



ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, ПРОФКОМА, И КОМИТЕТА ВЛКСМ  
КРАСНОЯРСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

Газета основана в 1964 году.

Выходит 1 раз в неделю.

№ 21 (249)

16 июня 1971 года, среда

Цена 1 коп.

13 июня состоялись выборы в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся.

## В ИНСТИТУТЕ — СЕССИЯ

НА СНИМКАХ: сверху — преподаватель кафедры КИПР Н. И. Галибей принимает экзамен у студента группы 539-2 О. Турушева; внизу — для Ленинского стипендиата В. Ковалева (группа 718-2) сессия уже закончилась — экзамены он сдал досрочно и, конечно, все на «отлично». Впереди — первая технологическая практика на автомобильном заводе.

Фото П. Мисюра и С. Емельянова.



## ПОЛЕТ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Первая в мире пилотируемая орбитальная научная станция «Салют» успешно продолжает космический полет. Экипаж станции в составе командира Г. Т. Добровольского, бортинженера В. Н. Волкова и инженера-испытателя В. И. Пацаева проводит в космосе большой объем медико-биологических исследований, научных экспериментов и наблюдений. Многочисленные системы и агрегаты сложнейшего орбитального космического комплекса, созданного советскими учеными — конструкторами, представителями самых разнообразных профессий космической техники, обеспечивают успешное выполнение программы полета. Космонавты чувствуют себя хорошо.



Г. Т. ДОБРОВОЛЬСКИЙ.



В. Н. ВОЛКОВ.



В. И. ПАЦАЕВ.

Вот и настал этот торжественный и праздничный для всех советских людей день выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся. В минувшее воскресенье, 13 июня, сибиряки-красноярцы отдали свои голоса за самых достойных, самых уважаемых и авторитетных людей — за народных избранников, канди-

ном временем блоке с беспартийными, выражает самые сокровенные думы и чаяния всего народа. Убедительным доказательством того служат исторические решения XXIV съезда КПСС, провозгласившего главной задачей новой пятилетки обеспечение значительного подъема материального и культурного уровня жизни народа на ос-

## За счастье народа!

датов монолитного блока коммунистов и беспартийных. Двадцать человек трудящиеся края выбрали в Верховный Совет РСФСР, свыше 28 тысяч человек — в местные Советы.

нове высоких темпов развития социалистического производства, повышения его эффективности, научно-технического прогресса и ускорения роста производительности труда.

Активно прошли выборы на избирательном участке № 36. Голосование началось с 6 часов утра, к 12 часам дня процент проголосовавших составил уже более 70 проц.

Советские люди гордятся тем, что они живут в стране, первой на планете построившей социализм и уверенно идущей по пути к коммунизму. Они гордятся советской социалистической демократией — самой справедливой в мире, тем, что в нашей стране на деле осуществлено подлинное народовластие, олицетворение в Советах депутатов трудящихся — самых массовых органах государственной власти и общественного самоуправления.

Для избирателей был дан концерт художественной самодеятельности, демонстрировались кинофильмы, играла музыка, работал буфет.

Подводя итоги нынешней избирательной кампании, нужно отметить добросовестную работу в период подготовки и проведения выборов партийных организаций механического и радиотехнического факультетов, ведущего агитпунктом тов. Синенко и ведущего агитколлективом тов. Курилина, большую помощь партийных и комсомольских комитетов института.

Голосуя за кандидатов, мы голосовали за мирную политику Коммунистической партии, за мирный труд и чистое небо, за счастье всего народа.

Итак, выборы — своего рода экзамен на прочность нашего общественного и государственного строя, мудрость и зрелость Коммунистической партии, советского государственного аппарата выдержан с честью. Иначе и не может быть, ведь политика Коммунистической партии, выступающей на выборах в тесном и нерушимом, проверен-

организованно, при огромной политической активности прошли выборы в депутаты Верховных Советов союзных и автономных республик, краевых и областных, окружных, городских и районных, поселковых и сельских Советов. Они вылились в яркую демонстрацию тесного единства партии и народа. Советские люди выразили твердую решимость успешно претворить в жизнь исторические решения XXIV съезда КПСС.

## ЗА ЛУЧШИЕ НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

Совет Министров СССР в целях дальнейшего повышения активности студентов высших учебных заведений и молодых ученых в проведении научных исследований:

— принял предложение Академии наук СССР, согласованное с Государственным комитетом Совета Министров СССР по науке и технике, Государственным комитетом Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы и Министерством финансов СССР, об учреждении медалей с премиями в размере 200 рублей каждая для студентов высших учебных заведений и молодых ученых за лучшие научные работы в области естественных, технических и гуманитарных наук;

с премиями, присуждаются президиумом Академии наук СССР ежегодно в количестве 5 медалей с премиями для студентов высших учебных заведений и 3 медалей с премиями для молодых ученых;

— поручил президиуму Академии наук СССР разработать и по согласованию с Министерством высшего и среднего специального образования СССР утвердить положение о порядке присуждения медалей, образцы и описание медалей и установить даты присуждения медалей;

— установил, что расходы по выплате премий, предусмотренных указанным постановлением, производятся за счет премиального фонда Академии наук СССР.

— установил, что медали

Лето — пора гастролей. Местные театры уже закончили свой сезон, но театральная жизнь в городе не замерла: сценические площадки театров музыкальной комедии и Пушкинского отданы нашим гостям. В томто и прелесть летнего сезона, что красноярцы получают счастливую возможность познакомиться с мастерст-

атр им. Ленинского комсомола.

Говоря об актерском ансамбле, мне в первую очередь хотелось бы назвать заслуженную артистку РСФСР Алису Фрейндлих, одну из выдающихся актрис современного театра. Поражает в ней удивительная способность перевоплощения. Казалось бы, что может быть

## В ГОСТЯХ У КРАСНОЯРЦЕВ

вом ведущих театральных коллективов страны, встретиться с известными актерами. На этот раз у нас в гостях театр им. Ленсовета из Ленинграда.

Театр им. Ленсовета — один из популярнейших театров страны. Возглавляет его заслуженный деятель искусств РСФСР Игорь Владимиров, режиссер, уже вписавший свое имя в историю и практику советского театра. Любители киноискусства хорошо знают его как талантливого артиста кино, в частности, в успехе фильма «Твой современник» — немалая заслуга И. Владимиров, исполнителя главной роли. И. Владимиров — один из режиссеров, которому подвластны самые разнообразные жанры: от тонкого лиризма «Варшавской мелодии» Л. Зорина и «Тани» А. Арбузова, беспощадного в своем социальном обличительстве гротеска «Трехгрошовой оперы» Б. Брехта до откровенной развлекательности водевиля, насквозь пропитанного безудержным весельем и буффонадой.

Ленинградцы привезли свою последнюю премьеру «Человек со стороны» И. Дворецкого, занявшую особое место в их репертуаре. Дело в том, что это так называемая «производственная пьеса», где действие происходит на одном из крупных заводов. Не секрет, что современная тема, а тем более производственная тема до сих пор остается «камнем преткновения» нашего театра.

Спектакль «Человек со стороны» (постановщик И. Владимиров) далек от примитивной схемы. В нем нет «плохих» и «хороших», новаторов и консерваторов. Авторы попытались раскрыть всю сложность человеческих отношений в современном обществе, формирование коллектива, противоречивость процесса социализации личности. Спектакль отличается подлинная современность, которая проявляется не столько в «современных» декорациях и костюмах, сколько в общем идейном строе его.

Красноярцам интересно познакомиться с работой театра по повести П. Нилина «Жестокость». Спектакль этот поставил Т. Опорков, хорошо известный нам как бывший главный режиссер Красноярского ТЮЗа. Т. Опорков, в течение двух лет работавший в театре им. Ленсовета, сейчас возглавляет Ленинградский те-

атр им. Ленинского комсомола. Говоря об актерском ансамбле, мне в первую очередь хотелось бы назвать заслуженную артистку РСФСР Алису Фрейндлих, одну из выдающихся актрис современного театра. Поражает в ней удивительная способность перевоплощения. Казалось бы, что может быть общего между милой, непосредственной Таней из пьесы А. Арбузова, буйной, неистойвой Катаринной из «Укрощения строптивой» В. Шекспира и насквозь пропитанной алкоголем старухой Селией Пичем из «Трехгрошовой оперы». Даже по одному спектаклю можно судить о необычайном мастерстве А. Фрейндлих в развитии образа: в «Варшавской мелодии» каждое действие отделено одно от другого десятками годами, и актриса за один вечер как бы проходит со своей героиней Геленой двадцать лет ее жизни — от молодой студентки, только что познавшей чувство первой любви и всецело доверяющей ему, искренней, обаятельной и гордой, до «звезды эстрады», женщины, весь смысл существования которой заключен в гастрольях, аплодисментах, цветах.

Какую бы роль не исполнила А. Фрейндлих, на протяжении всего спектакля она живет ею, судьба героини становится ее судьбой, и у зрителей ни на минуту не возникает сомнения в правдивости и искренности переживаний актрисы. И здесь мы уже забываем о профессионализме и мастерстве ее, ибо в подлинном вдохновении, полной самоотдаче оно перерастает в правду искусства, правду жизни.

В Ленинграде театр имени Ленсовета называют иногда «театром Фрейндлих». И если это было бы справедливым в отношении А. Фрейндлих, поскольку масштаб ее таланта достоин особого театра, то не совсем справедливо в отношении всей труппы, поскольку театр имени Ленсовета отнюдь не «театр одного актера». В составе его труппы немало интереснейших актеров, что позволяет в большинстве спектаклей создать отличный ансамбль: Леонид Дьячнов, артист яркой творческой индивидуальности — от острой характерности до глубокого психологизма, Елена Маркина, актриса необычайного сценического обаяния, Дмитрий Барков, Лариса Леонова, заслуженный артист РСФСР Олег Каган, Владимир Цибин и многие другие.

Июнь — месяц тяжелый для студентов, самый разгар экзаменационной сессии, и, вероятно, было бы непедагогично рекомендовать в это время ходить в театр. Но если у вас выдается свободный вечер (хотя бы после успешно сданного экзамена), сходите к «ленсоветовцам» — не пожалеете.

В. СМIRHOV.

Подходит к концу учебный год. Через несколько дней для бойцов студенческих строительных отрядов начнется третий трудовой семестр.

Нынешним летом в трудовых работах примут участие более трех тысяч политехников. Две тысячи студентов в

агитбригады; прослушаны и сданы минимумы по технике безопасности; выпускались отрядные стенные газеты, фотомонтажи и т. д. Почти все отряды приняли участие в озеленении студенческого городка, в уборке территории.

По итогам социалистиче-

ментацию, не посещали заседаний штабов и т. д.

О работе штабов можно было судить по участию членов отрядов в общегородском воскреснике. В отрядах, где штаб работал плохо, была и плохая явка. Всего вышло на воскресник 74 процента от общенститутского

# ТРУДОВОЙ СЕМЕСТР-71

составе сельскохозяйственных отрядов помогут сельским труженикам в уборке нового урожая. 650 бойцов выездных отрядов поедут в места, где более всего нужны молодой задр, рабочие руки в строительстве жилых домов, школ, детских учреждений, животноводческих помещений, электрификации и радиофикации сел края. 400 человек останутся на стройках родного города.

В подготовительный период все отряды своевременно заключили хозяйственные договоры с предприятиями на выполнение строительно-монтажных работ, установили контакт с партийными, комсомольскими и профсоюзными организациями на местах дислокации. Подобраны также лекторы, организова-

ского соревнования за подготовительный период лучшим среди выездных отрядов признан отряд механического факультета «Романтик» (командир Н. Юшков, комиссар В. Половинкин), среди девичьих отрядов — «Чайка» (командир Т. Мезина, комиссар С. Хоменко) и среди городских — отряд радиотехнического факультета «Спектр» (командир А. Молодченко). Неплохо поработали в этот период штабы отрядов «Рубин», «Юность».

Но нельзя сказать добрых слов в адрес таких отрядов, как «Факел», «Импульс». Их командиры С. Шитиков и Н. Белохвостов безответственно отнеслись к своим обязанностям; не оформили вовремя необходимую доку-

ментацию. В связи с этим нам было указано на недоработку в организации этого городского мероприятия.

Правда, нужно сказать, что в марте было смещено руководство штаба и очень много времени ушло на подбор нового командного состава и знакомство его со всеми делами.

В социалистическом соревновании среди вузов города наш институт не занял достойного места и политехникам нужно приложить все усилия, чтобы исправить создавшееся положение. От имени штаба третьего трудового семестра желаю всем бойцам успешной работы, хорошего отдыха!

П. КАРТАМЫШЕВ,  
начальник штаба ТТС.



Красноярская ГЭС.

Фото Е. Шарыгина.

## На книжной полке

Чернецкий В. И., Дидук Г. А., Потапенко А. А. Математические методы и алгоритмы исследования автоматических систем. Л., «Энергия», 1970.

В книге рассмотрены инженерные методы исследования устойчивости и качества систем автоматического управления различных классов: стационарных, систем с запаздывающим аргументом, стохастических, оптимальных и инвариантных. Райцын Т. М. Синтез систем автоматического управления методом направленных графов. Л., «Энергия», 1970.

Автор излагает новый метод синтеза систем автоматического управления (САУ), базирующийся на использовании математического аппарата направленных графов; рассматривает элементы теории графов, применяемых в синтезе: построение графов по различным представлениям физического устройства, преобразования графов и топологические формулы для их решения и др.

Нелинейные корректирующие устройства в системах автоматического управления. Под ред. Ю. И. Топчиева.

## НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО АВТОМАТИЧЕСКИМ СИСТЕМАМ УПРАВЛЕНИЯ

М., «Машиностроение», 1971.

Здесь рассмотрены методы выбора типов и параметров нелинейных корректирующих устройств, обеспечивающих высокое качество протекания динамических процессов в системах автоматического управления при действии регулярных и случайных возмущений. Значительное внимание уделено также выбору псевдолинейных логических элементов в сложных нелинейных корректирующих устройствах.

Гойхман Э. Ш., Лосев Ю. И. Передача информации

в автоматизированных системах управления. М., «Связь», 1971.

В книге изложены основные положения теории передачи сообщений, принципы передачи и преобразования информации (в первую очередь, цифровой) в автоматизированных системах управления. Рассматриваются методы передачи двоичных сигналов, способы повышения достоверности при передаче цифровой информации, основные принципы построения аппаратуры передачи данных.

В. ФАТЕЕВА.

## СПОРТ

Проведены первые игры по футболу на первенство города Красноярска. Первую игру с футболистами «Вымпела» «Политехник» провел на высоком технико-тактическом уровне. Юноши выиграли со счетом 2:0, а взрослые — 8:0.

2 июня «Политехник» принимал на своем поле футболистов цемзавода, у которых

## Лидирует

### «Политехник»

юноши выиграли со счетом 5:1, а взрослые — 1:0. В турнирной таблице наши футболисты находятся в лидерах.

4 июня «Политехник» принимал футболистов Сибири. 8 июня — футболистов «Сибстали».

Н. ШЕПЕЛЕНКО,  
трепер.