

# ДОРОГИЕ ЖЕНЩИНЫ, СЧАСТЬЯ ВАМ!

8 МАРТА. Этот день, приносящий нам первое дыхание весны, запахи первых цветов и пение прилетевших птиц, символизирует собою длительную и упорную борьбу женщин всего мира за свое освобождение, равноправие, счастливую жизнь!

Женщины нашей страны знают такое счастье, счастье окрыленности большой целью, счастье творческих открытий, увлеченности большим делом, радость трудовых побед. Международный женский день в нынешнем году во всем мире проходит под знаком дальнейшего укрепления международной солидарности женщин всех стран и континентов. В нашей стране он проходит также в обстановке подготовки к 110-летию

со дня рождения В. И. Ленина, с именем которого связаны все наши достижения и дерзновение, свобода и равенство женщин.

День 8 Марта в нашей стране стал самым красивым и добрым праздником! В этот день первые весенние цветы засветятся в заводских цехах, на конструкторских столах, во врачебных кабинетах, в аудиториях учебных заведений, где работают и учатся наши женщины.

В этот день мы отдаём дань любви и уважения своим дочерям, матерям, их добрым рукам, светлому уму, их золотому сердцу! Пусть всегда их лица озаряются улыбками! Пусть будут наши подруги веселы и счастливы!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

## Кафедра ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

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

№ 8 (1029) • Среда, 5 марта 1980 г. • Выходит с 1931 года. • Цена 2 коп.



Комиссар строительного отряда «Фортуна» студентка 300-й группы Татьяна Ткаченко. Фото Игоря Мандзелевского

## Мимозы

Поздние февральские морозы,  
Вечерами изморозь и мгла...  
Веточку озябшую мимозы  
Девушка по улице несла.  
Свет реклам и снег цветной повсюду,  
Колкий ветерок из темноты.  
И почти как маленькое чудо  
Эти вот пушистые цветы.  
Что таится в этой крупной ветви:  
Радость скорой встречи или грусть?  
Милая, не нужно нам ответа,  
Пусть останется для всех загадкой, пусть!  
Люди улыбались ей заметно,  
Дальше шли мечтательны, нежны,  
Потому что желтенькая ветка  
Верная предвестница весны.  
Может быть, на этой же неделе  
Город отгрееет вдруг весну...  
Бархатная пепельная зелень  
И цветов цыплячья желтизна.

Никита ЛОМОВЦЕВ,  
студент



ЕСТЬ такие люди, к которым влечет всегда: посоветоваться, когда тяготит какое-то раздумье, поделиться печалью, когда грустно, вместе порадоваться, когда у тебя радость. И когда бы ни пришел к этому человеку, знаешь, что тебя выслушают, помогут не только на словах, но и на деле.

Душевная теплота, человеческая чуткость, женское обаяние делают каждую встречу запоми-

нающими. Ее трудники института, сталкивающиеся с Надей на кафедре или в учебной работе, в комитете ВЛКСМ или на студенческой стойке, разделяют с нами это мнение.

Еще на студенческой скамье Надя активно включилась в общественную работу на факультете. Принципиальное отношение не только к своей учебе, но и к учебе товарищей завоевало ей заслуженный авторитет среди

### НАША ДОСКА ПОЧЕТА

## ДУШЕВНАЯ ЩЕДРОСТЬ

нающейся. Но в суете быстро летящих дней часто не придаешь значения тому, каким богатством обладает этот человек, и тому, как щедро он им делится. К счастью, в году есть такие дни, когда невольно задумываешься об этом и понимаешь, что душевная щедрость — особый дар, порой незаметный, но очень нужный каждому из нас.

Все сказанное можно полностью отнести к Надежде Мальцевой, инженеру кафедры оптико-электронных приборов. И мы уверены, что все студенты и со-

трудники института, сталкивающиеся с Надей на кафедре или в учебной работе, в комитете ВЛКСМ или на студенческой стойке, разделяют с нами это мнение.

Еще более полно раскрылся ее талант комсомольского работника в комитете комсомола института, когда она была заместителем секретаря по учебной работе. Надю знают студенты многих курсов; к ней шли и отличники, и двоечники, и за советом, и за помощью. И можно привести не один пример, когда вмешательство Надежды, ее требовательность заставляли студента учиться лучше,

ше, более заинтересованно.

Переход на инженерную работу не стал для нее разрывом с общественной деятельностью — коммунист Надежда Мальцева является членом головной группы народного контроля института, кандидатом в члены Петроградского райкома ВЛКСМ.

В прошлом году Надежда стала командиром интернационального студенческого строительного отряда института, выезжавшего в Германскую Демократическую Республику. Наши немецкие друзья, привыкшие к мужскому руководству отрядами, были очень удивлены этим. Но отличная работа ленинградских студентов, сплоченность коллектива, интересная отрядная жизнь позволили литомайвам занять в международном лагере первое место среди десяти студенческих отрядов из пяти стран. И не только бойцы этого отряда — выпускники института, но и наши коллеги в ГДР уверены, что большая половина успеха отряда — заслуга ее командира.

Сегодня, в канун Международного женского дня, мы от всего сердца поздравляем Надю с прекрасным праздником весны, желаю ей личного счастья, больших успехов в научной и общественной деятельности.

Михаил РАДОВ  
Фото студента 431-й группы  
Игоря Мандзелевского

## Комсомолки с оптического

ТРЕТИЙ КУРС — своеобразный экватор студенческой жизни. Пройдена половина пути, мы хорошо узнали друг друга по совместной учебе, по работе в отрядах, по комсомольским делам. Можно уже говорить об успехах, которые надо развивать, и о недостатках, которые еще есть время исправить!

Недавно однокурсницы по-здравляли нас с Днем Советской Армии, а на календаре скоро — 8 Марта. Сегодня наши мысли — о девчатах, которые учатся рядом с нами на оптическом факультете, на третьем курсе. Если

рассказывать о подругах по комсомольской организации, то начать, наверное, надо с коммунисток. Их на нашем курсе трое.

Галина Тойкина перед поступлением в вуз прошла трудовую закалку на заводе, там она получила опыт комсомольской работы, была секретарем бюро ВЛКСМ цеха. Там, в рабочей среде зрело у нее решение навсегда связать свою жизнь с партией.

С первых дней учебы в ЛИТМО Гали оккупилась в гуще комсомольской жизни. В течение двух лет она — заместитель секретаря бюро ВЛКСМ курса, предсе-

датель учебно-воспитательной комиссии. Гражданка Гали выезжала на комсомольские стройки. Особенно трудным и напряженным, как она признается, был прошлый год: два летних месяца работала комиссаром ССО «Зодиак» в Коми АССР, а в сентябре — комиссаром сельскохозяйственного отряда оптического факультета. Плюс к этому в октябре комсомольцы оптического выбрали Гали заместителем секретаря бюро ВЛКСМ ОФ по учебно-воспитательной работе.

Поражает работоспособность Гали, ее усидчивость. Когда не совсем ладилось с учебой, она занималась сутками, до глубокой ночи, когда ни в одном окне общежития на Вяземском переулке уже не горел свет.

Принципиальность во всех вопросах, полная самоотдача в работе — наверное, этим объясня-

(Окончание на стр. 2)



## КОМСОМОЛКИ С ОПТИЧЕСКОГО

(Окончание. Начало на стр. 1)

ется тот высокий авторитет, который пользуется Галией среди товарищей.

**Валентина Сухарева** учится с Галией в одной группе, вместе окончили они подготовительное отделение, трудились в ССО.

Два года Валя возглавляла комсомольскую организацию курса. Прошлым летом Сухаревой было поручено очень ответственное дело: она была комиссаром института «Товарищ», принимавшим иностранных студентов из братских социалистических стран. Именно из числа бойцов ССО «Товарищ» вышли и командиры трех сельхозотрядов факультета — Н. Богданов, В. Герасименко, А. Рогозин.

Сейчас Валя проходит производственную практику на ЛОМО. Но из заводской проходной она часто спешит не домой, а в институт, в комитет комсомола. Здесь Валя проверяет работу младших курсов, оформляет документацию бюро ВЛКСМ фа-

культета. Ведь она — коммунист, член бюро ВЛКСМ и отвечает за важный участок работы в полуторатысячной комсомольской организации оптического факультета.

**Елена Кочетыгова** третий год возглавляет студенческий совет общежития на Новонизмайловском проспекте. Много важных и нужных дел завершено студсоветом под ее руководством.

Летом 1979 года Лена была комиссаром в ССО «Ритм». А в нынешнем трудовом семестре поедет в стройотряд уже в третий раз.

Как много общего в судьбах этих девчат! Заводской цех, подготовительное отделение, школа третьего трудового семестра. И всегда впереди, на самых трудных постах. Коммунисты, вышедшие из рядов рабочего класса, они своей энергией заражают всех окружающих, показывают пример в выполнении общественного долга.

Сегодня у руля комсомольской организации третьего курса сто-

ят Жанна Пемурова, сменившая на этом важном посту Валю Сухареву. Таня Шумакова и Лена Домрачева — ее заместители и

активные помощницы. Они поддерживают высокий авторитет нашей комсомольской организации, умело руководят ее работой.

На различных постах во многих общественных организациях института работают наши однопартийцы. **Марина Сергеева** и **Ольга Суродейкина**. Много сил отдают комсомолу Галина Олешкевич, Марина Володина, Ирина Фруман, Людмила Слесаренко, Ирина Арестович и многие-многие другие девушки.

Целестремленность, комсомольский задор — вот те качества, которыми обладают наши подруги. Не обо всех я смог сегодня рассказать в этой небольшой заметке. Но от имени ребят-третьекурсников я хочу поздравить всех наших славных девчат с Международным женским днем, пожелать им счастья в трудной студенческой жизни, успехов в их начинаниях, большой и светлой любви.

Игорь ПЕТРОВ,  
студент 310-й группы оптического факультета

**26 ФЕВРАЛЯ** на расширенном заседании учченого совета института были затронуты вопросы качества подготовки специалистов, получивших образование на инженерно-физическом факультете ЛИТМО.

Инженерно-физический факультет, организованный в 1974 году, имеет к настоящему времени только два выпуска (февраль 1979 года и февраль 1980 года). Судить о качестве молодых специалистов и результатах их инженерной и научной деятельности преждевременно.

Инженерно-физический фа-



## О выпускниках инженерно-физического факультета

культет, деятельность которого относится к 1948—1955 годам, выпустил по профилю «Физическая оптика и спектроскопия» около 300 специалистов. Далее — с 1955 по 1959 годы — по специальности «Оптико-физические приборы» было подготовлено еще 250 специалистов.

Таким образом, в промышленности и НИИ в настоящее время работают около 550 специали-

### ПОСЛЕ ЗАСЕДАНИЯ УЧЕННОГО СОВЕТА

стов, выпущенных кафедрой. Ряд из них занимает руководящие посты на предприятиях оптического профиля. Выпускник физической оптики и спектропсии член-корреспондент Академии наук СССР, лауреат Ле-

нинской премии А. Н. Денисюк — начальник отдела Государственного оптического института имени С. И. Вавилова — является крупным ученым в области голографии с мировым именем; член-корреспондент Академии наук БССР, доктор физико-математических наук Е. П. Остапченко — главный инженер крупной организации.

Выпускники кафедры З. В. Красовский, Б. Н. Олейник, М. А. Фурман, Н. Г. Бахшиев и др. защитили докторские диссертации и успешно ведут крупные научные разработки в области фундаментальной подготовки специалистов.

И. НАГИБИНА, профессор, заведующая кафедрой спектральных и оптико-физических приборов

Комиссар студенческого строительного отряда «Ровесник»  
Ольга Ральченко.  
Фото Игоря Мандзелевского

первого курса работала в городском строитељстве.

— А после второго?

— Я играю за сборную команду института по волейболу. Вот и пришло прошлым летом участвовать в тренировочном сборе в спортивном лагере «Ягодное».

— Несколько слов о вашем строитељстве.

— Отряд «Ровесник» формируется на базе оптического факультета. Утвержден штаб отряда: командир — первокурсник Николай Залесский, мастер — студент 228-й группы Андрей Коробейкин.

— Какие у вас отношения с товарищами по штабу?

## АКТИВНАЯ ЖИЗНЕННАЯ ПОЗИЦИЯ

### Наша интервью

— Самые хорошие, дружеские. Особенно с Андреем — недавно он стал моим мужем.

— Вы, пожалуйста, не единственный представительница прекрасной половины студенчества в отряде «Ровесник»?

— Нас в отряде восемь. Большинство моих подруг имеют опыт летних строек. В институте они — признанные активистки. Таня Лихонина — заместитель председателя студсовета, ее подруга по работе в студсовете — Люся Юракова. Обе они дважды выезжали со строитељством. Таня Шумакова и Лена Долинина — заместители секретаря курсовых комсомольских бюро. Не становится общественной работы Света Соловьева из 300-й группы. Наконец, Наташа Уткина — прекрасный фотограф, проявившая себя прошлым летом в ССО «Юстус».

— Разрешите поздравить вас и всех ваших подруг по отряду с Международным женским днем!

Интервью взял студент 211-й группы Владимир ТРЕТЬЯКОВ

Лекцию для четверокурсников инженерно-физического факультета читает профессор И. М. Нагибина. Фото З. Степановой



ИЮЛЬСКИЙ ПЛЕНУМ ЦК ВКП(б) 1928 года в резолюции «Об улучшении подготовки новых специалистов» указывал: «Выдвигнутая партией задача в относительно минимальный срок нанять, а затем превзойти уровень индустриального развития передовых капиталистических стран требует всемерного внедрения в наше производство высших достижений не только нашей, но и заграничной науки и техники». Решение этой задачи требовало коренного улучшения подготовки специалистов. «Подготовка новых специалистов, — указывалось в решении Пленума, — превращается в важнейшую задачу всей партии».

Центральный комитет партии наметил в те годы стройную программу подготовки кадров специалистов высшими учебными заведениями для всех отраслей развивающейся социалистической экономики.

В решении этой задачи нашим институтом с момента его создания важнейшую роль играла партийная организация. В числе первого набора в ЛИТМО, состоявшего в значительной мере из старшекурсников техникума точной механики и оптики, было 90 членов ВКП(б). Значительной была прослойка коммунистов и среди преподавательского состава. Так, на 1 февраля 1932 года парторганизация ЛИТМО насчитывала 155 членов.

Реализация указаний партии по подготовке кадров для народного хозяйства в годы первых пятилеток проходила в весьма сложной обстановке. Коммунисты, стоявшие во главе институтского коллектива, деятельно влияли на все стороны жизни вуза, начиная с постановки учебного процесса и организации политico-воспитательной работы и кончая развернувшимся тогда капитальным строительством. Лозунгами, с которыми проводила свою деятельность парторганизация, в те годы были: «Дать стране лучшего в мире инженера», «Нетерпимое отношение к лодырям и прогульщикам», «Откроем огонь по делящству и аполитичности», «Наполитече — все внимание», «Укрепим оборону страны».

В феврале 1934 года на расширенном заседании бюро комитета ВКП(б) ЛИТМО был обсужден вопрос о перестройке партийной организации. Был образован партийный комитет в составе трех человек: секретаря (т. Вострикова), его заместителя (т. Елисеева) и ответственного за культурно-массовый сектор (т. Васильева). На этом заседании были подведены первые итоги учебы студентов. Отмечалось, что стране не хватает специалистов по оптическому приборостроению и что партийная организация должна обратить на это особое внимание.

ГОСУДАРСТВО НЕ ЖАЛЕЛО средств для того, чтобы создать материальную базу для развития высшей школы. На заседании парткома в июне 1934 года было сообщено, что лаборатории приборостроения отпущено 400 тыс. рублей и, кроме того, 30 тыс. валютных рублей — на приобретение новейшего оборудования.

В октябре 1934 года «Ленинградская правда» напечатала статью «Беспокойные студенты», в которой вскрывались недостатки в постановке учебного процесса в ЛИТМО и говорилось о

тривоге студентов по этому поводу. Партийный комитет института после этого принял специальное постановление, в котором указал на необходимость «обеспечить ведущую роль коммунистов в учебе». Партийная организация боролась за развертывание социалистического соревнования. Перед коммунистами была поставлена задача возглавить движение ударников, которых в то время в ЛИТМО насчитывалось свыше 350 человек.

Особое внимание институтская партийная организация уделяла в предвоенные годы руководству комсомолом. Например, в октябре 1934 года, когда в институте насчитывалось 413 членов ВЛКСМ, 62 коммуниста работали на руководящей работе в комсомоле. Коммунисты, как правило, возглавляли все политические кампании, проводимые в то время в стране. Подпись на госу-

дарственном заем 1934 года при фонде зарплаты института в 110 тысяч рублей составила 132175 рублей.

Коммунисты были инициаторами многих полезных начинаний. Так, пятикурсанки оптического факультета на одном из партийных собраний в октябре 1934 года подняли вопрос, чтобы им было разрешено заниматься в лабораториях до 12 часов ночи.

По инициативе коммунистов институт получил в свое распоряжение совхоз, что дало возможность производить сельскохозяйственную продукцию, которая шла на улучшение питания студентов.

В конце 1934 года после ноябрьского Пленума ЦК ВКП(б) особое внимание было направлено на повышение уровня знаний коммунистов в области марксистско-ленинской теории. В системе партийного просвещения проходили учебу около 1000 коммунистов, комсомольцев и беспартийных.

В МАРТЕ 1942 ГОДА началась частичная эвакуация сотрудников института, а в январе ЛИТМО обосновалась в небольшом сибирском городе Черепанове, где находился по сентябрь 1944 года.

Парторганизация ЛИТМО в

дни эвакуации была невелика.

Хотя на партучете состояло не

более 10 коммунистов, но их

влияние на все сферы деятельности было очень плодотворным.

Приходилось решать задачи исключительной сложности. Необхо-

димо было наладить учебный процесс несмотря на нехватку помещений, отсутствие учебных пособий, малое число преподавателей, часть которых была эвакуирована ранее на Кавказ и прибыла в Черепаново позднее.

Чтобы выйти из положения, приходилось изготавливать мебель из пакеточной тары. Трудно было наладить питание для студентов и преподавателей.

На партийных собраниях в сентябре 1941 года механик мастерских Г. В. Иогарев предложил бригадный метод работы как наиболее эффективный, ведущий к увеличению выпуска приборов для фронта. Коммунисты вносили предложения по обеспечению строгого режима в расходовании электроэнергии и материалов, по переводу на военный распорядок работы столовой.

В октябре 1942 года на ежегодном партийном собрании подводились итоги первого года работы института в блокадных условиях. В отчетном докладе и

отличились Г. Петухов, И. Иванов, Ким, Буяняк. На полевых работах хорошо проявили себя Макарова, Мачульская, Гавиц, Лаврентьев, Алхимова.

По инициативе парторганизации ЛИТМО в Черепанове был создан лекторий для населения, где учены и студенты выступали с лекциями и докладами. Институтская художественная самодеятельность провела 15 вечеров отдыха. Была организована масовая сдача норм на значки ГТО, ГСО и ПВХО.

В институте успешно проходили весенние занятия. Только за полгода были подготовлены 63 автомата, 20 пулометчиков, 48 истребителей танков, 102 стрелка, 38 сандружинниц.

ЛЕТОМ 1944 ГОДА принято решение о возвращении института в Ленинград. Перед коммунистами встало залача подготовить институт к началу учебного года в родном городе. Одновременно стояла задача обеспечить колхозы овощами. Каждый сотрудник ежемесячно работал по 20—30 часов в подсобном хозяйстве.

Нормальные учебные занятия начались 2 октября 1944 года. В партийной организации было к тому времени уже 28 членов и кандидатов. Они боролись за развертывание научных исследований, налаживание учебного процесса, вели работу в агитколлективе.

Характерной чертой в работе коммунистов тех лет была их непримиримость к недочетам, острые критика тех, кто не спаялся с порученным делом. Студенты-коммунисты задавали тон в учебе. По итогам первой зимней сессии они получили 43,6 процента отличных и 32 процента хороших оценок.

Коллектив учных института выполнил тогда 35 очень важных работ, из которых значительная часть была предназначена для укрепления обороны страны.

В 1945 год коллектив института вступил, имея в своих рядах 38 коммунистов и 20 кандидатов в члены партии. Комсомольская организация ЛИТМО насчитывала 234 человека.

Победа советского народа в Великой Отечественной войне придал новые силы коммунистам и комсомольцам, всем сотрудникам института для решения новых ответственных задач.

А. НАРАСЕВ.  
доцент, кандидат исторических наук

## ВО ГЛАВЕ КОЛЛЕКТИВА

### К 50-летию парторганизации ЛИТМО

Страницы  
институтской  
летописи

дарственный заем 1934 года при фонде зарплаты института в 110 тысяч рублей составила 132175 рублей.

Коммунисты были инициаторами многих полезных начинаний. Так, пятикурсанки оптического факультета на одном из партийных собраний в октябре 1934 года подняли вопрос, чтобы им было разрешено заниматься в лабораториях до 12 часов ночи.

По инициативе коммунистов институт получил в свое распоряжение совхоз, что дало возможность производить сельскохозяйственную продукцию, которая шла на улучшение питания студентов.

В конце 1934 года после ноябрьского Пленума ЦК ВКП(б) особое внимание было направлено на повышение уровня знаний коммунистов в области марксистско-ленинской теории. В системе партийного просвещения проходили учебу около 1000 коммунистов, комсомольцев и беспартийных.

ВЕЛИКАЯ ОТЕЧЕСТВЕННАЯ война потребовала мобилизации сил всего народа на борьбу с захватчиками. В первые дни войны большинство коммунистов — преподавателей, студентов, сотрудников — вступили в ряды защитников Родины. Свыше 300 человек ушли в армию добровольцами. Если в апреле 1941 года парторганизация насчитывала 135 человек, то в сентябре осталось только 15 коммунистов.

С началом войны партийная организация перестроила всю свою работу на новый лад. В институте в то же время была введена должность партогра ЦК ВКП(б). Этот факт свидетельствует о том, какое значение придавалось в то время деятельности парторганизации ЛИТМО.

На первый план теперь вышли такие вопросы, как повышение

постановлении отмечалось, что по.

Несмотря на все трудности зимы 1941 года занятия в институте не прекращались, что институт изготавливал «специальную продукцию для фронта, воспользовавшись в коллективе сознание ненависти к злому врагу — фашизму». Производственные мастерские в 1942 году успешно выполнили планы по изготовлению спецтканей для фронта а также по ремонту военных оптико-механических приборов.

В МАРТЕ 1942 ГОДА началась частичная эвакуация сотрудников института, а в январе ЛИТМО обосновалась в небольшом сибирском городе Черепанове, где находился по сентябрь 1944 года.

Парторганизация ЛИТМО в дни эвакуации была невелика. Хотя на партучете состояло не более 10 коммунистов, но их влияние на все сферы деятельности было очень плодотворным.

Приходилось решать задачи исключительной сложности. Необходимо было наладить учебный

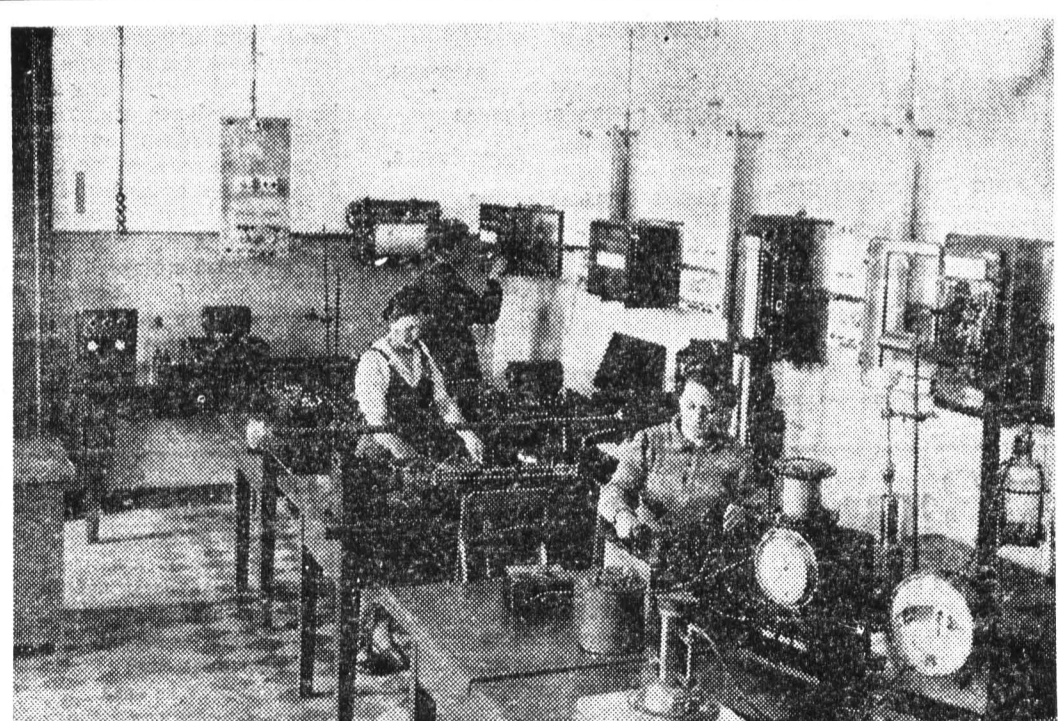
процесс несмотря на нехватку помещений, отсутствие учебных пособий, малое число преподавателей, часть которых была эвакуирована ранее на Кавказ и прибыла в Черепаново позднее.

Чтобы выйти из положения, приходилось изготавливать мебель из пакеточной тары. Трудно было наладить питание для студентов и преподавателей.

На партийных собраниях в сентябре 1941 года механик мастерских Г. В. Иогарев предложил бригадный метод работы как

наиболее эффективный, ведущий к увеличению выпуска приборов для фронта. Коммунисты вносили предложения по обеспечению строгого режима в расходовании электроэнергии и материалов, по переводу на военный распорядок работы столовой.

В октябре 1942 года на ежегодном партийном собрании подводились итоги первого года работы института в блокадных условиях. В отчетном докладе и



Из институтского фотоархива. 1948 год. Кафедра тепловых и

контрольно-измерительных приборов.

Фото Г. Д. Подколзина

РЕКТОРАТ рассмотрел вопрос о работе аспирантуры и подготовке докторов наук. Открывая заседание, ректор профессор Г. И. Дульцев подчеркнул, что этот вопрос уже рассматривался на

## В РЕКТОРАТЕ

# ПОДГОТОВКА НАУЧНЫХ КАДРОВ

различных уровнях и необходимо подвести некоторые итоги.

Ректор по научной работе профессор О. Ф. Немолочнов доложил, что в связи с реорганизацией ВАК в работе аспирантуры были определенные трудности, но в настоящем времени все организационные вопросы решены. Созданы специализированные советы по всем специальностям, кроме теоретической физики и высшей математики. Защита диссертаций аспирантами по этим специальностям будет проводить-

ся в советах других институтов.

Основными недостатками в работе аспирантуры является не всегда качественная подготовка документов на аспирантов со стороны кафедр, завышение планов приема в аспирантуру, не всегда своевременное представление диссертаций к защите, что происходит чаще всего по вине руководителей.

Следует учитывать, что ВАК одним из важных достоинств диссертации считает экономический эффект. Возврат диссертационных работ аспирантам ЛИТМО по этому пункту не было.

Заместители деканов факультетов по науке осуществляют постоянный контроль за работой аспирантов, периодически аспиранты заслушиваются на заседаниях кафедр и советах факультетов. Было бы целесообразно за-

слушивать на ректорате отчеты руководителей аспирантов и делать необходимые выводы.

Аспирантов следует шире использовать для руководства научной работой студентов, а также активнее привлекать к общественной деятельности.

Декан ИФФ профессор Н. А. Ярышев и заместители деканов

ти определенный критерий для включения в план подготовки докторских диссертаций.

В заключение ректор профессор Г. Н. Дульцев отметил, что система подготовки аспирантов отработана, но требует систематической корректировки. Прежде всего нужно исключить формализм при контроле за деятельностью аспирантов. Что касается докторских диссертаций, то произошедшие изменения в ВАК и требования экономического эффекта диссертаций ставят перед нами новые серьезные задачи. Научно-исследовательская часть в этом отношении полностью подготовлена, но не готовы кафедры и докторанты. По докторским диссертациям нужно создавать школы. И начать надо с того, чтобы на всех кафедрах, где есть докторанты, провести специальные заседания кафедр, на которых заведующие должны изложить требования к докторским диссертациям, персонально обсудить работу реальных докторантов и высказать им пожелания.

Очень остро стоит вопрос о

гражданской зрелости докторантов, сможет ли он быть готовым занимать высокие руководящие должности. Проректор по научной работе О. Ф. Немолочнову необходимо проводить политику наибольшего благоприятствования по отношению к докторантам со сроком защиты в 1980-81 году.

Особенно беспокоит положение дел с подготовкой кадров высокой квалификации на оптическом факультете и, в частности, по кафедрам оптических приборов, конструирования и производства оптических приборов и специальных оптических приборов. Декану факультета доценту Л. Н. Андрееву следует обратить на это серьезное внимание. Надо также решить вопрос со специализированным оптическим советом, срок полномочий которого истек.

На ректорате также было принято решение установить единый день приема посетителей руководителями института — понедельник, с 16 до 18 часов.

Б. МОКИН,

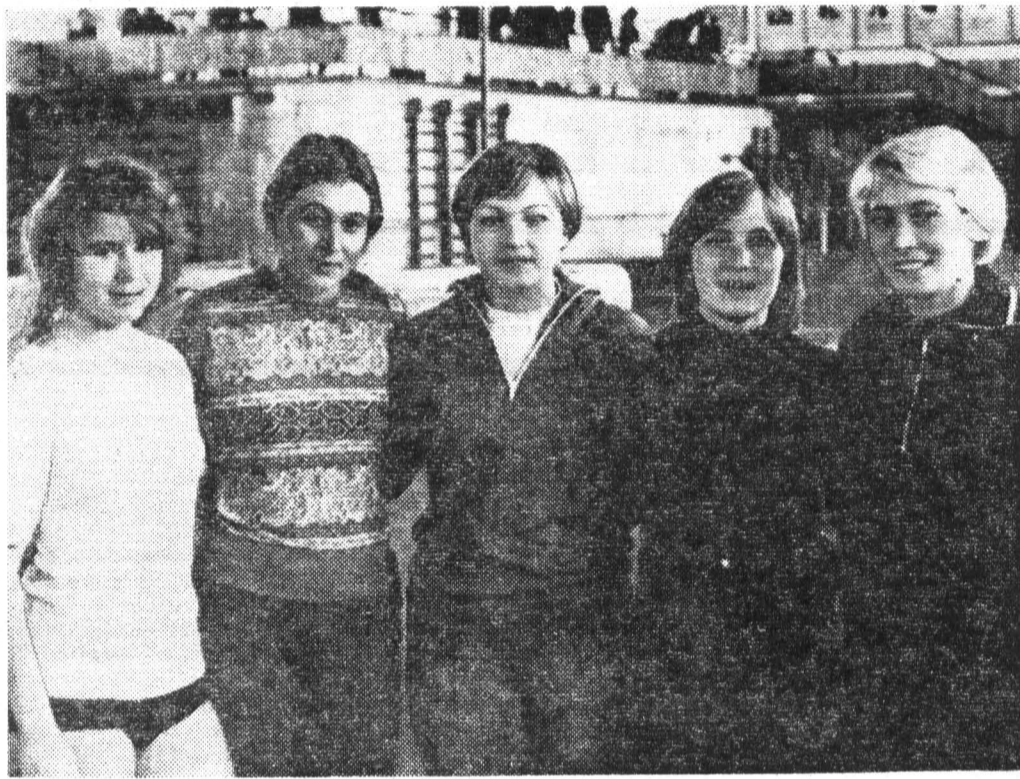
начальник учебного отдела

## Верь!

Близка граница двух предположений:  
Мир светел-друг не может без меня...  
А может быть, без горьких унижений  
Не проживешь ни часа и ни дня...  
Все черно кричит и злопыхает,  
Но добров и светлое сильней —  
Оно тихонько душу согревает,  
Оно тихонько делает добрей.  
Нет! Хочешь выжить —  
Верь огню и другу,  
В любовь и счастье,  
в доброту людей,  
Пройди по жизни, как весной по лугу,  
Теплом надежным одарив детей.

## Миру — мир!

Вновь весна разбередила реки,  
Слов в зерната застыли лужи...  
Странно, что причина в человеке —  
Пропасть между войной и миром — уже.



Пусть грохочут тучи в мирном небе  
Или залпы градобойных пушек,  
Не хотим мы, чтобы наши дети  
Под обстрелом затыкали уши!  
Шума на Земле и так довольно —  
Пусть, сорвась, грохочут водопады,  
Пусть глазам от Солнца будет больно,  
Только атомных грибов не надо!  
Слышите! Мы многое не просим.  
Лишь от старости пусть умирают люди,

Каждый год пускай приходит осень,  
Каждый год весна пусть реки будят!

## В деревне

Луг огромный склонен подчистую,  
Пахнет в стоге мятою травой.  
Я играю в девочку шальную,  
Говорю наивные слова.  
Между той и нынешней лет десять,  
Но сегодня сдвинулись года.  
Словно воротилась месяц в месяц  
Юность позабытая моя.  
Снова я гадаю всем на картах,  
Снова я цыганочку пляшу...  
Ах, с каким отчаянным азартом  
Возвратить я прошлое хочу!  
Луг огромный склонен подчистую,  
Пахнет в стоге мятою травой.  
Я играю в девочку шальную  
И шепчу наивные слова.  
Вера ЧИСТАКОВА,  
конст. учтор ОКБ

## ТАК

# ДЕРЖАТЬ!

ЗАНИМАТЬСЯ СПОРТОМ — это значит быть физически крепким, закаленным человеком, достойным защитником своей Родины. Поэтому каждый из нас должен и обязан сдать нормативы комплекса «Готов к труду и обороне».

На нашем факультете сдача норм комплекса ГТО проходит неплохо. 87 процентов студентов оптиков выполнили полностью нормативы ГТО IV ступени.

За последнее время массовость спорта на оптическом факультете возросла. Возросло и количество спортсменов-разрядников. Это отразилось на результатах 30-й комплексной спартакиады ЛИТМО. Наш факультет стал победителем этой спартакиады.

От факультета выступали две команды: оптики-младшие (1 и 2-й курсы) и оптики — старшие (3, 4 и 5-й курсы). На спартакиаде отлично выступили команды младшекурсников, особенно по лыжам, гимнастике, стрельбе, зимнему и летнему многоборью ГТО. Все они заняли первые места. В конечном результате именно младшекурсники ОФ по сумме мест выиграли спартакиаду.

На этом успехи наших спортсменов не закончились. В новом

учебном году оптика опять показала себя с лучшей стороны. В декабре прошли соревнования по стрельбе и вновь команда ОФ — на этот раз старшекурсники — заняла первое место (капитан команды — студент 320-й группы А. Михайлов), а младшекурсники были третьими (капитан — студент 220-й группы Э. Новиков). В декабре в манете ЛОС ДСО «Зенит» состоялось открытие 31-й спартакиады ЛИТМО и были проведены соревнования по

легкой атлетике. И вновь оптика не подкачали. Команда младшекурсников ОФ заняла первое место. Это большой успех коллектива, так как год назад эта же команда была всего лишь пятой.

Молодцы, оптика! Так держать дальше! Наш девиз — «Олимпиада не только для олимпийцев».

От имени всех студентов оптического факультета хочется поблагодарить старшего преподавателя кафедры физвоспитания заместителя декана ОФ по физвоспитанию Л. Е. Кузнецовой за то внимание, которое она оказывает всем нам.

Василий ДОЛГОПОЛОВ,  
студент 311-й группы, член  
бюро ВЛКСМ оптического фа-  
культета

Редактор Ю. Л. МИХАИЛОВ

## Зиме во след

К нам идут зиме во след  
Три весенних месяца.  
На дорогах снега нет,  
Грязь ногами месится.  
Хоть слабы еще лучи  
Солнца, тем не менее  
Прилетают к нам грачи  
Прямо из Кении.  
Как поеду я домой?  
Началась распутница.

Что задумано зимой,  
То весною сбудется!  
На полях родной земли  
Снег сменился лужами.  
Парни за год подросли, —  
Стал чисто-блестящими.  
В волосах у всех девчат  
Появились бантинки.  
А сердца у них стучат:  
Жизнь полна романтики!

Что наделали весна  
И акселерация!  
Но причина неясна, —  
Должен разобраться я.  
Парень в рот воды набрал,  
Парень к стенке пятится...  
А у девушек — аврал:  
Дошивают платьица!  
Мы зовем зиме во след  
Радость многолюдную.  
Даже я на склоне лет  
Песенку мурлыкаю!  
В. ЧУРИЛОВСКИЙ,  
профессор

M-22320 Заказ № 9039

Ордена Трудового

Красного Знамени

типорграфия им. Володарского

Ленинград,

Фонтанка, 57.