

Прошкин, Савельев—Устранить все недочеты в проведении химических соревнований.
Профсоюзное собрание металлургов.
Решения VI пленума ВЦСПС не доведены до масс.
М. Богорад—Экзамены на ОТФ.
Аскинази—На штурм вершин.
А. Сеннин—Неправильный подход.

УСТРАНИТЬ ВСЕ НЕДОЧЕТЫ В ПРОВЕДЕНИИ ХИМИЧЕСКИХ СОРЕВНОВАНИЙ

Согласно постановлению секретариата городского комитета ВКП(б) по городу Ленинграду проводятся городские химические соревнования. Наш институт включил в эти соревнования I корпус, мастерские и лаборатории.

В целях разъяснения задач и доведения программы химических соревнований до руководителей мастерских и лабораторий, до 6 июня были проведены беседы в лабораториях технологии металлов, экспериментальной мастерской, в отделе главного механика и в лаборатории электроизмерительных приборов. В I корпусе был созван митинг.

Несмотря на это, первые тренировочные занятия в противогАЗах 7 и 8 июня, в часы хитревоги, доказали контролерам, что не все осознали необходимость подготовки к противоздушному химической обороне. Уклонение от работы в противогАЗе, неодавание противогАЗа по подаче сигнала „ХТ“, досрочное снятие его до отбоя и отсутствие противогАЗов обнаружены 7 июня в СУ, хозуправлении, научном отделе, в бухгалтерии, в плановом отделе.

8 июня в жилищно-бытовом управлении были обнаружены без противогАЗов 3 человека. В комнате зав. кафедрой русского языка сотрудница Конелович по сигналу хитревоги не надела противогАЗа.

Не лучше отнеслись к делу и некоторые руководители института и общественных организаций. Ответственный секретарь директора тов. Кельзон 7 июня не имел противогАЗа, 8 июня снял его до отбоя тревоги (в связи с разговором по телефону). Совершенно не имели противогАЗов тов. Сазонов (СУ), тт. Геккель и Маль (научный отдел). 8 июня на совещании начальников мастерских и лабораторий у заместителя директора были без противогАЗов тт. Норман, Соминский и Иванов. Остальные 10 человек во главе с зам. директора тов. Емяшевым по сигналу „ХТ“ надели противогАЗы и находились в них до отбоя, не прерывая совещания. После совещания тт. Кочнев, Башкиров и Ман пошли в свои лаборатории, дали там сигнал „ХТ“ и пробыли в противогАЗах еще 30 мин.

В качестве общих недочетов при проведении хитревоги в I корпусе нужно отметить отсутствие у сотрудников противогАЗов при хождении по служебным делам в другие отделы и по территории института. Это создавало при подаче сигнала хитревоги бедоту по коридорам (в свой отдел за противогАЗом). Не все пользовались карандашами для протирания очков в шлеме противогАЗа, что приводило к быстрому запотеванию стекла и прекращению работы до отбоя „ХТ“.

Наряду с этими недочетами по I корпусу руководство, рабочие и служащие экспериментальной мастерской, лаборатории технологии металлов, электроизмерительных приборов и отдела главного механика хорошо уяснили себе задачи хитревоги и тренируются. Со стороны контролеров здесь были лишь незначительные замечания.

Химические соревнования и тренировочные учения в противогАЗах должны быть доведены до конца с хорошими результатами.

Руководство института, отделов, партийных и общественных организаций должно учесть, что в программе хитревоганий говорится, что судейская коллегия снимает с хитревоганий те „объекты“, где хотя бы один из руководителей окажется в момент сигнала „ХТ“ без противогАЗа, или не будет знать, как им пользоваться, где будут обнаружены уклонения от работы в противогАЗах и всякого рода нарушения правил пользования ими. Штрафные очки будут насчитываться: за каждого рабочего или служащего, не нашедшего противогАЗа по сигналу „ХТ“ (одно очко), за каждого снявшего до отбоя „ХТ“ противогАЗ (очко), за каждого освобожденного по болезни врачом от пребывания в противогАЗе, но не имеющего при себе справки в момент хитревоги (очко), за каждого не имеющего противогАЗа (по очку), за каждого не ответившего на элементарные вопросы при проверке знаний ПВХО, если он ранее сдал нормы I ступени ПВХО (очко).

Имевшие место недочеты должны быть исправлены. Каждый участник хитревоганий обязан помнить, что противогАЗ является первой необходимостью для индивидуальной защиты при химнападении и должен быть при себе, где бы человек ни находился. Хитревога может быть объявлена внезапно и застать врасплох в любой час дня. Имея противогАЗ, необходимо его изучить и уметь работать в нем до двух часов.

Рабочие и служащие института должны показать пример и образец четкого выполнения программы хитревоганий.

Прошкин, Савельев

ПРОФСОЮЗНОЕ СОБРАНИЕ МЕТАЛЛУРГОВ

С докладом о пленуме ВЦСПС и выборе делегатов на Всесоюзный съезд союза тяжелого машиностроения выступил заместитель председателя профкома ЛИИ тов. Соловьев. Выборы не состоялись, ибо из 570 человек, которые должны были явиться, присутствовало только 240. Прения по докладу тов. Соловьева характеризуют работу профкома, а явка—активность членов союза и их заинтересованность в союзной работе. И то и другое крайне неутешительно.

Слово получает тов. Демьянцевич.—Я хочу остановиться на двух моментах,—говорит он.—Прежде всего скажу о производственной работе нашего профкома. Недавно проходила большая кампания по обсуждению нового учебного плана на нашем факультете. В связи с разукрупнением наших специальностей (сварочные работы) изменение плана стало необходимым.

Для студенчества этот вопрос чрезвычайно актуален и естественно, что масса заинтересовалась этим изменением. Профбюро, вдохновившись идеей ознакомления студенчества с новым планом при помощи собраний на группах, произнесло несколько речей у себя на заседании и успокоилось. Студенчество было лишено возможности внести ряд ценных предложений по вопросу об учебном плане, подвергнуть последний критике и т. д.

Тов. Соколов.—В отчете тов. Соловьева нет никаких конкретных данных. В его выступлении вскользь было сказано о слете отличников, прошедшем к стати очень скверно. Бездеятельность свою профком пытался оправдать тем, что роздали дескать талоны в столовую, разослали билеты, чего же вам больше? А на самом деле на слете царил беспорядок, председателя профкома на слете не было и т. д.

Теперь относительно столовой на Флюговом. В буфетах, как правило, студентов обсыпывают, качество обедов скверное, а цены высокие. Столовая все время занята различ-

ными перестройками, а толку от этого никакого.

Тов. Зельдин.—У нас студенты не чувствуют себя членами профорганизации. Профком оторвался от масс. Профком и профбюро мало занимаются V курсом, не знают о ходе дипломной работы у отдельных товарищей, об их материальном положении и т. д.

В отношении соцсоревнования профсоюз ограничилось тем, что взвалило всю работу на деканат и успокоилось.

Тов. Сборовский.—Я профорг вечернего металлургического факультета. Профком прислал нам циркуляры о соцсоревновании, рассчитанные на студенчество дневных факультетов. Мы четыре года работали и учились, только на время диплома нас освободили от работы.

Видим мы друг друга редко. Что же, на квартиры рассылают договоры? Зачетов сейчас у нас в некоторых группах до 25. Как, практически, наладить соцсоревнование среди этих людей?—Профком нам не указал, не помог в работе.

Профком категорически предлагает—вовлекай и все!

Профком оторвался от масс, руководство осуществляется сверху.

Тов. Прищепчик (профорг металлургического факультета).—Дело с соц. страхом у нас обстоит крайне неблагоприятно. Только в мае профкомом была получена смета на летние мероприятия и до сих пор неизвестно, сколько же людей мы сможем обслужить домами отдыха летом.

Расход средств на эти мероприятия являет картину полной безответственности. Настоящей работы по отбору больных не ведется и средства на посылку в санатории и на курорты выдаются в последнюю минуту. Вопросами академработы наши организации занимались урывками и никогда не доводили их до конца—это конечно наша вина.

В.

Экзамены на ОТФ (19 июня 1937 г.)

Статика
Экзамен по статике принимает доц. Дианин. Первый курс (потоки 3 и 5) сдают первую часть курса механики. Отвечает студент Болотин (гр. 134). На все вопросы Болотин отвечает уверенно и четко. Пространственную задачу, которая была ему предложена, он решил и сейчас объясняет понятия и о векторном и скалярном произведении, об инвариантных величинах. Он немного путается в способе Риттера, но отличную оценку получает вполне заслуженно.

Неплохо отвечает студент Хижняков (гр. 156). Вообще доц. Дианин одобрительно отзывается о первокурсниках. Сдающие отвечают неплохо, чувствуется, что люди поработали над материалом серьезно. Значительно хуже сдает II курс. Так студент Доброхотов уже два раза сдавал динамику, придется сдавать в 3-й раз.

Политэкономика социализма
Сегодня принимают экзамен преподаватели Рубинштейн и Спиридонова. У Спиридоновой студенты, отвечая, затрудняются дать четкие формулировки.

Не чувствуется глубокого подхода к предмету. Некоторые студенты пытаются ограничиться общими фразами, не знают определений ЛЕНИНА—СТАЛИНА.

На вопрос, в чем заключается контрреволюционность бухаринского определения плана, студент ответа дать не может.

Двое отвечающих не могут рассказать о пережитках капитализма в экономике и сознании людей. Хочется думать, что это единичные случаи, но все же необходимо задуматься над тем, что такое положение ненормально.

Незнание этих необходимых вопросов свидетельствует о том, что не только учеба, но и культура студентов стоят далеко не на высоте. Безусловно ненормально такое положение, когда студент, говоря о предмете, употребляет слова, смысла которых не понимает.

Зачет по циклу социально-экономических наук настойчиво сигнализирует о том, что с культурой неблагоприятно. Советский студент, готовящийся стать одним из командиров социалистической промышленности, должен быть культурным человеком, и помочь ему овладеть культурой—важная и серьезная задача.

Более благоприятное впечатление производят студенты, сдающие у преподавателя Рубинштейна.

Очень хорошо сдает студент Ефимов (гр. 214). Он толково рассказывает о кредитной реформе, четко дает сталинское определение НЭП'а. Чувствуется, что тов. Ефимов серьезно работал над произведениями СТАЛИНА. Неплохо отвечает студент Голубовский (гр. 147).

М. Богорад

Решения VI пленума ВЦСПС не доведены до масс

(на отчетно-выборном собрании членов союза факультетов: электромеханического, инженерно-физического и промтранспорта)

В 324 аудитории Главного здания собрались члены союза тяжелого машиностроения, студенты электромеханического, промтранспорта и инженерно-физического факультетов. Сегодня нужно обсудить и вывить все большие места профсоюзной работы. Сегодня впервые центральный комитет отчитывается перед студенчеством.

Нужно сразу отметить, что собрание было подготовлено слабо. Председатели факультетских профбюро не знали точно, сколько членов союза должны сегодня присутствовать на собрании. Только после долгих споров и выяснений собрание признается правомочным.

С отчетным докладом выступил председатель ЦБ пролетстуда тов. Дутиков. Доклад был построен неплохо и самокритично. Жаль только, что тов. Дутиков мало остановился на работе нашего института.

Прения показали, что критика работы профсоюзов еще не развернута. Очевидно, что низовым работникам придется много поработать, чтобы довести решение пленума ВЦСПС до масс.

Тов. Стамм (ИФФ) приводит выдержку из решения Ленинградской партийной конференции о недостатках профсоюзной работы. Основным недостатком наших профсоюзов является то, что массы студенчества остались без политического воспитания. Профсоюзные собрания собираются только во время выборов и совершенно не занимаются политическими вопросами. Например, ИФФ собрался провести вечер, посвященный Испании, но профком нашел, что это очень дорогое мероприятие. Некоторые руководители думали, что старшими курсами будет заниматься профком, а младшими (ОТФ)—комсомол. В результате получилось, что политичеба всюду сорвана. Соцсоревнование, как метод работы в институте, не существует. Поэтому

успеваемость резко снизилась. Очевидно, в профсоюзных верхах неладно. Следует заниматься не декларациями, а самим научиться работать и нас научить.

Тов. Ясеновец (электромеханический). Профсоюзные руководители ни разу не отчитывались перед своими избирателями. На электромеханическом факультете творилось много безобразий со стипендиальными фондами, учебными планами и т. д. Конкретным виновником являлся тов. Маль, а профсоюз не использовала своих контрольных функций. Тов. Устинович также мало контролируется профкомом. Нашей задачей является сделать профгруппорга центральной фигурой профработы.

Тов. Высоцкий (ФПТ) говорит, что кандидатура тов. Ерофеевко в состав профкома была выставлена необдуманно и его работа на факультете свелась к нулю. Профком и газета „Индустриальный“ не на высоте. Плохо, что профком не руководит газетой. Газета отстала от жизни, потому что она не отражает настроений студенчества, а только фиксирует факты.

Тов. Карапетян (электромеханический) рассказывает о безобразиях с политичебой беспартийных (постоянная смена руководителей и т. д.). Нужно объединить студентов в кружках по принципу академических групп. Соцсоревнование следует построить сообразно с новыми учебными требованиями. Плохо еще с культурной работой.

Тов. Корзунов (ФПТ) указывает, что некоторые люди, допустившие ошибки (например Маль), не только не обсуждаются массами, а даже выдвигаются на более высокие должности. Где контроль профсоюзов? Институтский профком не пользуется авторитетом. Мала работанность партийно-комсомольских организаций с профсоюзами.



Отличник тов. Смолянский (246 гр. ОТФ)



Отличница тов. Щегляева (246 гр. ОТФ)



Отличник тов. Дрозд (226 гр. ОТФ)

КАК ПРИОБРЕСТИ ПРОТИВОГАЗ

1. Студенты, преподаватели, рабочие и служащие, подписавшие ранее, получают противогазы по представлению справки от бухгалтерии о полном удержании их стоимости.

2. Не имеющие противогазов и не подписавшие до сих пор, подписываются на факультетах, по отделам, в мастерских и лабораториях:

а) студентам предоставляется шестимесячная рассрочка (противогаз выдается при полном удержании стоимости);

б) рабочим, служащим и преподавателям с заработком до 200 руб. предоставляется шестимесячная рассрочка, свыше 200 руб.—трехмесячная. Противогаз выдается при оформлении подписки;

в) желающие приобрести противогаз за наличный расчет, вносят под квитанцию сумму стоимости противогаза в кассу института;

г) стоимость противогаза 29 рублей.

Подписку на противогазы и окончательное оформление на выдачу по подписным листам и справкам бухгалтерии производит совет ОСО института (1-й корпус, 3-й этаж, комната 41).

Совет ОСО ЛИИ

К. Мудрых

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ

16 июня 1937 г., в 7 час. веч. в аудитории 130 Главного здания (зал заседаний) состоится защита диссертации асс. Л. П. Гнединым на тему: „Круговые диаграммы основных типов трехфазных коллекторных машин и каскадных систем“. Официальные оппоненты — проф. Д. А. Завалишин, доц. Л. Р. Нейман.

25 июня 1937 г., в 7 час. веч. — защита диссертации асп. И. И. Мейлахом на тему: „Определение волнового сопротивления“.

От редакции

В статье „Похождения Баева“ (№ 50 от 1 июня с. г.) автор приписал б. студентке Муратовой „отсутствие щепетильности в семейных вопросах“.

Редакция признает, что автор и работники редакции допустили ошибку в освещении этого вопроса, так как не имели фактического основания для данного утверждения.

ПОБОЛЬШЕ ТАКИХ ЭКСКУРСИЙ

На днях нас оповестили о предстоящей 6 июня с. г. экскурсии в Павловский дворец. Надо сознаться, я, грешный человек, долго колебался: и очень хотелось поехать, и в то же время жаль было бы испортить выходной день, да еще с раннего утра (сбор был назначен на 9 ч. утра). Причиной этих колебаний был ряд не совсем удачных опытов в прошлом и последняя совсем безобразная „экскурсия“ в Петергоф.

Все же решился, записался и поехал. Результаты превзошли все мои ожидания. Явились мы на сборный пункт у Витебского вокзала с небольшим опозданием — не в 9 ч., а в 9 ч. 10 м. Никого своих не видим. Вдруг слышим голос: „Есть кто от Индустриального?“ — „Есть“, — говорим. „Идемте скорее. Поезд отходит через пять минут. Вот вам билеты“. Подошедший к нам товарищ доставил нас к поезду и усадил в вагон.

По прибытии на Павловский вокзал мы построились

Письмо из Горловки

Отдел распределения оканчивающих получил от молодого специалиста П. С. Лодыженского, окончившего металлургического факультета в июне 1936 года и откомандированного в Горловку, письмо.

Тов. Лодыженский пишет: „Выражаю благодарность всему профессорско-преподавательскому составу металлургического факультета, в частности академику М. А. Павлову, А. Ф. Новоспасскому, М. М. Лейбовичу и М. Я. Остроухову за хорошую теоретическую подготовку, дающую мне возможность прекрасно работать“.

Дальше Лодыженский просит передать привет всем работникам института из угольного Донбаса.

и с музыкой зашагали во дворец. Там нам сообщили: „через пять минут идет первая группа — в 10—30 м., еще через 5 м. — вторая и т. д. По окончании осмотра — сбор всех групп в 12—30 м. и отправка в розовый павильон, где проведем весь день“.

Была также дана подробная информация о том, где можно поест основательно, где полегче закусить и т. п. Снимались общей группой. Точно, по расписанию прибыли в розовый павильон, где и расположились стоянкой. Отъезд был назначен на 8 ч. вечера. Весь день был заполнен до отказа танцами, играми, пением, осмотром парка и пр. Экскурсию сопровождал духовой оркестр, баянист и затейники.

Редко массовая экскурсия (нас было 260 чел.) проводится так организованно и заботливо.

Организовывал экскурсию местком. Много энергии и заботы вложил в это дело в частности тов. Браславский, которому мы приносим нашу товарищескую благодарность.

Сотрудник кино-фото-базы.

В. Галанин



Отличница тов. Панич (216 гр. ОТФ)

ПИСЬМА в РЕДАКЦИЮ

ЗА ЧТО МЫ ДОЛЖНЫ ПЛАТИТЬ

С первой половины мая жильцам дома аспирантов стали вручать счета на 18 р. 18 к. за электроэнергию за январь месяц.

Возникает вполне законный вопрос: почему через четыре месяца вдруг предъявляются такие счета? Ведь аспиранты уплачивают квартплату, в которую входит и стоимость освещения.

По ленинградской сети киловатт-час стоит 18 коп. Следовательно каждой комнате или квартире нужно было сделать дополнительный расход энергии в 101 кв.-час, т. е. в среднем 3,23 киловатт-часа в день, чтобы задолжать такую сумму.

Указанное количество энергии никак невозможно израсходовать, имея одну, или две 50-ваттные лампочки. Отнести это за счет бытовых нагревательных приборов тоже трудно. Большинство живущих в доме — люди холостые, которые вряд ли имеют какие-нибудь приборы, кроме чайников, да и то не все.

Простой же расчет показывает, что для того, чтобы израсходовать 3,23 киловатт-часа в день, нужно или 22 раза согреть чайник, или 9 часов подряд гладить белье, или 6 часов подряд жарить и варить на электрической плитке.

Утром и вечером обитатели дома пользуются общим кипятильником. В январе на варку пищи еще выдавались дрова, а когда эту выдачу прекратили, на смену плите пришел примус. Варить пищу в электрических кастрюлях едва ли найдутся охотники, не хватит терпения. А гладить белье 9 часов подряд ежедневно — трудно найти семью с такими потребностями. В первой половине января стояла еще теплая погода и к тому же в этот месяц паровое отопление работало хорошо и надобности в отоплении комнат всевозможными приборами не было.

Я усматриваю в этом деле явное беззаконие и прошу жилищно-бытовое управление заняться им безотлагательно.

М. Грознов

БЕРЕГИТЕ ДЕРЕВЬЯ

В ЛИИ песок для строительных и ремонтных работ берется в непосредственной близости от территории института и почему-то сразу за боковыми воротами, где имеется въезд на институтскую территорию и проходит дорога в институт.

У самых ворот, за физкультурным стадионом образовалась громадная воронка, куда автомобили въезжают за песком. Этот своеобразный карьер пересек и поглотил дорогу, ведущую в институт за стадионом ЛИИ.

Неужели песчаный карьер нельзя сделать немного дальше?

В конце парка, против деревьев Гражданки, также берется песок, корни сосен при этом обнажаются, сосны падают и исчезают. Такое хозяйничанье приведет к тому, что вместо прекрасного парка мы будем иметь пустырь или в лучшем случае заросли из березы, ольхи, рябины и других малоценных пород, которые вырастают взамен сосен.

На территории института, на пути к третьему корпусу, (гидрокорпус) расположена коллекция раскрытых, благоустроенных помойных ям и не ликвидирована свалка всяких нечистот.

На „благоустройство“ института тратятся большие деньги, но на то, чтобы уничтожить мусорную свалку (10 рабочих могут сделать это в 1—2 дня), средств, как видно, не нашлось.

Вообще кустарщина и бесплановость свили себе прочное гнездо в строительном и хозяйственном управлении ЛИИ.

Для сохранения парка деревьев, особенно хвойные, необходимо пересчитать, пронумеровать и сделать дирекцию и хозяйственное управление ответственными за целостность парка.

Эхо

ПОЖЕЛАЙТЕ НАМ СЧАСТЛИВОГО ПУТИ

Старые, закоренелые альпинисты рассказывали захватывающие вещи. Ледоруб, карабин, кошка — все это звучало заманчиво и сильно пахло романтикой. Широко развернутая выставка показала жизнь наших альпинистов. Синие значки с белой верхушкой горы и накладным ледорубом, сверкавшие на груди у многих, свидетельствовали об отваге и мужестве.

Нужно проверить себя. Ведь „тот, кто не растеряется в горах, тот не струсит в бою“, а молодые патриоты так хотят служить, бороться за свою великую Родину.

Эти мысли невольно пронеслись в головах будущих альпинистов. Они мечтали о больших вершинах, о первовосхождениях, о... Но мечта в нашей стране перестает быть только мечтой. Нужна энергия, нужны знания и вот... мечта становится действительностью.

Мы начали заниматься в школе альпинизма.

Имя Франца Штейнера было уже знакомо почти всем нам. Это он, сорвавшись со скалы, не растерялся и „приземлился“ благополучно, хотя все были уверены в обратном. Это он провел наших товарищей на груднейшие вершины Кавказа. И, наконец, это он дрался под красным флагом на баррикадах Вены.

И этот человек был назначен нашим руководителем.

Заниматься начали небольшой группой, а затем все обрастали но-

вым пополнением. В основном это отличники и ударники.

Как протекают наши занятия?

„Построиться“ — зычный крик Миши Цемихмана, и по стенке зала вытягивается ниточка занимающихся. Расчет, короткое приветствие и начинается легкая „разминка“, сиречь бег. Затем работаем на снарядах (особенно на шведской стенке).

Главным нашим снарядом являлся... пол. Да, да, самый обыкновенный пол в зале № 2.

Лежа на спине, мы должны были касаться пола носками ног за головой, подтягиваться на руках, отрывать друг друга от него и т. д. Причем над нами всегда звучала резкая команда „Сильнее“.

Когда особенно „сильно“ не получалось, подходил Франц, брал непослушную часть тела в свои руки и тогда попявшийся свертывался в клубок и наглядно убеждался в выполнении задания.

Немало веселых минут нам доставило катание друг у друга на спине („едет, едет належке — ишачек на ишачке“), а также переноска раненых на спине. Хотя „раненого“ и несут, но он находится в худшем положении: грудь давлена, лопатки несущего отчаянно врезаются в живот, руки в напряжении и т. д. Это упражнение выдуманно очевидно специально для того, чтобы никто не захотел оказаться раненым понастоящему.

Урок специального назначения — изучение завязывания узлов и спуск

на веревке. Узлы называются: проводнический, двойной проводнический, стремя („верхом на ишачке“) и т. д.

Спуск. Мы все занимаемся в майках и поэтому веревка немилосердно режет плечо. Кто-то догадывается принести пиджак. Это оказывается неплохой идеей, но инициатор сильно страдает: всем лень итти в раздевалку и все пользуются его собственностью.

К недостаткам работы школы, по моему, следует отнести, во-первых, то, что наши инструктора не имеют специальной методической подготовки. Это выражается в том, что дается сначала вся нагрузка на ноги, а затем вся на руки. Если чередовать нагрузку, то многие так не уставали бы.

Во-вторых, недостаточную дисциплинированность самих занимающихся.

Окончена работа в зале. Вышли на стадион. Бегаем, прыгаем, метаем. Франц и здесь на высоте.

Последние дни доживаем в институте. Не сдавшие экзаменов усиленно готовятся к сдаче, чтобы в горах никакой „хвост“ не оттягивал хвосту.

Наши знания, нашу подготовку мы будем проверять уже на деле. Нашим экзаменом будет сдача норм на значок и самостоятельные восхождения.

Пожелайте же нам счастливого пути!

А. Хватовкер

НА ШТУРМ ВЕРШИН

Вторая альпиада ЛМХ

В один из первых дней июля из группы альпинистов, собственно горняков, будущих альпинистов, так как большинство из них впервые пойдут в горы. Вначале они будут весело болтать, любоваться прекрасной горной панорамой и собирать землянику, которая попадает буквально на каждом шагу, но через 2—3 часа почувствуется усталость, и все будут думать только о тяжести рюкзаков и об окончании пути.

Когда группа очутится перед Домбайской турбазой, новички радостно вздохнут, а те, кто участвовал в прошлогодней альпиаде, разразятся проклятиями по адресу "shack-street" ("Ишачья тропа"), по которой нужно еще подниматься

Итоги первой альпиады

Советский альпинизм уже вышел из своего младенческого возраста. Ряд труднейших вершин Памира и Тянь-Шаня, Пик Сталина (7600 м), Пик Ленина (7300 м) Хан-Тенгри (7000 м) покорены советскими альпинистами.

Советское правительство всемерно поощряет развитие альпинизма, ибо только люди, хорошо знакомые с техникой хождения по горам, смогут в нужный момент стать на защиту горных рубежей Советского Союза. Введение нормативов на значок "альпинист СССР" I степени оживило работу. Десятки учебных лагерей в различных районах Кавказа дали за последние годы около 5000 значкистов.

Однако, в некоторых лагерях как это часто бывает, в погоне за количеством забыли о качестве и готовили неполноценных альпинистов. Обычно практиковалась (и теперь еще практикуется) организация областных или городских лагерей, куда путевки получали люди, совершенно нетренированные и теоретически неподготовленные. Они занимались 2 недели, проделывали под руководством инструкторов учебное восхождение, получали значок, а затем в большинстве случаев оставались без присмотра.

Нужно сказать, что такой короткий срок пребывания в горах и всего одно восхождение на вершину I степени (существуют вершины

Изучение техники альпинизма

В Ленинграде сразу же дружно принялись за дальнейшую работу. После хорошо оформленной выставки и вечера, 200 студентов изъявили желание стать альпинистами. В октябре 1936 года начали регулярно заниматься 6 групп новичков, школа инструкторов и старшая группа. Школа инструкторов занималась по специальной программе утвержденной комитетом по делам альпинизма при комитете физкультуры Ленсовета. Программа эта предусматривает подготовку инструкторов 3-й и 2-й категории.

С самого начала мы придавали большое значение физической тренировке учащихся, так как из опыта прошлого года мы видели, что люди, плохо подготовленные физически, с первых же дней получали растяжения, "разбалтывали" колени при спуске, после чего были вынуждены отсиживать в лагере.

Программа занятий всех групп, а особенно школы инструкторов предусматривала очень большую физическую нагрузку. Вначале даже старые физкультурники были не в состоянии выполнить весь комплекс упражнений, но постепенно привыкли и даже соревновались друг с другом.

Одновременно с общей физической подготовкой шла специальная подготовка: практическое изучение при-

к лагерной площадке. Это крутой подъем по извилистой тропинке леднистого склона. В лагере группа разобьет палатки и подымет флаг с надписью "2-я альпиада ЛМХ".

Назавтра будет сделано восхождение на наиболее легкую вершину в Домбае—Мусатчери, откуда открывается очень интересная панорама на окружающие вершины. А затем из лагеря каждый день будут выходить цепочки альпинистов на скалы, на лед, а наш завхоз Наталья Ивановна Утякова будет встречать их прекрасным обедом.

Снова над Домбаем разнесется крик "давай-давай..." и песни у костра. А осенью новое "поколение" альпинистов появится в стенах института.

5 ступеней трудности) фактически не давали альпинистических навыков. Снаряжение и дисциплина в таких лагерях оставляли желать много лучшего (Ленинградский лагерь).

Наша альпинистическая секция, которая теперь считается одной из лучших, организовалась весной 1936 г. Дело было начато небольшой группой энтузиастов. Альпиада 1936 г. прошла с большим успехом благодаря тому, что мы приехали в лагерь не на готовенькое, а сами добыли все снаряжение и продовольствие. Кроме того, успех обеспечивался тщательным подбором участников и инструкторов (Г. Бочек, Ф. Штейнер и др.) и, наконец, тем, что с мая месяца проводились регулярные тренировки и теоретические занятия.

В результате месячного пребывания в горах 54 человека сделали зачетное восхождение, каждый из участников побывал в среднем на 3—4 вершинах I-й степени, причем был проделан ряд самостоятельных восхождений и переходов через труднейшие перевалы: Аманаузский, Софруджинский, Чхалтадзых-Башинский, где участники с трудом выбирались из каменных лавушек и находили спуск к реке Чхалте и по 3 дня питались одной черникой, так как вышло все взятое с собой продовольствие. За хорошее проведение летней альпиады наша секция была премирована.

емов ледовой и скальной техники, зайлыуг и кверцуг. Альпинист-инструктор должен уметь пользоваться ледовыми и скальными крючьями, применять карабины, а по веревке он должен подниматься и опускаться, как по лестнице, не только налегке, но и вместе с рюкзаком.

В случае нужды он должен уметь надежно укрепить себя на веревке. Имеется ряд приемов, позволяющих подниматься с наименьшей затратой усилий при полной безопасности подъема, например подъем на петлях Пруссика, где альпинист буквально поднимает себя поочередно за каждую ногу. Особой популярностью пользуется спуск Дюльфера (спуск на трении), при помощи которого можно быстро и безопасно спускаться, находясь в самой элегантной позе.

Обязанностью альпиниста является умение быстро оказать первую помощь своему товарищу в случае ранения, доставить его на безопасную площадку и организовать спуск, что в большинстве случаев является очень сложным делом, требующим участия 8—10 человек. Поэтому, когда на занятиях было "переломано" бедро у Кости Соболева* при падении в трещину, все долго и серьезно обсуждали, как лучше наложить повязку, а затем подымали пострадавшего из трещины, роль которой играли параллельные брусья.

Зимняя альпиада

Попутно велась подготовка к зимней альпиаде, так как знание зимнего альпинизма предусмотрено программой подготовки инструкторов 2-й категории. Зимняя альпиада была очень тщательно подготовлена как в отношении тренированности участников, так и по линии подготовки снаряжения.

За 12 дней пребывания в горах мы получили представление о технике горвосхождений в зимних условиях, неплохо изучили технику Арлберга: способы подъема, спуска и различные повороты.

Предполагаемое восхождение на вершину Софруджу, на которое

браться из-за необычайно глубокого снега.

Изучение горно-лыжного спорта продолжалось и в Ленинграде. Каждый выходной день школа инструкторов занималась в Кавголове на Семейной горе, хотя условия в Кавголове не совсем соответствуют домбайским. Здесь все спуски происходили на утоптанном склоне, ме-

жду тем как в горах приходится иметь дело с глубоким, рыхлым снегом, в силу чего приходится применять специально разработанную технику Арлберга. Обычные повороты: "христания" и "телемарк" не применимы, однако знание техники слалома также очень ценно для альпиниста.

Наши учителя

Начиная с 17 октября 1936 г. каждую шестидневку читались лекции для школы инструкторов и старшей группы. Ряд лекций прочел Ганс Бочек—наш старший инструктор—об истории развития альпинизма, об альпинистической технике. Ленинградский альпинист В. Староватов—геодезист и признанный знаток географии Кавказа—с педантичной обстоятельностью описал все районы Кавказского хребта и показал с помощью эпидиаскопа чуть не все вершины Кавказа, попутно рассказывая историю и путь восхождений. Живое и увлекательно рассказывал проф. ГИФК'а Крестовников о физиологическом режиме в горах, о способах подачи первой помощи и о лечении так называемой горной болезни.

К чтению лекций были привлечены лучшие альпинисты Советского Союза: Е. и В. Аболаковы, Г. Харлампиев, Слущкин, Е. Белецкий и др. С большим увлечением и напряженным вниманием слушала переполненная аудитория рассказ Е. Аболакова о его восхождении осенью 1936 г. на труднейшую вершину

Тянь-Шаня, Хан-Тенгри (7000 м). С большой теплотой и любовью рассказывал он о погибшем при восхождении швейцарском коммунисте Ленце Саладине, который считался одним из сильнейших альпинистов мира.

В. Аболаков не только прекрасный альпинист: будучи по специальности инженером-механиком, он разработал и рассчитал ряд интереснейших альпинистических приспособлений и придумал много приемов использования веревки. Он является начальником школы инструкторов альпинизма ВЦСПС, работающей в Адыл-су. По договоренности с ним нам удалось направить наших трех лучших альпинистов в эту школу (Л. Рубинштейна, А. Вальтера, Н. Куриленко). Они там будут до 20 июня, после чего приедут в Домбай. Рубинштейн и Вальтер после теоретического и физического испытания были зачислены в самую сильную группу (всего 4 группы).

Сто новичков

Нужно сказать, что трения, возникшие в бюро альпинистско-туристской секции, не повлияли на работу альпинистической школы. Все время шли занятия, готовилось снаряжение, а наши неутомимые "снабженцы": Речицкий, Лось и Шац приобрели все новые и новые вещи. В настоящий момент уже готова часть спальных мешков, закуплено достаточное количество веревки, имеются палатки и др. Многие еще нужно добыть.

С 5 мая физические занятия перешли на стадион. Хорошая порция легкой атлетики дает прекрасную тренировку для сердца и ног, а то и другое должно быть у альпиниста первоклассным.

В альпиаде 1937 года примут участие около 150 человек; из них, примерно, 100 человек—новички. Часть из них (студенты гидротехнического факультета, выезжает в Домбай 10—15 июня, где пробудет месяц. С ними едет инструктор Франц

Штейнер. Начальником лагеря будет В. Кисельников—студент механического факультета, учащийся школы инструкторов.

Основная масса, в том числе и школа инструкторов, выезжает 1 июля. Занятия будут происходить по следующей программе:

Учащиеся школы инструкторов будут, с одной стороны, руководить работой новичков, с другой стороны—изучать альпинистическую технику и делать самостоятельные восхождения на вершины 2 и 3-й степени цепочками по два человека.

Этих вершин—19. Наиболее трудные из них: Домбай-Ульген (4040 м.), Аксаут (3900 м.), Аманауз.

За месячное пребывание в лагере учащиеся школы инструкторов успеют взять по две из этих вершин, не считая тех вершин первой степени, на которые они будут водить новичков.

Новички будут заниматься по следующей программе: четыре дня учебная тренировка, пятый и шестой день—восхождение, седьмой день—отдых и т. д. Причем уже на первой шестидневке будет совершенно зачетное восхождение на Софруджу и Южную Белалакаю, которые фактически легче ряда других вершин первой ступени (Эрцог, Кичи-Теберда).

Последние дни будут предоставлены для самостоятельных маршрутов. Таким образом за месяц пребывания в лагере новички сделают до десяти восхождений на вершины первой ступени под руководством инструкторов и по одному самостоятельному походу.

На труднейшие вершины

В первых числах августа школа инструкторов выедет в центральный Кавказ, в район Миссис-кош. Это наиболее ответственная и важная часть альпиады. Климатические условия здесь гораздо труднее, чем в Домбае; здесь есть вершины, достигающие 5000 метров, в то время как в Домбае самая высокая вершина Домбай-Ульген—4040 м.

Здесь предполагается проделать восхождение на вершину третьей и затем четвертой степени трудности под руководством инструкторов и по одному самостоятельному восхождению на вершину третьей степени. В качестве объектов намечены: Гестола (4860 м.) III ст., Катун-Тау (4968 м.) III ст., Миссис-Тау III ст., Дых-Тау (5200 м.) IV ст., Шхара (5185 м.) IV ст., Тихтинген (IV ст.), Коштан-Тау (5145 м.) IV ст., Джанги-Тау (IV ст.).

Эти вершины находятся в списке труднейших и высочайших вершин Кавказа и взятие даже одной из них является серьезнейшим для нас испытанием. Необходима самая тщательная подготовка снаряжения и хорошая физическая подготовка. К восхождениям будут допущены только сильнейшие из нашей среды с особого разрешения специальной комиссии Всесоюзного комитета по делам физкультуры и спорта при СНК СССР. Нельзя, конечно, заранее ругаться, что эти восхождения будут успешны, но наличие опытного инструкторского состава позволяет надеяться на успех.

Что же касается программы в Домбае, то она вполне реальна. Основным недостатком прошлогодней альпиады было недостаточное количество инструкторов (4 инструктора и 4 помощника инструктора). В 1937 году у нас будет 11 опытных инструкторов, а функции помощников инструкторов будут выполнять учащиеся инструкторской школы, проходя одновременно инструкторскую практику. Это позволяет строить программу для новичков с учетом значительно большей физической нагрузки, чем в прошлом году, и, с другой стороны, позволяет надеяться, что и программа школы инструкторов будет выполнена полностью.

Аскинази

ИСПОЛЬЗУЕМ ЛЕТО для сдачи норм ГТО

По примеру прошлых лет в сентябре этого года состоится 5-я осенняя внутринститутская спартакиада. В нее входит: кросс им. газеты "Индустриальный", л/атлетика, велосипед, гребля, волейбол, баскетбол, городки, теннис, футбол. Кроме указанных видов в зачет входят нормы на значок ГТО II ступени, сданные физкультурниками факультета.

Студенты, едущие на лето в отпуск, не должны забывать о сдаче летних видов на значок ГТО II ступени. Едущие в физкультурный лагерь в Левашово обязаны сдать все летние нормы. Необходимо использовать отпуск с пользой для здоровья и выполнить задание по комплексу ГТО II ступени, данное нашему институту.

Н. К.

Рис. К. Петрова



Парк культуры и отдыха в Ялте

проведения отчетно-выборных собраний МК союза ВУЗ и НИУ Ленинградского Индустриального института

Для заслушивания и обсуждения отчета МК ЛИИ, а также для выборов МК, ревизионной комиссии и делегатов на Областную конференцию союза все члены союза ВУЗ и НИУ разбиваются на 2 кустовых собрания.

Собрания проводятся со следующими повестками и в таком порядке:

Повестка	1-й куст	2-й куст
1. Отчет месткома	13—14 июня в Актовом зале с 5 час. веч.	15—16 июня в Актовом зале с 5 часов веч.
2. Отчет ревкомиссии		
3. Прения		
4. Выдвижение кандидатов в МК, ревкомиссию и на Областную конференцию союза		
5. Обсуждение кандидатур, предложенных на собраниях 1 и 2 кустов в местком, ревкомиссию и на Областную конференцию	17—19 июня в Актовом зале с 5 час. веч.	20—21 июня в Актовом зале с 5 часов веч.
6. Выборы счетной комиссии	23 июня в Актовом зале с 5 час. веч.	23 июня в Актовом зале с 5 часов веч.
7. Выборы членов месткома, ревкомиссии и делегатов на Областную конференцию		
8. Доклад счетной комиссии о результатах голосования	25 июня в Актовом зале с 5 час. веч.	25 июня в Актовом зале с 5 часов веч.
9. Художественная часть		

В 1-м кусте (собрания 13—14, 17—19, 23 и 25 июня) участвуют преподаватели гидрофака, ОТФ, ф-та промышленного транспорта, электромеханического ф-та, лаборатории и учебные кабинеты ОТФ, факультета пром. транспорта, электромеханического факультета, лаборатории и кабинеты гидрофака, отдел главного механика (все цеха), аппарат дирекции (все отделы в I корпусе), аппарат МК, ПК и комитета ВЛКСМ, сотрудники вечернего отделения, кино-фото-база, клуб ученых, транспортный двор, уборщицы и гардеробщицы Гл. здания, I корпуса и III общежития, кафедра физкультуры, библиотека ЛИИ, военная кафедра, ВС охрана, высоковольтная лаборатория (новая) и ремонтно-хозяйственная группа.

Во втором кусте (собрания 15—16, 20—21, 23 и 25 июня) участвуют преподаватели энергомашиностроительного ф-та, металлургического, механического, инженерно-экономического, инженерно-физического, лаборатории и кафедры энергомашиностроительного ф-та, металлургического, механического, инженерно-физического ф-та, кабинеты инженерно-экономического ф-та, ЖБУ (Флюгов, Прибытковская и аппарат), экспериментальные мастерские (с литейной), уборщицы II корпуса.

О порядке проведения собраний и выборов узнавайте в месткоме, у профгоров, на собраниях групп и на отчетно-выборных собраниях месткома.

Местком ЛИИ

ЛИКВИДИРОВАЛИ НЕГРАМОТНОСТЬ

Я, рабочий формовщик, работаю в литейной лаборатории ЛИИ с 1925 года и имею общий рабочий стаж с 1905 г. Был я совсем малограмотным, а теперь стал учиться и за одну зиму научился умножению, делению и т. д.

Забота партии и правительства о всеобщей грамотности сделала и меня грамотным человеком.

Наш педагог тов. Любченко очень хорошо проводила с нами занятия.

От имени тт. Черняева, Антонова и своего выражаю ей сердечную благодарность.

М. Мазурин

НОВАЯ КНИГА

Вышла из печати новая книга проф. С. С. Четверикова „Металлорежущие инструменты“ (ОНТИ 1937 г., цена 5 руб.).

Книга написана применительно к программе курса инструментальной специальности машиностроительных техникумов. Главное внимание в курсе обращено на изложение конструкций всех режущих инструментов; описание их производства дано кратко. Изложение курса заканчивается рассмотрением вопросов организации инструментального хозяйства. В качестве приложения даны нормы износа режущих инструментов.

Книга утверждена ГУУЗ НКТП СССР в качестве учебника для машиностроительных техникумов.

НЕПРАВИЛЬНЫЙ ПОДХОД

Отбор людей для участия в летних мероприятиях является чрезвычайно важной задачей профсоюзных организаций. Только студенты с хорошей академической успеваемостью, принимающие участие в общественной жизни института, достойны участия в мероприятиях летнего отдыха. Студенты, желающие участвовать в туристских походах, и особенно в альпинизме, должны кроме того обладать необходимым физическим развитием и хорошим здоровьем. Для регулярной физической тренировки были созданы специальные школы туризма и альпинизма, в которых занималось около 350 человек.

Желая, чтобы низовые организации наиболее правильно подошли к отбору, профком ЛИИ распределил по факультетам средства, ассигнованные на проведение альпинизма и турпоходов, включив их в общую сумму средств, ассигнованных на все летние мероприятия (в том числе на посылку в дома отдыха и санатории).

Однако, распределение оказалось неудачным. Профком ЛИИ совершенно не учел количества людей, занимающихся в школах от разных факультетов. Вся сумма средств была распределена по количеству людей на факультетах с некоторой надбавкой за лучшую академическую успеваемость.

На некоторых факультетах (ЭМФ, ИФФ) к распределению подошли арифметически. Расчет простой: место в альпинизме стоит 600 руб., а в доме отдыха 180 руб. Отсюда вывод: вместо одного альпиниста можно послать трех человек в дома отдыха.

Исходя именно из таких соображений, профбюро ИФФ (председатель Болтакс) выделило из общей суммы в 49 тыс. рублей на альпинизм и туризм 10 тыс. рублей. Только после выслушания тов. Соловьева (заместитель председателя профкома ЛИИ) на расширенном заседании профбюро ИФФ от 27 мая, напомнившего о значении альпинизма и туризма и указавшего, что средства, предназначенные для туризма и альпинизма, не могут быть израсходованы на другие мероприятия, профбюро согласилось увеличить эту сумму, мотивируя свою прежнюю наметку тем, что по предварительному просмотру имеется мало людей достойных посылки в турпоходы и на альпинизм. В дальнейшем, в продолжение всего заседания профбюро старалось как-нибудь отвести ту или иную кандидатуру, придираясь ко всяческому мелочам.

Так, например, учащихся школы инструкторов пытались отвести за то, что „они уже раз были на Кавказе“.

Победа механического факультета

Около 5 часов вечера на стадион стали собираться студенты с факультетов. Всем хотелось посмотреть финал по футболу между бывшим чемпионом в институте—энергомашем и механиками.

Футбольное поле было на этот раз неузнаваемо. Посыпанные опилками границы поля, красные флажки по углам, крепко натянутые сетки на воротах—все это говорило на сей раз о заботливости хозяев.

По краям поля собирается все больше и больше „болельщиков“. Наконец, по свистку судьи из раздевалок в черных футболках выбегают футболисты энергомаша и в малиновых—механики.

После физкультуривета с той и другой стороны игроки команд рассыпаются по своим местам и игра начинается. Напористые энергомашевцы, пользуясь легким ветерком, то и дело наседают на ворота механиков. Но крепкая защита и вратарь механиков ликвидируют опасность. Не зевают и механики. С 25 метров в ворота энергомаша дается штрафной удар. Бьет Жердин. Сильный и точный удар в левый угол открывает счет в пользу механиков. Энер-

гомаш жмет—играют правым краем. Мише Мирзоянцу часто удается рывками провести по краю мяч и подать в центр. С одной из подач головой энергомашевцы кивают. Счет 1:1. На этом заканчивается первый тайм.

— Неужели ничья,—волнуются в перерыве зрители.

Начинается второй тайм. Инициатива постепенно переходит к команде механиков. Там начинают „стрять“ комбинации, мяч все чаще и чаще у ворот энергомаша. В команде энергомаша некоторая неуверенность. Перешли в защиту. Точным пасом механики доводят мяч до ворот, бьют один, два, три мяча в ворота энергомаша.

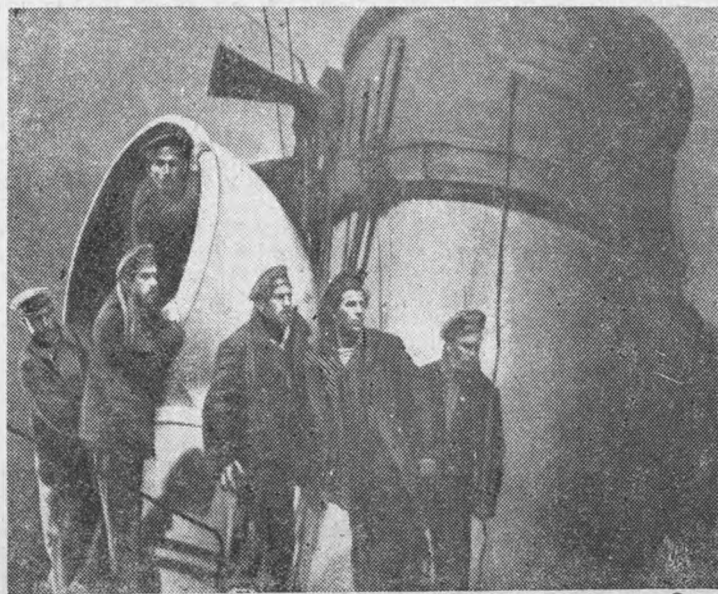
Таким образом игра закончилась со счетом 4:1 в пользу механиков.

Победа футбольной команды механиков—это победа всего физкультурного коллектива факультета.

Она стала возможной благодаря организованности и серьезной работе физкультурников, благодаря вниманию со стороны деканата, профсоюзной и комсомольской организаций к вопросам физкультуры.

Н. Костылев

„ДИВИЗИОН СЛАВЫ“



На кино-экранах Ленинграда будет показан новый фильм „Дивизион славы“. Фильм показывает одну из страниц героической защиты моряками Балтики Красного Петрограда от иностранной интервенции. Комиссар Вихорев—арт. Блажевич, моряк Балтики, возвращается с сухопутных фронтов в родной Кронштадт. Он призван сколотить крепкую красную эскадру и направить ее против интервентов на Балтийском море, рвущихся с моря взять Красный Петроград. Ему это удастся. Под водительством и руководством Вихорева, три эсминца его дивизиона, отбив наступление врага, героически гибнут, уверенные в исполнении долге перед революцией.

Сценарий—Зиновьева, Штейна. Режиссер—засл. арт. республики Файнциммер. В главных ролях—засл. арт. Вивьен, арт. Блажевич, засл. арт. Л. Кмит, арт. Крюгер, Гофман, Уральский и др. Производство „Белгоскино“.

На снимке—кадр из фильма. Эсминец „Гавриил“ наскок на мину. Момент гибели. Фото (СФ)

Тов. Рудаков (V курс) отведен за то, что когда-то пересдавал один предмет с оценки „неуд“ на „отлично“. Между тем, Рудаков является одним из тех энтузиастов, которые организовали и поставили на ноги всю альпинистическую и туристскую работу в институте и, не жалея своих сил, весь год работал в бюро секции. В лагере 1936 года Рудаков заслуженно пользовался авторитетом, как один из лучших альпинистов, как деловой человек и как хороший товарищ.

Отличницу Г. Рекалову (V курс) отвели за „пассивность в общественной работе“ и совершенно не учли того, что Рекалова сейчас пишет дипломный проект в другом институте, не учли того, что Рекалова очень сильная альпинистка и из нее может выйти хороший инструктор. Мотивировка отвода неверна еще потому, что работа Рекаловой по линии секции (выполнение поручений бюро) тоже общественная работа.

С такой же неверной мотивировкой была отведена кандидатура О. Тихановой (за общественную пассивность). Профбюро как видно считает, что выступления О. Тихановой на всех соревнованиях от факультета и от института и ее участие в прошлой годней спартакиаде вузов НКТП (по плаванию) не является общественной работой.

Подобные же факты имели место и на ЭМФ (председатель профбюро Ясеновец). Здесь особенно ярко бро-

силось в глаза то, что профорганизация факультета считает общественной работой только то, что делается у нее под носом. Когда, например, разбиралась кандидатура Хватовкера, который в настоящее время является активным сотрудником редакции газеты „Индустриальный“, Ясеновец заявил, что Хватовкер не участвует в общественной жизни института.

Отвели отличника Миллера, который в течение 4 лет учебы был активным общественником, работал в НК. Отвели за то, что Миллер когда-то отказался работать в бюро комсомольской ячейки, ссылаясь на головные боли, которыми он фактически страдал.

Следует отметить хорошую работу, проведенную на ГТФ (декан проф. Леви). Деканат и профком оценили важность туризма и альпинизма, и тем, кто желал поехать в альпинизм, была отсрочена практика. Каждая кандидатура тщательно обсуждалась. Основной отбор был проведен еще в марте, и в школе альпинизма занимались только те, кто уже был рекомендован факультетом.

Большую напористость проявили студенты ГТФ Песчанский и Зилевич, которые сумели сколотить вокруг себя крепкую, дружную группу.

В результате отбора совершенно очевидно, что средства были рас-

(под ред. Ю. Б. МЕРКИНА)

Шахматная хроника

6 июня в клубе ЛИИ был проведен шахматный вечер. Сеанс шахматиста I категории СССР, т. Батуева, против IV категории закончился со счетом 19½:1½. Приз за результат против сеансера получил т. Славин (металлургический факультет), сделавший единственную ничью.

В блиттурнире I и II категорий 1—2-е места разделили тт. Дерябин и Гольдланд.

В блиттурнире III категории 1-й приз завоевал т. Домрачев (ОТФ), 2-й приз т. Демидов (металлургический факультет).

В блиттурнире IV и V категорий 1—2-й приз достался тт. Коршоку и Панасюку (ОТФ).

Вечер закончился выдачей призов.

Решение задач и концовок

В. Е. Троповский („Индустриальный“ от 15 мая 1937 г.).

(Белые: Kpg4, Jc3, Sc6, d6, п. g6. Черные: Kpd4. Мат в 3 хода).

1. Cb4, Kpe5, 2. Ce7; 2... Kpd4, 3. Cf6×2... Kpe6, 3. Le3×.

В задаче—2 правильных мата. Правильным матом называется такой, в котором участвуют все белые фигуры (исключение могут составить король и пешки)—это называется экономичностью матового положения, при котором каждое поле недопустимо черному королю только по одной причине (что называется чистотой матового положения). Задача принадлежит композитору, недавно окончившему наш институт.

Е. Коцаков („Индустриальный“ от 4 июня 1937 г.).

(Белые: Krc6, Cd3, Kc5, п. d2, f5, g3. Черные: Kpe5, п. f6. Мат в 9 ходов).

1. Ka4, Kpd4, 2. Kb2, Kpe5, 3. Kd1, Kpd4, 4. Kf2, Kpe5, 5. Kh3, Kpd4, 6. Kf4, Kpe5, 7. Kg2, Kpd4, 8. Ke1, Kpe5, 9. Kf3×. Путь коня к пункту f3 с одновременной поддержкой слона довольно своеобразен. Задача характеризует начинающего автора с положительной стороны.

Окончание шашечной партии („Индустриальный“ от 23 мая 1937 г.).

Б. пр. a1, b2, c1, c5, d4, e5, e3, e1, f4, f2, g1. Ч. пр. a5, a7, b6, b8, c7, e7, f8, g7, g5, h6, h4. Ход белых.

Белые достигли ничьей следующим образом: 1. f2—g3! h4:f2, 2. e1:g3, g5—h4 (2... c7—d6 проигрывает из-за 4. g3—h4), 3. b2—c3! h4:f2, 4. e5—d6! c7:g3, 5. e3—f4, g3:e5, 6. d4:d8 b6:b2, 7. g1:e3. Ничья, так как для поминки белой дамки черные должны отдать все лишние шашки. Заслуга белых в этой партии состоит в том, что путь к достижению ничьей, избранный ими,—единственный. Приводим главный вариант другого возможного продолжения, приводящего к проигрышу белых: 1. b2—a3? a5—b4, 2. c5—d6, e7:c5, 3. c1—d2, f8—e7, 4. g1—h2, g7—f6! 5. e5:g7, h6:f8, 6. f4:h6, c7—d6! 7. h2—g3, b6—a5, 8. d4:b6, a7:c5, 9. a1—b2, e7—f6, 10. b2—c3, f6—e5, 11. e3—f4, b8—c7, 12. d2—e3, b4:d2, 13. e1:c3, c7—b6, 14. a3—b4, c5:a3, 15. e3—d4, b6—c5 и выигрывают.

А. Сенин

Отв. редактор И. Д. ФЕДОРОВ