

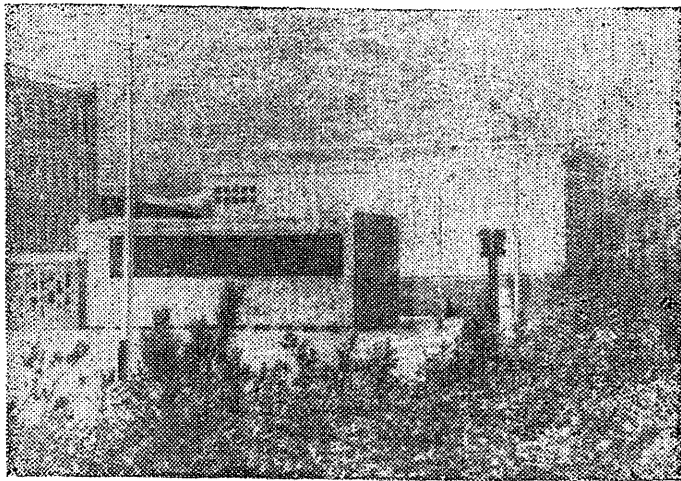
ТАЛЛИНСКИЙ

ПОЛИТЕХНИК

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

№ 40 (655)

Четверг, 30 декабря 1971 г.



С Н О В Ъ М

О чем ты будешь думать,
встречая Новый Год?

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

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

С. РЕКУН: — Жить хорошо,
без экзаменов было бы еще лучше!

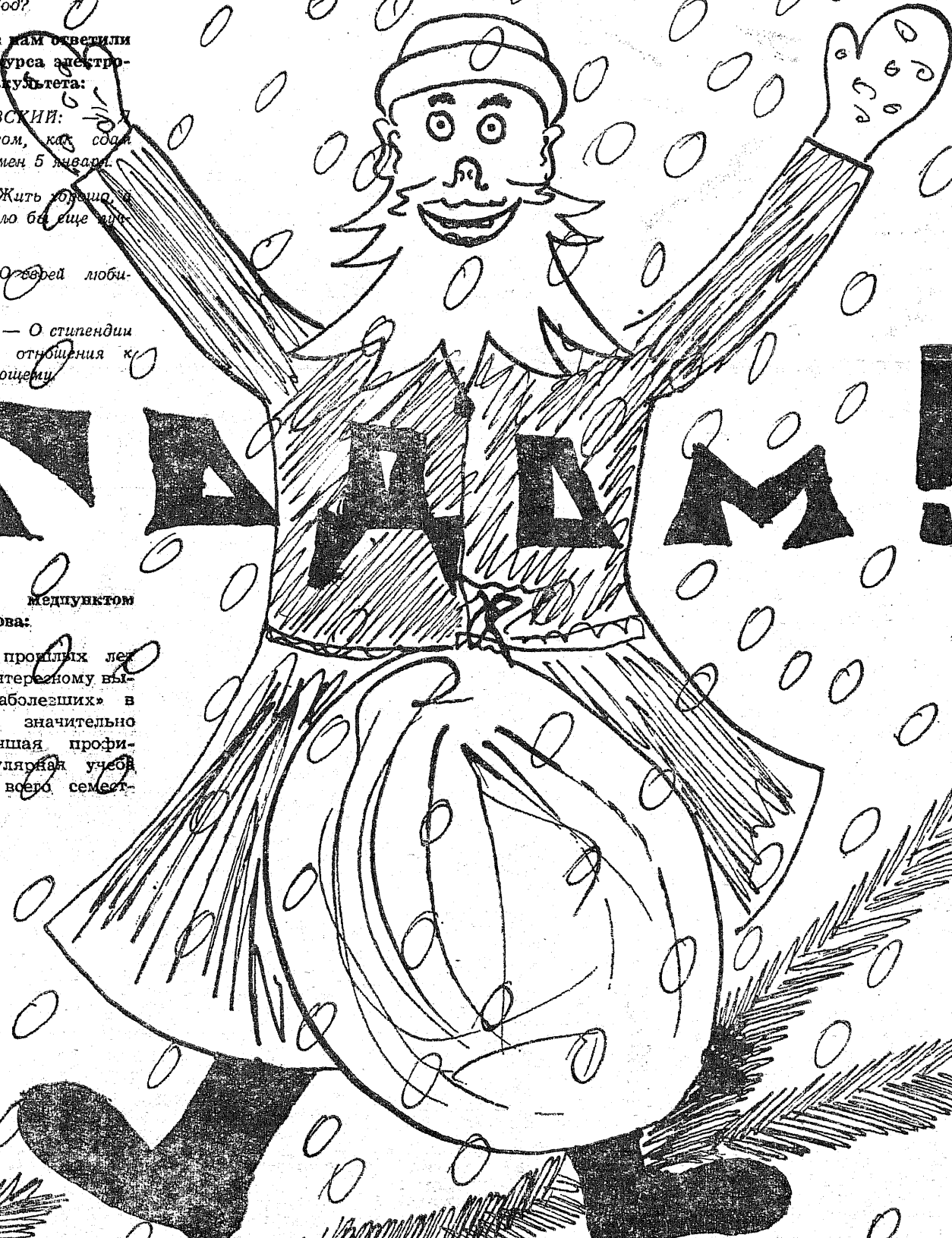
А. АГЕЕВ: — Особой люби-
мой девушке.

А. ШПЕТРИК: — О стипендии
и еще кое-о чем, отношения к
институту не имеющему.

П А Д А М !

Заведующая медпунктом
Т.И. О. Кузнецова:

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



Редакция «Политехника»
— Конечно, — ни зима, ни
пер! А еще не совсем последние
днем-всем — все же вклю-
чайтесь в работу газеты: ведь
она будет интересной только в
том случае, если станет по-на-
стоящему студенческой.

То был обыкновенный год —
все же он не повторится.
Ушел, оставив в нас сожаление
— потому мы так мало
чувствовали свою ответствен-
ность за каждую его секунду.
А если «Здоровье» выступи-
ет против моржевания, — это
верно. С холодной зимой, 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 «т» вгоняет
нас в 72-й — вперед! Нам не
впервой!
Милым первокурсникам: —
кончайте предэкзаменацион-
ную нервотрепку, то есть А-
синус-омега-тз прижмите под-
лежащей экспонентой к оси
абсцисс; и к экзаменам запа-
сайтесь... — а кроме того, —
не шпаргалками, а чувством
юмора.

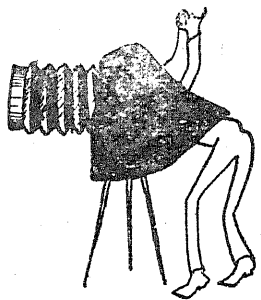
А. ГАРШНИК



На конференции были награждены лучшие комсомольцы-активисты нашего института. Грамоты ЦК ЛКСМЭ были вручены: Т. Каарелсону, М. Янкевичу, А. Похлаку, Д. Жданову. Грамотами Таллинского горкома ЛКСМЭ награждены: Г. Урб, К. Фрэй, А. Андрессон и Б. Игнахин. Районный комитет комсомола отметил грамотами активную работу С. Козлова, Е. Аулинг, В. Кури, Э. Рыйгас, Т. Каллуса, П. Вилинуу.

НОВЫЙ СОСТАВ КОМИТЕТА КОМСОМОЛА ТПИ

Майт Аадга — комитет ЛКСМЭ ТПИ.
 Аннес Андрессон — ТМ-51
 Велло Ашеберг — ТП-31
 Владимир Ару — ЕК-77
 Борис Березнев — ММ-37
 Иосиф Эйделькинд — ТМ-31
 Тийт Элегурм — ТП-31
 Рейн Эрме — комитет ЛКСМЭ ТПИ
 Куво Фрэй — ММ-71
 Вольдемар Якобсон — АО-31
 Моисей Янкевич — ММ-78
 Татьяна Йыги — 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 Мендельсон — ЕТ-51
 Лейли Ояметс — комитет ЛКСМЭ ТПИ
 Леонид Оликийнен — ЛР-37
 Александр Плоткин — ЕЕ-58
 Юри Перемээс — АВ-31
 Аго Похлак — ТП-51
 Кауло Поллимяки — МТ-31
 Велло Райдла — КА-51
 Арво Рэй — ММ-31
 Антс Ронк — кафедра автоматизации
 Эбба Рыйгас — КА-71
 Маре Россман — кафедра теплоэнергетики
 Михкель Зервински — ТИ-11
 Игорь Жуковец — кафедра радиотехники
 Кирилл Гейтер — ТМ-31
 Пэтер Тянав — ЛТ-31
 Геннадий Урб — КП-51
 Владимир Вийес — ЛИ-71
 Яан Вилимаа — ММ-71
 Нэме Велленд — 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 конкурс 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 издавать каталог выставки, который будет вручен каждому ее участнику.

Победителей ждут следующие награды:

- приз Общества фотоискусства Литовской ССР, приз 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, учитывала современную международную обстановку, обратила 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 обучении 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 формирования. Понимая и осознавая ответственность за выполнение столь серьезных 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 заключили курс только с отличными и хорошими оценками. По итогам зачетов учебного года первое место занял электротехнический — и второе место — экономический факультет, следующие 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. Таюр, Д. Аарма, С. Аси, Л. Гроссман — с химического факультета, А. Пужкан, Е. Кушко, Т. Калласполик — 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 проделали кафедры саптехники, автотехники, технологии машиностроения, процессов и аппаратов химической промышленности, технологии пищевых продуктов и др. Однако следует отметить, что на остальных профилирующих кафедрах эта работа остается 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.

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 «гройки». 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 Зельцман, Рижский политехнический институт:

— Понравилась выступления 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 выяснения их знания; род экзамена.

Действительно, это собеседование, т. е. 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.



На групповых занятиях по гражданской обороне.

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

	1967/68		1968/69		1969/70		1970/71	
	уч. год	уч. год	уч. год	уч. год	уч. год	уч. год	уч. год	
	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

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 сориентироваться во всех тонкостях купли и продажи оборудования, материалов, лицензий и непатентуемых 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 озабоченными 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 неписаный закон — каждый хочет выгодно продать и дешево купить. Не так легко сразу разобраться 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 предоставилась 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 пенопластов 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.

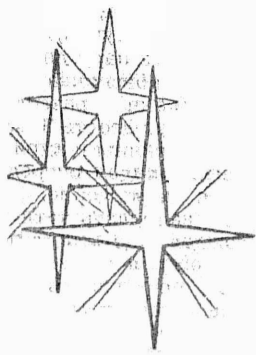
Среди множества экспонатов выставки меня привлекли именно те, которые в той или иной мере были связаны с использованием пластмасс. Запомнилась целая система машин производства паркета и сборки его в полосы шириной 20 сантиметров и длиной 6 метров. Такие полосы складывались по 10 штук и обергивались сжимающейся 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 угаковки. 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 гавали 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 вонзается 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, повешенную на пиллонах 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 сокращения 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 тай-

ствам того вида литературы, о котором и сейчас еще многие негальновидные (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 обсуждения по более широким темам, наиболее интересные материалы постараемся опубликовать. Согласно Уставу 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 заинтересующихся фантастикой — милости просим к нам. Заседания Клуба проводятся по субботам, раз в 2 недели, в 17.00 в помещении русского абонемента 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, вы о названии... Да, мне, как всегда не везет. Такой уж я уродился невезучий. Если все рассказать, то получится, пожалуй, собрание сочинений по методологии морального и психического 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 зачеркнутое — 13 декабря. Расчеркнул ребят — ответ прямо по Некрасову — «И не жди, не будет...» И тут же посоветовали

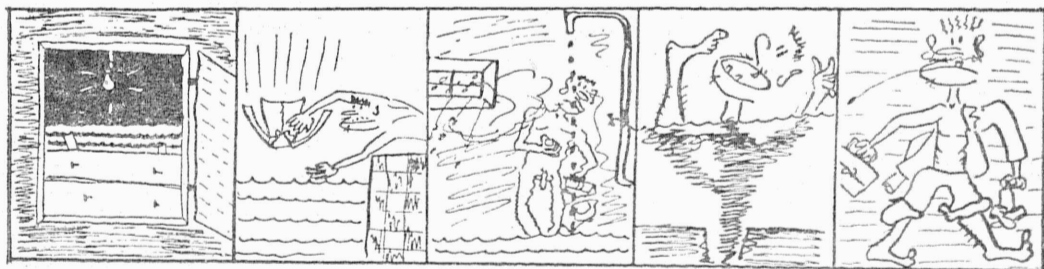
пойти во 2 общежитие. Обнадеженный смелыми ребятами (что-то они уж чересчур смелые) я побежал во 2 общежитие.

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 небольшое помещение с залотевшими 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. Достая из мокрого порт-

фелья (как только конспекты не отсырели — ума не приложу!) свои принадлежности и топая в мойку. Приходится со спринтерской скоростью пронестись мимо так называемого вентилятора, из которого льется «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 полукруг 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 предстоит 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 надоедливо заминающийся вечер. Много счастья и успехов, юные «электронщики»!

Пауль ОЯ, ЛЕ-31.

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

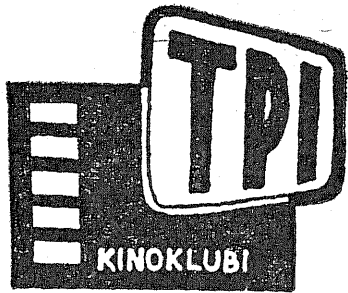
В командном зачете лучшими были спортсмены Московского авиационного института, на втором месте — команда Таллинского политехнического института и на третьем — Калининградского технологического института.

В индивидуальном зачете у женщин уверенную победу одержала студентка Киевского политехнического института Т. Татаренко (43,5 очка), второй была представительница МАИ — М. Поляева (30,5 очка), на третьем месте — К. Кырм (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 отметило 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 (кстати, 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 (Л1А-37),
член Совета киноклуба.

ОПРЕДЕЛЕННЫ СИЛЬНЕЙШИЕ

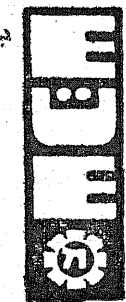
Соревнованиями на звание сильнейшего закончился нынешний сезон по настольному теннису. В этих соревнованиях приняли участие 7 представителей нашего института.

Среди женщин второй год подряд победу одержала тартуская спортсменка Юлле Хюва. Серебряную медаль завоевала представительница спортивного общества «Калев» 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 поединок

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

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 работали летом в Венгрии на сооружении газотурбинной электростанции в г. Ионта.

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

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

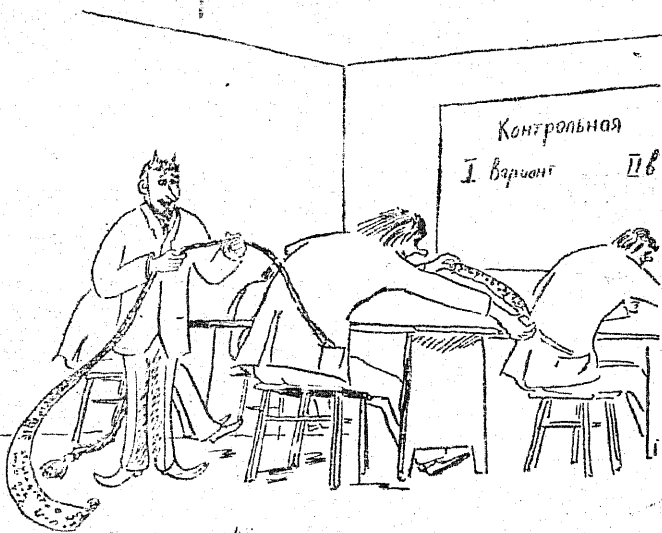


Рис. А. Фишмана, ЛТ-17.

НАС ПОЗДРАВЛЯЮТ С НОВЫМ ГОДОМ:

Эстонская сельскохозяйственная академия, Вильнюсский государственный университет, Тартуский государственный университет, завод «Пионер», издательство «Кунст», завод «Пувазе Кунда», врест «Эстонсланец», Таллинский педагогический институт, Баршавский центр распространения научных изданий — ЦАН, Ленинградский политехнический институт и другие учреждения и организации.

ДРУГОЙ, не менее странный случай, произошел 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 заняло, но Томас заставило 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

любов, лежа в своей кровати, обливался холодным потом и вспоминал все сказки детства, в которых всегда побеждают Иванушки-дурачки. Ни на следующее утро, ни в другие дни Мари и Томас собаки уже не видели. Как-то Мари не выдержала и в сердцах сказала мужу: «Томас, все же это твоя родня. Я не хочу скандалов и очерков в «Бихту Лехт», но, пожалуйста, призови ее к порядку... Или я вышвырну ее отсюда», — добавила она.

Тетушка 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 попасть в замочную скважину. Из открытой двери резко пахло волной газа. Томаса едва не стошнило, но он загнул 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



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 синхрофазотрона (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 микротомами, стогатными усилителями и трубами-осциллографами.

... Поздно вечером старуха вернулась с собакой — противной облезлой дворнягой. Собака, трусливо поджимая хвост, проскользнула в столовую-мастерскую. Ровно в полночь весь девятиэтажный дом всколыхнул собачий визг, в котором звучал такой открывающий ужас, что не один че-

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 стекольщика 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 стекольную мастерскую, вызвал мастера и все также отрешенно отправился гулять по городу. Апатично посмотрел он на строящуюся гостиницу «Интурист», раза два прошлся 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 со 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 трагически купил «Бихту Лехт» и стал невидящими глазами просматривать ее. Вдруг его охватило какое-то лихорадочное возбуждение. В отделе происшествий была напечатана маленькая заметка: — Вчера, декабря постовой А. В. Заметаев покинул неожиданно пост в связи с тем, что, как он утверждает, на него летел 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 гроб (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 заявления непростительны. При медицинском освидетельствовании у молодого постового была обнаружена подрага.

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. Тетка 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 сходить 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).

НОВИНКИ ИЗДАТЕЛЬСТВА ТПИ

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

Р. Мозберг. Программированные руководства к лабораторным работам по курсу «Технология металлов». Таллин, 1971, 108 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 ЛКСМЭ и профкома Таллинского политехнического института.

Типография «Южислужа»

Таллин, ул. Пикк, 40/42.

Цена 2 коп.

Заказ № 3559

Путевки! Путевки! Путевки!

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

В ДОМА ОТДЫХА:

Пансионат Махинджаури «Зеленый мыс» — 12 I — 23 I — цена 7.20.

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

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

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

В САНАТОРИИ:

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

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

«Акапа» — 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 «Сырпус» — 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.