



# ПЕРВЫЕ РАПОРТЫ

Одна за другой кафедры нашего института рапортуя о досрочном выполнении социалистических обязательств, принятых в честь предстоящего XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза.

Одним из первых выполнил свои обязательства коллектив кафедры физического воспитания и спорта. Все предварительные наметки плана подготовки спортсменов-разрядников перевыполнены. В институте в 1961 году подготовлено 295 спортсменов третьего разряда, 85 — второго, 38 — перворазрядников и один мастер спорта по баскетболу — Г. Кирилленко.

Не менее успешно справились работники кафедры с подготовкой общественных физкультурных кадров. Подготовлено 74 инструктора-общественника, почти вдвое больше, чем предполагалось в обязательствах. Число физзоров в институте увеличилось на 52 человека. Подготовлено также 63 судьи по различным видам спорта. План сбора членских взносов перевыполнен спортклубом на 5 процентов.



## Кафедры ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

Орган партбюро, комитета ВЛКСМ, профкома и ректората Ленинградского института точной механики и оптики

№ 27 (344)  
Вторник, 3 октября 1961 г.

Выходит с 1931 года  
Цена 2 коп.

# КОММУНИСТИЧЕСКИЕ ИДЕИ — В МАССЫ!

КОММУНИСТИЧЕСКАЯ

В сети  
партийного  
просвещения

партия всегда уделяла и уделяет исключительное внимание вопросам политического воспитания административно-хозяйственной части и экспериментально-производственных мастерских будет заниматься в кружках текущей политики. Таких кружков в институте в этом учебном году создано 13. Часть коммунистов и беспартийных будет изучать марксистско-ленинскую теорию самостоятельно по индивидуальным планам, а также в вечернем университете марксизма-ленинизма. Студенты-коммунисты изучают марксистско-ленинскую теорию в процессе проработки учебного материала в соответствии с программой Министерства высшего и среднего специального образования СССР.

Руководители семинаров и кружков партбюро института и бюро факультетов выделили наиболее опытных, политически подготовленных пропагандистов (Ш. А. Меркуляев, М. И. Ломова, В. И. Карлов, И. З. Кривов, Н. А. Черкасов, С. Л. Гарфункель, Ю. Л. Мойжес и др.).

Новый учебный год в системе партпросвещения надо, как никогда ранее, начать организованно. Первая среда каждого месяца — постоянный день занятий семинаров и кружков. На первых занятиях в октябре необходимо познакомить слушателей, с чем страна, весь наш народ встречают XXII съезд КПСС, рассказать об успехах строительства коммунизма, о предсезонных документах. С ноября все кружки и семинары перекладываются до конца учебного года на изучение материалов съезда в соответствии с профилем и спецификой кружка, семинара.

Задача пропагандистов состоит в том, чтобы, используя самые разнообразные методы и средства пропаганды, вести дело политического просвещения в тесной связи с жизнью, с конкретными производственными задачами. И в то же время каждый коммунист, каждый беспартийный, глубоко изучая материалы съезда, должны смотреть на свою практическую деятельность с точки зрения того, в какой мере она помогает коммунистическому строительству.

Партийным организациям, проф-

кому необходимо усилить контроль за учебной работой коммунистов и беспартийных. Нужно добиться того, чтобы новый учебный год в сети партпросвещения начался организованно, при полной явке слушателей.

О. КЛУБИКОВА,  
член партийного бюро института

Василий Павлович Дедюлин — награжден орденом «Знак Почета» — проректор института по учебной работе. Воспитанник ЛИТМО. В течение долгого времени возглавляет руководство учебным процессом. Одновременно читает курс лекций по оптико-механическим приборам и ведет работу с дипломантами. Избирался депутатом Октябрьского райсовета.

Иосиф Иванович Крыжановский — награжден орденом «Знак Почета» — доцент кафедры технологии приборостроения. Воспитанник института. Автор ряда изобретений в области современных оптических приборов и специальных механизмов. Награжден Большой серебряной медалью за участие в Выставке достижений народного хозяйства СССР.

Николай Федорович Пашковский — награжден орденом «Знак Почета» — секретарь партбюро института, заведующий кафедрой физического воспитания и спорта. Воспитанник ЛИТМО. Активно участвует в общественной жизни института. Работал председателем местного комитета.

В НОМЕРЕ:

Великие  
преднамерения

СОФИЯ,  
УНИВЕРСИАДА...

Под крылышком  
«Буревестника»



Дедюлин В. П.

\*\*\*

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Крыжановский И. И.



Пашковский Н. Ф.



Ломова М. И.



Смирнова Л. С.



Рубахин В. И.



Шерemet Г. К.

## ИХ НАГРАДИЛА РОДИНА

Мария Ивановна Ломова — награждена медалью «За трудовую доблесть» — доцент кафедры марксизма-ленинизма. Высококвалифицированный лектор. В ЛИТМО работает с 1950 г. Неоднократно избиралась в состав партбюро института. В течение ряда лет руководит семинаром по философии для профессорско-преподавательского состава. Активно участвует в пропагандистской работе на предприятиях города.

Лилия Сергеевна Смирнова — награждена медалью «За трудовую доблесть» — начальница отдела кадров института. В ЛИТМО работает с 1940 года, сначала в должности вахтера, телефонистки, затем токаря экспериментально-

производственных мастерских. С 1952 года — начальник отдела кадров института. Показала себя энергичным и добросовестным работником. Секретарь партийного бюро административно-хозяйственной части.

Василий Иванович Рубахин — награжден медалью «За трудовое отличие» — старший преподаватель кафедры начертательной геометрии и графики, заместитель декана по работе со студентами из стран народной демократии. В институте работает с декабря 1942 года. Имеет большой педагогический и производственный опыт. Пользуется заслуженным авторитетом у студентов и сотрудников института.

Георгий Кузьмич Шерemet — награжден медалью «За трудовое отличие» — проректор института по административно-хозяйственной работе. Трудится в институте с 1942 года. За это время проявил себя способным и энергичным хозяйственником, любящим и знающим свое дело.

## На полях области

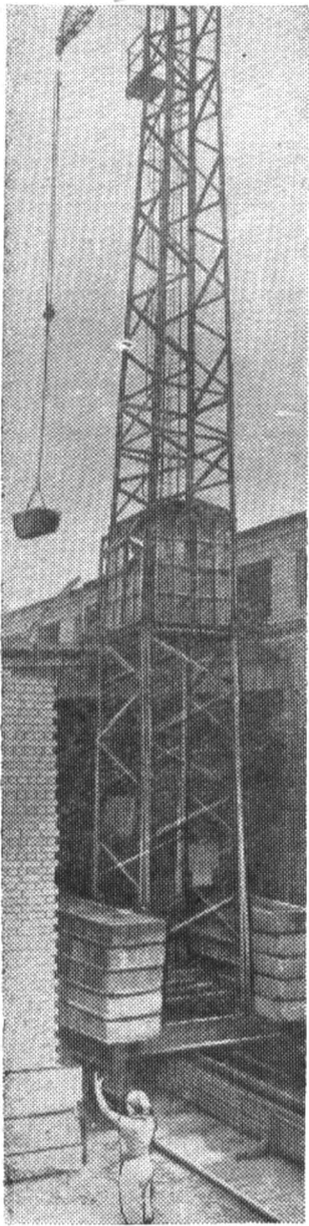
Отлично потрудились на сельскохозяйственных работах в совхозе «Ильич» студенты-первокурсники 113-й и 114-й групп факультета точной механики. Урожай картофеля с площади 20 гектаров убрали они за время двухнедельного пребывания в совхозе.

Честно и добросовестно отнеслись к порученному им делу студенты 357-й группы, выезжавшие в Волховский район.

Однако есть в нашем дружном студенческом коллективе и такие группы, которые безответственно отнеслись к участию в уборке урожая. В колхозе «Заря коммунизма», Волховского района, работала 450-я группа радиотехнического факультета. Она не только не выполнила задания по уборке картофеля, но, не дождавшись справки и характеристики, самовольно выехала в Ленинград.

Работавшая по соседству, в деревне Концы, 452-я группа трудилась спустя рукава и не смогла отработать даже того аванса, который был выделен ей колхозом для приобретения продуктов питания, в результате чего эта группа была также раньше срока отправлена в Ленинград. Подобные случаи безответственности и наплевательского отношения к важному, государственному делу должны стать предметом серьезного обсуждения институтской комсомольской организации.

# СОЦИАЛИЗМ ПОСТРОЕН, БОГАТЫРСКАЯ ПОСТУПЬ



Как главное и основное, определяющее собой всю хозяйственную политику Советской власти, поставить всемерное повышение производительных сил страны. (Из 2-й Программы КПСС)

**ЧТОБЫ** по достоинству оценить нынешний подъем Советского государства, нет нужды оглядываться далеко назад: только за послевоенные годы пройден гигантский путь. Каждый час страна расходует ныне на строительство в среднем четыре миллиона рублей, и каждый день славная армия советских строителей укладывает в среднем четверть миллиона кубометров бетона.

Советский народ вправе гордиться тем, что он свершил, осуществляя ленинские заветы под руководством Коммунистической партии.

Отлично выполнены все пятилетние планы. С успехом потрудились советские люди в первом и втором годах семилетки. Хорошо начали ее третий — нынешний — год.

По плану перед страной стояли ответственные задачи.

И что же? На 102 процента выполнен полугодовой план производства промышленной продукции. На 8,4 процента возрос ее объем по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Уверенно трудятся советские люди, регулярно перевыполняя плановые задания.

Проект новой Программы Коммунистической партии открыл величественную перспективу:

«Главная экономическая задача партии и советского народа состоит в том, чтобы в течение двух десятилетий создать материально-техническую базу коммунизма. Это означает: полную электрификацию страны и совершенствование на этой основе техники, технологии и организации общественного производства в промышленности и сельском хозяйстве; комплексную механизацию производственных процессов, все более полную их автоматизацию; широкое применение химии в народном хозяйстве; всемерное развитие новых, экономически эффективных отраслей производства, новых видов энергии и материалов; всестороннее и рациональное использование природных ресурсов; органическое соединение науки с производством и быстрые темпы научно-технического прогресса; высокий культурно-технический уровень трудящихся; значительное превосходство над наиболее развитыми капиталистическими странами по производительности труда, что составляет важнейшее условие победы коммунистического строя».

Поистине богатырская поступь у нашей Советской власти! За период от 1913 до 1961 года объем промышленной продукции возрос в 45 раз, а к 1980 году возрастет в 270 раз. Производительность труда за то же время возросла в 11,5 раза, а возрастет почти в 50 раз.

Эти цифры настолько красноречивы, что хочется добавить лишь одну фразу из проекта Программы: «Таким образом в СССР будет в основном построено коммунистическое общество».

ной из важнейших социальных проблем — устранению существенных различий между умственным и физическим трудом...

По мере научного и технического прогресса дальнейшее развитие получит высшее и среднее специальное образование, призванное готовить высококвалифицированных специалистов, обладающих широким теоретическим и политическим кругозором.

Сокращение рабочего дня и значительное повышение жизненного уровня всего населения создадут условия для получения высшего или среднего специального образования всеми, кто желает учиться».

**КОММУНИСТИЧЕСКОЕ** общество, основанное на высокоорганизованном производстве и развитой технике, изменяет характер труда, но не освобождает членов общества от труда. Оно отнюдь не будет обществом анархии, безделья и праздности, каждый будет участвовать в общественном труде и обеспечивать непрерывный рост материальных и духовных богатств общества. У всех членов общества, благодаря изменению характера труда и росту его технической вооруженности, благодаря высокому уровню сознательности разовьется внутренняя потребность добровольно и по своим склонностям трудиться для общественного блага.

Коммунистическое производство требует высокой организованности, четкости и дисциплины, которые обеспечиваются не путем принуждения, а на основе понимания общественного долга, определяются всем укладом коммунистического общества. Труд и дисциплина не будут в тягость человеку; трудовая деятельность перестанет быть только средством к жизни и превратится в подлинное творчество, источник радости... (Из проекта Программы КПСС)

## ХОРОШИЙ ПОСЕВ — ДОБРЫЕ ВСХОДЫ

Советская власть, осуществив полную отмену частной собственности на землю, перешла уже к проведению в жизнь целого ряда мер, направленных к организации крупного социалистического земледелия. Важнейшими из этих мер являются:

- 1) устройство советских хозяйств, т. е. крупных социалистических экономий;
- 2) поддержка обществ, а равно товариществ для общественной обработки земли... (Из 2-й Программы КПСС)

**К** РОХОТНЫЕ полоски крестьянской земли, обрабатываемые вручную, и громадные поля помещиков — вот что представляло собой сельское хозяйство нашей страны до Октябрьской революции. Советская власть, Коммунистическая партия с первых дней победы революции обратили самое серьезное внимание на подъем сельского хозяйства, переводя его на социалистические рельсы.

Крупным качественным скачком была коллективизация сельского хозяйства, механизация тяжелого ручного труда. Благодаря ей и индустриализации страны в наше время успешно осуществляется освоение целинных и залежных земель.

Январский Пленум ЦК КПСС определил новые рубежи развития сельскохозяйственного производства.

В 1961 году будет значительно повышен валовой сбор зерна, резко увеличено производство проса, гречихи и зернобобовых культур. Валовой сбор сахарной свеклы поднимется до 67,3 миллиона тонн, или в полтора раза к уровню 1959 года.

Для сельского хозяйства в текущем году намечается поставить около 184 тысяч тракторов

(в физическом исчислении), из них 86 тысяч — с повышенными рабочими скоростями, позволяющими увеличить на 15—30 процентов производительность тракторных агрегатов, более 91 тысячи зерновых и силосоуборочных комбайнов, 80 тысяч тракторных прицепов и много других машин. Вооруженному такой техникой нашему сельскому хозяйству по плечу любые задачи.

В целом по стране план посева пшеницы, которая заняла свыше 45,5 миллиона гектаров, был перевыполнен на полтора миллиона гектаров. На 5 июня было засеяно кукурузой уже более 22,5 миллиона гектаров. В возросшей производительности полевых работ, лучшим использованием техники на полях сказываются первые результаты осуществления решений январского Пленума Центрального Комитета партии, советов товарища Н. С. Хрущева, данных в его выступлениях на Пленуме.

Теперь уже полностью обеспечиваются потребности населения нашей страны в хлебе, значительно улучшилось обеспечение молоком и молочными продуктами, мясом, овощами. С каждым годом все больше разнообразных продуктов питания получают советские люди.

А впереди — новые, еще более грандиозные перспективы. В проекте Программы записано:

«Создание наряду с могучей промышленностью, процветающей, всесторонне развитого и высокопродуктивного сельского хозяйства — обязательное условие построения коммунизма. Партия организует мощный подъем производительных сил сельского хозяйства, который позволит решить две основные, тесно связанные между собой задачи: а) достигнуть изобилия высококачественных продуктов питания для населения и сырья для промышленности; б) обеспечить постепенный переход советской деревни к коммунистическим общественным отношениям и ликвидировать в основном различия между городом и деревней...»

Главный путь подъема сельского хозяйства и удовлетворения возрастающих потребностей страны в сельскохозяйственной продукции — всесторонняя механизация и последовательная интенсификация: достижение на основе науки и передового опыта во всех колхозах и совхозах высокой культуры земледелия и животноводства, резкое повышение урожайности всех культур и увеличение выхода продукции с каждого гектара при всемерной экономии затрат труда и средств».

## К ВЕРШИНАМ ЗНАНИЙ

Проведение бесплатного и обязательного общего и политехнического образования для всех детей обоего пола до 17 лет.

(Из 2-й Программы КПСС)

тиве товарища Н. С. Хрущева по перестройке системы народного образования и усилению связи школы с жизнью, будут осуществляться политехнизация обучения, подготовке для народного хозяйства квалифицированных специалистов.

В проекте новой Программы партии говорится:

«Система народного образования строится таким образом, чтобы обучение и воспитание, подрастающего поколения были тесно связаны с жизнью, производительным трудом, чтобы взрослое население могло сочетать работу в сфере производства с продолжением обучения и образования в соответствии с личным призванием и потребностями общества. Постановка народного образования на таких принципах будет способствовать формированию всесторонне развитых членов коммунистического общества, решению од-

**ВЕСЬ** мир с изумлением следит за величайшими достижениями советской науки и техники. Вершиной их явились полеты человека в космос. Эти успехи явились следствием культурной революции.

В царской России 74 человека из 100 были неграмотны. Теперь у нас нет неграмотных. За годы Советской власти численность учащихся общеобразовательных школ выросла с 9,7 миллиона человек до 33,4 миллиона. В училищах и школах профессионально-технического обучения число учащихся увеличилось более чем в 9 раз, в средних специальных учебных заведениях — в 35 раз, а в высших учебных заведениях — в 18 раз.

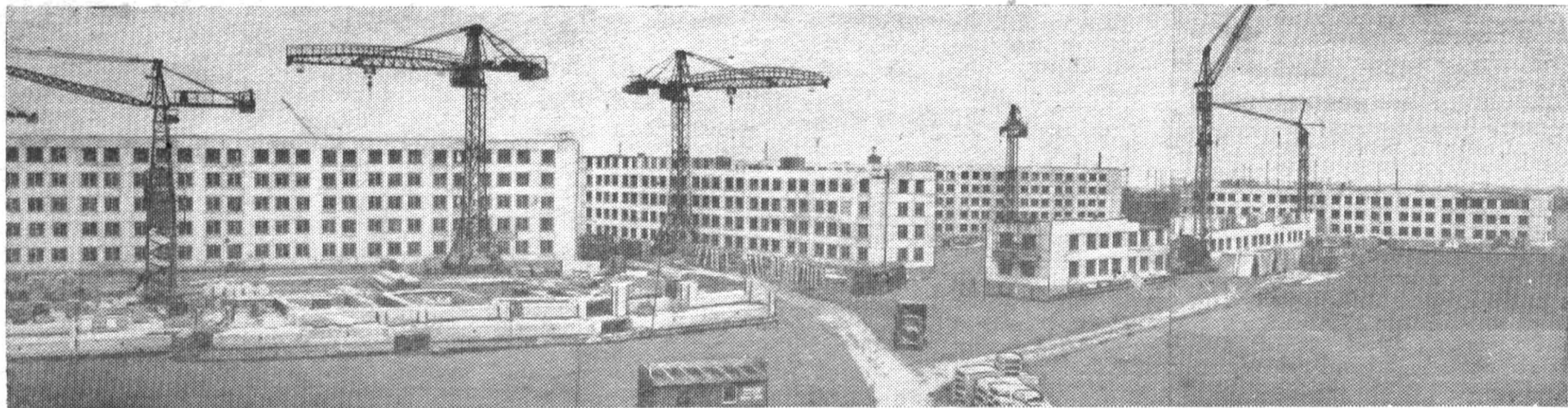
В нашей стране широко развито вечернее и заочное обучение. Более 4 миллионов человек занимается без отрыва от производства.

Настойчиво овладевают знаниями студенты нашего института. Тысячи юношей и девушек готовятся стать высококвалифицированными инженерами — будущими командирами производства.

Мероприятия, проведенные в последние годы партией по инициа-

**Кадры  
приборостроению**

# КОММУНИЗМ СТРОИТСЯ



## ПЛЮС

## ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ

**ЭЛЕКТРИЧЕСТВО...** В царской России оно было лишь в нескольких крупных городах, да и то далеко не во всех домах.

С первых же дней существования Советского государства, несмотря на голод, разруху и нищету, на ожесточенную борьбу с внутренними и внешними врагами революции, партия приступила к организации строительства крупных по тому времени районных электростанций — Шатурской и Каширской. А в феврале 1920 года было начато составление единого плана электрификации страны, получившего наименование плана ГОЭЛРО. Владимир Ильич назвал его «второй программой партии».

Выполнив досрочно план ГОЭЛРО, Советский Союз уже в 1935 году по производству электроэнергии обогнал Канаду, Англию, Францию, Италию, Норвегию, Японию и занял третье место в мире.

Последовательно проводя ленинскую политику индустриализации, советский народ под руководством Коммунистической партии добился огромных успехов в развитии энергетики. За 42 года Советской власти выработка электроэнергии в стране возросла по сравнению с 1913 годом более чем в 130 раз и достигла в 1959 году 264 миллиардов киловатт-часов. Темпы ее роста в СССР намного опередили темпы развитых капиталистических стран. В настоящее время по выработке электроэнергии впереди Советского Союза находятся только Соединенные Штаты Америки.

Опережающие темпы развития энергетики обеспечили невиданный расцвет экономики страны, ее промышленности, сельского хозяйства и транспорта.

По установленной мощности электростанций в расчете на одного человека наша страна уже теперь втрое превосходит средний мировой уровень.

Большое количество электроэнергии потребляет и наш институт. Электричество дви-

«Коммунизм есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

В. И. ЛЕНИН

жет станки, приводит в действие оборудование.

В проекте Программы партии ставятся новые задачи развития энергетической системы нашей Родины. Годовое производство электроэнергии к 1980 году будет доведено до 2700—3000 миллиардов киловатт-часов. В проекте Программы записано:

**«План электрификации страны предусматривает: увеличение в ближайшее десятилетие электровооруженности труда в промышленности почти в три раза; широкое развертывание на базе дешевой электроэнергии электромеханических производств; осуществление массовой электрификации транспорта, сельского хозяйства, быта городского и сельского населения. Во втором десятилетии электрификация всей страны будет в основном завершена».**

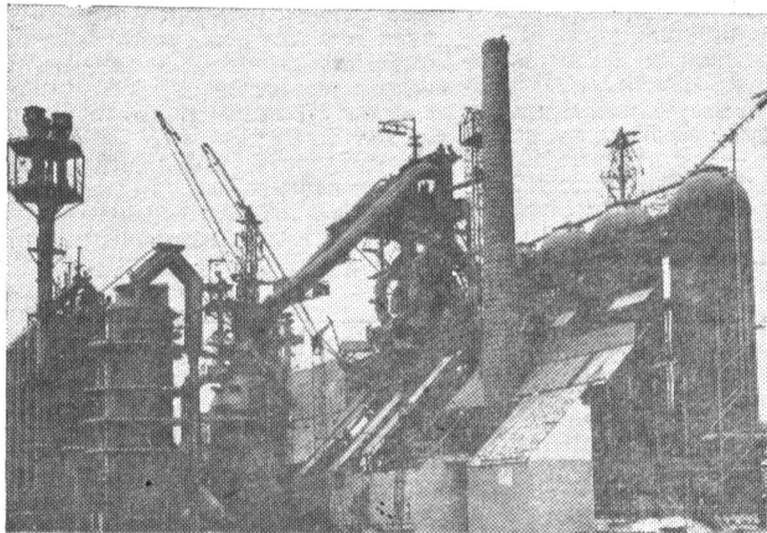
## ФУНДАМЕНТ ИНДУСТРИИ

**С ПЕРВЫХ** же своих шагов Советская власть, Коммунистическая партия принялись за развитие тяжелой индустрии, этой «единственно прочной базы диктатуры пролетариата». В 1919 году в стране выплавлялось всего 199 тысяч тонн стали.

В первой пятилетке реконструкция действующих заводов и ввод в строй новых металлургических предприятий позволили довести выплавку стали в 1930 году до 5,7 млн. тонн.

Новые автомобильные, тракторные, паровозостроительные заводы требовали стали и чугуна в невиданных количествах.

Семимиллионными шагами шло развитие тяжелой индустрии. В 1950 году наша металлургическая промышленность выдала уже 27,3 млн. тонн стали. Миновало еще одно десятилетие напряженной созидательной жизни Советской страны. Тяжелая индустрия



**В РЕЗУЛЬТАТЕ** победы социализма в СССР, укрепления единства советского общества Коммунистическая партия рабочего класса превратилась в авангард советского народа, стала партией всего народа, расширила свое направляющее влияние на все стороны общественной жизни. Партия — ум, честь и совесть нашей эпохи, советского народа, свершающего великие революционные преобразования. Она зорко всматривается в грядущее, раскрывает перед народом научно обоснованные пути движения вперед, пробуждает в массах гигантскую энергию, ведет их на решение грандиозных задач.

Период развернутого строительства коммунизма характеризуется дальнейшим возрастанием роли и значения Коммунистической партии как руководящей и направляющей силы советского общества.

Коммунистическое общество, в отличие от всех предшествующих социально-экономических формаций, складывается не стихийно, а в результате сознательной и целенаправленной деятельности народных масс, руководимых марксистско-ленинской партией. Коммунистическая партия, объединяющая в своих рядах наиболее передовых представителей трудящихся, тесно связанная с массами, пользующаяся безграничным авторитетом в народе, владеющая знанием законов развития общества, обеспечивает правильное руководство всей работой по строительству коммунизма, придает ей организованный, планомерный, научно обоснованный характер.

(Из проекта Программы Коммунистической партии Советского Союза)

## ЧЕЛОВЕК ПРОХОДИТ как хозяин

Постепенное вовлечение всего трудящегося населения поголовно в работу по управлению государством.

(Из 2-й Программы КПСС).

**С ОВЕТСКАЯ** демократия — демократия для всех трудящихся. Советы — величайшее завоевание нашего народа — представляют всеобъемлющую массовую организацию трудящихся, самую демократическую форму государственной власти. Советы обеспечивают широкое привлечение народа к постоянному и неперемennomu, притом решающему участию в демократи-

ческом управлении государством.

Следуя ленинскому учению, партия всемерно заботится о дальнейшем развитии демократии, о повышении роли Советов в руководстве хозяйственным и культурным строительством, в управлении всеми делами страны.

На сессиях, в постоянных комиссиях, в своей повседневной деятельности народные избранники — депутаты решают важнейшие вопросы жизни страны, республики, города, района.

Выборы в Советы превращаются у нас в смотры их деятельности. Миллионы трудящихся активно обсуждают работу органов Советской власти, критикуют имеющиеся недостатки, вносят свои предложения.

О том, что Советы — подлинно массовая форма уча-

стия трудящихся в управлении государством, говорит такой факт. На последних выборах депутатами местных Советов избрано более 1800 тысяч человек.

Конституция СССР и Избирательный закон обеспечивают трудящимся всестороннее обсуждение кандидатов в депутаты. Только лучшим из лучших, людям, беспредельно преданным делу коммунизма, активным и знающим, вручает народ мандат депутата.

Ярким проявлением советской демократии является все более возрастающая роль общественных организаций в жизни страны. Мы все являемся свидетелями того, как за последние годы возросло значение профессиональных союзов — школы управления, школы хозяйствования, школы коммунизма.

Достаточно сослаться на пример постоянных производственных совещаний. Созданные сравнительно недавно, они уже успели зарекомендовать себя как органы, способствующие улучшению работы предприятий и контроля за производством.

Возрастает роль Ленинского Коммунистического Союза Молодежи.

В проекте новой Программы КПСС говорится:

**«Всестороннее развертывание и совершенствование социалистической демократии, активное участие всех граждан в управлении государством, в руководстве хозяйственным и культурным строительством, улучшение работы государственного аппарата и усиление народного контроля над его деятельностью — таково главное направление развития социалистической государственности в период строительства коммунизма. В процессе дальнейшего развития социалистической демократии произойдет постепенное превращение органов государственной власти в органы общественного самоуправления».**

современной промышленности, по-прежнему останется одной из важнейших народнохозяйственных задач. За 20 лет черная металлургия достигнет уровня, позволяющего выплавлять примерно 250 миллионов тонн стали в год».

На снимке: общий вид реконструируемой доменной печи Новотульского металлургического завода.

**Кадры**  
**Триборостроению**

# ЕЩЕ РАЗ

## о «героях» скандальной хроники

РАЗНЫМИ путями приходит к человеку слава. Один приобретает известность самоотверженным трудом, другой — смелым новаторским изобретением, третий — высоким спортивным мастерством. Но есть другая — дурная слава. Вот эта-то дурная, печальная известность и идет за студентом 454-й группы Евгением Ефимовым.

Ефимова в нашем институте знают многие. Занимаясь в баскетбольной секции ЛИТМО, он добился определенных успехов. Евгения включили в состав первой мужской институтской команды, а вслед за этим доверили честь выступать за команду мастеров ленинградского «Буревестника», коллектив, оспаривавший в нынешнем году звание чемпиона СССР в турнире восьми сильнейших команд страны.

Казалось бы, чего больше! Тренируйся под руководством опытных специалистов, набирайся спортивного мастерства в единоробстве с лучшими игроками города и страны. Впереди — ответственные выступления в Москве, Киеве, Тбилиси, Риге, а в более отдаленной перспективе — интересные зарубежные поездки.

И тут у Ефимова закружилась голова, обнаружили первые симптомы «звездной болезни». Он возмнил, что ему теперь все позволено, что порядок, обязательный для других, для него — «без пяти минут мастера спорта» — не существует. Появился у него и дружок — студент Технологического института холодильной промышленности Александр Кукуй. Трудно сказать, кто на кого повлиял отрицательно, но факт остается фактом, — оба баскетболиста из команды «Буревестник» не считают для себя зазорным водить дружбу «с зеленым змием».

Стоит ли напоминать, что появление в нетрезвом виде в общественных местах никому не делает чести. Пристрастие к алкоголю тем более не к лицу спортсменам. Однако, хлебнувши как-то раз через край, Ефимов и Кукуй забыли обо всем этом. Дружки решили посетить общежитие нашего института, что на Вяземском переулке. В поисках «приключений» направились они на танцы.

Время было позднее. Наступи-

ла пора заканчивать развлечения. Вот тогда-то и представилась возможность Ефимову и Кукую поскандалить. Стоило представителям студсовета прекратить танцы, как на них с грубой руганью и угрозами обрушились полрыпывшие «мастера».

Надо отдать должное активистам студсовета: они не пошли на поводу у хулиганов и выключили свет. Решив, что теперь, в темноте, любые безобразия сойдут им с рук, горе-спортсмены окончательно потеряли стыд и совесть. На гол полетели горшки с цветами, графин. Разъяренные дебоширы, нецензурно бранясь, метались по коридору. О намерениях дружков красноречиво свидетельствовали советы, которые они давали друг другу:

— Всыпь ему!  
— Бей его железным прутом по голове!

Произвела опустошения в красном уголке общежития, обитатели баскетбольного Олимпа поспешили убраться подобру-по-

здорову. Правда, в этом им «помогла» милиция. Делом хулиганов вынужден был заняться народный суд Ждановского района, постановивший в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета РСФСР о мелком хулиганстве подвергнуть Ефимова Е. П. штрафу в сумме 15 рублей. Сказал свое вислое слово и ректорат института — Ефимову был объявлен строгий выговор с предупрежде-

нием. Теперь слово за общественными организациями. Что думают по этому поводу комсомольцы 454-й группы и 4-го курса радиотехнического факультета? Какие меры по отношению к Ефимову предполагает принять спортивный клуб института?

А необходимость в строгих мерах была очевидна и раньше. Трудно встретить в институтском баскетбольном коллективе другого студента, академические успехи которого были бы столь плачевны. Ефимову уже довелось дважды «сидеть» на одном курсе, не привыкать ему получать неудовлетворительные оценки на экзаменах, а «хвосты» за ним тянутся из семестра в семестр.

Все это, однако, мало тревожит самого Ефимова. Он уверовал в свою исключительность. К сожалению, этому способствовало и либеральное отношение к нему в деканате и спортклубе. Кстати, руководители областного совета «Буревестник», несмотря на сигналы, поступающие из института, также сквозь пальцы смотрели на слабую успеваемость и недостойное поведение Ефимова.

Надо полагать, что после всего случившегося Ефимову будет, наконец, представлена «возможность» заняться ликвидацией «хвостов». Вряд ли целесообразно, чтобы при этом он продолжал выступать на баскетбольных площадках. Защищать честь института следует лучшим студентам. А к их числу в настоящее время никак нельзя причислить Ефимова.

Полугодовой отдых от тяжелого бремени институтской баскетбольной «звезды» без сомнения пойдет ему на пользу. За это время он сможет как следует поразмыслить над извечной проблемой «что такое хорошо и что такое плохо» и уяснит, что слава двоечника и скандалиста не та цель, к которой стоит стремиться.

М. ЮРЬЕВ



здорову. Правда, в этом им «помогла» милиция. Делом хулиганов вынужден был заняться народный суд Ждановского района, постановивший в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета РСФСР о мелком хулиганстве подвергнуть Ефимова Е. П. штрафу в сумме 15 рублей. Сказал свое вислое слово и ректорат института — Ефимову был объявлен строгий выговор с предупрежде-

## МЫ БЫЛИ НА УНИВЕРСИАДЕ

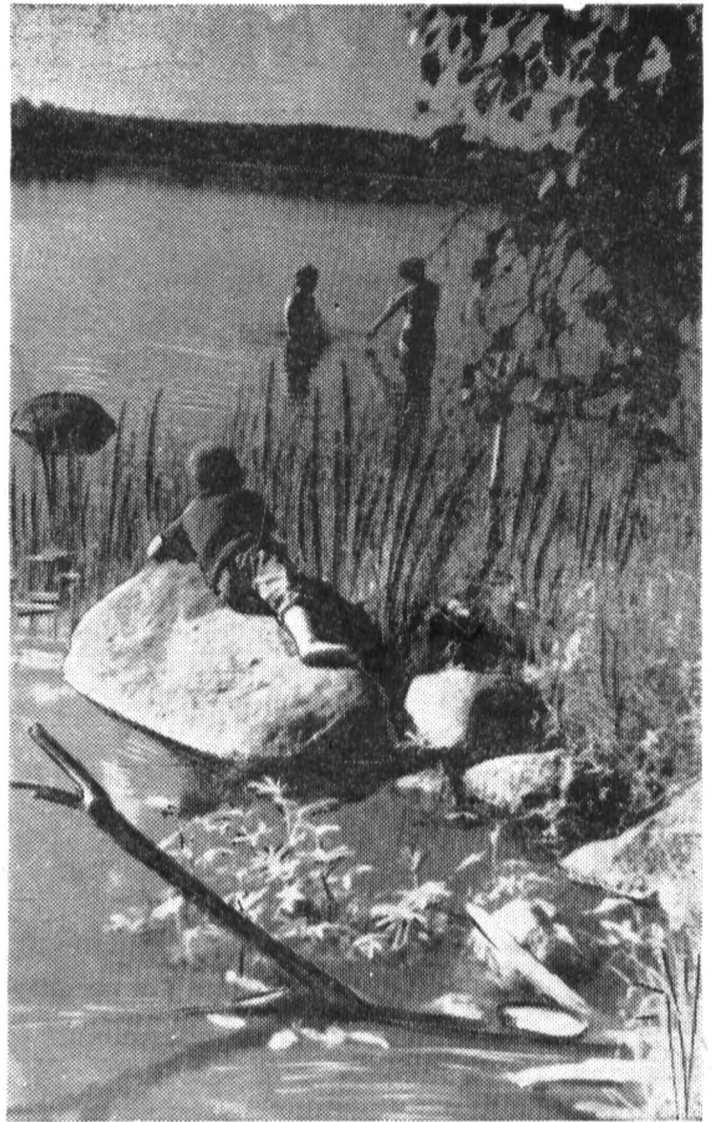
ПУТЕВЫЕ  
ЗАМЕТКИ

Вот где мы поняли, как важно знать хотя бы один иностранный язык, чтобы спросить, например, как быстрее дойти до вокзала. Поскольку никто из нас не знал румынского языка, то помогали, главным образом, немецкий или французский, английский или французский, английский менее распространен на Балканах. В Болгарии, правда, проще — там почти все понимают и по-русски. Болгарский алфавит почти одинаков с русским, и очень много похожих слов.

Итак, мы снова в пути. Ваго-

ны по сравнению с нашими скорее напоминают детскую железную дорогу. Места только для сидения, колея более узкая, чем у нас в стране. Паровозы сильно дымят, зато развивают скорость иногда доходящую до 100 километров в час, причем по довольно извилистой дороге. Что касается мест для сидения, то в Болгарии и Румынии такой комфорт вполне достаточен. Здесь из одного конца страны в другой можно добраться в течение дня.

Вскоре мы ехали уже по Бол-



На озере.  
Фотоэтиюд студента 435-й группы Л. Мусина.

## ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

### ФУТБОЛЬНЫЕ НОВОСТИ

ПОЖАЛУИ, ни для кого сентябрь не был столь насыщен спортивными состязаниями, как для футболистов. Команда нашего института выступала в сентябре в розыгрыше кубка высших учебных заведений Ленинграда по футболу. Первым соперником наших спортсменов была команда Института авиационного приборостроения.

Матч, проходивший в упорной борьбе, закончился с ничейным результатом — 1:1. На следующий день команды встретились вновь. На этот раз наши футболисты выступали более успешно. Особенно результативно сыграли нападающие команды ЛИТМО. Они забили в ворота авиаприборостроителей шесть мячей. Все усилия соперников сравнять результат разбивались об уверенные действия нашей защиты. Мяч в воротах ЛИТМО побывал лишь три раза.

Следующим противником нашей команды был коллектив Технологического института имени Ленсовета. Это одна из сильнейших вузовских команд. В нынешнем сезоне спортсмены ЛИТМ впервые в истории ленинградского футбола стали финалистами кубка города. Этот матч, как и следовало ожидать, прошел при превосходстве футболистов ЛИТМ. Они победили со счетом 6:3, а наша команда выбыла из розыгрыша студенческого кубка.

Сейчас футболисты ЛИТМО выступают в первенстве ленинградских вузов по футболу. 5 октября им предстоит встретиться на стадионе «Динамо» со спортсменами Инженерно-строительного института, а 9 октября на этом же стадионе с командами Горного института.

Плодородные низменности и хорошо обработанные поля сменялись горами. Ущелья и туннели, сказочные скалы и головокружительные обрывы... И, наконец, София. Откровенно говоря, мы и не предполагали, что это такой красивый, зеленый, по-южному уютный и вполне современный, чистый город.

В первый же вечер мы пошли знакомиться с улицами, площадями, бульварами, фонтанами болгарской столицы.

(Продолжение следует)

**З. АМБАРОВ, преподаватель кафедры физического воспитания и спорта**

На снимке: здание спортцентра Универсиады.

Фото автора

### В РЕДАКЦИЮ ГАЗЕТЫ «КАДРЫ ПРИБОРОСТРОЕНИЮ»

Прошу профессорско-преподавательский состав и сотрудников ЛИТМО, отмеченных высокими правительственными наградами, принять мое дружеское поздравление и пожелание дальнейших успехов по подготовке высококвалифицированных инженеров-приборостроителей.

Очень сожалею, что состояние здоровья не позволяет мне лично передать им свои самые добрые чувства.

Искренне благодарю сотрудников ЛИТМО и всех товарищей, оказавших мне внимание в связи с высокой оценкой Советским пра-

вительством моей скромной работы.

**К. С. УХОВ, профессор**

Разрешите мне через газету «Кадры приборостроению» выразить сердечную благодарность всем товарищам из ЛИТМО, поздравившим меня с высокой правительственной наградой.

**А. А. КАПУСТИН**

Редактор **В. И. ЦЕЛИЩЕВ**

М-34447 Заказ № 1345  
Типография им. Володарского  
Ленинград, Фонтанка, 57

