

М. Елецкий—Начались экзамены.  
Н. Сазонов—О перспективах строительства ЛИИ.  
Л. Богорад—В стороне от масс.  
Студент—Подготовка к весенним экзаменам внушает тревогу.  
Ив. Трубачев—Покончить с нарушениями труддисциплины.  
Советский павильон на Парижской выставке.

## НАЧАЛИСЬ ЭКЗАМЕНЫ

Начались экзамены у студентов I курса ОТФ. Им придется сдать до 1 июля экономику социализма, математику, физику и химию, а гидро-техникам еще и начертательную геометрию.

Нужно проделать огромную работу. Для сдачи всего указанного материала в распоряжении студентов имеется месяц. Количество экзаменационных сроков достаточно, каждый студент имеет возможность спланировать свое время так, чтобы выбрать подходящий ему экзаменационный срок. В тех случаях, когда поток испытывает затруднение с экзаменационными сроками по какому-либо предмету, т. е. когда наблюдается перегрузка в один из сроков, деканат дает добавочный срок, чтобы создать нормальные условия для экзамена.

В связи с тем, что объем программ по математике и химии в ЛИИ несколько больше, чем в программах, предложенных КВШ, деканат ОТФ сделал распоряжение о том, чтобы экзамены производились по программам КВШ, причем студенты снабжаются печатными указаниями

о том, что именно должно быть изъято из программ ЛИИ.

Консультации в течение экзаменационного периода должны иметь особенно важное значение.

Для студентов, отставших по тому или иному разделу курса в связи с болезнью или другими причинами, организуются небольшие группы (7—8 чел.), где преподаватель даст исчерпывающее объяснение по ряду вопросов, в которых студенты этой группы испытывают затруднение.

2 июня деканат созвал совещание профессорско-преподавательского состава ОТФ, на котором декан структурировал о том, как должны проводиться июньские экзамены.

Деканат будет внимательно следить за тем, чтобы во-время помочь студенту в его подготовке к экзамену.

Общественность ОТФ (парторганизация, комсомол и профком) должна мобилизовать максимальную активность студентов I курса ОТФ, чтобы весь курс мог прийти к концу учебного года с лучшими результатами.

М. Елецкий

## О ПЕРСПЕКТИВАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ЛИИ

В текущем году в газете „Индустриальный“ положению на строительстве были посвящены две статьи, сигнализировавшие о неблагоприятном.

Наряду с правильно отмеченными ненормальностями, разрешение которых полностью зависело от руководства строительства, в статье было взято под сомнение целесообразность составления генерального плана и брошено обвинение в том, что нами вина за необеспечение строительства кредитами свалена на ГУУЗ.

Бывший начальник ГУУЗа—враг народа Петровский, к строительству втузов, в том числе и к нашему, безусловно руку свою приложил. Так можно теперь утверждать, сопоставляя факты его отношения к нашему строительству.

Факты эти таковы: по закону никакого крупного строительства без генплана вести нельзя. Петровский упорно саботировал отпуск средств на составление генплана. Даже после специального решения СНК СССР от 23 октября 1936 г. о представлении генплана к 1 января 1937 года, ГУУЗ только 23 декабря выдал задание на разработку технических проектов генплана.

Хорошо зная, что до конца года никаких технических проектов на строительство в 60—70 млн. рублей сделать нельзя и что 31 декабря кредиты закрываются, ГУУЗ письмом в начале года предупредил, что на окончание генплана средств не будет.

Нам было ясно, что без генплана все строительство будет просто закрыто и около 8 млн. рублей, вложенных в переходящее строительство, обречены на омертвление, не говоря уже о том, что перспективе развития института будет нанесен непоправимый вред.

Началась упорная борьба за окончание генплана. На свой риск, за счет мобилизации внутренних ресурсов, мы продолжили окончание генплана, который и сдали в начале апреля в ГУУЗ. Хотя и с опозданием, но директиву СНК СССР мы выполнили и это, как увидим дальше, сыграло решающую роль для перспектив нашего строительства.

Такая же вредительская политика со стороны Петровского велась и по отношению к переходящему строительству: при средней готовности объектов на 1 января 67—68 проц., финансирование на 1937 г. было намечено Петровским в размере 2,3 млн. рублей, вложение которых никакого эффекта не давало и было бы дальнейшим омертвлением средств.

В особенности безобразным это было по отношению к понижающей подстанции и детсадам, средства на окончание которых были просто выкинуты из титулов ГУУЗа.

Для строителей создано нелепое положение: организации Ленсовета и Советского контроля обвиняли нас в медленных темпах ведения работ, а Комбанк грозил привлечь нас к уголовной ответственности за беститульное строительство. Действия ГУУЗа нами и директором института были обжалованы Наркомом, и только 20 мая получили положительное разрешение.

Тов. Мажлаук полностью удовлетворил наши претензии: средства на окончание переходящих объектов в текущем году мы получаем полностью. Дальнейшее будет зависеть уже от нас самих; насколько мы сумеем эти средства освоить.

Решающим во всех этих вопросах оказалось наличие у нас генерального плана. Выполнение директивы СНК СССР о представлении генплана весьма облегчило всякие разговоры о дальнейших перспективах и переходящего и будущего строительства.

Вместе с тем тов. Мажлаук выразил исключительное доверие нашему институту: представленный нами генплан тов. Мажлаук распорядился передать на экспертизу только в части смет, считая, что он составлен при участии очень крупных специалистов, которым вполне можно доверять в технологической части.

План текущего года по ассигнованиям является большим: по объему он на уровне прошлого года, но со значительно ухудшенными перспективами, поскольку пять месяцев уже прошло и надлежашей подготовки, за отсутствием средств, мы сделать не могли. Сейчас нам предстоит исключительно трудная работа по обеспечению разворота строительства, чтобы разумно и эффективно использовать отпущенные средства.

Газета „Индустриальный“ правильно отмечала ряд недостатков в нашей работе. Вынужденные отъезды руководителей строительством за получением денег до некоторой степени демобилизовали работников. Отсутствие средств и бесперспективность снизили развитие стахановского движения. В общежитиях имеют место случаи пьянства и дебошей—у нас слабо поставлена агитационная работа.

Все это надо срочно изживать. Подведение материальной базы под строительство облегчает работу в этом направлении. При поддержке всей общественности, которая наряду с указаниями на наши ошибки будет нам помогать, даст нам возможность большую программу текущего года выполнить с честью.

Начальник строительства

Н. Сазонов

## Городские соревнования по ПВХО

С 1 по 25 июня по городу Ленинграду проводятся химические городские соревнования, задача которых подготовить население к противоздушной химической обороне. В программу соревнований входят: двухчасовая работа в противогазе отделов, мастерских и факультетов, учет имеющихся противогазов, обеспечение до 100% личного состава противогазами. Сдача всеми норм ПВХО I ступени, сдача инструкторами I ступени ПВХО норм на II ступень, подготовка инструкторов I ступени ПВХО, поход в противогазах (для мужчин 5 км., для женщин 3 км.).

Наш институт включил в городские химические соревнования всех работающих в I корпусе, экспериментальные мастерские, отдел главного механика, лаборатории технологии металлов и электро-измерительных приборов и энергомашиностроительный факультет (по подготовке из студентов-отличников третьих курсов инструкторов ПВХО I ступени).

В задачу указанных мастерских и лабораторий входит: иметь всем к 6 июня личные противогазы, приходиться в них ежедневно с 7 июня на работу и тренироваться, с доведением пребывания в противогазе до 2-х часов к 15 июня, после чего будут проведены зачетные тренировки и выход в противогазах.

В период соревнований студенты, рабочие и служащие, имеющие звание инструкторов I ступени ПВХО, должны сдать нормы на II ступень. Включенные в городские химические соревнования отделы, мастерские и лаборатории должны показать пример организованности и выполнить все условия соревнований.

Прошкин

## БОРИС ПАВЛОВИЧ СЕЛИВАНОВ



29 мая 1937 года в гор. Днепропетровске от кровоизлияния в мозг скоропостижно скончался выдающийся советский металлург — профессор-доктор технических наук Борис Павлович Селиванов.

Борис Павлович во все годы революции был в первых рядах технической советской интеллигенции, вкладывая свой опыт и эрудицию в дело социалистического строительства. Ему принадлежит идея осуществления прямого восстановления железа из руд, им было вложено много сил и энергии в дело развития качественной металлургии Ленинграда.

Вместе с тем Борис Павлович не был в стороне и от общественной жизни: он был активным членом Ленсовета, председателем профбюро металлургического факультета, членом правления областного НИТО металлургов и принимал участие в работе ряда других общественных организаций.

Борис Павлович родился в Екатеринославской губернии, 21 ноября 1884 года, в семье горного инженера Павла Ивановича Селиванова.

Еще с юношеских лет Борис Павлович проявлял большую склонность к анализу различных физических процессов, интересуясь под влиянием технической деятельности отцами на руднике своеобразным преломлением этих процессов в области металлургии.

Поступив в 1903 году в Московский университет на физико-математический факультет, Борис Павлович первые два года посвятил общему своему образованию, слушая лекции К. П. Тимирязева, Морозовца, Виноградова, изучая историю искусств и живописи, работая по воскресным дням в б. Строгановском училище и студии художника К. Ф. Юона.

Богато одаренному от природы Борису Павловичу одинаково давались и математические дисциплины, и гуманитарные науки.

В 1908 году Борис Павлович после окончания университета поступил в Горный институт, который окончил в 1912 году.

С 1911 года, ассистируя проф. Н. П. Асееву, Борис Павлович начал свою педагогическую деятельность,

которая с 1927 года, после публичной защиты научных работ и избрания профессором Горного института, не прерывалась до момента смерти.

Обладая колоссальной эрудицией и исключительным даром речи, Борис Павлович Селиванов являлся прекрасным педагогом, воспитавшим сотни инженеров-металлургов в Горном институте и способствовавшем их воспитанию на металлургическом факультете Ленинградского Индустриального института (1930—1937 годы). В то же время он был деканом металлургического факультета заочного Индустриального института.

Одновременно с педагогической деятельностью Борис Павлович отдавал много сил и научно-исследовательской работе, интересуясь, главным образом, условиями равновесия химических систем, характерных для шлаков различных отраслей металлургии, уделяя внимание вопросам производства качественных сталей и другим областям металлургической промышленности.

Всего Б. П. Селивановым проделано свыше 40 научно-исследовательских работ, осуществлено несколько измерительных приборов собственного изобретения, указана методика многих исследований.

Во всей деятельности профессора-доктора Бориса Павловича Селиванова яркой чертой обозначалась неослабевающая инициатива, техническая смелость и осмоторительность ученого.

Все знающие Бориса Павловича, главного металлурга завода им. Ленина (1915—1927 гг.), зав. металлургическим отделом и зам. директора Центрального института металлов (1928—1936 гг.), профессора-руководителя кафедры печей и огнеупоров металлургического факультета ЛИИ (1933—1937 гг.), руководителя отдела института № 13 НКОП (1936—1937 гг.) и декана металлургического факультета заочного Индустриального института могут сообщить много хорошего о деятельности этого неутомимого человека, который, несмотря на громадную административно-техническую, научно-исследовательскую и педагогическую работу, уделял большое внимание и общественной жизни.

Умер Борис Павлович Селиванов. Умер крупный ученый-металлург, прекрасный педагог-общественник, исключительный товарищ, талантливый, богато-одаренный человек.

М. Кузьмин

Похороны профессора БОРИСА ПАВЛОВИЧА СЕЛИВАНОВА 4 июня в 5 час. дня на Смоленском кладбище. Гражданская панихида состоится в Институте металлов в 3 часа дня.



Участники экспедиции на Северный полюс—Герой Советского Союза тов. Молоков (слева) и летчик орденоносец тов. Бабушкин

Потерять массовость в профсоюзной работе значит лишить ее жизненного содержания, облечь в бюрократическую оболочку. От всех других общественных организаций профсоюзы тем и отличаются, что это всеобъемлющий союз трудящихся масс, и всякая работа вне масс обречена здесь на провал. В условиях последних нескольких лет, когда „омоложение состава“ учащихся становится повсеместным явлением, профсоюзная работа намного усложнилась, требует бдительности и планомерности, подчиненной принципу большевистской организации дела.

Этого никак не учло руководство профессионального комитета института и допущенный им ряд недочетов привел к неприглядной действительности.

Специальная бригада ЦК союза рабочих тяжелого машиностроения, изучив на месте состояние работы, констатирует „большие недостатки в работе руководства профкома и всей профсоюзной работы Ленинградского Индустриального института“.

Практика настоятельно требует не бюрократических отписок и тезисов, заблужливо приписанных к делу, а живой организации под неослабным контролем, мобилизации масс через актив и корректировки работы низовых звеньев.

Надо вдохнуть жизнь в каждый участок работы, изучить потребности массы, чтобы вместе с нею удовлетворять ее же запросы. Между тем отсутствие предметности и конкретности в руководстве лишили профком не только возможности изучения жизни „внизу“, но и направления своей работы.

Вместо того, чтобы всеми силами исправить это положение, руководство профкома ухудшило его, потеряв должный контакт с профгруппами и профработниками факультетов, не обеспечив их руководством и контролем.

Особенно ярко это сказалось в отсутствии практической помощи ОТФ. Этот факультет отличается тем, что, имея с одной стороны наибольшее число студентов, а следовательно и наибольшую профсоюзную организацию, не обеспечен профсоюзным активом в силу молодости студентов, незначительности их профстажа и т. п. В предстоящий осенний набор и в будущем основная масса поступающих не будет членами профорганизации и возможность вступления в союз им представится в институте. Все приведенное говорит за то, что профорганизация этого факультета заслуживает самого большого внимания, но это происходит мимо руководства профкома.

Задача организации актива является вопросом жизни профорганизации. Однако пленумы профкома, перегруженные вопросами о пособиях, курортном лечении и потерях профбилетов, не включили в свою повестку обсуждение задач и методов руководства. Не заслушивая мнения актива, не отчитываясь перед

избирателями, профессиональное руководство не училось у масс, практически оторвалось от земли, забравшись на высоты формального руководства.

Последний пленум ЦК ВКП(б) резко подчеркнул значение критики и самокритики. В профсоюзной организации института, начиная от групп и кончая самим профкомом, не было подлинно большевистской организации этого дела, способной выправить положение сверху донизу. Это тем более нетерпимо, что важнейшие отрасли работы профорганизации внушали более чем серьезное опасение за свое состояние.

Социалистическое соревнование провалено на крупнейших факультетах (электромеханический, ОТФ) и влечет жалкое существование на ряде других. Положительный опыт гидротехников не сделан достоянием всего студенчества. И, несмотря на ряд запросов с мест о постановке работы, решение ЦК ВЛКСМ, с исчерпывающей полнотой освещающее организацию социалистического соревнования, не вынесено в основную массу членов профсоюза.

Печальный удел политвоспитания беспартийного студенчества не стал предметом прямой заботы профкома. О постановке политпросвещения, до сих пор не увлекательного, не удовлетворяющего слушателей ни по охвату, ни по качеству руководства и методам работы, говорилось и говорится много. Но мертвая точка застоя не пройдена до сего времени. Это, конечно, под силу такой мощной организации как наша. Дело в работе—конкретной и большевистской.

Бригада ЦК особо отмечает неудовлетворительное состояние материально-культурного обслуживания студентов. Прошедшая в апреле с. г. жил.-бытовая конференция приняла ряд важных решений. На сегодняшний день они остались на бумаге, несмотря на существующие ненормальности в работе мастерских (портняжная, сапожная, прачечная) и в состоянии общежитий.

Красные уголки не стали местом массовой, воспитательной работы, находятся в скверном состоянии, никак не способствующем их функциям (VII корпус). Профессиональный комитет института уделил явно недостаточно внимания руководству студсоветами общежитий и последние, вопреки своим прямым обязанностям, занимаются хозяйственными вопросами, подменяя комендантов.

Профруководство недостаточно резко отстаивало перед дирекцией вопросы улучшения культурно-бытового положения студенчества, не использовало прав контроля, переданных ему решением партии.

И суммируя результаты обследования, бригада ЦК справедливо заключает, что профком и дирекция не обеспечили проведения в жизнь решений Совнаркома и ЦК ВКП(б) о высшей школе.

Признав абсолютно правильными выводы бригады, пленум профессионального комитета института наметил план перестройки профсоюзной работы. Этим планом многие вопросы, непосредственно затрагивающие жизненные интересы студенчества, отдаются на решение средним звеном организации. Это даст возможность более точно устанавливать степень нуждемости тех или иных студентов в денежном пособии или оплаченном лечении.

Признав, что решения профкома не спускались в массы, что ухудшило руководство и деятельность низовых организаций и уменьшало возможность контроля, пленум обязал профком доводить до сведения всех звеньев организации интересующие их постановления профкома и организовать периодическую проверку.

Внеся в постановление пункт об оживлении работы, „для чего председателю необходимо иметь актив“, а членом профкома, возглавляющим его отделы, „создать свой актив“, пленум сделал еще очень мало. Профком и все работники профессиональной организации обязаны добиться четкой постановки работы каждого профработника и тогда, обеспечив работу актива, они добьются решающего перелома в деятельности всей массы членов профсоюза.

Созывая специальные факультетские совещания по вопросам профполитпросвещения, пленум совершенно правильно считает необходимым укрепить руководство политкружками, поставив этот вопрос перед парткомом института.

Постановление охватывает ряд мероприятий, призванных реализовать пожелания обследовательской бригады.

Создание массовой художественной самодеятельности, централизация руководства отличниками и НТК, укрепление работы в общежитиях— вот вопросы насущной важности.

Профруководство должно спуститься на землю, окупиться в массы и организовать работу членов профсоюза так, чтобы задачи профессиональной организации действительно решались в направлении большевистского воспитания студентов. В этом ему прежде всего должны помочь партийная и комсомольская организации института.

Л. Богорад

## Лекции, прослушанные с живым интересом

Студенты II курса вечернего отделения закончили курс высшей математики.

Курс читал Николай Николаевич Семенов. Несмотря на строго теоретическое содержание, лекции были исключительно интересными и занимательными.

Н. Н. Семенов сумел построить их так, что студенты с легкостью воспринимали трудный материал. Запись производилась четко. При всякой новой теоретической выкладке говорилось об ее историческом возникновении, о тех изменениях, которым она подвергалась, прежде чем дошла до нашего времени.

Н. Н. Семенов старался не отрываться от созданного от того, над чем сейчас работают лучшие умы человечества.

Моменты утомления внимания аудитории всегда во-время замечались лектором, который в таких случаях давал студентам необходимую передышку, внося в лекцию что-нибудь новое и интересное.

Лекции всегда увязывались с практическими занятиями в группах. Н. Н. Семенов заслуженно может быть назван одним из лучших преподавателей. Лекции его мы слушали с огромным интересом и отлично их усваивали.

По поручению студентов II курса П. Лев

## ПОДГОТОВКА К ВЕСЕННИМ ЭКЗАМЕНАМ ВНУШАЕТ ТРЕВОГУ

Самостоятельная работа студентов под руководством ученых пустила глубокие корни в институтской жизни и дала свои плоды.

Январский экзаменационный период показал правильность и необходимость этого мероприятия и, с

другой стороны, ряд слабых мест в практике его проведения.

Эти слабые места должны быть учтены и исправлены. Однако, целый ряд институтских организаций встретил начало нового экзаменационного периода неподготовленными.

### Книга нужна, книги нет

В связи с новыми требованиями глубокой самостоятельной проработки учебного материала, сильно вырос спрос на книги и учебники. В таких библиотеках, как библиотека дома техники НКТП на пр. 25 Октября, публичная библиотека и библиотека им. Серафимовича студенческие очереди—теперь обычное явление.

Раньше этими библиотеками пользовались очень мало. Работники институтской фундаментальной библиотеки (Главное здание) уплотнили свою работу по выполнению заказов до последней степени, но книг не хватает и удовлетворить своих читателей библиотека не в силах.

У выдачного стола сплошь и рядом происходят такие диалоги.

Студент—Выдайте мне, пожалуйста книгу Замыцкого.

Библиотекарь (смотрит в карточку)—Замыцкий выдан...

Студент—Что же делать? Мне обязательно нужно,

Библиотекарь—Спуститесь ниже—в первый пункт, там эти книги должны быть в нескольких экземплярах.

Студент—Я там был, там ни одной уже не осталось, я потому и пришел в фундаменталку...

Расстроенный студент обрушивается на библиотекаря.

Недовольство его совершенно понятно, но технический работник библиотеки здесь, конечно, совершенно не при чем.

### Залы для занятий оборудованы плохо

Библиотеки (выдачные пункты) II и III корпусов работают до 8 часов вечера. Фундаментальная библиотека работает до 10 часов вечера. Если нет особой нужды держать открытыми до позднего часа все библиотеки, то весьма существенная нужда имеется в том, чтобы фундаментальная библиотека продлила часы своей работы в читальном зале до 12 часов вечера.

Читальные залы, существующие при четырех выдачных пунктах, в высшей степени непривлекательны. Голые, испачканные чернилами столы, неудобные стулья вместо специально на то приспособленных венских кресел, которые или поло-

маны, или растащены по канцеляриям, отсутствие надлежащего освещения, недостаток чернильниц, неугомонный шум—такова обстановка в читальных залах, таковы условия для самостоятельной работы студента в них.

В порядке борьбы с шумом, администрация снабдила читальный зал фундаментальной библиотеки аншлагом: „Библиотека только для индивидуальных занятий. Просьба соблюдать тишину“. Однако, это требование практически не осуществляется. Не сумела администрация и снабдить столы фундаментальной настольными лампами, хотя на каждом из них имеется проводка.

### Убогий вид учебок

Оборудование в „учебках“ общежитий и, в частности, на V этаже VII корпуса свидетельствует не только о беспечности руководителей из ЖБУ, но и о том, что многочисленные на жилищно-бытовой конференции 31 марта и зафиксированные в резолюции, оставлены до сих пор без внимания заместителем директора по административно-хозяйственной части тов. Вайнером.

Когда студенты обращаются к коменданту с требованием привести учебку в надлежащий вид, последний обычно отвечает:

— Это от меня не зависит... Я говорил в ЖБУ...

Функции комендантов общежитий ограничиваются у нас пропиской и выпиской студентов и наймом и увольнением рабочих и служащих здания. Нам кажется, что в таком крупном вузе как ЛИИ, комендант должен играть другую, более значительную роль, и что на должность комендантов нужно назначать людей инициативных и гораздо более культурных, чем это имело место до сих пор.

Во всяком случае следует превратить коменданта из технического работника по прописке паспортов в организатора и создателя наиболее благоприятных условий труда для студентов.

### Что кроется за разговорами о перегрузке

Весьма существенным фактом, мешающим хорошим результатам экзаменационной работы, является перегрузка. На страницах „Индустриального“ широко обсуждается этот вопрос. Но когда одни обсуждают, а другие продолжают попрежнему через край перегружать студентов, то толку от этого получается мало. Поток V курса машиностроительной специализации инженерно-экономического факультета ушел на

преддипломную практику. Как известно, на преддипломную практику студенты уходят тогда, когда они закончат весь теоретический курс. Ушедший поток так и считается „закончившим свой теоретический курс“. Однако производственная программа не может считаться выполненной, ибо зачет по курсу истории техники (проф. Данилевский, В. В.) перенесен на осень.

### Лишь бы что-нибудь дать для самостоятельной работы

Аналогичная картина наблюдается и в потоке подъемно-транспортной специализации механического факультета. Здесь тоже, ввиду чрезмерной перегрузки студентов, часть экзаменов (спец. курс) перенесена на осень. Студенты также пошли на преддипломную практику, фактически не закончив теоретического курса.

Перегрузка студентов, нарушившая нормальный порядок экзаменов, искусственно создана деканатом механического факультета, не проверяющим заданий для самостоятельных

работ студентов, выдаваемых кафедрами. Кафедры и лектора стремятся как можно больше нагрузить студента нужной и ненужной работой и обязательно в конце семестра (например, трудоемкий расчет канатных работ).

За этим деканат не следит, на сигналы студентов и особенно старост потоков и групп не реагирует, а теперь, когда в период экзаменов создается безвыходное положение, производятся действия, явно противоречащие закону о высшей школе в части экзаменов.

### Сделаем выводы

Неполадок в деле подготовки к экзаменам бесчисленное множество. Мы привели лишь некоторые из них, наиболее важные. Пока есть еще время, необходимо срочно обсудить мероприятия, способствующие улучшению подготовки к фактически уже начавшимся экзаменам. Мы считаем необходимым, чтобы

директор и его заместитель по научно-учебной части создали по этому поводу совещание не только ученых, но и студентов (старосты и актив) с тем, чтобы, выслушав справедливые замечания, принять срочные меры для успешного проведения экзаменов. Время не ждет. Студент

## Тревожный сигнал

(на общем собрании членов союза инженерно-экономического, гидротехнического и энергомашиностроительного факультетов 2 июня 1937 г.)

Профсоюзное собрание инженерно-экономического, гидротехнического и энергомашиностроительного факультетов наглядно продемонстрировало слабость профсоюзной работы в институте, почти полное отсутствие воспитательной работы со студентами-членами союза и, как следствие этого, недисциплинированность последних.

Собрание было назначено на 3 часа дня, началось же оно в пятом часу при наличии 180 человек вместо 900. К началу выборов было зарегистрировано 431 чел., подсчет же фактического количества присутствующих показал, что в зале находится всего... 165 чел. Таким образом, члены союза свели свою миссию к сдаче повесток для регистрации, присутствовать же на собрании до конца многие сочли излишним. Выборы пришлось отложить на 5 июня в 4 часа дня.

Срыв выборов на первом собрании—серьезный урок для профорганизаций ИЭФ, ГТФ и энергомаша, которые должны проделать большую работу к повторному собранию 5 июня.

Первая часть намеченной повестки дня, посвященная итогам VI пленума ВЦСПС и VI пленума ЦК союза, была проведена.

С докладом выступил председатель ЦБ студенческих организаций т. Дутиков.

В прениях выступили 12 человек.

(Подробный отчет о собрании будет дан в следующем номере)

# Покончить с нарушениями труддисциплины

В постановлении партии и правительства от 28 апреля 1937 года говорится:

«Недопустимое нарушение производственной дисциплины со стороны несознательных и отсталых элементов, невыполнение приказов и распоряжений руководителей, прогулы, самовольный и преждевременный уход с работы происходят нередко при отсутствии всякой борьбы с ними со стороны хозяйственников, не налагающих взысканий на нарушителей дисциплины и со своей стороны грубо нарушающих закон о борьбе с прогулами. Это позорное явление не только не встречается отпора со стороны многих партийных и профсоюзных организаций, но происходит зачастую при их попустительстве отсталым и недисциплинированным элементам...»

Это указание, сделанное в постановлении СНК и ЦК ВКП(б) «о работе угольной промышленности Донбасса», справедливо и для нашего института.

С труддисциплиной у нас обстоит далеко неблагоприятно, о чем убедительно говорят следующие факты. В феврале общий процент прогулов студентов составлял 4,9, в марте значительно выше—5,1, в апреле еще выше.

По факультетам прогулы в марте распределяются следующим образом: на I курсе ОТФ—4,5%, на I курсе ИЭФ—5,6%, на II курсе ОТФ—8,6%, на металлургическом факультете—5,6%, на механическом—1,9%, энергостроительном—4,3%, электромеханическом—3,2%, ИЭФ (III—V курсы)—4,2%, гидротехническом—4,1%, промтранспорта—8,5%, вечернем—4,1%.

О том, какой характер носят иногда прогулы, рассказывает староста потока V курса машиностроительной специальности ИЭФ т. П. Житомирский.

— Люди прогуливают по самым разнообразным причинам,—говорит он,—но обычно в своих объяснениях сводят все к нескольким общепринятым стандартам.

— Случилась авария с трамваем. Эту причину выдвигают чаще всего, потому что аварии с трамваями и автобусами действительно довольно частое явление.

Один студент ухитрился представить две справки о том, что он опоздал из-за наводнения, хотя наводнение в том районе, где он живет, было только один раз.

— Всякий прогул считается уважительным, если прогуливающий представляет справку о его причине,—продолжает тов. Житомирский,—но среди этих справок, конечно, достаточное количество вымышленных. То же самое рассказывает зам. декана ИЭФ тов. Медянцева.

— Приходят ко мне прогульщики и заявляют, что у них «болел живот», «болела голова», «вдруг дурно стало», и т. д., но справку от врача они при этом не представляют, так как это, мол, было вчера. Такие случаи иногда действительно бывают, но чаще всего прогульщики просто стремятся «вывернуться».

К злостным прогульщикам применяются меры взыскания согласно инструкции, врученной директором института всем деканатам перед началом текущего семестра. Инструкция рекомендует давать взыскания в такой последовательности: вначале внушение, затем предупреждение, при следующем прогуле поставить на вид, затем дать выговор, строгий выговор и, наконец, послать к директору для переговоров, как несправного прогульщика.

На факультетах строго соблюдают эту инструкцию. Доски ОТФ, ИЭФ и других факультетов увешаны распоряжениями деканата и приказами, накладывающими взыскания со всей строгостью соблюдения «рангов». Прогулял ли человек час или целую шестидневку—все равно в первый раз ему сделают только внушение. Это порождает среди прогульщиков некоторое лихачество. Прогулять—так с треском! Все равно, в первый раз кроме внушения ничего не будет.

Развязность нарушителей труддисциплины обуславливается не только сметотворной инструкцией, но и попустительством со стороны директора института.

Заместитель декана ИЭФ И. И. Медянцева отказался принимать какие бы то ни было меры по отношению к злостной прогульщице студентке Галых (гр. 409 ИЭФ). Факультетом на нее наложены все меры взыскания, вплоть до ходатайства перед директором об ее исключении. Вынося решение об исключении Галых, факультет направил

ее к директору. Однако, вместо принятых соответствующих мер и строжайшего соблюдения закона о прогулах, директор института оказался «добрым дядей» и восстановил Галых в правах студентки. В настоящее время Галых продолжает прогуливать и плестись в хвосте. Факультет отказался учитывать дальше ее бесчисленные прогулы, а чтобы эти прогулы не увеличивали процента прогулов факультета, Галых просто напросто вычеркнули из списков, существующих на факультете.

В борьбе за труддисциплину огромная роль принадлежит старосте группы. Он ежедневно представляет рапорт об учебе, и должен фиксировать каждый прогул в этих рапортах. На деле это происходит не всегда так.

Заместитель декана энергостроительного факультета тов. Клементьев рассказал нам следующий факт.

— Однажды профорг факультета решил проверить, насколько правильны рапорты о ходе занятий и состоянии труддисциплины. В результате его проверки оказалось, что староста группы 308 Орлов укрыв в своем рапорте отсутствующего студента и не посчитал двух других, о неявке которых факультет был своевременно поставлен в известность.

— Мне пришлось проработать поведение этого старосты на совещании старост,—сказал тов. Клементьев.

Нужно думать, что такие случаи не единичны. Староста чувствует себя «богом и царем» среди прогульщиков. Он держит их судьбу в своих руках, и так как работу старосты никто не контролирует, то нередко случаи злоупотреблений, т. е. укрываний прогульщиков. К тому же факультеты не слишком настаивают, чтобы старосты указывали все прогулы, так как это может выдвинуть факультет на последнее место.

Общественные, партийные и комсомольские организации труддисциплиной студентов не занимаются. Среди студентов—партийцев и комсомольцев наблюдается изрядное количество прогулов. Так коммунисты в марте пропустили 2070 часов занятий, в феврале—16.631, комсомольцы пропустили в феврале 8017 час. и в марте 12.844 час. Удельный вес прогулов коммунистов и комсомольцев достаточно велик. В феврале прогулы коммунистов по уважительным причинам составляли 4,7%, по неуважительным—0,5%, прогулы комсомольцев составляли в феврале по неуважительным причинам 1,1%, по уважительным—3,5%, в марте на прогулы комсомольцев падает 0,7% по неуважительным причинам и 4,97% по уважительным, коммунисты в марте прогуляли 4,6% по уважительным причинам и 0,2% по неуважительным.

Отсутствует борьба с прогулами и опозданиями и среди преподавателей. Характерен в этом отношении следующий факт. У главного диспетчера заведены «лицевые счета» каждого нарушителя труддисциплины. Вот лицевой счет прогулов ассистента Е. Р. Сивакова.

8 февраля он опоздал на 10 минут, 11 февраля—на 10 минут, 22 фев-

раля—на 12 минут, 8 марта—на 15 минут, 17 марта—на 9 минут, 23 марта—на 10 минут.

На факультете Сивакову вынесены взыскания за опоздания, по институту он имеет выговор.

Не занимаются вопросом укрепления труддисциплины среди преподавателей и кафедры, которые, собственно говоря, обязаны следить за своими членами. А кафедры могли бы сильно помочь в этом деле.

— На кафедре компрессорных машин,—рассказывает нам тов. Клементьев,—лектор В. Ф. Рисс часто опаздывал, объясняя это тем, что ему «никак не вырваться во время со службы». Этим вопросом занялась кафедра, Рисса пристыдили и теперь он является одним из аккуратнейших преподавателей.

На вопрос:

— Что нужно сделать для того, чтобы сократить количество неявок на лекции, староста потока машиностроительной специальности III курса ИЭФ тов. Розенфельд заявил:

— Необходимо, чтобы деканат принимал меры по каждому нашему рапорту в тот же или на другой день. Сейчас прогульщика долго не вызывают для объяснений. Иногда ему за это время удается сфабриковать «оправдательный документ».

Приказ директора о том, что на все случаи нарушения нужно реагировать тут же, в ряде случаев не выполняется. Сводки статистика декану и в планово-учетный сектор запаздывают на много дней. А на ИЭФ статистик отсутствует совершенно и в ежедневных сводках планово-учетного сектора часто фигурируют такие данные: «сведений факультет не представил».

Терпеть дальше такое положение нельзя. Нужно немедленно взяться за выполнение указаний партии и правительства от 28 апреля о жесткой борьбе с нарушениями и нарушителями труддисциплины.

Необходимо осуществить следующее указание СНК и ЦК ВКП(б), выраженное в постановлении о работе угольной промышленности Донбасса:

«... немедленно ликвидировать установившуюся практику безнаказанного нарушения дисциплины со стороны дезорганизаторских элементов, строжайше проводить закон о прогулах и привлекать к ответственности всех тех, кто не дает решительного отпора прогульщикам и нарушителям дисциплины».

К этому нужно приступить сейчас же.

Ив. Трубочев

(Фото Коновалова)



При общеобразовательной школе рабочих и служащих ЛИИ имеется детская комната, где проводят время дети занимающихся в школе. На-днях в детской комнате был организован вечер самодеятельности.

На снимке—русский танец. Исполняют Вера Богатырева (3 года) и Боря Дудин (4 года)

## ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

### МОИ ВОЗРАЖЕНИЯ

1. В учебных планах всех специальностей электромеханического факультета предвидены две практики. Вообще их было три. Омоложение втузов требует настоятельно сохранения трех практик. Доказывать это излишне.

2. В учебных планах объем по основным курсам электрических машин настолько снижен (387 ч.), что наш факультет приблизился по основной дисциплине к слоботочным втузам. Число часов по электрическим машинам должно быть увеличено для всех электриков, а для машинистов особенно.

Предусмотренная для электромашиностроителей добавка недостаточна, в частности, по асинхронным машинам. Кафедра на одном из своих заседаний согласилась со мной по вопросу об увеличении курса асинхронных машин для изучения ненормальных режимов, но это постановление не нашло отражения даже в факультативных курсах.

3. Курс «турбогенераторы» нужен не только машинистам, но и ряду других специальностей, в частности, специальности ЦЭС. Между тем он числится только у машинистов, и то

факультативным курсом. До сих пор он был для машинистов обязательным.

Электромашиностроитель должен быть не только электриком, но и электромехаником (отсюда и название факультета). Ни один курс не дает такой возможности в формировании электромеханика, как курс «турбогенераторы», трактующий о машинах, работающих на предельных электрических, тепловых и механических напряжениях. Вопросы vibrations только тут могут найти соответственное отражение. Кроме того, так как в учебном плане этот курс заключительный, то он дает возможность разговаривать со слушателем совсем другим языком, а именно, он позволяет комплексное изложение вопросов, т. е. с точки зрения и теории, и расчета, и конструкции, и производства, и испытания, и транспорта, и монтажа, и эксплуатации.

Для возможности последнего, т. е. комплексного изложения, лично я боролся все время за увеличение роли курса «турбогенераторы». А результат? Курс переведен в факультативные.

Проф. Ал. Бергер

## Бюрократы отданы под суд

В начале апреля месяца в институт поступило письмо от одного рабочего Днепроэнерго с приложением вырезки из газеты «Днепропетровский металлург».

В заметке говорилось о безобразном бюрократическом отношении ряда работников завода «Запорожсталь» к приему молодых специалистов и в частности указан факт мтарства бывшего питомца нашего института инженера-сварщика тов. Алексеева.

Тов. Алексеев, окончив институт и получив командировку по назначению сектора кадров НКТП, прибыл на завод «Запорожсталь» 20 декабря 1936 г., где в течение месяца не мог добиться оформления на работу, бегал из отдела в отдел, от стола к столу от одного «ответственного» к другому «ответственному», получая разные ответы: «нет работы, пойдите в такой-то отдел» или «поищите сами работы» и т. д.

В конце концов начальник электро-лаборатории согласился принять тов. Алексеева и вот последний, предвкушая «счастье» оформиться на работу, идет в отдел кадров и что же вы думаете, его постигает новое несчастье.

Отдел кадров отказывается его оформить, так как (за то время, что он там бегал) у него просрочен паспорт.

Напрасно тов. Алексеев доказывал о своем праве на обмен паспорта по новому месту работы, милиция была неумолима, а отдел кадров

завода предложил поехать за новым паспортом в Ленинград.

И вот человек, прожив месяц почти без средств, лишенный минимальных бытовых условий, измотавшийся в конце, заболевает и через несколько дней, т. е. 20 января, умирает в больнице.

Имея такой вопиющий случай и ряд других фактов бездушно-бюрократического отношения к нашим выпускникам молодым специалистам со стороны ряда предприятий, директор института тов. Евдокимов обратился к Верховному прокурору СССР тов. Вышинскому с письмом, в котором описываются факты ненормального отношения к приему молодых специалистов и с просьбой принять меры и привлечь к суровой ответственности виновников в преждевременной смерти тов. Алексеева.

27 мая получен ответ на наше письмо от прокурора СССР, в котором пишется, что расследованием, произведенным по поручению прокурора СССР, факты подтвердились, за бездушное отношение к молодым специалистам привлечены к уголовной ответственности зам. главного электрика «Запорожстали» В. Е. Теллишевский, начальник отдела кадров С. И. Татаренко и начальник отдела организации труда Н. З. Мариничев.

Дело в отношении всех троих передано в суд для рассмотрения.

Надо думать, что бюрократы получат по заслугам.

К. Мудрых

## „Труды ЛИИ“ №№ 13 и 14

Вышли из печати и поступили в продажу сборники „Труды ЛИИ“ №№ 13 и 14.

Цена 2 рубля. Приобрести можно во всех киосках ОНТИ и в помеще-

нии редакции—I корпус, 3-й этаж, комн. 328.

Студентам по спискам, представляемым в редакцию через научно-технические кружки,—скидка 50%.

### № 13—РАЗДЕЛ ТЕПЛОТЕХНИКИ (выпуск III)

#### СОДЕРЖАНИЕ:

Доц. Н. В. Петровский—Исследование рабочего процесса предкамерного двигателя дизеля, переведенного на светильный газ.

Проф. В. Ю. Гиттис—Применение генераторного газа в транспортных установках.

Доц. Д. Б. Танатар—Точность изготовления и материал основных элементов топливной аппаратуры бескомпрессорных двигателей дизеля.

Инж. Я. М. Февенберг—Исследование продувки двухтактного мотоциклетного двигателя.

### № 14—РАЗДЕЛ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (выпуск IV)

#### СОДЕРЖАНИЕ:

Л. А. Цейтлин—Расчет коэффициентов индукции плоских многоугольных контуров со взаимно-перпендикулярными сторонами.

Л. А. Ломоносова—Учет непостоянства индуктивного сопротивления нулевой последовательности в случае несимметричных установившихся коротких замыканий трехфазной синхронной машины.

Г. С. Бернштейн—Высшие гармоники, генерируемые трехфазными группами трансформаторов.

А. М. Залесский, Е. В. Калинин и К. И. Пяртман—Исследование затухания волн на линиях передачи.

Н. Н. Миролюбов и Ф. А. Гутбир—Защита линий электропередачи молниеотводами.

Г. П. Соля—К вопросу о методике электрического расчета линий передач.

В. А. Шевалин—Выбор рессорного подвешивания и параметров электроваза с точки зрения наилучшего использования его сцепного веса.

# СОВЕТСКИЙ ПАВИЛЬОН НА ПАРИЖСКОЙ ВЫСТАВКЕ

За последние 50 лет Париж видел несколько знаменательных выставок, в том числе две всемирных. Но ни одна из них не вызвала такого интереса, как открывшаяся 24 мая всемирная выставка. В этот день, вместе с открытием Дворца изобретений, парка аттракционов, павильонов прессы и павильонов Бельгии, Италии, Норвегии и Дании, был открыт и павильон СССР.

Советский павильон был готов раньше других, и еще задолго до открытия о нем много писали в иностранных газетах. Сейчас он привлекает всеобщее внимание.

Парижская выставка 1937 года совпадает с 20-летием Советской социалистической республики, и наше правительство два года назад охотно приняло предложение правительства французской республики о принятии участия в этой выставке.

Из многочисленных проектов советского павильона, представленных на объявленный нашим правительством конкурс, лучшим был признан проект архитектора Б. М. Иофана.

Здание павильона облицовано тонким мрамором. По бокам у входа в павильон расположены в виде пропилей два массива с барельефным изображением народностей СССР. Головная часть здания представляет собой монолитную скульптурную группу из нержавеющей стали: юноша-рабочий с молотом и девушка-колхозница с серпом. Единим движением они стремительно и высоко поднимают вверх эмблему советской власти. Этот неукротимый порыв производит необыкновенно сильное впечатление. По остроумному выражению иностранного журналиста, юные фигуры серпом и молотом как бы хотят срезать фашистского орла (напротив советского павильона сооружен германский павильон с одноглавым имперским орлом).

Советский павильон сооружен на главной магистрали выставочной территории (Трокадеро - Иенский мост - башня Эйфеля по р. Сене). Общая длина павильона 160 м., ширина 20 м. Высота выставочных помещений в среднем составляет 8 м.

Павильон состоит из 6 обширных зал. Выход из шестого зала ведет в парк советского павильона с кинотеатром на 500 мест, обширной эстрадой с оркестровой раковинной и кафе.

Пять основных зал со всей продуманностью и наглядностью отображают величие страны социализма с ее освобожденными двадцать лет тому назад народами.

Залитый верхним светом первый зал знакомит посетителей выставки с величайшими достижениями Великой пролетарской революции за время ее 20-летнего существования. Территория. Ресурсы. Мощная промышленность.

На стенах начертаны основные тексты сталинской Конституции. Огромные электрифицированные карты и диаграммы показывают отсутствие безработицы в СССР и рост рабочего класса, рост зарплат, преимуществ условий труда в советской стране по сравнению со старой Россией, сравнительные данные о землепользовании, росте грамотности, механизации сельского хозяйства.

О видном месте СССР по добыче ископаемых, нефти, чугуна, угля и т. п. рассказывают расположенные здесь стенды.

О росте нашей автотракторной промышленности свидетельствуют комфортабельная машина „ЗИС-101“, „Челябинец“, „Сталинградец“, Горьковская „М-1“.

С плодотворнейшей деятельностью советской науки посетителей знакомит второй зал павильона. Многочисленные библиотеки, музеи, художественная и техническая литература, периодика, прогресс советской науки и ее неразрывная связь с практикой не могут не привлекать внимания посетителей.

В 45 раз возросло количество научных работников по сравнению с дореволюционным периодом. В 41 раз увеличилось количество самостоятельных научных институтов и лабораторий. Миллиард рублей расходуется ежегодно на научную работу. Тираж советских газет в 140 раз превосходит тираж 1913 года (2700 тысяч и 38 миллионов экземпляров газет).

Поражают чудеса советской науки, претворенные в жизнь: пшеница, растущая за полярным кругом, виноград в Москве, плоды Мичуринна и хлебные злаки Лысенко.

Вместе с выходящими в СССР произведениями Пушкина, Шевченко, Руставели, Горького, Маяковского посетитель видит печатные работы стахановцев, освещающих опыт своей производственной работы.

Искусству, театру, живописи, графике, народному изобразительному искусству посвящен третий отдел.

42 работы советских художников, полотна которых отображают советскую действительность, 21 скульптурная работа. Макеты постановки оперы „Тихий Дон“ в Большом театре мастера Палеха, изумляющие своим непревзойденным мастерством.

Арктика и различные виды транспорта блестяще представлены в четвертом отделе. Модели самолета „Иосиф Сталин“, серия самолетов „АНТ“, планеры и т. д. Панорама Арктики с ее выдающимися экспедициями. Миниатюрная флотилия из 50 пароходов, входящих, шумя машинами, в порт, приводит окружающих в изумление. Тут же обтекаемый скоростной паровоз „И. С.“, паровозы „ФД“ и „СО“.

В последнем, пятом зале, посетители познакомятся с промышленным и коммунальным строительством и с архитектурой СССР. Высотой в 5 метров стоит макет строящегося сейчас в Москве Дворца Советов. Грандиозная панорама канала Волга—Москва. Великолепная скульптура, изображающая И. В. Сталина, высотой в 3,5 метра. Эта работа скульптора Меркулова, увенчивающая всю выставку.

Блестяще показаны перспективы реконструкции Москвы и Ленинграда. Демонстрируется лучшая в мире техника московского метро.

По заявлению комиссара советского павильона на Всемирной Парижской выставке И. И. Межлаука, которое он сделал представителям прессы, тематика советского павильона подчинена идее мира. При отборе экспонатов строго следили за тем, чтобы на выставке было представлено то, что употребляется в нашей повседневной жизни.

Московский орден Ленина художественный театр Союза ССР им. Горького и Краснознаменный ансамбль красноармейской песни и пляски Союза ССР под художественным руководством народного артиста СССР проф. Александра покажут в Париже свою работу. Спектакли и концерты будут происходить в театре „Елисейские поля“.

# ФИЗКУЛЬТУРА

## Л/АТЛЕТИКА

Подведены итоги межфакультетских соревнований по легкой атлетике.

1-е место занял ОТФ II курса, 2-е — электромеханич., 3-е — механический, 4-е — металлургический, 5-е — ОТФ I курса, 6-е — местком, 7 и 8-е место — экономисты и энергомаш, 9-е — физики.

В результате проведенных соревнований: кросса им. тов. Шверника, легкой атлетике и футбола на 1-е место выходит опять механический факультет.

Н. К.

## ФУТБОЛ

Первенство факультетов ЛИИ по футболу весной 1937 г. проводилось по двум группам, в состав которых входили:

По группе А: энергомаш, местком, ОТФ I курс и ИФФ.

По группе Б: механический, металлургический ОТФ II курс, ИЭФ.

В группе А победителем оказалась футбольная команда энергомаша, прошедшая без поражений.

В группе Б победители механики также прошли без поражений.

4 июня с 18 ч. между победителями состоится финал за 1-е место по институту. Победитель награждается оргкомитетом переходящим призом (статуэтка).

Этим закончится институтский календарь по футболу в весеннюю спартакиаду.

Н. К.

## КОМНАТА ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ

Совет ВОИЗ'а ЛИИ ставит в известность всех изобретателей ЛИИ, что со 2 мая открылась комната изобретателей ЛИИ (Главное здание, ауд. 152). В комнате можно будет получить исчерпывающие ответы на все интересующие изобретателей вопросы.

Комната изобретателей открыта ежедневно с 3 до 7 часов вечера.

Совет ВОИЗ'а ЛИИ

(Фото Коновалова)



Женская команда ЛИИ, участвовавшая в кроссе „Спартак“ 18 мая (команда заняла 4-е место)



Кросс „Спартак“ 18 мая. Бегуны ЛИИ—Герасимов, Костылев и Воеводский на дистанции 5000 метров



(под редакцией Ю. Б. Меркина)

## Новый шахматный мастер СССР — И. З. Бондаревский

Набрав в 10-м Всесоюзном чемпионате необходимую норму очков, получил почетное звание мастера И. З. Бондаревский.

Ряды шахматных мастеров СССР пополнились очень ярким и одаренным представителем советской шахматной молодежи.

Творческий путь нового мастера сложен и поучителен. В 1927 г. 14-летний шахматист принимает участие в чемпионате Ростова на Дону. Уже в 1930 г. Бондаревский — победитель турнира первокатегорников Ростова на Дону. Уже тогда о нем очень благоприятно отзывался мастер Н. Д. Григорьев.

С 1933 г. по 1936 г. Бондаревский — бессменный чемпион Ростова на Дону. 1935—1936 гг. знаменуются первыми местами ростовского чемпиона в городском и краевом чемпионатах, кустовом турнире РСФСР, полуфинале РСФСР и, наконец, во всесоюзном турнире первокатегорников в Ленинграде. Последнее и дало ему право на участие в чемпионате СССР. Острый и яркий комбинационный стиль, столь характерный для Бондаревского сейчас, дался ему не сразу: всего года два назад его игру отличала строгая позиционная маневренность.

Есть у молодого мастера и недостатки в игре. В первую очередь к ним следует отнести неуверенность

в трактовке стесненных позиций, требующих упорной защиты, и недостаточную осведомленность в теории дебютов. Однако ясное понимание собственных недостатков, отсутствие штампа и рутинности, смелость и инициативность являются порукой дальнейшего расцвета творчества молодого мастера. Нелишне, в заключение, заметить, что И. З. Бондаревский — студент-отличник IV курса Ростовского Индустриального института.

Приводим весьма характерный образец творчества молодого мастера (сокращенные примечания взяты из № 9 бюллетеня „64“).

ПАНОВ БОНДАРЕВСКИЙ

## ФРАНЦУЗСКАЯ ПАРТИЯ

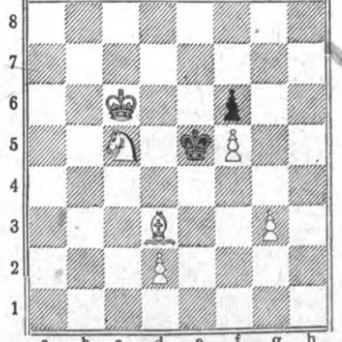
Игрена в 14-м туре

(Примечания И. Бондаревского)

1. e4, e6. 2. d4, d5. 3. Kd2, c6. 4. e:d, e:d. 5. Cb5 + Kc6 (Черные уклоняются от обычного продолжения 5... Cd7. 6. Fe2 + Fe7 и т. д., в результате которого получается эндшпиль хотя и ничейный, но требующий от черных точной игры). 6. Kf3 (Сильнее 6. Fe2 +) 6... Fe7 + 7. Ce2, Fe7. 8. 0—0, Kf6. 9. Le1, Ce6. 10. d:c, C:c5. 11. Kb3, Cb6. 12. Kf—d4, 0—0. 13. c3, Ke5. 14. h3 (не вызываемое необходимостью ослабление) 14... Kc4. 15. Cd3, La—e3. 16. Ke2. (Партия белых хуже, они пытаются произвести перегруппировку путем Kb3—d4 и при случае b3 и Ca3. Однако, следующий ход черных обнаруживает неправильность этого плана) 16... C:h3! 17. Cf4. (Если 17. g:h, то 17... L:e2. 18. L:e2. Fg3 + 19. Kph1, F:h3 + 20. Kpg1, Kg4. 21. Cf4 g5!) 17... Fd7 18. g:h. F:h3 19. C:c4 (Вероятно — сильнейшее. Черные грозили 19... K:b2 с разгромом) 19... Fg4 +! 20. Kpf1, C:f2. 21. Kp:f2 (Принятие жертвы еще одной фигуры вынуждено) 21... Ke4 + 22. Kpf1, Ff3 + 23. Kpg1, Ff2 + (Если сразу 23... Le6, то 24. Lf1, Lg6 + 25. Kg3 и у черных есть только вечный шах) 24. Kph1, Le6. 25. C:d5 (Ведет к мату. Затягивая борьбу 25. Fd3) 25... Ff3 + 26. Kph1, Lg6 27. C:f7 +, L:f7 28. Fd8 + 29. Fd5 + (Традиционные „предсмертные шахи“) 29... Kp:h8 30. Kg3 Ff2 + Белые сдались.

## ЗАДАЧА

Е. Коцаков (ОТФ I курс)



Белые: Kрс6, Cd3, Kc5, п.: d2, f5, g3... (6).  
Черные: Kрс5, п. f6... (2).  
Мат в 9 ходов.

Тов. Коцаков — начинающий композитор. Содержание его задачи хотя и не блещит новизной, но тем не менее ему удалось представить ее в форме миниатюры (т. е. с малым количеством фигур) и осложнить большим количеством ходов.

Отв. редактор И. Д. ФЕДОРОВ