструкторы В. Н. Дьяченко и М. М. Михайлов; за пультом локатора — техник Т. А. Топоркова.

Фото А. УСОВА.

Они строят город науки

## РОВЕСНИК ОКТЯБРЯ

Бывают в жизни разные совпадения, но такое не часто случается.

...Есть на Алтае большое старинное село Малышев Лог. Здесь в семье крестьянина 7 ноября 1917 года родился сын. Кроме него, в семье было еще трое ребят. Сергеем было два года, когда в село пришли колчаковцы. Все взрослое население взялось за оружие. В одной из схваток с белогвардейцами погиб отец Сергея.

1929 год. В селе Малышев Лог неспокойно. Все чаще собираются крестьяне, чтобы поговорить о житье-бытье. Село большое, а грамотных единицы. Газеты и директивы читали школьники. И среди них — четвероклассник Сережа Палкин. Бывало, придет какая-нибудь бумага, бегут за Сергеем. Приведут в клуб и просят почитать. А ему бы с мальчишками погонять. Только играть Сергею пришлось в детстве мало. Зимой он учился, постигал грамоту, а когда наступало лето, шел в батраки к местному кулаку.

Но вот пришел конец кулачеству. Сергей окончил семь классов, затем — школу ФЗО в Томске и стал электриком.

...Поезд идет на восток. Мелькает в окнах вагона сибирская тайга. Зеленой лентой она тянется вдоль железной дороги. Иногда лес обрывается, и к окну подступают горы. Их сменяют реки, озера.

Через несколько суток поезд прибыл на станцию назначения — Владивосток. Дальше путь лежал к границе с Японией. Здесь С. Г. Палкин проходил службу. Время было тревожное. Днем и ночью несли свою нелегкую вахту молодые пограничники. Бывало, сутками не отходил от передатчика радист второго класса Сергей Палкин.

Но вот война позади. На большую стройку — Новосибирский научный центр — приехал Сергей Георгиевич. Он работает на строительстве Института математики, университета, Дома культуры «Москва», а сейчас на сооружении Дома ученых. И где бы ни трудился коммунист С. Г. Палкин, все он делает с душой и любовью. Об этом свидетельствуют Почетные грамоты и благодарности, которых у него не счесть. Об этом также говорит и то высокое доверие, которое оказал ему ныне коллектив СМУ-1 «Сиб-академстрой», избрав Сергея Георгиевича депутатом местного Совета.

А. ПЕРОВ.

\* КРАСНОРЕЧИЕ ЦИФР \* КРАСНОРЕЧИЕ ЦИФР \* КРАСНОРЕЧИЕ ЦИФР \* КРАСНОРЕЧИЕ ЦИФР \*

В 1966 году в Советском Союзе действовало 214 тысяч общеобразовательных школ, в которых обучалось более 48 миллионов человек.

В 1965—1966 году в СССР насчитывалось 756 высших учебных заведений, где обучалось 3-миллиона 861 тысяча студентов. За 1918—1965 годы советскими высшими учебными заведениями выпущено 6 миллионов 513 тысяч специалистов. К концу новой пятилетки ежегодный прием на первые курсы вузов намечено довести до 940 тысяч человек; всего же в вузах страны будет обучаться около 5 миллионов студентов.

К концу 1965 года в различных отраслях народного хозяйства и культуры нашей страны работало 12 миллионов 66 тысяч человек, в том числе около 5 миллионов с высшим образованием. Поставлена задача подготовить в новой пятилетке 7 миллионов специалистов с высшим и средним специальным образованием, что на 65 процентов больше, чем было подготовлено в 1961—1965 годах.

В 1914 году численность научных работников в России, занятых в научно-исследовательских и высших учебных заведениях, составляла 10,2 тысячи человек, а в 1965 году в СССР — 664,6 тысячи человек.

\* КРАСНОРЕЧИЕ ЦИФР \* КРАСНОРЕЧИЕ ЦИФР \* КРАСНОРЕЧИЕ ЦИФР \* КРАСНОРЕЧИЕ ЦИФР \*

Подготовка научных кадров всегда была одной из основных задач Сибирского отделения и стояла в центре внимания партийных организаций СО АН СССР. Вопросы подготовки научных кадров были обсуждены на бюро Советского РК КПСС.

## АТТЕСТАЦИЯ АСПИРАНТОВ

В научных учреждениях Сибирского отделения АН СССР заканчивается аттестация аспирантов второго и третьего годов обучения. Особое внимание аттестационные комиссии институтов обращали на выполнение аспирантами индивидуальных планов, качество проведенной ими научной работы и подготовленных глав диссертаций, написанных и опубликованных статей, а также определяли, смогут ли аспиранты закончить аспирантуру в установленный срок с защитой или представлением к защите диссертаций.

Аттестация показала, что большинство аспирантов трудится целеустремленно, с полным напряжением сил.

Так, аспиранты Института горного дела В. И. Мурашов (научный руководитель членкорр. АН СССР Т. Ф. Горбачев), Института геологии и геофизики Р. В. Лесняк (научный руководитель академик Ю. А. Кузнецов), Дальневосточного филиала И. С. Гарусов (научный руководитель доктор исторических наук А. Н. Крушанов), Института геологии и геофизики Б. А. Онищенко (научный руководитель доктор геол. мин. наук С. А. Стрелков) досрочно защитили кандидатские диссертации.

Успешно работают над диссертациями аспиранты А. И. Галкин и А. А. Лузов (СибИЗМИР), Ю. Г. Лаврентьев (Институт неорганической химии), С. Е. Апрельков (Институт вулканологии), В. С. Панюков (кафедра философии), С. Р. Попов (Институт физиологии и биохимии растений) и др.

Хорошо поставлена работа по подготовке научных кадров через аспирантуру в институтах теплофизики, математики, ВЦ, автоматики и электротехники, земной коры, неорганической химии, леса и древесины, географии Сибири и Дальнего Востока.

Однако в подготовке аспирантов имеют место серьезные недостатки. Не укладываются в установленные сроки с подготовкой аспирантов в институтах химической кинетики и горения, катализа, лимнологическом, Иркутском институте органической химии, Биолого-почвенном институте Дальневосточного филиала. В этих учреждениях в 1966 г. ни один аспирант не защитил и не представил к защите диссертации.

Заседания отдельных аттестационных комиссий проходят подчас насуп, без глубокого анализа результатов выполнения индивидуальных планов аспирантами. На заседаниях не заслушивают отчеты аспирантов, не приглашают их научных руководителей. Аспирантка Института химической кинетики и горения Н. И. Попова аттестована, как успешно окончившая аспирантуру, в то время как потребовалось еще не менее года для того, чтобы закончить эту диссертационную работу.

Немаловажное значение для аспирантов имеет своевременный выбор тем научных работ. Запоздалое утверждение тем или их частая смена, замена одних научных

руководителей другими приводит также к потере времени у аспирантов и в конечном счете к снижению качества подготовки научных кадров.

Бюро Советского РК КПСС в постановлении о подготовке научных кадров в аспирантуре Новосибирского научного центра указывает, что ученые советы ряда институтов еще слабо повышают ответственность научных руководителей в подготовке аспирантов, не заслушивают на своих заседаниях их отчетов. Общественные организации редко обсуждают вопросы состояния подготовки научных кадров, не предъявляют высокой требовательности к аспирантам.

Чтобы улучшить подготовку научных кадров, партийные, комсомольские организации институтов должны более активно и целеустремленно заниматься подготовкой аспирантов, усилить партийное влияние на подготовку научных кадров.

Известно, что успех подготовки научных кадров через аспирантуру обеспечивается качественным отбором лиц, квалифицированным научным руководством и материально-техническим обеспечением научных исследований.

Научным учреждениям следует улучшить прием в аспирантуру специалистов, имеющих опыт работы в народном хозяйстве, хорошо знающих лабораторное оборудование и возможности современной техники, имеющих печатные работы, продуманные темы научных работ и частично или полностью сданные кандидатские экзамены. Необходимо, чтобы предполагаемый научный руководитель ознакомился с поступающим в аспирантуру и давал отзыв по представленным научным работам или реферату. Надо поставить дело так, чтобы аспиранты с первого же года обучения начинали работать над диссертациями. Нельзя допускать, чтобы они приступали к экспериментальной части диссертации на втором или третьем году обучения и тем самым срывали сроки их завершения.

Аспирант должен также учитывать, что диссертацию необходимо представить в готовом виде за 4—6 месяцев до защиты, так как процедура подготовки к защите (напечатать и разослать автореферат и диссертацию, получить на них отзывы и решение ученого совета) занимает от 4 до 5 месяцев.

Чтобы решить все вопросы, связанные с повышением качества подготовки аспирантов, требуется, чтобы ученые советы уделяли больше внимания этому делу. Бюро РК КПСС рекомендовало ученым советам институтов в первом полугодии этого года обсудить вопрос о состоянии подготовки аспирантов, обратив внимание на эффективность научного руководства аспирантами со стороны ученых.

И. ПОРСЕВ,  
инспектор-консультант по аспирантуре Управления кадров Сибирского отделения АН СССР.



# НАШИ ЛАУРЕАТЫ ЛЕНИНСКИЕ ПРЕМИИ 1967 ГОДА ПРИСУЖДЕНЫ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, рассмотрев представления Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР в области науки и техники при Совете Министров СССР, постановили присудить Ленинские премии 1967 года:

**Будкеру** Гершу Ицковичу, академику, директору Института ядерной физики Сибирского отделения Академии наук СССР, **Наумову** Алексею Александровичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заместителю директора того же института, руководителям работы, **Скринскому** Александру Николаевичу, доктору физико-математических наук, **Сидорову** Вениамину Александровичу, кандидату физико-математических наук, **Панасюку** Вадиму Семеновичу, доктору технических наук, заведующим лабораториями Института ядерной физики Сибирского отделения Академии наук СССР — за разработку метода встречных пучков для исследований по физике элементарных частиц.

**Орлову** Юрию Александровичу, академику, **Соколову** Борису Сергеевичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заведующему отделом Института геологии и геофизики Сибирского отделения Академии наук СССР, **Руженцеву** Василию Еромолаевичу, доктору биологических наук, заведующему лабораторией Палеонтологического института Академии наук СССР, **Марковскому** Борису Павловичу, кандидату геолого-минералогических наук — за научный труд «Основы палеонтологии» (в 15 томах), опубликованный в 1954—1964 годах.

**В** ГЛУХОЙ уссурийской тайге на южных отрогах Сихотэ-Алиньского хребта столкнулись север и юг. Это мир контрастов. Здесь по северной ели вьется дикий виноград. В одной роще можно встретить березу и тисс, осину и маньчжурский орех, тополь и амурский бархат, сахалинскую вишню и черную пихту полутораметрового диаметра. В этих лесах за кабаном крадется тигр, а леопард преследует изюбра. По одной и той же тропе ходят бурый медведь и гималайский соболь, и непальская куница. По своим делам спешат рядом обычный черный еловый жук и реликтовый гигантский жук-дровосек. В общем, есть от чего закружиться голове биолога.

Более 30 лет назад академик В. Л. Комаров (чье имя носит Дальневосточный филиал СО АН СССР) решил избавить этот уникальный лесной массив от вмешательства человека. Так возник Спутинский заповедник в Уссурийском районе, что около деревни Каменушка. Каждый год здесь проводят лето лесоводы, ботаники, зоологи и энтомологи, почвоведы, микробиологи со всех концов Советского Союза. Он давно уже превратился в настоящую базу научно-исследовательских работ наших биологов.

В заповеднике расположена плантация женьшеня. Осенью и зимой, в определенное время, раздается звуковой сигнал, и из леса выходят пятнистые олени. Они получают полагающийся им обед из сои, отрубей и сена.

**НАС** ВСТРЕТИЛ директор заповедника Юрий Иннокентьевич Миротворцев. По профессии он зоолог.

— Я советую вам познакомиться с нашей сотрудницей Ольгой Форш.

— Что вы хотите этим сказать? — спросил я недоверчиво.

— Не удивляйтесь, — засмеялся он, — это внучка известной писательницы.

Я облегченно вздохнул. — Но предупреждаю вас, — заметил директор, — она не из общительных. Будьте готовы к неожиданностям.

На следующий день ботаник Ольга Форш сказала мне, поливая кактусы, что она ненавидит всех журналистов. В тоне отшельницы чувствовалась непреклонность первых христианок.

Я спросил ее, что питает ее ненависть в столь глухом краю.

Оказывается, один московский журналист как-то перехвалил ее в своем очерке. Я выразил свое негодование по поводу стиля работы иных газетчиков.

Ольга посмотрела на меня подозрительно. После долгой

## ЖЕМЧУЖИНА У ДЕРЕВНИ КАМЕНУШКА

паузы она спросила сухо, что меня интересует.

— Только флора, — заверил я ее.

Ольга Форш уже пять лет живет в заповедниках Приморья. Ей было что рассказать о жизни леса.

**ПОДЪЕЗЖАЯ** к одному из кордонов заповедника, мы услышали выстрелы. Четверо егерей пристреливали карабин. Один из них протянул директору винтовку.

— Юрий Иннокентьевич, — сказал он, — карабин пошаливает. Вправо и влево хорошо ложатся пули, но вот низит, подлец.

— Ну-ка, дай, — сказал Миротворцев, — и, положив винтовку на телегу, принял удобную позу.

Видимо, в зоологе говорил бывший гвардейский майор. Раздалось несколько выстрелов. Егери побежали к мишеням и вернулись растерянные. Пули легли в десятку. Пацифистская фамилия директора явно не соответствовала его умению владеть оружием. Я вспомнил, что дома у Миротворцева висит трехствольный «стенглер» — подарок маршала С. И. Богданова, командовавшего в конце войны 2-й гвардейской танковой армией.

Нас пригласил к себе домой егерь Михаил Васильевич Дьяченко. Он живет с семьей на этом кордоне. У него пятеро детей. Старший сын Николай пошел по стопам отца. Мы все расселись в просторной горнице. И тут я себе позволю небольшое отступление.

Вы помните Тартарена из Тараскона, бессмертного героя Альфонса Додэ. Чтобы приготовить себя к предстоящей охоте на львов в Африке, достойный Тартарен, вооруженный до зубов, разгуливал вокруг клетки со львом. Он приучал себя к львиному рыку. Убедившись в своей безопасности, он все же приходил в приятный трепет от присутствия царя пустыни. Вряд ли егери слышали о подвигах храброго тарасконца. Зато они давно и безошибочно почувствовали, что Тартарен сидит в каждом туристе, прибывшем в Спутинку.

Приезжий чувствует себя в полной безопасности. (Тигр ни разу не напал на человека в заповеднике). Но сколько тартареновского трепета внушает его присутствие в лесах! Не слыша его рева, турист требует рассказов о нем.

Дьяченко был гостеприимный хозяин и, видимо, решил

избавить меня от утомительных наводящих вопросов. Поэтому, сев за стол, он неожиданно сказал:

— Давай я расскажу тебе про тигру. У меня, значит, с тигрой был такой момент, — начал егерь. — Смотрит на меня, а я на нее. Карабина с собой нет, только нож. Ну, думаю, если бросится, суну сначала ему руку и пырну ножом. Но что при этом характерно, я не испугался. Только шапка почему-то лезет кверху. Тигр постоял, постоял, а потом по-

То ли тигр был сыт и ему нравилось дразнить коров, то ли его отпугивали звонки, привешанные к их шеям, но он несколько дней наводил ужас на стадо. Неизвестно, чем бы кончилась эта коррида, не выскочи собака егеря. Тигр, увидев пса, забыл о коровах и помчался за собакой. Охваченный ужасом, пес бросился к своему хозяину. И тут Колесников встретился лицом к лицу с тигром. Стрелять нельзя, все равно никто не поверит, что ты защищался. Всем известно, что тигры не нападают на людей первыми.

Человек и зверь какое-то мгновение оторопело смотрели друг на друга. Пес скулил у ног хозяина. Зверь был в трех шагах. И тут Колесникова прорвало.

— Ты что тут делаешь, растуды твою! — закричал егерь тигру не своим голосом. Колесников утверждает, что тигр в панике бросился в чащу и исчез. При этом он так отпрянул, что на месте его задних лап «как будто трактором вспахали», — заметил он.

Четверо присутствовавших егерей шумно подтвердили эту историю. В общем создавалось впечатление, что царь тайги окружен у них особой любовью!

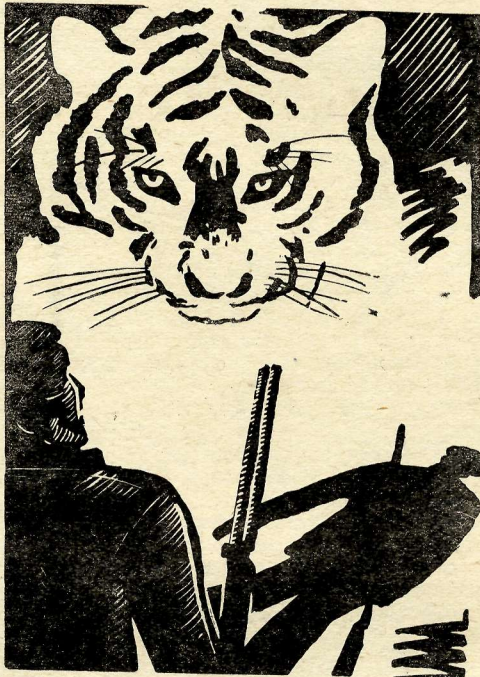
Егери — люди особой породы. Их характеры формирует природа, с которой они всегда наедине.

В их отношении к природе нет ни потребительства, ни туристских ахов. Они живут в ней, являясь как бы частью этого чудесного и постоянно меняющегося мира. Прощаясь, Колесников, человек удивительного обаяния, сказал мне:

— Приезжайте к нам весной, когда цветут липы и клены, а на земле цветов — сплошной ковер. Вы знаете, как трудно ходить весной в лесу. Жалко наступать на цветы.

Я вспомнил, как Борис Вержуцкий, мой знакомый биолог из Иркутска, как-то сказал:

— Человечеству здорово повезло: когда оно появилось на свет, земля уже была покрыта цветами.



вернулся и пошел. Возвращаясь домой, а зубы так и чкают. А чтоб испугался, так нет.

— Я тоже не испугался, — вступил в разговор высокий егерь. Это Эдуард Георгиевич Колесников.

— Так ты ж был с ружьем, — заметил ему Дьяченко, — а у меня только нож.

Колесников поведал свою историю. Не так давно потерялись в лесу восемь коров и три теленка. Их долго не могли найти. Разыскал их Колесников, и вот при каких обстоятельствах.

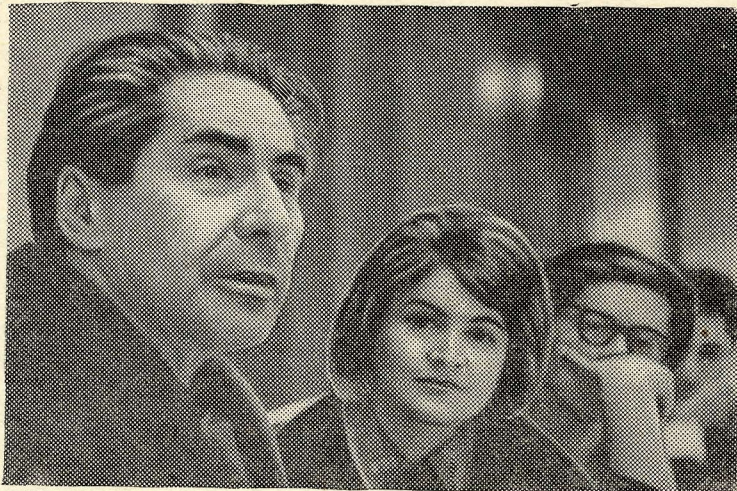
Тигр загнал коров в ложбину. Те образовали своеобразное каре, загнав в середину телят. В таком боевом порядке буренушки отважно отбивались от хищника. Вся растительность вокруг них была вытоптана.



Академгородок, весна.

Фото А. Жигайлова.





## ВЕСЕННИЕ ШТРИХИ

**В**ЕСНА настойчиво лезет в Академгородок, и это очень приятно после длительной и холодной зимы. Приход весны отмечается большим количеством воды на улицах городка, праздничным настроением и многими другими. В душе каждого появляется какое-то неосознанно-шаловливое чувство. Девушки улыбаются еще ослепительней, мужчины становятся более вежливыми, а дети исследуют появившиеся лужи. Студенты начинают замечать, что, кроме конспектов, существует еще кое-что, и усиленно посещают танцы и кафе «Под интегралом». Знакомые белки начинают линять и у них портится характер; они пренебрежительно осыпают прилетевших скворцов шелухой от прошлогодних шишек. И если по утрам, скользя по льду, хрустящему как кукурузные хлопья в зубах младенца, думаешь, что опять опоздал на лекцию, то, возвращаясь и задумчиво хлюпая ботинками, наполненными снеговой

водой, мечтаешь: «Эх, махнуть бы куда»... Да, весна коренным образом меняет жизнь городка. Появляются объявления о продаже лыж, а на «моржей» уже не указывают пальцем. Худеют болельщики, следя за кипящим месивом хоккейных, футбольных и прочих зимне-летних страстей.

А солидные и положительные люди, отрывая взор от стола, заваленного бумагами, и глядя в окно на серый с крапинками окурков ком снега, шепчут:

— Березы, березы,

березы, сегодня они молоды и льют свои белые слезы у голубой воды...

И только весной замечаешь, как поумнел (или наоборот!) и что, наконец, должен и ты сделать что-нибудь стоящее в своей жизни.

Итак, друзья, весна вступила в Академгородок. Я не бюро прогнозов, верьте мне!

**А. ЧЕПУРОВ,**  
студент третьего курса  
геофака НГУ.

Тридцать лет тому назад на полях сражений Испании под Гвадалахарой интернациональные бригады разгромили фашистский экспедиционный корпус Муссолини. Четыре тысячи интербригадцев противостояли двадцати тысячам фашистов. Сломали и обратили в бегство... Это была первая военная победа над фашистскими полчищами. Были еще битвы, была горечь поражения... Но, как сказала Долорес Ибаррури, — «об этой победе нельзя забывать и тем, кто брал Берлин».

15 апреля в клубе «Под интегралом» состоялась встреча с Алексеем Владимировичем Эйсером, личным адъютантом легендарного героя Испании генерала Лукача (Матэ Залка).

## ЖИВЫЕ ГЕРОИ

А. В. Эйсер знал многих героев Испании. Командира «гарibaldi-дизев» Пачарди, командира эскадрильи Мальро, «Карамела Малино» — Р. Я. Малиновского, «Вальтера» — Карола Свирчевского. Великолепная память Эйсера и его талант рассказчика сделали осязаемыми характеры и образы многих интербригадцев; особенно живым, по-человечески понятным был в его рассказе Матэ Залка — генерал Лукач, с кем он прошел до конца два трудных и славных года в Испании.

Сейчас Алексей Владимирович готовит книгу воспоминаний.

На снимке: А. В. Эйсер в кафе-клубе «Под интегралом».

Фото А. Усова.

## «НАШЛИ ДУРАКА»

«Борьбу против человеческой глупости невозможно выиграть, но и бежать от этой борьбы тоже нельзя», — это высказывание чешского актера Яна Вереха стало девизом спектакля, показанного в Академгородке Новосибирским самодеятельным театром сатиры.

«Нашли дурака» — это спектакль-памфлет. Девять проблемных миниатюр, окая-

став актеров, он сохранил добрые и деятельные дружеские отношения со старым своим студенческим домом.

С тех пор театр выпустил уже три спектакля. В прошлом году он вышел в финал Всесоюзного фестиваля студенческих эстрадных театров

сер Ю. Любимов). В Суховерхов и Е. Вишневский получили звания лауреатов фестиваля (за лучшие сатирические тексты) и специальный приз журнала «Крокодил».

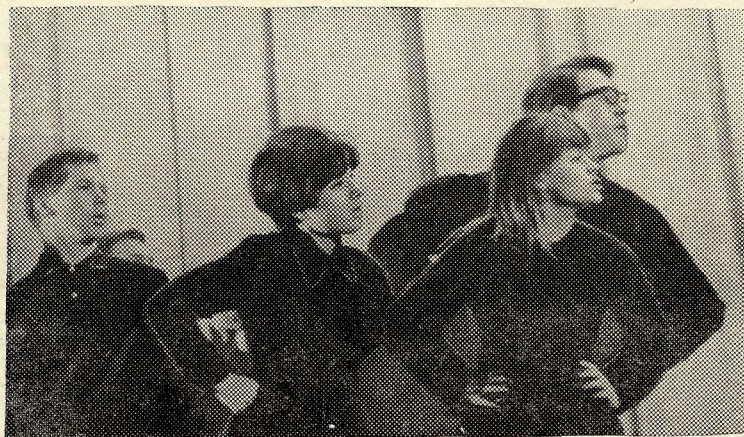
Как построен спектакль? В нем есть своеобразный авторский персонаж — шут (обаятельная М. Бабина). Шут, в шутовском своем наряде, с шутовским мячом и шутовской улыбкой, мил и беззаботен. Играя с залом, играя с ситуациями на сцене, он провоцирует персонажей спектакля на поступки, из которых вырастают те острые по теме миниатюры, о которых говорилось выше. Этот достаточно свежий прием должен скреплять миниатюры, объединять их в цельный спектакль. Но... он рвется, как старая кинолента, распадается на отдельные кадры-миниатюры, каждая из которых хороша, но — что делать! — существует лишь сама по себе.

Спектакль ценен текстом. Заметим, что это выявилось еще в Москве на фестивале: зрители аплодировали тексту. Игра актеров — ниже уровня текста. И уж на третьем месте — построение спектакля (монтаж миниатюр).

О тексте: он ярок, полемичен, остроумен... Он достоин всяческих похвал. Что же касается остального — предоставим решение этих проблем самому театру, обладающему сильным и талантливым коллективом.

Про недостатки стоило поговорить хотя бы из доброжелательства к театру. А теперь хотелось бы сказать главное. Как бы то ни было, спектакль в целом получился. Это — о качестве. Но одного качества мало. Такая похвала может только обидеть такой театр. Главное — гражданственная направленность театра. Спектакль нужен, спектакль современный по мысли; он ведет разговор со зрителем об очень важном, порой досадном, порой — опасном...

**Д. КОНСТАНТИНОВСКИЙ.**  
На снимках: М. Бабина в роли Шута; сцена из спектакля. Фото А. Усова.



мленных прологом и эпилогом, звучат и как размышление и как фарс, как иллюстрация и как приговор; они рассказывают, обобщают, предостерегают. Многоликий «герой» спектакля — дурак, обыкновенный, может быть, примелькавшийся дурак; а точнее — потенциально опасные для общества проявления человеческой глупости, всегда разные и всегда похожие, на первый взгляд, — безобидные, на поверку — нешуточные, когда они вырастают в явления, мешающие жизни общества.

Авторы спектакля — руководители театра младший научный сотрудник Института автоматики СО АН СССР Евгений Вишневский и режиссер литературно-драматической редакции Новосибирской студии телевидения Вадим Суховерхов. Они возглавляют театр, насчитывающий ныне 20 человек (актеры, музыканты, осветители и др.; двенадцать из пятнадцати актеров — студенты), с самого его рождения, что произошло в 1959 году. Тогда это был студенческий театр Новосибирского электротехнического института. Четыре года назад театр «ушел» из НЭТИ; безусловно, он неоднократно перерос уровень студенческих капустников; во всяком случае, это верно в отношении тематики театра. С другой стороны, как показывает приводившийся уже со-



(председателем жюри которого был А. Райкин), выступив с программой, в которой, кстати, были пять из девяти миниатюр, показанных в этот раз в Академгородке. Всего в фестивале участвовало 80 студенческих театров страны. Спектакль имел настоящий успех в Москве. Театр стал дипломантом и потерял актера Алика Киселева, которого принял в свой коллектив Театр драмы и комедии на Таганке (гл. режис-



Конкурс современного бального танца, проходивший 16 апреля в Доме ученых, явился настоящим праздником ритма и грации.

Общие симпатии вызвало выступление детского ансамбля Дома культуры имени Калинина. Придирчивы и взыскательны были зрители и судьи к «взрослым» танцорам. Здесь были представлены коллективы Дворца культуры им. Горького, Дома культуры «Академия», Новокузнецка. На снимке: победители конкурса Олег и Валентина Криворучко (ДК «Академия»).

Фото А. Усова.

## ВСЕ НА ДЕМОНСТРАЦИЮ!

Демонстрация трудящихся Академгородка состоится 1 Мая в 10 часов на Морском проспекте. Институтские колонны выстраиваются у своих зданий. Головная колонна строится около Института экономики.

Редактор Е. А. КОМАРСКИХ.

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