

Великому Октябрю - слава!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Кадровый приборостроению

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

№ 31 (381)

Понедельник, 5 ноября 1962 г.

Выходит с 1931 г.

Цена 2 коп.

КУРС - В БУДУЩЕЕ!

От Москвы — на четыре стороны
 Далеко — в смысле...
 В предельном твоем восторге,
 Как любовь твоих сыновей.
 Неспокойным и постоянным,
 Тех, кто силой твоей...
 Есть на свете другие страны,
 Нет на свете такой страны,
 Чтобы столько веками вынесла,
 Все стерпела и все смогла,
 Чтобы краше любого замысла
 Волей партии развилась.
 Но при всем уважении к прошлому,
 Больше жизни своей люби.
 Мы, по-умному, по-хорошему
 переделаем тебя.
 И не верь поговорке древней:
 Мол, стареет все, что растет.
 Под рукою нашего времени
 Молодеешь ты каждый год.
 — В ожерелье великих строек,
 В белом платье морских прибоев.
 И недаром веселым строим
 Наши спутники над тобою.
 И летит по твоим полянам
 Ветер юности и весны...
 Есть на свете другие страны,
 Нет на свете такой страны.

Дорогие товарищи!
 Горячо поздравляем ваш коллектив с 45-й годовщиной Великой Октябрьской социалистической революции.
 Желаем всем новых успехов в работе и учебе, доброго здоровья и счастья в личной жизни.
 Октябрьский РК КПСС
 Исполнительный комитет районного Совета депутатов трудящихся

Большими успехами в научно-исследовательской работе встречает коллектив кафедры теории оптических приборов 45-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции. По традиции здесь накануне праздника подымаются итоги деятельности по сотрудничеству с промышленными предприятиями нашего города.
 Не первый год привлекается творческое сотрудничество ученых Института точной механики и оптики и работников Ленинградской слываной фабрики. За это время совместными усилиями было решено немало серьезных проблем, связанных с улучшением производственной базы предприятия и внедрением передовой технологии.
 Одна из наиболее важных для фабрики работ — разработка схемы проектора пятидесятикратного увеличения для профилирования точных шлифовальных кругов, употребляемых при изготовлении сложных по конфигурации штампов, проводилась под непосредственным руководством заведующего кафедрой оптических приборов доктора технических наук профессора В. Н. Чуриловско-

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ТЕБЕ - ОКТЯБРЬ!

го и при участии ассистентов этой же кафедры Б. И. Гольдис и В. И. Целищев. В конструировании металлической части прибора участвовали сотрудники кафедры теории механизмов и машин и деталей машин доцент А. В. Лапин и ассистент А. М. Подгункин.

Процесс изготовления слываных пластин для разломки очень сложен. Точность обработки здесь измеряется микронами. До сих пор операция по обработке слываных пластин проводилась в значительной мере вручную и была очень трудоемкой. На этом участке обычно работали специалисты самой высокой квалификации. Теперь же, после создания проектора, эта операция будет доступна значительно более широкому контингенту рабочих, причем точность изготовления и

(Окончание на 2-й стр.)



Работники науки и высших учебных заведений! Боритесь за дальнейший прогресс! Готовьте специалистов, достойных эпохи коммунизма!

Слава передовой советской науке!

(Из Призывов ЦК КПСС к 45-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).



СКУЧАТЬ НЕ ПРИХОДИТСЯ!



бота интересная. А еще интереснее будет, когда появятся у нас такие машины, на которых можно набирать сложные «многоэтажные» формулы. О такой машине я недавно прочла статью, а теперь мечтаю когда-нибудь и поработать на ней.

В СОСЕДНЕМ помещении трудятся верстальщицы Ксения Кудряшова и Вера Ивановна Сизарева. На их участке нет никаких машин. Внешне здесь все крайне просто и обыденно. Но, присмотревшись, удивляешься обилию специальных ящиков — магазинов. В их ячейках тысячи всевозможных типографских знаков — шрифты самых разнообразных кеглей и конфигураций.

Хозяйки этих кладовых — мастерицы на все руки. Именно они набирают те сложнейшие математические и физические формулы, набрав которые не под силу самой совершенной лито типной машине.

15 лет работает Сизарева в институтской типографии. За это время она не только сама в совершенстве овладела всеми секретами профессионального мастерства, но и многое сделала, чтобы передать свое умение подругам по работе. За успехи в производственной деятельности Вере Ивановне присвоено звание ударницы коммунистического труда.

Набранный и сверстаный

текст попадает на большую стальную плиту — талер печатной машины. Тут-то и начинается сам процесс печатания. Именно здесь рождаются в свет книги, журналы, брошюры. Белоснежные листы бумаги наматываются на барабан печатной машины. Барабан совершает оборот и осторожно выбрасывает пахнущий краской оттиск.

Но машина не работает сама, за ней нужен глаз да глаз. И потому печатницы Клавдия Романова и Людмила Ульянова с таким вниманием прислушиваются к биению стального «пульса» массивных агрегатов, потому столь пристально следят за каждым движением машин. Оттиск должен быть четким, ясным, равномерным. Достигнуть этого не так-то просто. Но, соревнуясь друг с другом, девушки добиваются того, что самому придирчивому контролеру не найти в выпущенной ими продукции брака.

Посмотрим, что же печатают подруги. Вот реферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук китайского аспиранта Вэй Гуань-ваня «Имитатор излучения дневного неба». Сложный текст с обилием формул подготовлен к печати намного быстрее, чем предусмотрено техническими нормами. Так обстоит дело и с авторефератом аспиранта кафедры оп-

тико-механических приборов Васильевского «Анализ конструкций и метод расчета объектива типа «Планер».

А на очереди шестой номер издающегося в нашем институте журнала «Известия высших учебных заведений СССР» по разделу «Приборостроение».

А ВОТ ЕЩЕ один, самый «многолюдный», участок — переплетный. Работающие здесь Галина Павлова, Антонина Маткова и Зинаида Ткачева никогда не сидят без дела. Достаточно перечислить важнейшие из операций, которые приходится выполнять этому слаженному «трио»: резка, фальцовка, вкладка, комплектование, шитье, обрезка, упаковка. Много?

Безусловно! И плохо, что не все еще сделано, чтобы облегчить труд работниц. Например, никак не могут выделить для типографии маленький сверлильный станок, а из-за этого производительность труда переплетчиц заметно падает. Да и травмы встречаются: ведь не так просто орудовать доставшимся в наследство от дедовских времен сапожным шилом. Коллектив типографии нередко упрекают, что, дескать, мало даете, девушки, рационализаторских предложений.

Так вот установка сверлильного станка и есть самое настоящее деловое предложение,

внедрить которое необходимо как можно быстрее!

Кажется, побывали мы у типографских работников всех специальностей...

— Нет, постойте, — говорит мастер типографии. — Ведь мы ничего не сказали о Татьяне Павловне Денисовой, нашей уборщице, а о ней можно сказать много хорошего. В нашем типографском деле мусор сам собой накапливается: обрывки бумаги, картона летят со всех сторон, краска разливается, пыль свинцовая вокруг садится. Но у Татьяны Павловны все сверкает чистотой.

О ТЛИЧНЫМИ достижениями встречает дружный коллектив типографского участка экспериментально-производственных мастерских ЛИТМО славную годовщину — 45-летие Великого Октября. Из месяца в месяц участок перевыполняет плановые задания, снижает себестоимость выпускаемой продукции. В соревновании между коллективами участков типографии неизменно занимает ведущие места. И мы верим, что именно типография станет в самом ближайшем будущем участком коммунистического труда.

М. ЮРЬЕВ

ОБУЧАЕТ МАГНИТОФОН

ХОРОШИЙ подарок к 45-й годовщине Великого Октября получила кафедра иностранных языков. В нашем институте оборудована звукотехническая лаборатория с кабинетом для записи, аппаратной и аудиторией на 30 мест для студентов, изучающих иностранные языки. Надо сказать, что подобные лаборатории намечено создать в 20 технических высших учебных заведениях Ленинграда, и наш институт явился одним из пионеров в этом важном и нужном деле.

Постановление Совета Министров СССР «Об улучшении изучения иностранных языков» потребовало от коллективов вузовских кафедр иностранных языков как коренного улучшения существующей методики преподавания, так и разработки новых форм и приемов обучения. Опыт работы кафедр иностранных языков высших учебных заведений Воронежа, Минска, Гомеля и других городов, показывает, что улучшение качества обучения языка могут в значительной степени способствовать звукотехнические лаборатории, оборудованные современными звукозаписывающими и воспроизводящими устройствами и проекционной аппаратурой.

Основное назначение подобных лабораторий — обеспечить студентам возможность выполнять необходимых речевых упражнений не только непосредственно во время учебных аудиторных занятий, но и в любое другое удобное для студентов время.

Для развития навыков устной речи и правильного чтения решающее значение имеет многократное прослушивание и воспроизведение речевых образцов каждым студентом, беседа с диктором в виде ответов на вопросы, работа с диапроектором и тому подобные виды работы. Лабораторные работы, выполняемые студентами при подготовке к очередным занятиям, будут проводиться по специальному расписанию, согласованному с проректором института по учебной работе, и будут являться обязательными.

Коллектив кафедры иностранных языков благодарит ректорат института, а также всех сотрудников отделов и кафедр, помогавших в оборудовании и устройстве звукотехнической лаборатории.

Е. ЛИСИХИНА, заведующая кафедрой иностранных языков

ТЕБЕ — ОКТЯБРЬ!

КАФЕДРА ЗАВОДУ

СВОЙ подарок к 45-му Октябрю готовит и кафедра экономики промышленности и организации производства. Среди других работ, выполняемых для заводов страны, на кафедре сейчас ведется монтаж и отладка аппаратуры новой установки. Назначение установки — автоматизация диспетчерского контроля производства в автоматном цехе государственного оптико-механического завода. Эта работа даст возможность повысить оперативность управления производством, качество продукции и повышение производительности труда.

В разработке аппаратуры участвуют выпускники ЛИТМО инженеры Л. В. Белов, М. И. Никитин, Л. Б. Шапакова, студенты вечернего факультета В. Виноградов, А. Добрусин и другие.

Возглавляет работу старший преподаватель кафедры В. Э. Кохман.

Работники машиностроения и приборостроения! Настойчиво боритесь за техническое перевооружение народного хозяйства. Быстрее осваивайте производство новейших машин и приборов!

(Из Призывов ЦК КПСС к 45-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции)

666 СПОРТСМЕНОВ-РАЗЯДНИКОВ

НОВЫМИ успехами встречает 45-ю годовщину Октября кафедра физического воспитания и спорта. Коллектив преподавателей кафедры первым среди вузов страны рапортовал Родине о досрочном выполнении годового плана по подготовке спортсменов-разрядников. С 1 января по 5 октября в нашем институте были подготовлены 2 мастера спорта, 43 перворазрядника, 98 спортсменов второго и 478 третьего разрядов. Это значительно превышает план 1962 года.

В дополнение к плану коллектив кафедры принял повышенные социалистические обязательства к 45-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. И это свое слово кафедра сдержала с честью. Ряды физкультурников ЛИТМО пополнились еще тремя перворазрядниками, четырнадцатью спортсменами второго разряда и двадцатью восемью третьеразрядниками.

Недавно в адрес института пришла телеграмма от президиума ЦС ДСО «Буревестник», в которой руководство общества горячо поздравляет физкультурников и спортсменов ЛИТМО, ректорат, партийную, комсомольскую и профсоюзную организации, а также кафедру физического воспитания и спортклуб института с досрочным выполнением плана и социалистических обязательств.

В телеграмме, в частности, говорится: «Желаем вам, дорогие товарищи, дальнейших больших успехов в подготовке всесторонне физически развитых высококвалифицированных специалистов для народного хозяйства страны».

Телеграмма с пожеланиями успехов коллективу института поступила также от Ленинградского областного совета ДСО «Буревестник».

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ

(Окончание. Начало на 1-й стр.) качество деталей значительно возрастает.

Под руководством профессора В. Н. Чуриловского при участии доцента Л. В. Романовой и ассистентов К. И. Гольдис и И. П. Яковлевой разработана также принципиальная схема оптики нового проектора для контроля слюдяных изделий. Такого же типа установка будет использоваться для измерения зазоров точных штампов.

Еще одна работа исключительной важности проводится про-

фессором В. Н. Чуриловским сверхкафедрального плана научно-исследовательских работ. Это исследование имеет важное значение для промышленности. Оно связано с внедрением в оптическое производство самой передовой техники. Именно таким исследованием является расчет апланатической линзы с одной неферической поверхностью. Подобная линза свободна от aberrаций широкого пучка. Она найдет применение во всевозможных зрительных трубах и лабораторных приборах, что принесет громадную пользу, так как упрощается конструкция многих оптических приборов, а оптические системы подобного рода будут обладать большей светосилой.

Л. ТАРНОВСКАЯ, инженер НИСа

Кадров
ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

МОЛОДЦЫ, «ЛИТМОНАВТЫ»

Вначале, правда, «работодатели» озадачились не на высоте. Они не смогли обеспечить всех работой «на полную катушку». Но потом дело пошло на лад. И поработали ребята на славу: уложили в штабеля более 5 тысяч ящиков, нагрузили 6 машин картофеля, уложенного в ящики, 7 машин с яблоками, перебрали лук в хранилищах, убрали территорию базы и разгрузили 50 тонн картофеля из вагона.

ЭСТАФЕТА ДОБРЫХ ДЕЛ

МНОГО горя и бед принесла людям война. Время залечивает раны и притупляет боль утрат. Но многое не забывается и не излечивается.

... Ее зовут Валя Корчагина. Еще в дни войны девочку snowвал паралич в результате взрыва фашистской бомбы. Шли годы. Девочка росла. В прошлом году она закончила заочную среднюю школу. Учителя перестали к ней приезжать. Девушка целыми днями оставалась одна. Мать была на работе. Ей не с кем было сказать слово, не с кем обменяться мнениями, впечатлениями, сомнениями. Она стала падать духом, тяжело переживая свой недуг и одиночество.

... И был день, и была ночь, и был снова день! Доблестные «литмонавты» не подкачали! На воскресник явились дружно, несмотря на то, что наиболее активные студенты ушли в звездный агитпоход, и многие были заняты в различных спортивных соревнованиях...

С утра день выдался на славу! Собралось около 150 человек. Работа нашлась всем. На овощной базе было много дела.

Особый трудовой подъем и стойкость проявила группа студентов, разгружавших вагон. На этом, наиболее трудном участке объем работы был очень большой. Все уже устали, но решили: «Умрем, но разгрузим!»

И разгрузили. Работали все так дружно и хорошо, что просто трудно выделить особо отличившихся.

Молодцы, «литмонавты»! Так держать! В. ШУРУПОВ, студент 269-й группы

Юноши и девушки!
Настойчиво учитесь работать и жить по-коммунистически!
Да здравствует славная советская молодежь!

(Из Призывов ЦК КПСС к 45-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции)

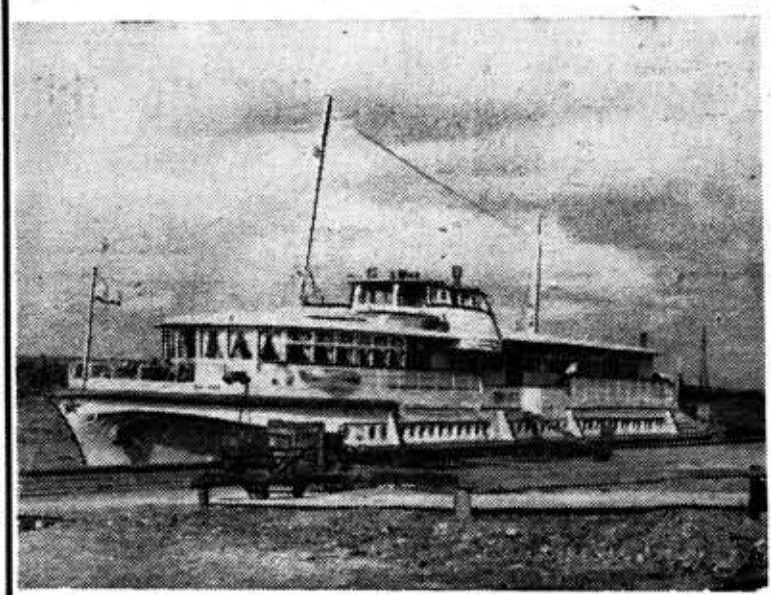
СОСТАВ ОБЩЕИНСТИТУТСКОГО СТУДСОВЕТА

Олег Калинин (554-я группа) — председатель, Леонид Эфрос (459-я группа), Тамара Щедренко (135-я группа), Сергей Манойлов (303-я группа), Олег Кучмезов (365-я группа), Федор Неплюев (116-я группа), Виктор Милин (554-я группа).

Обо всем этом было написано в газете «Смена» 22 сентября нынешнего года. Комсомольцы, узнав о положении Вали, решили помочь ей. К ней стали приходить домой, приносить книги, журналы, газеты...

Комсомольцы молодежной комиссии при Обществе по распространению политических и научных знаний Октябрьского района ВЛКСМ бросили призыв: «Комсомольцы! Поможем Вале Корчагиной. Заработаем на воскресниках деньги на телевизор для Вали!»

Одними из первых откликнулись на этот призыв комсомольцы ЛИТМО... Снептики, правда, усомнились в том, что кто-либо придет. А оптимисты заявили: — Дашь телевизор!



Вот он, «ОМ-153», ставший для нас впоследствии родным.

ЧЕРТОВА ДЮЖИНА

В ЭТИХ небольших заметках - воспоминаниях я расскажу о наших летних странствиях по совхозам, колхозам Выборгского района, по водным магистралям северо-западного речного бассейна. Путь, проделанный нами, был большим и нелегким. Но, несмотря на все трудности, агитпоход принес нам огромное моральное удовлетворение. В июле нас в агитбригаде была дюжина, в августе — тринадцать.

Между прочим, поверьте, это не такое уже роковое число. Во всяком случае ничего особо страшного с нами не произошло. Ничего, если не считать того, с чем столкнулись мы, едва лишь попали на агиттеплоход «ОМ-153». Как только нас разместили на отведенной нам «жилищади», мы увидели... Как вы думаете, что? О, это было дьявольским ударом по самолюбию участников агитпохода!

Мы увидели... кровати. Оказывается, нам придется спать на них. Это нам-то? После неструганых досок и охапок сена банальная пружинная кровать! Но этого мало. Нам подсунили матрацы, чистые простыни, подушки с наволочками, тоже чистые. И даже меняли все это раз в неделю! Как в заурядном доме отдыха... Разве это могло понравиться нам, поклонникам рюкзаков и ватников?! Безусловно, нет. Делать нечего, пришлось «смириться». Но на это нам понадобился целый месяц.

ПОКА НЕ СТАНЕТ ЖАРКО

КАК ДЖЕНТЛЬМЕНЫ, парни уступили девочкам кубрики, а сами расположились в библиотечке, которая через дверной проем (двери не было) соединялась с «огромным» концертным залом, то бишь кабинетом политпросвещения. Девушкам было неплохо. Нам тоже в общем-то недурственно, если не придавать значения тому, что ночью было как в холодильнике. Но мы сохраняли бодрость, успокаивая себя: ничего, в замороженном виде дольше сохранимся. Согревательного не было, поэтому ночью, когда замерзали, вскакивали, делали минут на двадцать зарядку, пока не становилось жарко, а затем снова валились спать. И вот так за ночь раз пять сделаешь ее, проклятую, а утром самому себе на удивление встаешь бодрый, веселый, радостный. В общем-то зарядка, дорогие друзья, великая вещь, и кто не делает ее по ночам, тот, по моему, рискует прожить лет на 20—25 меньше.

ВРЕМЯ ДАЛЬНИХ ПОХОДОВ

Питались неплохо. Ели все, что попадалось. Правда, к середине июльского похода парни (нас было 6 человек) сбавили в весе в общей сложности 17 килограммов. Но уже к концу июля не только вернули потерянное, но и набрали лишнего.

Питцу на теплоходе мы принимали в приличной столовой. Разумеется, ограничиваться тем объемом съестного, которым довольствовалась команда теплохода, мы, привыкшие за время агитпоходов к ведрам, не могли. И посему после завтрака, обеда и ужина мы грызли все, что попа-

Лев КРЫНИН,
студент 441-й группы

далось на глаза. Существовавший на камбузе рацион нас явно не устраивал. Была даже подана «петиция» начальнику агиттеплохода: артисты голодают! Нам пошла навстречу. И вскоре мы стали испытывать неудобства обратного рода: бывало, с великим трудом поднимаешься после обеда и уж в который раз за время похода станешь укорять себя: «Хватит, с завтрашнего дня перехожу на диету, обжорство к добру не приведет. Больше двух добавок брать не буду...»

СОРОК СЕДЬМОЙ

ПОТ

НУ, А ТЕПЕРЬ перейдем к нашей трудовой деятельности, так как, в конечном счете, она была самым главным и определяющим в дни летнего агитпохода.

В какой только обстановке нам не приходилось давать концерты! В сельских клубах, на пастбищах, на катерах и баржах, в судоремонтных мастерских и доках. А зрители? Это были колхозники, рабочие совхозов, речники, местная интеллигенция.

Давали мы концерты и в таких местах, куда артистические бригады не заезжали по несколь-

ку лет. Там нас встречали особенно гостеприимно. Клубы небольшие, человек на 100—120. Больше не поместиться, даже если зрители встанут друг другу на головы. Попадались на нашем пути и богатые совхозы, в которых соответственно и клубы были побольше. Но в основном мы старались ездить в самые отдаленные места.

Бывало, выйдешь на сцену, если таковая имеется, окинешь взглядом зал и просто поражаешься. Как только такое небольшое помещение смогло вместить столько народу! Ведь не то что яблоку — иголке негде упасть.

К середине концерта чувствуешь, что дышать становится трудно, почти нечем; со сцены выходишь, как из парилки; пот прошибает уже не седьмой, а

многие специально из-за концерта приехали с дальних пастбищ.

На сцене появился квартет девушек: Люда, Галя, Лида, Женя. Они исполнили русские народные лирические песни. Опять на бис. Потом вышла Юлия Парусникова. Пела она великолепно.

Яша Абрамзон не упустил удобного случая: он занялся антиалкогольной пропагандой, стараясь убедить зрителей басней «Заяц во хмелю», что водка действует отрицательно на вестибулярный аппарат человека. Когда же включили свет, Белла и Леня Анискин исполнили танец.

В общем всю программу концерта выполнили. А как зрители благодарили нас после представления! Вы бы только видели! Настроение у них было превосходное. Большая часть ребят и кое-кто из девушек решили пойти на ночную рыбалку. Остались лишь двое парней — надо же было кому-то охранять представительниц «прекраснейшей половины» бригады! Ведь окон в клубе не было. И если бы злоумышленники похитили наших девчат, что бы мы без них делали? Потопили бы — и весь тут сказ!

Кто бы нам тогда готовил столь наваристые (пусть даже пересоленные) супы, сытные (пусть иногда подгоревшие) каши? Кто, наконец, угощал бы нас время от времени вкусными третьими блюдами? Кто? Вот поэтому-то и пришлось оставить двух «гигантов». Ночь прошла спокойно. «Гиганты» заснули первыми, проснулись последними (железные нервы!).

Между прочим, наших девушек вряд ли кто бы тронул, так как шутить с огнем — дело, ох, какое опасное!

Наши рыбаки явились только к утру. Ни на одной из удочек не было крючков. Что там крючков! У половины не было лесок! Если верить их рассказам, в озере водились преимущественно киты. Горе-рыболовы... Фамилий я не называю, боюсь бригадного начальства.

(Продолжение следует).

**Кадровое
ПРИБОРОСТРОЕНИЮ**

МЕСЯЦ В СОВХОЗЕ

нов, демонстрировал свои певческие таланты Д. Богуславский и Г. Поливкин.



Фото № 1

В НАЧАЛЕ октября 213-я и 214-я группы факультета точной механики вернулись с уборки урожая в Пулковском отделении совхоза «Шушары». За время пребывания в совхозе студенты проделали большую работу, получившую высокую оценку со стороны руководства совхоза.

Начали мы с того, что вместе с управляющим выявили узкие места в работе отделения, а также наши возможности с тем, чтобы как можно целесообразнее, с большей отдачей использовать приехавших на помощь ребят и девчат.

Оказалось, что отделению необходимо срочно проделать большой объем сварочных работ. Володя Муктулов, квалифицированный сварщик, был послан на этот участок. Позднее к нему присоединился Б. Ланин, желавший приобрести еще одну специальность.

Необходимо было спешно провести осушительные работы в летних лагерях молодняка (совхоз — свиноводческий). Сюда была направлена бригада землекопов — В. Батин, В. Лебедев, В. Селиванов, Ю. Бодров (фото № 1). В конце месяца здесь работал и И. Даньшин, перешедший в землекопы из поваров («Лучше землю копать, чем быть поваром»...).

Успешно трудилась на заготовке силоса бригада в составе Э. Журина, В. Аблеева, Г. Поливкина, С. Ведунова, О. Макавеева (фото № 4). Они так рационализировали разгрузку саней с викоовсяной смесью, что вместо 40 минут справлялись с заданием за 12—18 минут. Приятно отметить, что добиться этого студентам помогли своими советами местные комсомольцы.

В качестве грузчиков нашли свое призвание Д. Богуславский, Л. Лиюгонский, В. Бутин, Ю. Эйхенберг. Неплохо работали на молотилке В. Зяблов, Л. Зюбан, А. Иванов. Долго не могли расставаться с косами С. Дрвега (фото № 2) и А. Мовшев из бригады косарей.

Продолжительное время работали на сушке зерна Е. Братухин (фото № 5), Г. Титов, О. Мартыненко, а на весах — «самый хилый и самый грамотный» — В. Прохоров (фото № 6).

А девушки! Если бы не труд Г. Игуленовой, Г. Ковиной, Т. Кукаевой, Н. Беднарской, Л. Хайрусовой, Г. Новиковой и С. Токаревой (фото № 3), трудно пришлось бы совхозу с уборкой оставшегося картофеля, да и наша кухня ощущала его нехватку.

Никому другому — только нашим девушкам — можно было доверить самый «сладкий» участок — сбор сливы. Вот тут-то

они показали, что собирать фрукты — это не дергать морковку. Особенно хорошо работали Л. Козлова, Л. Кустова, Т. Попова, Л. Короткова и другие.

А ребята после напряженного трудового дня на заготовке силоса не забывали помочь девушкам перенести ящики со сливами к складу.

В свободное время увлекались не только настольными играми — была задумана и осуществлена экскурсия на Пулковскую обсерваторию. Побывали ребята и в парках города Пушкина. Был выпущен фотомонтаж, посвященный уборке урожая. Не раз устраивались футбольные состязания. Самое интересное между командами «Пантера» (капитан Ю. Бодров) и «Винчестер» (капитан В. Батин) закончилось со счетом 7:0 в пользу первых.

Иногда на досуге блистал своим мастерством игры на баяне Т. Ива-

Закончился месяц напряженного труда, наступило время расставания с Пулковскими высотами и низинами... И в заключение от всей души желаю хорошей учебы и благополучного финиша зимой всем ребятам и девчатам из 213-й и 214-й групп, с которыми мне довелось работать в совхозе.

П. СМЕРНОВ



Фото № 2



Фото № 3

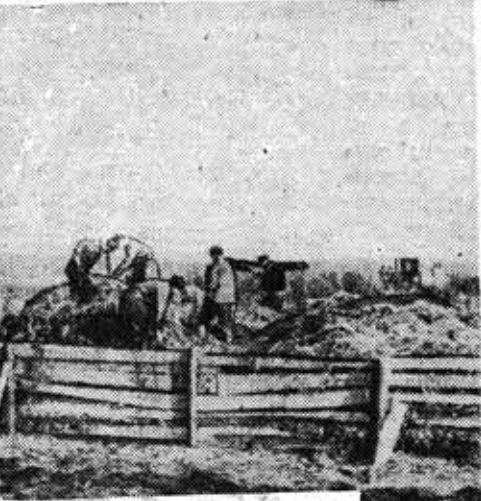


Фото № 4

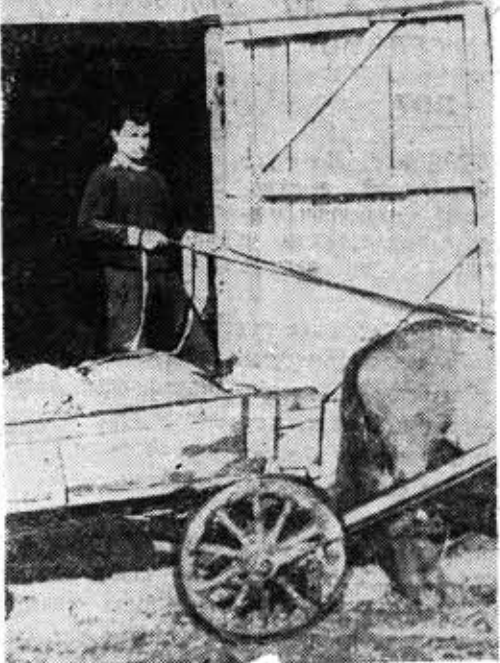


Фото № 5

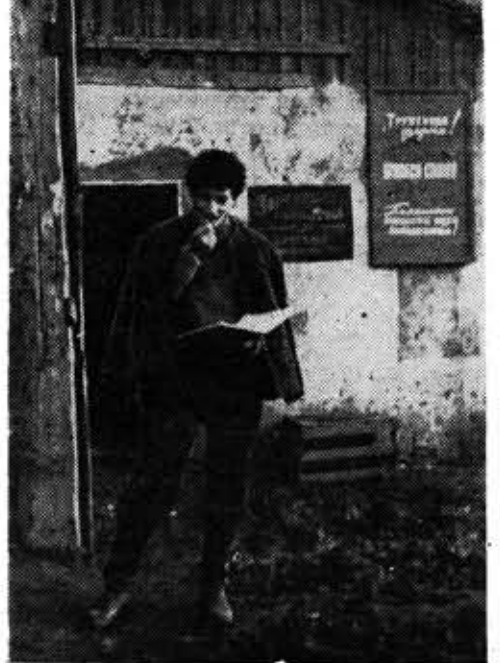


Фото № 6

ВСЕ НА ДЕМОНСТРАЦИЮ!

7 НОЯБРЯ на Дворцовой площади будет большой парад войск Ленинградского гарнизона и демонстрация представителей трудящихся города. Учитывая особо торжественную дату — 45-ю годовщину Октября, Городской комитет КПСС призывает трудящихся активнее участвовать в демонстрации, сделать ее более представительной и организованной.

Руководство колонной института

НАМ ПИШУТ

МЫ, СОТРУДНИКИ КАФЕДРЫ ХИМИИ, БЛАГОДАРИМ НАЧАЛЬНИКА СТОЛЯРНОГО ЦЕХА НИКОЛАЯ ПАВЛОВИЧА КОТОЧИГОВА И СТОЛЯРА ПАВЛА АНТОНОВИЧА СМЕРНОВА ЗА БЫСТРОЕ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ ИСПОЛНЕНИЕ ЗАКАЗОВ.

Такая большая работа, как капитальный ремонт 20 лабораторных столов, была выполнена добросовестно и своевременно — к началу учебного года. Николай Павлович до тонкостей знает наши заказы, часто бывает в лабораториях и дает дельные советы по эксплуатации оборудования.

Хочется также отметить начальника экспериментально-производственных мастерских Ю. Н. Прокофьева. Он очень умно и по-деловому решает все вопросы, касающиеся нужд нашей кафедры, и поэтому можно быть всегда уверенными, что все необходимое будет сделано в срок и на совесть.

Г. КОШУРНИКОВ, заведующий кафедрой химии
Е. МАЛЬЦЕВА, Т. КУРНОСОВА, старшие лаборанты

ЧУДЕСНЫЕ ТАБЛИЦЫ

НЕДАВНО кандидат технических наук доцент С. И. Гофман прочитал нам, студентам-вечерникам, дополнительные лекции по методике расчета тон-

ких стержней на изгиб. Он рассмотрел случай, когда приближенное уравнение прогиба применимо и необходимо интегрировать полное дифференциальное уравнение. Интеграция таких уравнений — процесс сложный и трудоемкий. Изложенная же С. И. Гофманом методика сводится к умению пользоваться таблицей и графиками, а это умение можно приобрести за 3—5 часов. Величина такой таблицы, изданной типографским способом, не будет, видимо, превышать обычной таблицы логарифмов. Очень жаль, что этим методом нас не знакомили раньше.

Мы считаем, что нашему институту следовало бы проявить инициативу в издании таблицы и рассмотреть вопрос об освоении этого метода в процессе изучения курса сопротивления материалов.

ЕМЕЛИН, САМОЯЛОВ, ФАЙНШТЕЙН, ТИТКОВ, ПОПОВ, МЕЛОВСКИЙ, студенты вечернего факультета

Редактор Г. Д. ЗАЗЕРСКИЙ

М-72252 Заказ № 1633
Типография им. Володарского
Ленинград, Ленинград,
Фонтанка, 57

Кадров
приборостроению