

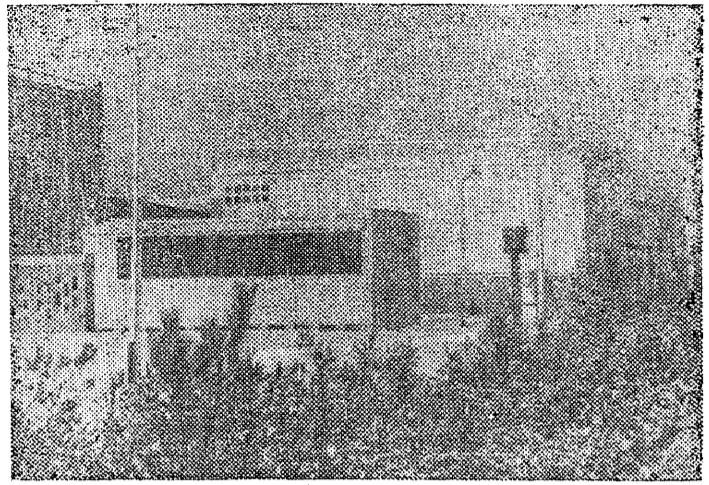
ТАЛЛИНСКИЙ

ПОЛИТЕХНИК

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ЛКСМЭ И ПРОФКОМА
ТАЛЛИНСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

№ 40 (655)

Четверг, 30 декабря 1971 г.



С Н О В Ы М

— О чем ты будешь думать,
встречая Новый Год?

На этот вопрос нам ответили
ребята первого курса электро-
технического факультета:

М. ЛИПОВРОВСКИЙ: —
буду думать о том, как сдать
свой первый экзамен 5 января.

С. РЕКУН: — Жить хорошо,
без экзаменов было бы еще луч-
ше!

А. АГЕЕВ: — О своей люби-
мой девушке.

А. ШЕТРИК: — О стипендии
и еще кое-каких отношениях к
институту и к себе.

П А Д А М !

Заведующая медпунктом
ТПИ О. Кузнецова:

Из опыта прошлых лет
мы пришли к интересному вы-
воду: число «заболевших» в
период сессии значительно
возрастает. Лучшая профи-
лактика — регулярная учеба
на протяжении всего семест-
ра.



Редакция «Политехника»

Конечно, ни пуха, ни
пера! А еще наше пожелание
всем-всем — активно вклю-
чайтесь в работу газетку, ведь
она будет интересной только в
том случае, если станет по-
настоящему студенческой.

То был обыкновенный год —
и все же он не повторится.
Ушел, оставив в нас сожаление
— почему мы так мало
чувствовали свою ответствен-
ность за каждую его секунду.

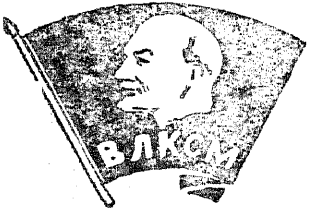
А если «Здоровье» выступа-
ет против моржевания, — это
верно. С холодной водой, как
и с горячим огнем шутить не
надо. Но и бояться холодной
воды не следует, — запаситесь
внутренним жаром (в прямом
и переносном смысле)... и дей-
ствуйте!

Ну кто, обладая хорошим
вкусом, не чувствует прелести
контрастов?

Итак, параметр «t» вгоняет
нас в 72-й — вперед! Нам не
впервой!

Милым перекурникам: —
поймайте предэкзаменацион-
ную нервотрепку, то есть А-
синус-омега-та прижмите под-
ходящей экспонентой к оси
абсцисс; и к экзаменам запа-
сайтесь... — а кроме того, —
не шпаргалками, а чувством
юмора.

А. ГАРШНЕК



На конференции были награждены лучшие комсомольцы-активисты нашего института. Грамоты ЦК ЛКСМЭ были вручены: Т. Каарелсону, М. Янкевичу, А. Поклаку, Д. Жданову. Грамотами Таллинского комитета ЛКСМЭ награждены: Г. Урб, Н. Фрей, А. Андрессон и Б. Игнакис. Районный комитет комсомола отметил грамотами активную работу С. Козлова, Е. Аулига, Б. Кури, Э. Рыйгас, Т. Каллуса, Н. Вилипуу.

НОВЫЙ СОСТАВ КОМИТЕТА КОМСОМОЛА ТПИ

Майт Аадга — комитет ЛКСМЭ ТПИ.
 Аннес Андрессон — ТМ-51
 Велло Аюберг — ТП-31
 Владимир Ару — ЕК-77
 Борис Березнев — ММ-37
 Исидор Эйделькинд — ТМ-31
 Тийт Элеурм — ТП-31
 Рейн Эрме — комитет ЛКСМЭ ТПИ
 Куно Фрей — ММ-71
 Вольдемар Якобсон — АО-31
 Моисей Янкевич — ММ-78
 Татьяна Имги — ТА-57
 Тыну Каарелсон — ТП-51
 Ахто Калья — ММ-51
 Тийт Каллус — Е-32
 Рейн Киви — Е-32
 Михаил Клемент — ЕЕ-77
 Михаил Корчемкин — ТИ-77
 Олег Козлов — ТП-51
 Хейно Кроон — ТП-31
 Юри Курба — ЛТ-31
 Тоомас Маазинг — АА-51
 Тоомас Меидельсон — ЕТ-51
 Лейли Оямеги — комитет ЛКСМЭ ТПИ
 Леонид Олякайнен — ЛР-37
 Александр Плоткиз — ЕЕ-58
 Юри Перемзес — АВ-31
 Аго Поклак — ТП-51
 Каупо Поллизански — МТ-31
 Велло Райдла — КА-51
 Арво Рэй — ММ-31
 Антс Ронк — кафедра автоматизации
 Эбба Рыйгас — КА-71
 Маре Россман — кафедра теплотехники
 Михкель Зервински — ТИ-11
 Игорь Жуковец — кафедра радиотехники
 Кирилл Гейтер — ТМ-31
 Пэтер Тьяна — ЛТ-31
 Геннадий Урб — КИ-51
 Владимир Вийес — ЛМ-71
 Яан Вилимаа — ММ-71
 Нэме Веллед — КЮ-31



Общество фотоискусства Литовской ССР и профком студентов Вильнюсского государственного университета объявляют конкурс студенческой фотографии, посвященный 50-летию СССР.

Цель конкурса — средствами фотоискусства отразить нашу советскую действительность, воспитывать в студентах чувство интернационализма, патриотизма, развивать фотоискусство в вузах.

Принимать участие в конкурсе могут студенты стационарных отделений всех высших учебных заведений.

На конкурсе принимаются черно-белые (30x40) фотографии с приложением отпечатка (18x24) для каталога. На обратной стороне фотографии указывается ее название, фамилия, имя, отчество, домашний адрес и место учебы автора. Количество представляемых работ не ограничено.

Лучшие работы будут экспонироваться на выставке в Вильнюсе. Предполагается издать каталог выставки, который будет вручен каждому ее участнику.

Победителей ждут следующие награды:
 — приз Общества фотоискусства Литовской ССР, при профкома студентов ВГУ;
 — две первых премии по 60 руб.;
 — пять вторых премий по 40 руб.;
 — пять третьих премий по 20 руб.

Фотографии принимаются на конкурс до 25 марта 1972 г. по адресу: Лит. ССР, г. Вильнюс, ул. Университетского 3, студенческий профком.
 Присланные фотографии не возвращаются.
 Оргкомитет.

КОРОТКОЕ ИНТЕРВЬЮ

К. ГРОСС, АА-91:
 — С чем связывается в твоём представлении Новый Год?

— Прежде всего — с зачетами и экзаменами. Бывало, сидишь в последний вечер уходящего года, вокруг шум, веселье, фейерверк на улицах, а ты знай себе, зубришь. Ну, а если успел зачеты вовремя сдать, то... Сами понимаете, студенты ведь самый веселый народ!

— Теперь вопрос несколько стандартный: «Каковы твои планы на наступающий год?»

— Особых планов нет. Окончание института, работа — это ведь обычные заботы пятикурсника. Вот уходящий год принес большую радость — я стал отцом. Надеюсь, что наступающий подготовил для меня какое-нибудь хорошее событие.

— Что бы ты пожелал читателям «Политехника»?

— Во-первых, встретить Новый Год по-студенчески весело и находчиво, а уж потом — ни пуха, ни пера!

Выше качество учебы по гражданской обороне!

XXIV съезд КПСС, рассматривая ход и результаты строительства коммунизма в СССР, учитывая современную международную обстановку, обратил особое внимание на дальнейшее всемерное повышение оборонного могущества нашей Родины, на воспитание советских людей в духе высокой бдительности, постоянной готовности защитить великие завоевания социализма. В решении этих задач значительная роль отводится гражданской обороне как системе общегосударственных оборонных мероприятий. В подготовке командно-начальствующего состава гражданской обороны и обучения населения защите от оружия массового поражения большая и ответственная роль принадлежит вузам. Курс гражданской обороны стал важной составной частью высшего образования. Курс ГО готовит будущих командиров производства к решению сложных и многообразных задач по гражданской обороне и прежде всего — к решению задач по защите населения от оружия массового поражения, повышению устойчивости работы объектов народного хозяйства в военное время, организации спасательных и неотложных аварийно-восстановительных работ. Придя на производство, большинство нынешних студентов будет выполнять обязанности командиров формирований. Позимая и сознавая ответственность за выполнение столь ответственных и в то же время почетных задач, большинство студентов нашего института добросовестно относятся к занятиям по гражданской обороне. Например, в прошлом учебном году студенты учебных групп: ЛА-41, ЛЮ-41, ТТ-41, МП-41 закончили курс только с отличными и хорошими оценками. По итогам зачетов учебного года первое место занял электротехнический — и второе место — экономический факультет, последние места — энергетический и механический факультеты. В целом к общему числу

студентов, прошедших курс ГО, 96 процентов имели только хорошие и отличные оценки.

В девятом семестре текущего учебного года пятикурсники химического и строительного факультетов, изучая курс ГО, с большим интересом и вниманием отнеслись к усвоению изучаемого материала, причем большинство из них подходило к занятиям творчески, применяя знания, полученные на профилирующих кафедрах. Студенты: В. Колобов, Н. Кононова, В. Коломиец, К. Таур, Д. Аарма, С. Аси, Л. Гроссман — с химического факультета, А. Пужкан, Е. Кушко, Т. Калласоолик — со строительного — служат примером того, как следует относиться к занятиям и выработке практических навыков в управлении формированиями в сложной обстановке. К сожалению, некоторые студенты иногда безответственно относятся к изучению программного материала.

При разработке и защите дипломных проектов зачастую вопросы гражданской обороны включаются в содержание работ. В этом важном и полезном деле основная работа принадлежит профилирующим кафедрам. В истекшем учебном году некоторую работу в этом направлении проработали кафедры саптехники, автоторотехнологии, машиностроения, процессов и аппаратов химической промышленности, технологии пищевых продуктов и др. Однако следует отметить, что на остальных профилирующих кафедрах эта работа оставляет желать лучшего.

В современных условиях требования к командно-начальствующему составу ГО на объектах народного хозяйства с каждым годом возрастают, отсюда повышаются требования и к обучению студентов.

Исходя из этого, добросовестное отношение к изучению курса ГО является почетной обязанностью каждого студента нашего института.

В. КОЛЯСОВ,
 начальник курса ГО.



На групповых занятиях по гражданской обороне.

УСПЕВАЕМОСТЬ СТУДЕНТОВ ДНЕВНОГО ОТДЕЛЕНИЯ В % (1967—1971 гг.)

	1967/68		1968/69		1969/70		1970/71	
	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия
1. Энергетический факультет	62,5	71,8	68,7	70,7	68,4	63,6	80,5	76,9
2. Механический факультет	67,6	77,3	73,1	77,8	76,5	68,0	78,8	83,2
3. Химический факультет	89,7	90,7	94,5	85,3	90,5	89,6	91,18	91,9
4. Строительный факультет	77,2	80,3	76,9	75,2	77,8	71,8	80,0	86,0
5. Экономический факультет	77,7	83,0	88,7	82,0	84,05	78,2	91,5	86,3
6. Электротехнический факультет	66,0	81,2	81,4	78,0	79,2	76,5	85,3	85,5

Гости нашей конференции

Алгридас Кунчинас, Вильнюсский инженерно-строительный институт:

— В Таллине я уже третий раз, впервые был здесь в 1967 году. Огромное впечатление произвел на меня ваш институт с его современными учебными корпусами, прекрасными аудиториями, расположенный в столь живописном уголке природы.

Те проблемы, которые обсуждались на конференции, волнуют и наших студентов. Различные, пожалуй, состоит в том, что у нас собрано несколько больше фактического материала.

А вот в отношении успеваемости вам можно позавидовать — наши показатели на 15% ниже. Как и у вас — для нас проблемой номер 1 остается повышение активности в работе каждой комсомольской учебной группы, ее «тройки». Учет успеваемости у нас ведется по иной системе. В конце месяца работа каждого студента оценивается 0,1 или 2 очками. 2 очка — «пятерка» дается в том случае, если в течение месяца выполнены все текущие работы. 1 очко — «четверка» предполагает сдачу половины заданий, ну, а 0 говорит сам за себя. На основании этой аттестации и происходит распределение стипендий.

Вопросами самоуправления в нашем институте занимается

профком, основные проблемы остаются такими же, как и у вас.

Участники конференции похвалили своей некоторой пассивностью на наших.

Бронислав Зельдерман, Рижский политехнический институт:

— Понравилось выступление участников конференции, особенно выпускников. Обидно, что зал остался к этому равнодушным и столь пассивным.

Теперь несколько слов о самодеятельных ансамблях, которые выступили с концертом. Самоуверенности у них много, а вот уровень исполнения оставляет желать лучшего.

В словарь первокурсника

☉ КОЛЛОКВИУМ (лат. — собеседование) — беседа преподавателя с учащимися с целью выяснить их знания; род экзамена.

Действительно, это собеседование, т. е. в беседе принимают участие все: на вопрос преподавателя отвечают минимум человек 6—7 (знания черпаются, как и положено, из учебника, раскрытого на нужной странице), естественно, устами вызванного студента.

☉ КУРАТОР — попечитель. Представьте себе классного руководителя, который вас не ругает, не заставляет убирать помещение, не рисует за вас газету, не... не... Это и будет куратор.



О МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКЕ И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ

Посещение любой международной выставки дает чрезвычайно много пищи для размышлений и сравнений. Выставка «Стройматериалы-71» представила такую возможность специалистам многих отраслей. Даже тем, кто непосредственно не занимается техникой или экономикой строительства. Я уже имел возможность высказаться об этой выставке в статье «Наш завтрашний дом», опубликованной в газете «Советская Эстония».

На страницах нашей газеты хотелось бы написать о выставке в несколько ином плане. Начну с личных впечатлений. Кто хоть раз бывал на международных выставках, устраиваемых в московском парке Сокольники, представляет их огромные масштабы. Тут можно проводить целые дни и непрерывно находить все новые экспонаты, которые так или иначе связаны с твоей специальностью. Как экономиста меня интересовали не столько отдельные экспонаты, сколько общие тенденции развития мировой торговли и особенно — рост влияния нашей страны на международных рынках. Без знания общеполитической обстановки невозможно ориентироваться во всех тонкостях купли и продажи оборудования, материалов, лицензий и непатентируемых производственных секретов «Нау Хоу».

На выставке «Стройматериалы-71» можно было наблюдать целый ряд новых явлений, которые не могут не сказаться на дальнейшем развитии мировой торговли.

В павильоне ФРГ на доске объявлений я заметил ежедневные сообщения о колебаниях курса американского доллара. С озбоченными лицами следили бизнесмены за малейшими изменениями. Не знаю, что думали и о чем спорили эти люди. Но, как эти колебания курса доллара отразились на положении рабочего класса Италии, я узнал от своего давнего друга, члена итальянской Коммунистической партии, который вот уже несколько лет подряд приезжает на выставки работать переводчиком.

В Италии снижение курса доллара привело прежде всего к сокращению экспорта обуви и как следствие этого — к увеличению безработицы. Вот почему простые итальянцы так заинтересованы в развитии торговли с Советским Союзом.

Во время строительства Волжского автомобильного завода заметно увеличилась возможность получения работы в итальянском городе Турине. Мой собеседник представлял фирму, которая впервые экспонировала свою продукцию в СССР. Не знаю, на какую сумму удалось заключить фирме контракт. Если эта сумма оказалась незначительной, то мой друг сейчас уже пополнил ряды безработных. В наших беседах он то и дело говорил о трудном положении безработных.

В торговле есть неписанный закон — каждый хочет выгодно продать и дешево купить. Не так легко сразу разобратся в преимуществах или недостатках того или иного новейшего оборудования. Лучший способ заставить продавца раскрыть сильные и слабые стороны своей машины — это проявить интерес к продукции конкурента. Такая возможность представилась мне и на этой выставке. В итальянском павильоне я заметил передвижную установку изготовления бетона. Здесь вместо песка использовалось вспененное зерно пластмасс. По заявлению представителя фирмы такой способ имеет огромные перспективы в получении легких бетонов. Все эти соображения я выложил представи-

телю фирмы ФРГ, изготовляющей оборудование для производства вспученных керамических материалов. И вот, что выяснилось.

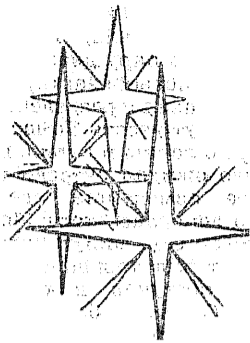
Многие химические заводы хотели найти сбыт отходам своей продукции. Вот и разработали метод использования пеностолов в производстве бетонов. На практике выявился ряд недостатков этого метода, связанный с необходимостью очень точного соблюдения технологического режима. Обо всем этом не стоило бы сейчас говорить, если бы у нас не наблюдались случаи необдуманного приобретения импортных машин. Уже в вузе студенты должны получить общие представления о международной торговле машинами.

Среди множества экспонатов выставки меня привлекли именно те, которые в той или иной мере были связаны с использованием пластмасс. Запомнилась целая система машин производства паркета и сборки его в полоски шириной 20 сантиметров и длиной 6 метров. Такие полоски складывались по 10 штук и обертывались сокращающейся полиэтиленовой пленкой, в термическом агрегате пленка плотно обтягивала кипу полосок. В такой упаковке паркет может храниться на любом складе без опасения порчи. Пленкой обтягиваются также поддоны с кирпичом. Достигается чрезвычайно удобный вид транспортной упаковки. Сейчас нам рано приобретать такие машины. Пленки-то у нас пока маловато. Но, если смотреть на вещи с точки зрения более далекой перспективы, то даже эти экспонаты представляли значительный интерес, так как они давали нам представление об общем развитии технологии. То же самое следует сказать о конструкциях оконных рам из пластмасс, канализационных трубах, отлитых из бетонно-пластмассовой смеси и т. п.

Самые новейшие достижения строительной техники всегда использовались при сооружении олимпийских стадионов. Сейчас заканчивается строительство олимпийского стадиона в городе Мюнхене. Вот некоторые выписки из соответствующего проспекта. Беговые и прыжковые дорожки будут покрыты новым веществом «рекортан». Поле стадиона будет покрыто травой. Спортсмены пока не признают пластмассового газона. Имеющаяся в настоящее время пластмасса причиняет при падении еще значительные ранения, т. к. в противоположность обычной траве она не содержит влаги. Кроме того, копы не вонзаются в этот материал, диск и молот не оставляют на нем отпечатков. Однако олимпийский стадион будет оснащен установкой для обогрева почвы под газоном. Это позволит пользоваться стадионом в зимнее время. Олимпийский стадион будет иметь крышу из акрилового стекла площадью 74800 м². Крыша опирается на сетку из стальных канатов с отверстиями 75×75 см, подвешенную на пилонах и опорах высотой от 51 до 80 м. Диаметр этих мачт достигает 3,5 метров при толщине стенки в 7 сантиметров. Специалисты по противопожарной защите в многочисленных испытаниях исследовали поведение предложенных для крыши материалов в случае пожара. Опыт сооружения этой крыши будет использован во многих странах.

Северные портовые города занимаются вопросом перекрытия портов и сохранения их эксплуатации в зимнее время. В нашей стране поставлен вопрос о перекрытии пространств парков культуры и отдыха.

П. ЛАГЕДА.



В последнее время все шире ставится вопрос о создании клубов, которые объединяют группы людей с одинаковыми интересами. Примеры? — Их сколько угодно: клубы филателистов и нумизматов, кинолюбителей, спортивно-технические и литературные. К последним относится и Клуб любителей фантастики, уже больше года работающий при Центральной библиотеке им. Горького. Кого объединяет этот клуб — видно из названия. И не важно, сколько лет члену Клуба, главное, — чтобы он хотел приобщиться к таин-

Продолжаем знакомство с клубами ТПИ

ствам того вида литературы, о котором и сейчас еще многие негладно видны. (Увы! Есть такие!) «литературные обыватели» говорят: «Ну, это ерунда, это для детей». А что говорят факты? — Просто, что без навыков фантазии (на научной основе) нельзя быть хорошим, творчески мыслящим инженером, что чтение фантастики (особенно ее «философских» авторов) приучает к философскому мышлению. А разве этого мало?

И члены Клуба стараются в полной мере использовать все достоинства научно-фантастической литературы.

— До создания Клуба любители фантастики буквально «варились в собственном соку»; ведь после чтения интересной книги хочется поделиться мнением о ней, а зачастую — не с кем. Сейчас положение коренным образом изменилось, — говорит президент клуба, студент ТПИ О. Котляров. — На заседаниях Клуба мы обсуждаем отдельные произведения

научно-фантастической литературы, обмениваемся информацией о новых книгах, а частенько и даем друг другу почитать дефицитное издание. В этом году мы наметили также мероприятия по более широкому тематическому интересу. Клуба, мы должны больше пропагандировать научно-фантастическую литературу, поэтому у нас намечено проведение вечеров для более широкой аудитории, в частности — для школьников. Хотя у Клуба уже создалась рабочая группа, тем не менее всех интересующихся фантастикой — милости просим к нам. Заседания Клуба проводятся по субботам, раз в 2 недели, в 17.00 в помещении русского абонента Центральной библиотеки им. Горького.

Итак, Клуб любителей фантастики ждет вас, энтузиасты этого вида литературы.

И. ЖУКОВЕЦ,
член Совета по клубам при ЦК ЛКСМЭ.

КАК ВСЕГДА!

Что, как всегда? А-а-а, вы о названии... Да, мне, как всегда не везет. Такой уж я уродился невезучий. Если все раскисать, то получится, пожалуй, собрание сочинений по методологии морального и похищения уничтожения. А я вот живу...

Да, так вот: собрался я как-то на днях помыться в душе. Ведь точно знал, что в первом общежитии есть душ. Ну, стало быть, прямо после лекции со всеми своими принадлежностями я направился в это самое общежитие. Прихожу, — а на меня очень весело смотрит с двери табличка: мол так и так, ввиду того-то и того-то душевая комната не будет работать, и тут же стоит ряд чисел, которые по порядку зачеркивались. Последнее незачеркнутое — 13 декабря. Расспросил ребят — ответ прямо по Некрасову — «И не жди, не будет...». И тут же посоветовали

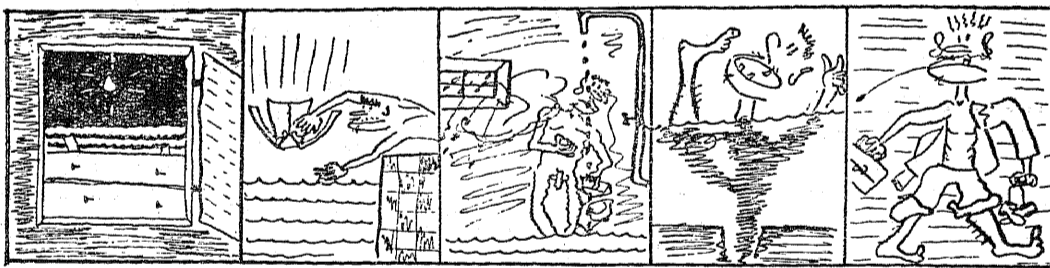
пойти во 2 общежитие. Обнадеженный смеющимися ребятами (что-то они уж чересчур смешились) я побежал во 2 общежитие.

Вход в душевую... Дверь с грязными подтеками. Открываю дверь. Кафельный пол залит волнующимся морем воды (кстати, выражаю благодарность предусмотрительности строителей — двадцатисантиметровый порог не позволяет воде вытекать в коридор). Приходится разуваться в коридоре и топтать в воде по осклизкому полу в небольшом помещении с запотевшими стенами и тусклой лампой. Я, как всегда, держался с оптимизмом — мне не привыкать! Забираюсь я, стало быть на лавку, начинаю раздеваться. А вот тут-то мне немного повезло: упал в воду лишь после того, как снял брюки и поймал костюм в 2 см от воды. Достал из мокрого порт-

феля (как только конспекты не отсырели — ума не приложу!) свои принадлежности и топаю в мойку. Приходится со спринтерской скоростью пронеситься мимо так называемого вентилятора, из которого летит «свежий морозный воздух». Распылителей, конечно же, не было. По колено в воде я открываю краны и пытаюсь мыться. Мои ноги кидает то в жар, то в холод, в зависимости от протекающей воды. Не описать всего ужаса, когда нога моя провалилась в канализационный люк, у которого, как всегда, отсутствовала крышка. По-быстрому вытерся отсыревшим полотенцем, обулся в коридоре и побежал в баню домыться. Вот так я и помылся в нашем душе.

Кстати, в бане, как всегда, не было пива.

Обиженный жизнью.



Очередная встреча „укротителей“ наименьших зарядов

Случайный прохожий мог бы в этот вечер в ресторане «Пирита» наблюдать весьма странную картину. 11 человек стояли, выстроившись в полукруге по стойке «смирно», и подходили по очереди к столу, за которым сидел важный и суровый Ученый Совет. Каждый получал по вопросу, по разу огромной лампой (ГУ-81) и возвращался в строй.

Но посторонний туда не попал бы. В этот день зал был занят только людьми, имеющими прямое отношение к кафедре электроники (официанты, разумеется, тоже присутствовали, но и те могли только догадываться, с кем имеют дело — хотя бы по постоянным неполадкам в микрофоне).

Вечер был посвящен ежегодному Дню электроники. Главным событием, как всегда, было торжественное принятие второкурс-

ников в семью «укротителей» наименьших зарядов в природе. Все было устроено подобающе: каждый свежеспеченный электроник получил даже диплом, который выглядел, как настоящий, но от которого до самого настоящего простоял такой долгий и сложный путь.

После церемонии электроники показали, что они способны не только копаться в схемах. Вооружившись инструментами — кто аккордеоном, кто микрофоном, кто дудкой, исполнили остроумные куплеты на студенческие темы. Концерт закончился лишь после того, как администратор стал выразительно поглядывать на часы.

Так закончился этот надолго запоминающийся вечер. Много счастья и успехов, юные «электронщики»!

Пауль ОЯ, ЛЕ-31.

В соревнованиях по подводному плаванию, проходивших в Риге, принимали участие и студенты ТПИ.

В командном зачете лучшими были спортсмены Московского авиационного института, на втором месте — команда Таллинского политехнического института и на третьем — Калининградского технологического института.

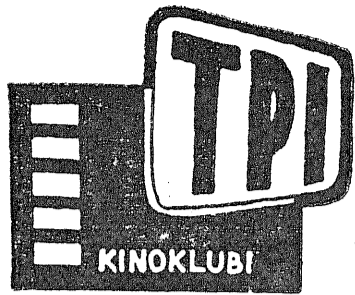
В индивидуальном зачете у женщины уверенную победу одержала студентка Киевского политехнического института Т. Титаренко (43,5 очка), второй была представительница МАИ — М. Полетаева (30,5 очка), на третьем месте — К. Кыр (28,0).

Лучшим среди мужчин стал студент строительного факультета нашего института Ю. Краветс (44 очка).

А. ЛААР, ТМ-71.



Четверг, 30 декабря 1971 г.
№ 40 (655)



Уже позади первая половина очередного сезона киноклуба ТПИ. Кажется, еще совсем недавно был рекламный вечер киноклуба, а сколько вечеров уже позади, сколько интересных встреч и просмотров уже прошло. В первой половине сезона 1971/72 уч. года члены киноклуба просмотрели фильмы из серии: «История киноискусства», «Современное кино» и других. На последнем вечере был проведен анкетный опрос членов киноклуба. В общем мож-

но сказать, что первый сезон прошел хорошо. Большинство участников отметили интересный репертуар сезона, хорошую организацию вечеров. Что ждет нас в следующем сезоне? 1972 год ознаменован пятидесятилетием образования СССР. В связи с этим репертуар наших кинотеатров обогатится кинолентами студий союзных республик и лентами, посвященными истории создания СССР. Не обойдет эту дату и киноклуб. В плане просмотра фильмов тех лет, знакомство с национальным искусством (истаги, и в прошедшем полугодии было уделено большое внимание этому вопросу).

Совет киноклуба желает всем студентам интересного Нового Года, успешной сдачи экзаменов, а также увлекательных фильмов на каникулах.

С. КОСИЧЕНКО (ИА-37),
член Совета киноклуба.

ОПРЕДЕЛЕННЫ СИЛЬНЕЙШИЕ

Соревнованиями на звание сильнейшего закончился нынешний сезон по настольному теннису. В этих соревнованиях приняли участие 7 представителей нашего института.

Среди женщин второй год подряд победу одержала тартуская спортсменка Юлле Хюва. Серебряную медаль завоевала представительница спортобщества «Калева» Кай Хярмс. Третье место и бронзовую медаль получила Кармен Восман. У мужчин первое место занял Яан Хярмс. Лучшим из спортсменов ТПИ был Иоханнес Кант. Юлло Хюва — Керсти Тамм закончили одиноком

с Ютой Метхусалем — Кармен Восман со счетом 3:1. Сильнейшей у мужчин были пара Яан Хярмс и Рейн Линдманн. Во встречах смешанных пар победу одержали Юлле Хюва и Рейн Линдманн.

Желаем нашим студентам таких же хороших результатов на сессии! Надеемся, что и во время сессии теннисисты найдут время для тренировок. Ведь весной состоятся соревнования между вузами республики, давно ожидаемая поездка в ГДР и другие соревнования.

Вирве ВИЙКМЯЭ.



ПИСЬМО ИЗ ВЕНГРИИ

20 студентов Таллинского политехнического института побывали летом в Венгрии на сооружении газотурбинной электростанции в г. Монт.

Вот выдержка из письма заместителя министра Сили Геза ректору института Агу Аарна:

— Разрешите мне, товарищ ректор, выразить Вам свою благодарность за хорошую работу, трудовой энтузиазм студентов-комсомольцев и прошу передать счтчетам участвовавшим в работе, мою благодарность.

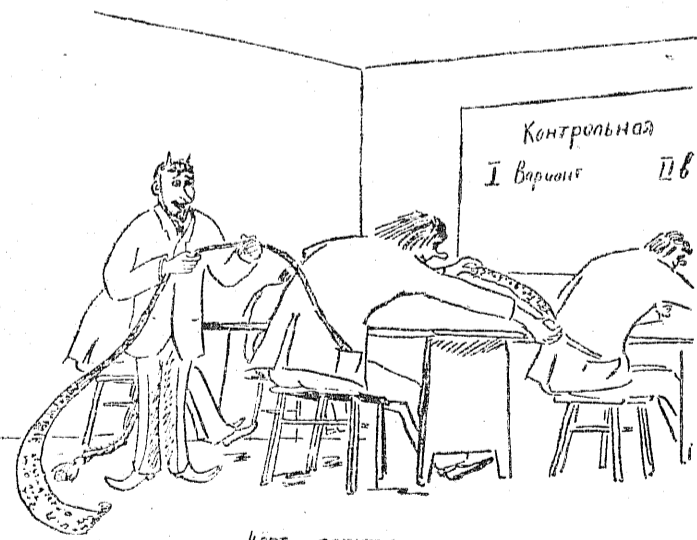


Рис. А. Фишмана, ИТ-17.

НАС ПОЗДРАВЛЯЮТ С НОВЫМ ГОДОМ:

Эстонская сельскохозяйственная академия, Вильнюсский государственный университет, Тартуский государственный университет, завод «Пионер», издательство «Кунст», завод «Пунаве Кунда», трест «Эстонславец», Таллинский педагогический институт, Варшавский центр распространения научных изданий — ПАН, Ленинградский политехнический институт и другие учреждения и организации.

ДРУГОЙ, не менее странный случай, произошед через пару дней. Как известно, в новых квартирах санузел и ванная разделены. Вот уже минут десять Томас сидел на краю ванны и курил, нетерпеливо ожидая очереди в соседнее помещение, где уже давно заперлась тетя Моника. Продав еще минут пять, Томас потерял терпение и вежливо постучал в соседнюю дверь. Ответом было мерное журчание воды в трубах. Раздраженный Томас рванул дверь на себя и с изумлением обнаружил пустоту. ТАМ НИКОГО НЕ БЫЛО!.. Но ведь старуха не могла выйти незамеченной! Где-то в груди тоскливо заныло, но Томас заставил себя не думать о происшедшем (уже в который раз!). Когда Томас вернулся в комнату, он увидел старуху, сидящую в кресле с вязанием в руках. Взглянув на племянника, та захихикала своим надтреснутым голосом.

После этого странности стали происходить каждый день, все более пугая своей загадочностью, непонятностью и какой-то затаенной угрозой. Томас и Мари стали бояться своего собственного дома, своего голоса и даже своих теней на

полуденных улицах города. Включая радиоприемник, они уже не удивлялись, слыша по всей шкале частот заунывное пение и ехидное покашливание, как две капли воды похожее на тетушкино. Приходя после работы домой, Томас сразу же открывал все окна, чтобы выветрить запахи жженой кожи, озона и изоляции перегоревшего синхронизатора (комнатный вариант). Однажды вечером, когда тетушка куда-то ненадолго вышла, Мари заглянула в столовую и увидела, что столовая превратилась в мастерскую алхимика 20-го века — химические реторты и колбы мирно уживались с миксерами, стоватными усилителями и трудягами-осциллографами.

Тетюшка не слышала этих слов, а если бы и слышала, то вряд ли что изменилось бы. И вот однажды случилось совсем из ряда вон выходящее... Уже на лестничной площадке Томас почувствовал сильный запах газа. От волнения и спешки ключ падал из рук и никак не желал попадать в замочную скважину. Из открытой двери резко пахнуло волной газа. Томаса едва не стошнило, но он заткнул рот и помчался на кухню. Там, бессильно опустив голову на руки, у открытых комфорков сидела тетя Моника. Увесистый портфель разбил окно, и Томас хотел уже кинуться к старухе, чтобы вынести ее на воздух («Может, она еще жива», — теплилась у него мысль). Вдруг

старушечья голова тяжело оторвалась от рук и остолбеневшего Томаса пронзил стальной, острый, как клинок, взгляд. Медленно протянулась к Томасу дряблая ладонь, на которой зеленой горкой лежали 3 рубля. «Немедленно вызови стокгольмца и вставь стекло. Здесь дует. Телефон 511-671. Иди», — она опустила голову на руки и всем своим видом показала, что разговор закончен.

Томас закрыл глаза и выбежал из комнаты. В каком-то шуме он зашел в стокгольмскую мастерскую, вызвал мастера и все также отрешенно отправился гулять по городу. Апатично посмотрел он на строящуюся гостиницу «Интурист», раза два прошляпал по Пикк Ялг и бездумно побрел домой. Дома он, никуда не сходя, и ничего не говоря, прошмыгнул в свою спальню, забрался в постель, отвернулся к стенке и с спокойствием самоубийцы уснул. Утром, так же ничего не говоря, с пустыми глазами Томас ушел на работу. Даже чистая, полностью прибранная

кухня с целыми стеклами не возбудила в Томасе никаких мыслей. После работы Томас все в том же состоянии транс купил «Ыхту Лехт» и стал невидящими глазами просматривать ее. Вдруг его охватило какое-то лихорадочное возбуждение. В отделе происшествия была напечатана маленькая заметка: — Вчера.., декабря постовой А. В. Заметаев покинул неожиданно пост в связи с тем, что, как он утверждает, на него легел неизвестный предмет, стоимостью в 191 руб. 73 коп. — Мне показалось, что это была кушетка, — заявил он. В связи с этим хотелось бы привести заявление английского астронома Д. Невидля, который утверждает, что наблюдал в воздухе, на высоте примерно 8 км 389 м летающий прибор (или крупный портфель, — чемодан, — полотенце для ног). С вопросом по поводу связи этих двух необычных явлений природы мы обратились к нашему научному консультанту Е. Е. Ехову. Он сказал, что «у них» вообще мистика и сенсация служат для рекламы и наживы, но советскому человеку подобные явления непростительны. При медицинском освидетельствовании у молодого постового была обнаружена подагра.



Чисто интуитивное чувство подсказало Томасу, что все это имеет какое-то отношение и к тетке Монике. Со всех ног он побежал домой и столкнулся в дверях с бледной, на смерть перепуганной женой. Обескровленные губы Томаса с ужасом прошептали: «Кушетка?». Мари устало кивнула головой. Томаса охватила жажда деятельности. Тетки Моника уже второй день не было видно, а столовая была заперта изнутри. Около часа Томас стоял и смотрел на запыленный прямоугольник пола, где раньше стояла кушетка. Потом облегченно вздохнул: «Мари, все в порядке. Не жди меня сегодня к ужину». Томас решил сесть в родное село, где он еще мальчишкой, босой на заре бегал купаться на реку, а потом пил теплое парное молоко. Томас хотел узнать, кто же она такая тетка Моника? (Окончание следует).

Путевки! Путевки! Путевки!

Профком Таллинского политехнического института предлагает в первом квартале 1972 года путевки в санатории и дома отдыха.

В ДОМА ОТДЫХА:
Пансионат Махияджаури «Зеленый мыс» — 12 I — 29 I — цена 7.20.

Юрмала «Сакта» — 12 I — 23 I — цена 7.20, 24 I — 4 II — цена 7.20.

«Пюхалрве» — 23 I — 3 II цена 7.20 (10 путевок), 5 II — 16 II — цена 7.20 (3 путевки).

«Лаулазмаа» — 25 II — 5 II — цена 7.20 (3 путевки), 6 II — 17 II — цена 7.20 (3 путевки).

В САНАТОРИИ:

Кемери «Джимтене» — 10 I — 4 II — цена 34.50.

Юрмала им. Я. Фабрициуса — 29 I — 23 II — цена 34.50.

«Авана» — амбулаторное лечение — 31 III — 24 IV — цена 32.40.

Пярну «Раху» — 12 I — 6 II — цена 33, 30 III — 24 IV — цена 33 руб.

Пярну «Сыпрус» — 17 III — 11 IV — цена 33 руб.

Пансионат Пярну — 10 II — 6 III — цена 30 руб., 7 III — 1 IV — цена 30 руб.

Заявления необходимо представить в профсоюзные бюро факультетов не позднее 5 января 1972 г.

НОВИНКИ ИЗДАТЕЛЬСТВА ТПИ

Э. Кикерпил. Основы техники безопасности. Таллин, 1971, 36 стр., 500 экз., 6 коп.

Р. Мозберг. Программированные руководства к лабораторным работам по курсу «Технология металлов». Таллин, 1971, 103 стр., 800 экз., 18 коп.

Теплоэнергетика. Сборник статей XI. А-302. Таллин, 1971, 80 стр., 400 экз., 44 коп.

Сборник статей по химии и химической технологии XXVII. А-303. Таллин, 1971, 112 стр., 350 экз., 53 коп.

Сборник статей по машиностроению VII. А-306. Таллин, 1971, 120 стр., 400 экз., 60 коп.

Зам. отв. редактора
О. СЮСЮКАЛОВА.

Орган парткома, ректората, комитета ЛКСМЗ и профкома Таллинского политехнического института.

Типография «Юхисалу»

Таллин, ул. Пикк, 40/42.

Цена 2 коп.

Заказ № 8559

МВ-11018