

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Кафедра ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

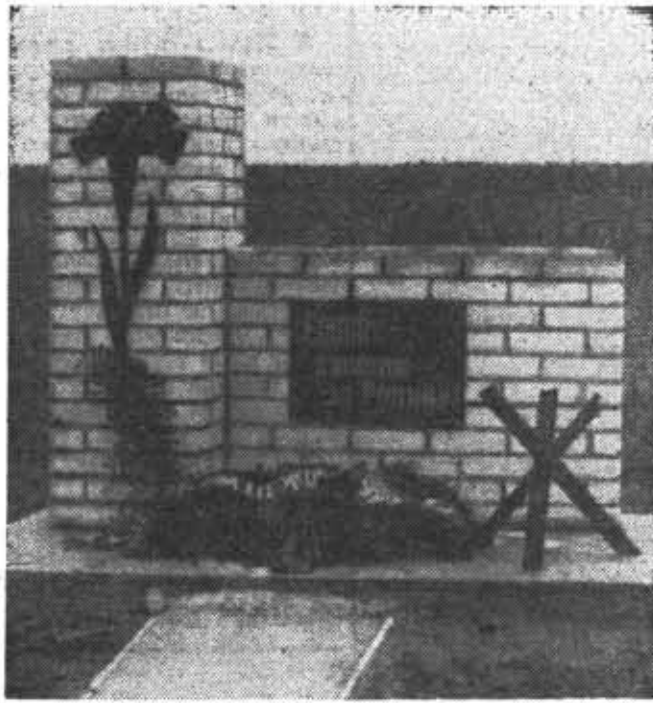
Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профсоюзной организации и ректората
Ленинградского института точной механики и оптики

№ 6 (806)

Четверг, 21 февраля 1974 г.

Выходит с 1931 года

Цена 2 коп.



6000 оттисков в час

В ИНСТИТУТЕ введен в эксплуатацию участок множительной техники. Участок предназначен для печати учебно-методической литературы и различных вспомогательных материалов.

На участке установлены два множительных аппарата: электрографическая установка ЭРА-М и малая офсетная машина «Ромайер-313». Комплексное использование этого оборудования позволяет оперативно размножать учебно-методические пособия и различного рода служебные документы.

С печатной формы, изготовленной с помощью ЭРА-М, на машине «Ромайер-313» можно получить за короткий промежуток времени необходимое количество оттисков. Максимальная производительность «Ромайера» — 6000 оттисков в час, максимальный размер печатного оттиска 30×40 см.

Оборудование участка позволяет размножать как печатные материалы, так и штриховые рисунки, выполненные черной тушью на кальке или белой плотной бумаге. Количество получаемых оттисков зависит в первую очередь от качества подготовки оригинала размножаемого документа.

Подобную консультацию о порядке подготовки оригинала рукописи для размножения на машине «Ромайер-313» можно получить на участке множительной техники в корпусе по пер. Грибцова, 14, помещение 56.

А. ЛАПИН,
инженер

Хорошей традицией комсомольской организации института стало проводить военно-патриотические праздники.

На снимке: вынос институтских знамен на вечере, посвященном шефству комсомола над Военно-Морским Флотом.

Фото З. Саниной



Вооруженных Сил, как теоретически, так и осуществлять практически, при этом в крайне трудных условиях: в ходе гражданской войны и иностранной интервенции, в условиях разрушенного первой мировой войны народного хозяйства, отсутствия опыта строительства новой армии, отсутствия своих заранее подготовленных военных кадров и других больших трудностей.

ЩИТИМЕЧ РОДИНЫ

и сохранить завоевания социалистической революции.

В защите завоеваний социалистической революции нельзя было опереться и на старую армию, ибо «первой заповедью всякой победоносной революции — Маркс и Энгельс многократно подчеркивали — было: разбить старую армию, распустить ее, заменить ее новой».

Развивая тезис о защите социалистической революции уже после победы Великого Октября, Ленин указывал, что вооруженная защита социалистического отечества будет необходимым условием его существования.

В. И. Ленину, первому из марксистов, пришлось ставить вопрос о строительстве Советских

Ленин безгранично верил в труженицы массы. Он впервые разработал и осуществил революционный метод ведения войны, метод подчинения всей жизни народа делу разгрома врага.

«Все для фронта!», «Все для Победы!» — таковы были лозунги партии в период труднейших испытаний страны. В. И. Ленин, руководя обороной, заложил основы Советских Вооруженных Сил. Вопрос о строительстве армии социалистического государства был совершенно новым, он не ставился даже теоретически, и Коммунистическая партия под руководством В. И. Ленина решила его блестяще.

Подтверждением этому служит 56-летний боевой гернический путь Советской Армии и Военно-Морского Флота. Он подтверждает, как прозорлив и гениален был В. И. Ленин при создании Советских Вооруженных Сил.

Каковы источники силы и могущества наших Вооруженных Сил? Главным источником силы и могущества Советской Армии и Военно-Морского Флота является руководство Коммунистической партии.

Красная Армия создавалась как армия трудящихся, армия-освободительница угнетенных от угнетателей. Впервые в истории армия и государство не противостоят друг другу, а служат общей цели — защите интересов стран социализма от империалистических агрессоров.

В. КОЛПАКОВ

НА СЕКЦИИ теории механизмов и деталей приборов ХХI научно-технической конференции профессорско-преподавательского состава было, как ни когда, многолюдно.

Особый интерес представителей промышленности, в том числе ЛОМО и свыше десяти научно-исследовательских и учебных институтов, привлекли приборы для экспериментальной оценки точно-

тометром и проверки их точности была разработана и создана контрольная установка аспирантом М. А. Ноздрином, ассистентами В. А. Мурашевым и В. Я. Деминым.

Предыдущий вариант этого прибора с окулярным отсчетом уже несколько лет используется в цеховых и лабораторных условиях. Разработка этих приборов велась при консультациях доцента

лены установка для контроля точности муфт, позволяющая определить погрешности, вызванные ошибками монтажа и деформации валов. Эта установка была создана старшим преподавателем В. В. Васильевым для ленинградских предприятий точного приборостроения.

ХОРОШО известно, что к п. д. приборостроительных редукторов не характеризует их каче-

СОЮЗ МЕХАНИКИ И ОПТИКИ

ФТМВТ

сти механизмов и потерь на трение. Кафедрой было представлено два прибора для измерения кинематической погрешности и мертвого хода редукторов, один из которых был сконструирован аспирантом М. А. Ноздрином и ассистентом В. В. Прохофьевым, а второй — ассистентами В. В. Прохофьевым и И. И. Тищенко совместно с КБ института. Особенностью этих приборов является наличие экранного отсчета показаний. Для юстировки кинема-

кафедры ОМП С. А. Родионова. При участии ведущего инженера ЛОМО Р. М. Рагузина аспирантом Ф. Ф. Ангельштоком и старшим преподавателем В. В. Симаковым было создано устройство на фотометрическом принципе для контроля неплавности перемещения, в частности, направляющих столиков микроскопа, что вызвано запросами такого передового предприятия отрасли, как ЛОМО им. В. И. Ленина. На секции была представ-

ствована. В отличие от машиностроения в приборостроении к. п. д. скорее является критерием, определяющим соотношение полезного нагрузочного момента и моментов, вызываемых собственными потерями на трение в опорах в на зубцах колес. На кафедре аспирантом М. А. Ноздрином было разработано электромеханическое устройство для определения собственных потерь на трение и для определения момента трогания редукторов. Большой интерес вы-

зывали экспериментальные исследования, проведенные для определения собственных потерь на трение редукторов из-за погрешностей монтажа и изготовления. Они были выполнены ассистентом В. А. Мурашевым и конструктором Ю. Л. Гроссманом.

На кафедре разработана интересная методика расчета на точность кинематических цепей, хорошо увязанная с теорией вероятности. Доклад по этому вопросу был представлен старшим инженером Е. И. Гутманом, ассистентом Ю. А. Юрьевым, аспирантом Е. В. Шалобаевым. По докладу развернулась интересная дискуссия, в которой приняли участие профессор Б. А. Тайн и доцент В. П. Коротков из Московского института электронного машиностроения.

Научным руководителем всех этих оригинальных разработок методом теоретического и экспериментального определения точности механизмов является заведующий кафедрой ТМДП профессор Ф. Л. Литвин.

Затянувшееся допоздна заседание секции прошло интересно и с большой пользой для всех его участников.

Е. ШАЛОБАЕВ,
секретарь секции ТМДП, аспирант

ВОЗМОЖНО, не все знают, что первый в мире летчик-космонавт Юрий Гагарин был досаафовцем. Путь в космос открыл ему Саратовский аэроклуб Добровольного общества содействия армии, авиации и флоту.

Сорок семь лет назад был создан Союз обществ содействия обороне и авиационно-химической промышленности СССР — Осоавиахим. Это было трудное для нашей страны время. Гражданская война и иностранная интервенция причинили огромный ущерб молодому Советскому государству.

свазистами и мотористами.

Позднее на основе Осоавиахима было создано Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту (ДОСААФ) — многомиллионная патриотическая организация советского народа. Советский Союз стал мощной индустриальной державой. Поэтому ДОСААФ преследует иные цели, чем Осоавиахим. Правда, по-прежнему школы и курсы ДОСААФ готовят специалистов для народного хозяйства. Но главной задачей общества стало развитие технических видов спорта в стране.

Деятельность институтской организации ДОСААФ чрезвычайно многообразна. Особое внимание уделяется военно-патриотической работе. 15 декабря в институте был проведен тематический вечер встречи студентов с ветеранами революции и Великой Отечественной войны, посвященный 30-летию разгрома немецко-фашистских войск под Ленинградом. Для студентов младших курсов регулярно проводятся лекции и доклады, посвященные юбилейным датам и теоретическим вопросам строительства Вооруженных Сил страны, например, «В. И. Ленин о защите социалистического отечества».

В главном учебном корпусе оформлены стены, посвященные ветеранам Великой Отечественной войны — сотрудникам ЛИТМО, а также отражающие повседневные будни институтской организации ДОСААФ.

В учебном корпусе созданы комнаты боевой славы Вооруженных Сил СССР, партийно-политической работы в Советской Армии и ВМФ, гражданской обороны страны.

26 января на Васильевском острове 50 студентов ЛИТМО при-

няли участие в торжественной закладке монумента. Большая группа второкурсников провела экскурсию в Музей истории войск Ленинградского военного округа.

Большой интерес у студентов вызвал кинофестиваль фильмов на военно-патриотическую тему. В актовом зале студенты получили возможность увидеть такие яркие и поучительные киноленты, как «Дорогой отцов», «Великая Отечественная», «900 дней блокады», «На страже Родины».

Активисты ДОСААФ института проводят лекционную работу в

Будни ДОСААФ

● В массовых соревнованиях по стрельбе из малоналиберной винтовки, проходивших с декабря по февраль, 30 первокурсников сдали нормативы на золотой значок ГТО и 208 — на серебряный значок ГТО.

● Два похода по местам революционной, боевой и трудовой славы советского народа и его Вооруженных Сил были проведены в ноябре прошлого года. В походах по маршруту Горьковское — Рощино приняло участие около 600 первокурсников.

● Сборная команда стрелков института, возглавляемая студентом 545-й группы В. Овчинниковым, в январе нынешнего года заняла второе призовое место на районных соревнованиях, посвященных 56-й годовщине Советской Армии и ВМФ.

● Семидневный лыжный агитационный поход по Нарельскому перешейку по маршруту Орехово — Первомайск совершила группа из 14 студентов во главе с И. Фоминым (236-я группа) и М. Островским (241-я группа).

● На городских стрелковых соревнованиях на приз командующего ЛенВО, проходивших в феврале, призовые места заняли студенты Н. Васильев (348-я группа) и И. Рубинский (555-я группа).

фон, телевизор, электрогитары. Ребята играют в футбол, волейбол, бадминтон, настольный теннис, шашки, шахматы, водное поло, ходят в походы, занимаются подводной археологией.

Но не может быть хорошего лагеря без хорошей предварительной подготовки. Поэтому в течение года клуб готовит и людей, и технику. Члены клуба регулируют акваланг, ремонтируют и подготавливают новое оборудование.

Новички, пройдя курс обучения, получат удостоверение пловца-подводника. Мы выезжаем для погружения на открытую



«Мамочка, здравствуй! Бывает времена, когда на сердце очень тяжело, но что же, ведь ничего не поделать — такое время. Все надо переносить и переживать, ведь этого требует Родина, а для Ро-

бояцы

вспоминают
минувшие дни

торую тан любили петь на фронте.

Кто сказал, что надо бросить
Песни на войне?
После боя сердце просит
Музыки вдвое!

Нынче у нас передышка,
Завтра вернемся к боям.
Что же твой голос не слышишь,
Другой мой, походный баин?

Кто сказал, что сердце губят
Свой огонь в бою?
Воин всех вернее любит
Милую свою!

Только на Фронте проверишь
Лучшие чувства твои.
Только на Фронте измеришь
Силу и крепость любви.

Кто придумал, что грубят
На войне сердца?
Только здесь хранить умеют
Дружбу до конца!

Да, велика сила товарищества и дружбы. Они помогают жить, а если нужно, то и отдать за это жизнь!

В. ИВАНОВА,
доцент кафедры теории
механизмов и деталей при-
боров

ПИСЬМА С НЕВСКОГО ПЯТАЧКА

все же, как я любила Марусю, которая погибла. Мы с ней ходили всегда двоем — и на передний край, и вместе с бойцами в наступление. Командиры нам этого часто не разрешали делать, но у нас одно мнение было: мы должны, и Родина ждет. Зато сейчас я не могу ни к кому привыкнуть... Поздравляю с праздником 1 Мая. Целую крепко. Ваша Надя. Жду. Пишите. 1.09.43.

Прочтя эти письма, я вспомнила наивную, простую песню, ко-

ПРИХОДИТЕ, БУДЕМ РАДЫ!

В от уже десять лет в ЛИТМО работает клуб подводного плавания «Варяг». Каждый год в июле — августе мы, аквалангисты, отправляемся в летний лагерь в Крыму, на Черное море. В лагере мы занимаемся подводным плаванием. Кроме того, здесь можно научиться:

- управлять моторной лодкой,
- кататься на водных лыжах,
- водить мотоцикл,
- обращаться с двигателями внутреннего горения,
- ремонтировать компрессор и передвижную электростанцию,
- стрелять из винтовки,
- пользоваться фото- и киноаппаратурой над водой и под водой,
- работать на телеграфном ключе,
- охотиться под водой.

В лагере имеется своя электростанция, а следовательно, есть свет, работают радиоприемники, проигрыватель, магнито-

воду весной и осенью, зимой плаваем подо льдом.

Тренировки проводятся в бассейне «Спартак». Клуб устраивает также туристические походы и праздничные вечера.

Все, что необходимо клубу, — делается своими руками. У нас шутят: «Клубу нужно все, кроме слона, — его некуда поставить».

Кого же берут в клуб «Варяг»?

Всех! И юношей, и девушек, хоть с первого, хоть с пятого курса, независимо от умения плавать (можно утюгом!). Исполнилось 14 лет и есть остатки здоровья — приходите к нам в клуб. А критерий для поездки в лагерь летом станет работа в клубе в течение года.

Заседания клуба по вторникам и четвергам с 19 часов в общежитии ЛИТМО на Вяземском, 5/7. Приходите, будем рады!

Юрий ПОНОМАРЕНКО,
студент 502-й группы, инструктор подводного спорта

ВАРАГ
ЛЕНИНГРАД



знойное южное небо над головой. Весь лагерь создавался нашими руками — были поставлены палатки, шатры; ребята сделали столы, скамейки; провели электричество и радио, поэтому вечером в лагере были свет и музыка. Так незаметно образовалась большой палаточный город, и это было очень яркое, незабываемое зрелище: на фоне моря, как корабельные паруса, палатки и голубой клубный флаг на высокой мачте.

Сразу после приезда начались регулярные занятия с новичками по технике плавания и ныряния, сдача норм, изучение аквалангов. Поэтому скоро начались регулярные погружения, мы получили также возможность кататься на водных лыжах, на моторной лод-

е с нашими соседями-харьковчанами. Они показывали кинофильмы, принимали участие в «Дне Нептуна», в праздниках поэзии и песни. Мы также оказывали друг другу техническую и хозяйственную помощь.

Наиболее интересным событием был «День Нептуна» — главный праздник «варягов».

Не забудутся нам и длинные летние вечера, когда под сенью склонившихся сумерек весь лагерь собирался под парашютом. Мы пели песни, читали стихи, слушали музыку, танцевали.

Поэтому уезжать нам не хотелось. Два месяца мы жили в удивительной обстановке, в любую минуту помогали друг другу, делились последним — сухой палаткой, хорошей книгой, теп-

ХЛЕБА ГОРБУШКУ — И ТУ ПОПОЛАМ

ТАРХАНКУТ. Это слово знакомо каждому, кто хоть раз побывал в летнем спортивном лагере «Варяг» на берегу Черного моря. Вот уже несколько лет литеонавты выезжают на Тарханкунские скалы — место очень красивое и удобное для плавания и погружений.

В течение года мы тщательно готовились к лету. Но вот последние экзамены, последние наставления родителей — поезд мчит нас в Крым.

Когда мы приехали на Тарханкут, здесь была только выжженная степь, покрытая колючками и полчищем божьих коровок, да

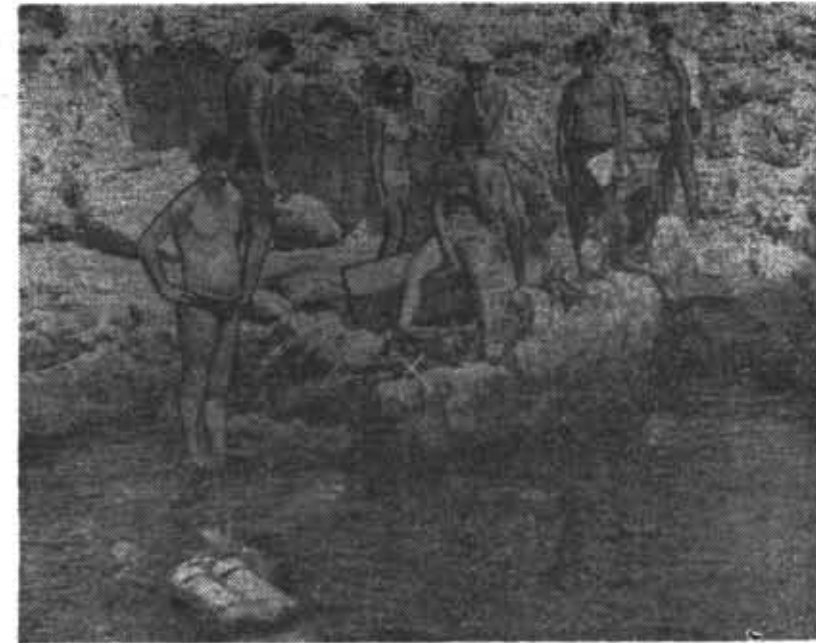
ке, и это был самый интересный период в лагерной жизни. Впечатление от пребывания под водой остается ни с чем не сравнимое. Там, где особенно красиво, кажется, что попадаешь в мир сказки. Мы познакомились с морскими обитателями — крабами, медузами, рыбами, которые очень красивы в воде.

РЕБЯТА не только отдыхали, но и работали. Мы помогали соседнему совхозу в уборке огурцов, работали в саду — собирали вишню, черешню. Устраивали лекции о Ленинграде. Нельзя не сказать и о дружбе «варягов»

лой одеждой и даже кружкой, которых у нас всегда почему-то не хватало. В таких условиях лучше узнаешь людей, да и сам становишься лучше, выше, чище.

Незаметно пролетели последние дни и ночи Тарханкута. И хотя мы по обычай не бросали в море монет, каждый из нас обещал себе еще раз вернуться к этим скалам, к этой бескрайней степи, к морю, ставшему для нас таким близким. Мы говорили: «До свидания, Тарханкут!» и с нетерпением ждем нового лета, новой встречи с морем.

Любовь СМИРНОВА,
студентка 352-й группы



ПЕСНИ НАД СКАЛАМИ

НАСТУПИЛ приятный крымский вечер. По всему лагерю слышна музыка, вдруг она прерывается и из репродукторов раздается голос: «Сегодня на скалах у моря — вечер песни».

Песня — необходимая и желанная спутница в жизни «варягов», поэтому все с нетерпением ждали этот вечер. Для тех, кто впервые приехал на Тарханкут, это было особенно интересно.

Представьте себе ночное неспокойное море, волны, шумно разбивающиеся о берег. И вот одни за другим загораются факелы, освещая неровные скалы и вскарабкавшиеся на них люди. Подрагивающий свет факелов отражается в воде, рождает отблески. В темноте высокий скалистый берег и море сближаются, и темнее кажется кружок поющих.

Раздаются звуки гитары, одинокий голос начинает песню; сначала робко, а потом сильнее, увереннее подхватывают ее остальные. Песни самые разные: о кострах, палатках, о пиратах, о море и, конечно же, о Ленинграде. И пусть дует ветер, прохладно, а в скалистых расщелинах стоит вода, даже если вы попадете ногой в лужу — это не портит вам настроение, ведь очень хорошо вот так, сидя на скалах, с луной по соседству петь песни.

Сегодня наши гости простят нам, что мы так долго задержались на берегу. Не хочется расходиться — и вновь звучат гитарные аккорды и наши голоса. Так вот она, романтика, рядом, и не только в этих песнях ночью, но и в сбывающемся с ног ветре, и в повседневной работе, и в мытье посуды — да, да, не удивляйтесь. И эта голая степь, и море, и то, что мы здесь собрались и построили целый палаточный городок, — все это создает особое настроение, оставляет незабываемое впечатление. Как прошлой зимой мы ждали лета, так и сейчас ждем будущего.

Мария КОШУРНИКОВА,
студентка 251-й группы

ПОКОРИТЕЛИ МОРСКИХ ГЛУБИН

ским дном. Несколько однообразна на Тарханкуте сушина, настолько же, если не в большей степени, интересно морское дно.

ОБЛОМКИ СКАЛ, покрытые густым лесом водорослей, троты. Между камнями неожиданно открываются полянки, покрытые золотистым песком. Солнечные лучи, пронизывающие воду, окрашивают дно в зеленоватый таинственный цвет. Как серебри-

даться за жизнь морских обитателей, любоваться дном, но и, не забывая о запасе воздуха в легких, ближе познакомиться с подводным миром.

Это может сравниться лишь с тем незабываемым впечатлением, когда скользишь за лодкой на водных лыжах, как молодой морской бог; кажется, что вопреки всем физическим законам ты обрел чудесную способность находить опору там, где, как под-

пылью и морскими брызгами. Ветер треплет парашют, техшатель, кухню, палатки. Брезент словно оживает, хлещет по рукам, по лицу, норовит улететь в море. Общими усилиями шатры и парашют заваливаем камнями, лодку оттаскиваем подальше от воды, закрепляем все, что может улететь.

Можно продолжать спать. Ребята устали, но не унывающие, расходятся по па-

тритам в клуб, послушайте рассказы «стариков», поезжайте летом в наш лагерь, и вы все увидите сами.

Александр БЕЛЯЕВ.

Андрей ВЕТРОВ,

Сергей ГОВОРОВ,

студенты 435-й группы

Как

в

сказке

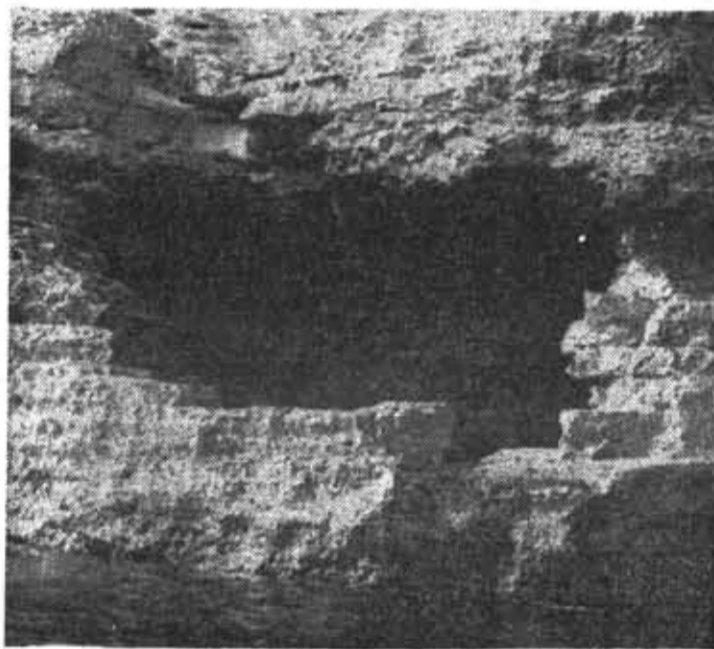
А ВТОБУС остановился на берегу моря. Мы, новички «Варяга», высыпали из машины и побежали к морю.

Наш комиссар Галия Климова прямо в брюках нырнула в воду, пояснив: «Традиция!» Через минуту показалось ее удивленное лицо: «А вы чего стоите? Купайтесь. Приехали». Наступила пора удивляться нам. «Разве это не остановка в пути? Впереди море до самого горизонта... Позади бескрайняя голая степь...» Однако сваленные в кучу чемоданы (автобус успел исчезнуть) убедительно свидетельствовали о том, что Галия не шутит.

Часа через три пришли контейнеры. Закипела работа. К следующему вечеру вдоль берега вытянулся лагерь, да такой, что впору сопарничать с главной улицей Мелового (ближайший поселок).

И степь, и море, и скалы перестают назаться однообразными, когда познакомишься с ними поближе. Степь всегда разная, да и ориентиров в ней хоть отбавляй! Где еще есть Чуча?! «Китайская ванночка»?! Подводный домик?

При въезде в Чучу — проход в скале — каждый раз замирает



ЭТО НЕ МИРАЖ!

ДРУЗЬЯ! Отправитесь на минутку от конспектов лекций и оформления лабораторных работ, от чертежей и мук преддипломной практики!

Взгляните в окно... Что радостного увидите вы там?

Смело сажай — ничего! Даже снег в городе растаял от дыма труб, выхлопных газов и учащен-

ся сердце, а испуганные стаи птиц с криком вылетают, мелькая белыми крыльями на голубом фоне. Поднимаешь голову и вдруг видишь небо. Должно быть, это сказочный великан продолжил в потолке Чучи колодец...

В «Китайскую ванночку» можно попасть, сойдя с матера в пещеру: Это отгороженная скалами часть моря с изумительно прозрачной аквамариновой водой и подводным протоном. На «потолке» развлекаются бесчисленные солнечные зайчики... Когда туда входишь, невольно вспоминаешь владения Ихтиандра.

Ну, а уж после того, как хоть раз сам спустился под воду, прошл под подводным мостики, увидел первый подводный домик, нелегко расстаться с Тарханкутом. Недаром многие из тех, кто собирались уехать из лагеря в июле, изменили свои планы. На вторую смену осталось вместо предполагаемых пятидесяти восемьдесят человек.

Нелегко уехать из «Варяга», где можно покатиться на подводных лыжах, посидеть ночью на скалах и петь песни при свете фонарей. Если к этому добавить еще веселые праздники, то станут понятнее слова одной из наших любимых песен:

Тарханкут, Тарханкут,
Тарханкут...
Здесь «варяги» в пальтох
живут.
Кто на месяц приехал сюда,
Не забудет тебя никогда...

Любовь ЧЕРНОМОРДИК,

студентка 401-й группы

На снимках: и солнечные ванны, и морские купания... (верхний снимок); бесконечно разнообразны пещеры и гроты в прибрежных скалах Тарханкута (снимок внизу).

Фото студентки Галины Чернышевой



ОТ ДУШИ — СПАСИБО!

В НАШЕМ медицинском институте учатся посланцы выше 60 стран мира. Только в составе группы, которая побывала на каникулах в нашем замечательном городе, были студенты из Гвинеи и Мали, Сьерра-Леоне и Алжира. Мы жили в общежитии на Вяземском. Культурная программа, составленная советом по делам иностранных студентов совместно с ЛИТМО, была обширна и разнообразна.

Мы побывали в Государственном Эрмитаже и Музее истории города, в Петропавловской крепости и Исаакиевском соборе. Автобусная экскурсия по памятным местам Ленинграда позволила нам познакомиться с Пискаревским мемориалом, Даирцовой

площадью, набережными Невы, стрелкой Васильевского острова. Мы побывали в Разливе, где посетили музеи «Шалаш» и «Сарай», а также музей-квартиру В. И. Ленина, откуда в 1917 году Ильин отправился в Смольный, чтобы возглавить Октябрьское вооруженное восстание.

Благодаря вашему институту в дополнение к культурной программе мы смогли побывать на премьере в Театре музыкальной комедии, во Дворце спорта «Юбилейный», на балете в Кировском театре, в Русском музее, в Кунсткамере и Музее революции.

Мы уезжаем переполненные впечатлениями, хорошо отдохнув. От имени всех членов нашей группы мне хотелось бы от всей души поблагодарить декана по работе с иностранцами В. М. Дубняк, члена комитета ВЛКСМ Е. Шалобаева, всех ленинградцев за теплый и сердечный прием!

Владимир КОНОВАЛОВ,
член комитета ВЛКСМ
медицинского института
г. Калинина

ВСЕ ФЛАГИ В ГОСТИ К НАМ

ВОТ УЖЕ ТРЕТИЙ год подряд наш институт в дни зимних каникул принимает группы иностранных студентов, обучающихся в других городах нашей страны. Целью этих поездок является ознакомление с жизнью нашей страны, с ее достопримечательностями, укрепление дружеских связей между молодежью разных стран.

В 1971 году у нас в гостях побывала группа из Киевского политехнического института. Это были 24 студента из германского Вьетнама, Алжира, Бенгрии. В прошлом году к нам приезжали 20 студентов из Ганы, ГДР, Кубы, обучающиеся в Киевском медицинском институте. И вот в этом году в ЛИТМО гостили 22 студента из молодых африканских стран: Гвинеи, Мали, Алжира, Сьерра-Леоне. Они приехали

БЛАГОДАРНАЯ ПАМЯТЬ

НЕДАВНО в Ленинград пришло письмо от генерального директора объединения подъемно-транспортного оборудования «Мостарен Брезно» Яна Пиккула. Вот строки из его письма, обращенные к студентам нашего института:

«Сердечные поздравления посыпают вам все работники заводов «Мостарен Брезно», все жители города Брезно. Мы часто вас вспоминаем. И я рад еще раз поблагодарить вас за помощь при строительстве нашего города».

Предыстория этого письма такова. Летом 1971 года студенческий строительный отряд ЛИТМО работал на дорожном строительстве в городе Брезно. Ребята трудились на совесть, вели большую работу по укреплению советско-чехословацкой дружбы. Наши многочисленные встречи с молодежью, с рабочими и студентами, с активистами союза антифашистских борцов и Общества чехословацко-советской дружбы, с руководителями и рядовыми членами союза молодежи и Коммунистической партии Чехословакии произвели неизгладимое впечатление на жителей этого 75-тысячного города в Татрах. Об этом убедительно свидетельствует тот факт, что спустя три года память о работе наших студентов живет в селцах тружеников братской Чехословакии.

Е. ЕВГЕНЬЕВ

Редактор Ю. Л. МИХАИЛОВ

M-24287 Заказ № 1526

Ордена Трудового Красного Знания типография им. Володарского Ленинград, Фонтанка, 57