Пролетарии всех стран, соединяйтесы

## VHUBEPCHTETCKASI орган парткома, PEKTOPATA. профкома и комитета влксм красноярского ГОСУДАРСТВЕННОГО **УНИВЕРСИТЕТА**

Газета основана в 1972 году.

Nº 26 [354]

Пятница 27 сентября 1985 г.

Выходит один раз в неделю

◆ Цена 1 копъ

му ученому, доктору математичес к и х наук, профессору, ректору Красноярского лову исполняется пятьде-

Выпускник Московского физико-технического института 1959 года, он был направлен на работу в Си-бирское отделение АН СССР, где за десять лет прошел путь от младшего научного сотрудника до заведующего лабораторией Института теоретической прикладной механики, в 1967 году защитил кандидатскую, а в 1975 году докторскую диссертацию.

Широк диапазон научных интересов В. С. Соколова, но основное направление его научной деятельности связано с магнитной газодинамикой и физикой плаз-

Под научным руководством В. С. Соколова в тесном контакте с Красноярским государственным университетом отдел магнитной газодинамики работа-ет над созданием МГД-генератора с Т-слоем применительно к комплексной энерго-химической технологии переработки канскоачинских углей. В Красноярске создана демонстрационная модельная установка подобного генератора, совместно с Институвысоких температур АН СССР ведутся работы созданию опытно-промышленной установки.

Практическая направваний является стержнем края. Соответствующие до-

СЕНТЯБРЯ известно- 1979 года он возглавляет работу координационного Совета. За это время в регосударст- зультате натурных, лаборавенного университета Ве- торных и теоретических исниамину Сергеевичу Соко- следований не только выследований не только выяснена физическая природа ряда явлений, но и предложен целый ряд инженерных решений, повысивших надежность работы систем.

Многогранна научно - педагогическая деятельность В. С. Соколова. Вот уже десять лет Вениамин Сергеевич возглавляет коллектив Красноярского университета. Выпускник МФТИ, бывший декан физического факультета Новосибирского университета, он развивает в Красноярске традиции этих лучших вузов страны. Именно в эти годы в основном сформировался коллектив университета, открыто около полутора десятков кафедр, ориентированных на подготовку специалистов и решение задач, связанных с важнейшими народнохозяйственными проблемами края, открыты экономический факультет и филологическое отделение, существенно возрос прием студентов. Ведется целевая подготовка специалистов, что стало основным принципом во взаимодействии университета с предприяленность научных исследо- тиями и объединениями работы В. С. Соколова. С говора связывают универ-



## ЧЕЛОВЕК ТВОРЧЕСКОЙ **УСТРЕМЛЕННОСТИ**

Уважаемый Вениамин Сергеевич! Поздравляем вас с торжественным событием вашей жизни — пятидесятилетним юбилеем! Желаем вам здоровья, счастья, все той же неиссякаемой энергии, неувяданья ващего таланта мудрого и дальновидного руковольтеля нашего коллектива, творческой целеустремленности, которая бы по-прежнему была залогом наиболее успешного решения вопросов и проблем, встающих перед нашим вузом.

Преподаватели, сотрудники и студенты Красноярского государственного университета.

ситет с целым рядом предприятий союзных и республиканских министерств и ведомств, в которые распределяется теперь более половины выпускников естественных факультетов. Для руководства базовыми кафедрами и кафедрами университета, для преподавания на них привлекаются ведущие ученые Красноярского филиала СО АН СССР, научных объединений и КБ. Расширились научные связи с зарубежными организациями.

В университете заложены основы материальной и производственно - экспериментальной базы. Недалеко от Енисея, рядом с Академгородком, выросли прекрасные корпуса и общежития первой очереди университета, захончено проектирование второй очереди. Проведена большая работа по внедрению ЭВМ в учебный процесс и научные исследования. К научные работе со студентами привлекаются лучшие творческие силы города, выдающиеся музыкальные исполнители.

В. С. Соколов, являясь членом комиссии по проблемам образования при Совете Министров РСФСР, председателем Совета ректоров вузов Красноярского региона, председателем комиссии по народному образованию при крайисполкоме, много внимания уделяет решению задач, связанных с реформой средней школы, подготовкой специалистоя в высшей школе. За последние представителя коллектива КрГУ стали ректорами других вузов.

В. С. Соколов большую научно - организационную работу, является членом Научного совета при ГКНТ СССР по комплексной переработке углей и членом научного совета АН СССР по методам преобразования прямого энергии, а также членом президиума Красноярского филиала СО АН СССР.

Коммунист с двадцатилетним партийным стажем, В. С. Соколов на протяжении многих лет находится в центре партийных и общественных дел. Он был секретарем партийной организации Института теоретической и прикладной механики, секретарем Советского райкома КПСС в Новосибирске, а сегодня он член краевого комитета КПСС и депутат краевого Совета народных депутатов в Красноярске. За успешный труд и огромную общественную работу В. С. Соколов награжден орденом «Знак Почета» и медалями.

В. С. Соколов — педагог, который своим примером учит умению видеть перспективы завтрашнего дня, соизмерять свои научные цели с актуальнейшими задачами хозяйственной жизни края, увлечь преподавателей и студентов своими мыслями, планами.

Преподаватели и сотрудники университета знают Вениамина Сергеевича не только как крупного ученого, организатора науки и ректора университета, но и как чуткого, умелого воспитателя.

Стиль работы Вениамина Сергеевича — пример для тех, кто находится рядом.

- ДНЕВНИК УНИВЕРСИТЕТСКОЙ ЖИЗНИ ———

## Всесоюзная биофизическая

С 9 по 14 сентября в Красноярском государствен- белок-машина», Э. А. Бурном университете проводилось совещание-семинар по штейна о соответственной выступили все заведующие молекулярной биофизике, в котором участвовали заведующие кафедрами и преподаватели биофизики ряуниверситетов и медицинских институтов нашей страны. Работа совещания-семинара проходила в твор- вые прошло обсуждение лы ческой теплой атмосфере. Участники вручили членам фильмов, как научных экскурсия по институту, по-оргкомитета КрГУ цветы и от всей души поблагодари-ли организаторов совещания-семинара за высокую ор-Н. К. Балабаев), так и наганизацию его рабочей и культурной программы. При- учно-популярных и учеб- Во время работы казом ректора КрГУ за активную подготовительную ных фильмов, выпущенных в Красноярске была работу объявлена благодарность заведующей кафедрой биофизики Г. Р. Балуевой, доценту Р. И. Кузьминой, ассистенту З. Г. Холостовой, ст. инженерам В. В. Фишову, Г. Г. Новошнскому, С. С. Гусеву, И. К. Соломахо, студентам И. Корогод [Ф-55], Л. Ерохину [Ф-21], отмечены директор РИО А. П. Вигуль, зав. лаб. ТСО В. И. Акулич, руководитель группы художников-оформителей А. С. Холостов.

В те дни в университете сквичей, ленинградцев, прибыло много людей со слали своих значками участников Все- прибалтийские союзного совещания-семинара, заведующих кафедрабиофизики университетов и медицинских институтов страны. Это третье и представительное совещание, проводимое по приказу Минвуза СССР. Судите сами: в совещании приняли участие биофизи-

биофизиков прибалтийские и среднеазиатские республики, сибирские города.

Программа совещания была представлена так, что предметом обсуждения не только с методикой пре- самое активное участие не сокий уровень организации подавания молекулярной биофизики, но и обсуждались научные доклады по ки более 40 городов, бо- современным проблемам лее 50 кафедр прислали биофизики. Особый интесюда своих представите- рес вызвали доклады про- Интересно и очень релей. Особенно многочис- фессоров Д. С. Чернавско- зультативно прошла выезд-

люминисценции белка, С. И. лабораториями, Аксенова и И. И. Иванова научные сотрудники инсти-(оба из МГУ) и др. Вперв этом году «Центрнауч- хая погода, холодно и шел фильмом» и представлен- дождь, но он не помешал ных в Красноярске их ав- нашей культурной програмтором, доцентом МГУ Виз- ме: выезд на Столбы и ниченко Г. Ю. и научным Красноярскую ГЭС, экскур-консультантом профессо- сии по городу и выхором А. Б. Рубиным. Диспут прошел очень интересно, особенно понравился фильм «Кинетика биологических реакций». О других ректор университета проф. фильмах высказывания были неоднозначными, но обсуждения показали, что в учебном кино появился новый жанр.

были вопросы, связанные бенно биофизики, приняли ровали исключительно вытолько в диспуте, но и в работе всей школы. И очень жаль, что совсем не зики услышали много тепбыло студентов биолого- лых и благодарственных химического факультета.

Интересно и очень реленной была делегация мо- го «Изложение принципа ная сессия в институте био-

физики СО АН СССР, где заседание вел директор института, член-корреспондент АН СССР, И. И. Гительзон, присутствовал вка-демик И. А. Терсков. С докладами о развитии науки ведущие тута, для участников шкобыла организована

Во время работы школы ды в театры. Город нашим гостям очень понравился, а университет особенно.

Открывая работу школы, В. С. Соколов, пожелал ей успеха и, как было единодушно отмечено на заключительном заседании, шкоый жанр. ла прошла очень успешно, Студенты физфака, осо- красноярцы продемонстривсех мероприятий, а оргкомитет и кафедра биофислов в свой адрес.

Г. БАЛУЕВА, ф.-м. н., зав. каф. биофизики.



Жизнь моя, как пуля шальная! И куда, и зачем лечу? я и слов-то таких не знаю, а туда ж: лопочу, шепчу. Как наследство от века веку, напряженная бьется мысль: Человек? — подать человеку назначенье, и цель, и смысл, добрый труд, и мечту большую, славу Родины, мир, любовь... Я боюсь повторенья всуе столь святых и высоких слов. И не то чтобы очень мучит (перед кем я держу отчет?) только снится отгалка-лучик. ну, а жизнь наяву течет. Я купаюсь в безбрежном смехе, пропадаю в бездонном плаче. И случаются мне успехи с передышкой на неудачи. Но с годами считаю реже и не слишком усердно мерю неоправданные надежды, невосполненные потери. Сквозь пустое — до дури! — утро, через — обухом! — злую весть вдруг житейски утешит мудрость: все-де к лучшему, что ни есть. Из конверта посветит ясностью. И взметнется со дна души: удивительная, прекрасная, ты, пожалуйста, не спеши...

С. ГРИГОРЬЕВА.