

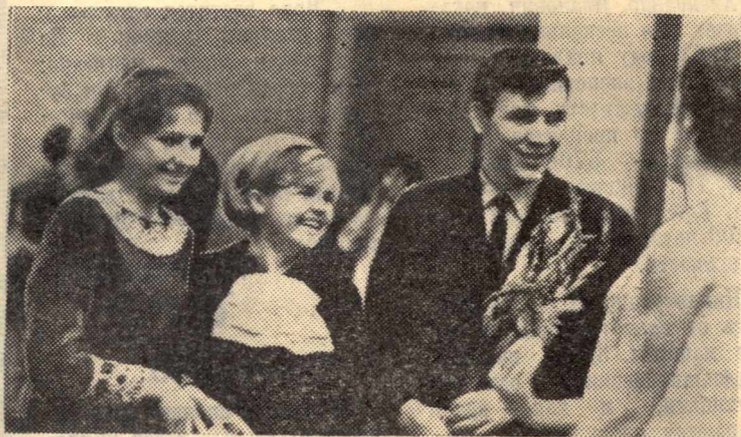
Приближается наш самый дорогой праздник — день рождения Родины. Нынче нашей стране исполняется 52 года. Великий Октябрь открыл новую эпоху всемирной истории — эпоху всеобщего революционного обновления мира, перехода от капитализма к социализму.

Советский народ успешно строит новое общество — коммунизм. Велики наши успехи в создании его материальной базы. Это — нескончаемые потоки стали и полные закрома хлеба, это — огни электростанций в некогда пустынной Сибири и нити железных дорог там, где когда-то не ступала нога человека. Во имя счастья, славы и могущества Родины накануне 52-й годовщины Великого Октября в космос стартовал целый караван советских кораблей. Славная семерка — летчики-космонавты Георгий Шонин, Валерий Кубасов, Анатолий Филипченко, Виктор Горбатко, Владислав Волков, Владимир Шаталов и Алексей Леонов — выполнила сложнейшую программу и благополучно возвратилась на Землю. Впервые в мире просторы Вселенной одновременно осваивали три космических корабля. Имя кораблей — «Союз». Оно говорит о многом. О могуществе нашей страны — Союза Советских Социалистических Республик. О несокрушимости союза рабочего класса, крестьянства и советской интеллигенции, чей совместный труд сделал возможным новый запуск звездолетов. О союзе ученых, инженеров, техников и славных героев-летчиков, о союзе науки и техники в освоении космоса.

На Октябрьской трудовой вахте — весь советский народ. Долг студентов и работников нашего института — встретить день рождения Родины новыми успехами в труде.

На днях опубликованы призывы ЦК КПСС к 52-й годовщине Великой Октябрьской Социалистической революции. Центральный Комитет КПСС призывает трудящихся Советского Союза неуклонно повышать производительность труда, бороться за быстрее внедрение в производство достижений науки и техники, настойчиво овладевать современными научно-техническими знаниями.

С именем Ленина связаны все наши успехи в труде. Ильичу, его славному 100-летию, Родине, готовящейся отметить 52-ю годовщину Великого Октября — наш труд, наши знания, наше упорство. Пусть крепнет Союз Советских Социалистических Республик — твердыня дружбы и счастья народов нашей страны, надежный оплот мира и прогресса!



Большой праздник состоялся 16 октября у первокурсников электромеханического факультета: в этот день произошло их посвящение в студенты славного Томского политехнического института. А для Владимира Яновского этот праздник был двойным: к радости посвящения

прибавилась еще одна огромная радость — за заслуги во время службы в рядах Советской Армии ему в этот вечер была вручена медаль «За отвагу». Однокашники горячо поздравили своего товарища с наградой Родины.

Фото В. Зыбина.

На имя профессора А. А. Воробьева поступило множество поздравлений в связи с его 60-летием, 40-летием научно-исследовательской и общественной деятельности и 25-летием работы в должности ректора института.

Министерство высшего и среднего специального образования СССР наградило Александра Акимовича Почетной грамотой, министр высшего и среднего специального образования РСФСР тов. Столетов объявил ему благодарность. Тепло поздравляли юбиляра коллегия МВССО РСФСР.

«Ваша трудовая жизнь, — говорится в поздравлении, — неразрывно связана с высшей школой.

Поздравления юбиляру

Большой авторитет и уважение Вы заслужили у работников высшей школы как ученый, автор многих научных исследований и изобретений, руководитель больших, успешно работающих научных коллективов, воспитатель студенчества, как государственный и общественный деятель.

Ваша исключительная энергия и целеустремленность, жизненная стойкость и работоспособность достойны подражания.

Мы с особым удовлетворением отмечаем Вашу плодотворную работу на протяжении четверти века

в качестве ректора Томского политехнического института». Приветственный адрес подписали тт. Столетов, Лебедев, Захаревский, Метелкин, Попов, Морин и другие члены коллегии. Они от души пожелали юбиляру здоровья, успехов в работе счастья.

Министр угольной промышленности наградила А. А. Воробьева знаком «Шахтерская слава» I степени. Теперь А. А. Воробьев — кавалер этой награды, он имеет почетный знак угольщиков всех трех степеней.

„ОТРЯД УХОДИТ В РЕЙД“

2 мая, в годовщину трагической гибели Сергея Вицмана, собрались у его могилы близкие, друзья и те, кто твердо решил продолжить его дело. В торжественной тишине, у знамени, на виду у многих присутствующих, давали клятву будущие члены оперативных отрядов.

«Клянусь! Всегда и везде бороться за чистоту коммунистических идеалов, отдать все свои силы, все свои знания и, если понадобится, — жизнь благородной борьбе за человека коммунистического будущего. ...Клятвой своей и делами своими заверяю, что в бою с любыми подлецами, хулиганами, насильниками, грабителями и убийцами не струшу, не отступлю... Если же нарушу клятву — пусть падет на меня презрение моих товарищей. Клянусь! Клянусь! Клянусь!».

В этот день состав оперативного отряда Томского политехнического института пополнился новыми членами. Это — А. Сергеев, В. Скопин, М. Фикса, В. Гапонов. А за плечами каждого из них был уже немалый опыт. Так, А. Сергеев и В. Скопин задержали около пятнадцати хулиганов, когда были кандидатами в отряд, предотвратили несколько серьезных преступлений. Нередко задерживали нарушителей порядка М. Фикса и В. Гапонов.

Со дня основания отряда повелось, что в оперативники зачисляли людей проверенных, мужественных и дисциплинированных. Ведь для работы в отряде нужны люди с горячим сердцем, холодной головой и чистыми руками. Вот поэтому и установили ребята столь жесточайший прием. Каждый из новичков три месяца является кандидатом в члены отряда. Бывало, что срок этот менялся. За два месяца оперативники успели узнать и понять, что такой парень, как В. Гапонов, не подведет. Так оно и вышло. Более того, через несколько месяцев товарищи выбрали Виктора командиром отделения.

Чтобы стать и кандидатом в члены отряда, нужны отличная характеристика и рекомендация комсомольского факультетского бюро. Не прост путь в оперативники, но это не случайно: работа в отряде хоть и почетная, но трудная. Минимум три раза в неделю совершает отряд рейды по микрорайону студенческого городка. Каждый участвует в рейде не менее двух раз, раз в месяц дежурит в штабе оперативного отряда. Рейд порой бывает связан с опасностью. Сколько раз Юрий Кравцов бесстрашно вступал в неравные схватки с правонарушителями!

Всего третий год существует оперативный отряд в институте, но уже много



добрых и нужных дел совершили ребята. На счету оперативников более тысячи проверенных. Об этом красноречиво говорит журнал учета нарушителей порядка. Заведен у ребят и журнал учета рейдов. В нем записываются фамилии участников рейда и командира. Здесь же помещается краткий рапорт.

Вот, например, один из них:

«У кассира столовой общепита по Кирова, 2, Землянской проведено снятие кассы и обнаружен излишек на сумму 33 рубля 54 копейки. Дело передано в ОБХСС».

Одним же из крупных было дело о воровстве. Однажды в общежитии по Вершинина, 39, из комнаты девушки пропало несколько дорогостоящих вещей. Через несколько дней произошла кража еще в нескольких комнатах. Срочно усилили контрольно-пропускные посты. Кражи прекратились, но вора найти не удалось. Просматривали вещи, сданные в комиссионный магазин, посещали вещевой рынок. Только через два месяца удалось выследить, что преступницей оказалась студентка университета некая Чернова. Ее судили.

Это дела минувшие. Сейчас страницы журналов заполняются такими записями:

(Окончание на 4 стр.)

И. В. Курчатова, десятки вузов страны. Карагандинский политехнический институт подарил юбиляру национальный костюм.

Пришли горячие поздравления Александру Акимовичу от его бывших учеников. Группа его учеников прислала в дар искусно выполненный макет атомного ядра и атомного реактора.

Наверное, особенно приятно было получить юбиляру поздравление от коллектива Сибирского физико-технического института. Здесь началась его творческая биография. В адресе СФТИ — поздравления и наилучшие пожелания своему бывшему питомцу.

Р. ГОРСКАЯ,

ИМЕНИННИК продолжает работать



К 10-летию циклотрона ТПИ

ДЕСЯТЬ лет. Много это или мало? Смотря как судить. В смысле возраста — это еще детские годы — и впереди время взросления, время зрелости. А если судить по делам, то иногда и удивляешься — как это столько можно было сделать за такой короткий срок!

Томскому циклотрону, успешно работающему в НИИ ядерной физики при ТПИ, исполняется 10 лет. Главный инженер объекта А. И. Комов хорошо помнит тот день,

разгоняются тяжелые снаряды: протоны, атомы тяжелого водорода и альфа-частицы. Для чего нужно ускорять тяжелые заряженные частицы?

Единственное для того, чтобы вывести их потом в мощный пучок, который поможет сделать новые открытия физикам. Вот и сейчас, несколькими минутами назад, здесь проходило облучение тонкой пленки по заказу ученых научно-исследовательского института радиационной физики. Здесь, на циклотроне,

один из каналов.

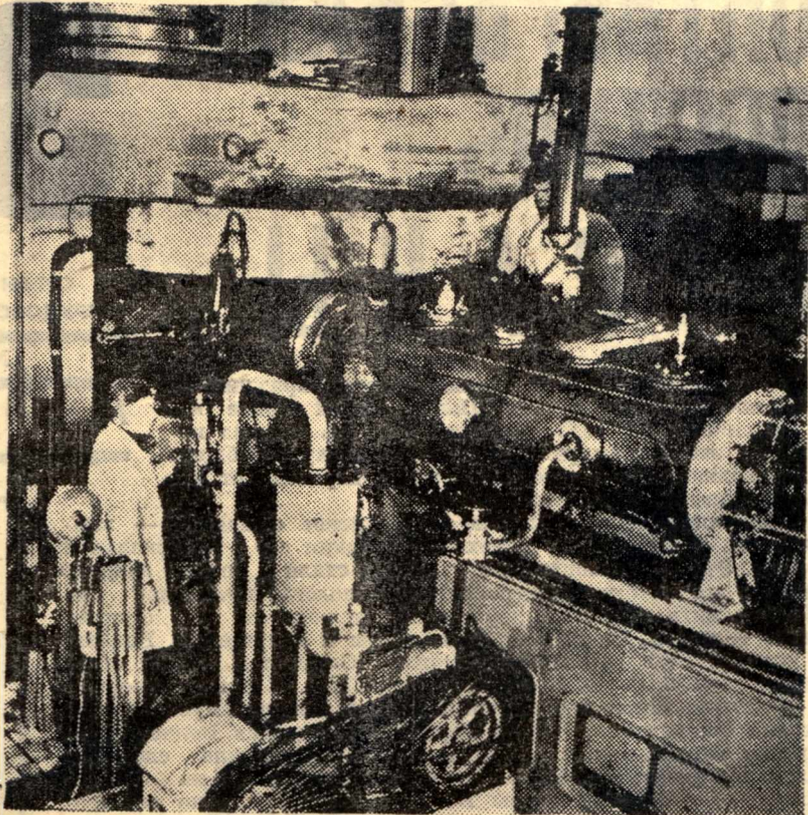
Пять каналов, словно пять пальцев одной руки, отходят от ускорителя в разные стороны. На двух из них работают ядерщики, на двух — специалисты по физике твердого тела, а на одном канале свои эксперименты проводит сектор радиоактивного анализа. К этому каналу подведен шланг пневмопочты, разработанной и установленной здесь с помощью сотрудников кафедры прикладной механики ТПИ. За доли секунды к каналу поступает образец, необходимый для облучения и после облучения он с такой же скоростью возвращается через несколько этажей в лабораторию сектора. Там его подхватывают механические руки и начинается анализ.

На канале для наблюдения за пучком установлена телевизионная передающая камера. И оператор, сидящий у пульта, может наблюдать форму пучка, его размеры, положение в канале. Эта камера оборудована совсем недавно под руководством начальника службы управления Григория Мосейчука.

Наш разговор продолжается уже долгое время, и я понимаю, что пора уходить отсюда — ведь для того, чтобы показать это царство циклотрона, пришлось остановить работу.

Мы быстро поднимаемся в пульт. Сегодня здесь дежурит Станислав Иванович Смирнов. Главный инженер характеризует его как одного из самых опытных операторов. Сейчас он — начальник смены.

У него на пульте гаснет в окошечке белый свет. Значит, внизу снова наглухо закрылась дверь. Смирнов нажимает кнопку запуска генератора. Циклотрон продол-



жает эксперимент.

А. И. Комов с охотой рассказывает об истории циклотрона, о его людях, задачах, которые стоят перед коллективом.

Томский циклотрон — один из первых четырех ускорителей такого типа отечественной разработки. Он устанавливался на томской земле небольшой группой энтузиастов, которую возглавил выпускник ТПИ Юрий Степанович Попов. Когда монтаж был в разгаре, при НИИ ЯФ сформировалась группа физиков под руководством Леонида Сергеевича Соколова, которая должна была провести первые исследования.

Александр Иванович показывает мне несколько цифр. В 1963 году циклотрон проработал на эксперимент 2200 часов. Надежность еще составляла 50 процентов. Через два года — 5700 часов и уже 79 процентов надежности. Еще через два года — 6200 часов и 86 процентов надежности.

Циклотронщики отказались от идеи работать на изношенных машинах. Здесь введены профилактические осмотры установок, и как врачи стараются предупредить болезнь в организме человека, так и инженеры циклотрона следят за его дыханием и пульсом. И машина вот уже много лет работает надежно, являясь в этом смысле одной из лучших в Советском Союзе. И не только по своей надежности, но и по разнообразию экспериментов, по организации непрерывной работы. Циклотрон работает круглосуточно, его обслуживают пять смен.

С гордостью называются имена лучших начальников смен и служб Н. В. Пирогова, В. Г. Сабурова, В. П. Загуменнова, К. А. Клименова, С. И. Смирнова, В. Ф. Аксенова. Многие из них за это время успели кончить ТПИ и другие вузы, многие учатся на вечернем факультете, в техникумах. Хорошо работают молодые инженеры А. Чайка, В. Суслик, техники И. Ведеров, П. Паньков. Старший техник Д. Ф. Бирюля давно мог бы уйти на пенсию, но он продолжает успешно трудиться и за это ему благодарны те, кто работает рядом с ним. Опыт старейшего рабочего помогает расти молодежи.

...Ярко светится электричеством желтый плафон. На стеклянном шаре написано: «Циклотрон работает». Он будет работать и в свой именины, и в праздники, и в будни много лет, пока будет нужен людям, пока сможет дальше развивать прогресс в науке и технике.

Р. ГОРОДНЕВА.

НА СНИМКАХ.

● Вверху справа: идет наладка отдельных узлов циклотрона.

● Вверху слева: все внимательно и сосредоточенно у пульта управления: идет эксперимент.

● Внизу справа: обсуждение текущих дел ведут гл. инженер объекта А. И. Комов, начальник службы Г. Мосейчук и начальник смены С. И. Смирнов.

Фото А. Батурина и В. Зыбина.



когда впервые был выведен пучок.

— На праздничном вечере в честь 42-й годовщины Великого Октября бывший директор нашего института Иван Петрович Чучалин объявил, что в ночь с 6 на 7 ноября наш циклотрон заработал. Это была большая радость...

Мы спускаемся с Александром Ивановичем по бесконечным лестницам, проходим через широкий зал и попадаем в огромную комнату. Справа — глухая металлическая стена, выступающая герметически закупоренным резервуаром.

— Это — наша защита, — поясняет главный инженер, — резервуар заполнен дистиллированной водой.

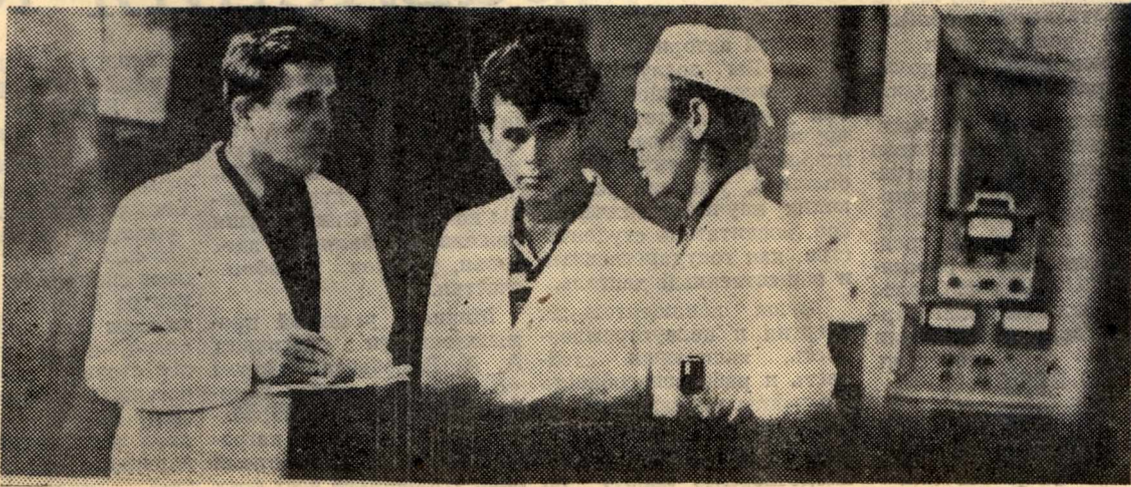
Перед нами открывают стальную тяжелую дверь и мы входим в циклотронный зал. Посредине — огромная установка, в которой, как поясняет Александр Иванович, происходит ускорение тяжелых заряженных частиц. Изпод сводов зала к установке спускаются трубы, по которым, когда циклотрон работает, подается высокочастотное питание, а по тонкому резиновому шлангу поступает газ, необходимый для ускорения частиц.

В отличие от электронного ускорителя в циклотроне

когда-то проводили эксперименты к своим кандидатским диссертациям В. М. Лисицын, Д. И. Вайсбург, Е. М. Голованский. Теперь они ведут здесь новые наблюдения. А первую кандидатскую диссертацию по ядерной физике с помощью циклотрона подготовил И. П. Чернов, руководитель одного из секторов НИИ ЯФ.

Александр Иванович показывает мне свои владения и старается как можно популярнее рассказать о процессе, происходящем в циклотроне во время его работы.

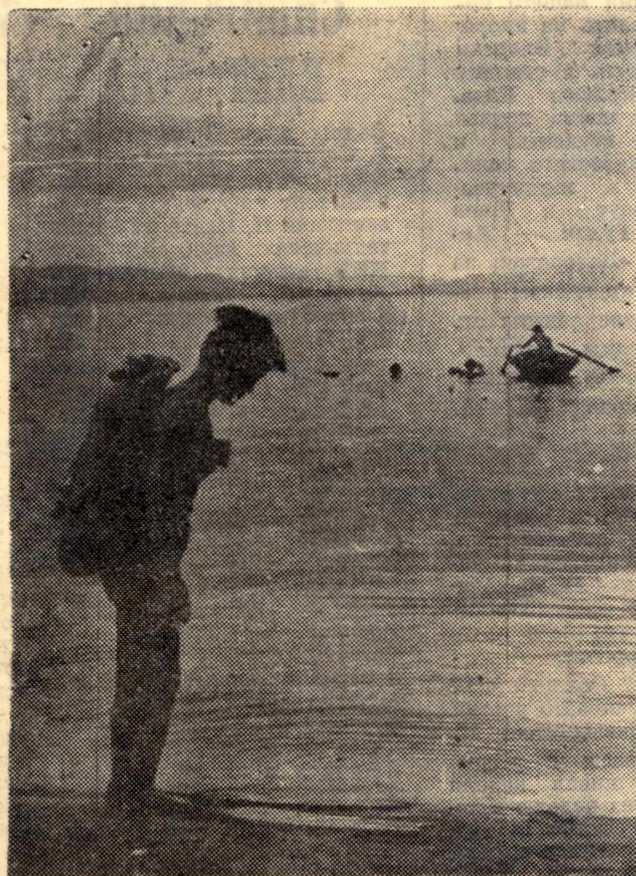
— Питание от генератора высокой частоты поступает вот в эти две, типа торпед, резонансные линии, которые создают высокое напряжение. С пульта, которая находится отсюда через несколько этажей, подается газ в источник, в нем горит вольфрамовая нить, и тотчас же с поверхности этой нити начинают вылетать электроны. Появляется голубоватое пламя, которое говорит о том, что в источнике возникли заряженные частицы. Магнитное поле заставляет частицы вращаться по спирали и ускоряться много-много раз. Оператор, нажатием кнопки там, в пульта, направляет пучок заряженных частиц в



В аспирантуру в ГДР

Руководитель патентной группы ТПИ старший инженер В. В. Андришин в 1966 году окончил ТПИ по специальности «Технология машиностроения, металлообрабатывающие станки и инструменты», а в декабре 1967 г. закончил Рижский общегосударственный институт патентоведения. Теперь он успешно сдал экзамены в аспирантуру по вопросам патентоведения и изобретательства. Аспирантскую подготовку все три года он будет проходить в Германской Демократической Республике.

Р. ЧЕРНАЯ.



Прошедшее лето для аквалангистов нашего института было знаменательным: клубу «Афалина» исполнилось 10 лет. Юбилею посвятили эк-

ДЕСЯТЬ ЛЕТ «АФАЛИНЫ»

спедиции на Белое и Японское моря, организовали лагерь подводников. Шестидесят веселых парней и девчат нарушили тишину в царстве Нептуна на Бухтарминском море. И бог не разгневался. А, наоборот, забыв про преклонные года и седую бороду, бродил с ребятами по подводным тропам. Совмещая отдых с серьезными занятиями, тридцать новичков прослушали лекции о подводном плавании, конструкциях дыхательных аппаратов. Чтобы оставить на года память о лагере «Подводник-69», ребята старательно занимались кино- и фотосъемкой. Подводная охота привлекала всех, но окуни на острове гарпуна попадались лишь самым умелым и настойчивым. Жаркое солнце, вода, свежий воздух скрепили дружбу шестидесяти. И, вернувшись в Томск, загорелые, полные творческого энтузиазма ребята

привезли с собой несмолкаемый шум волн, дыхание горного ветра и, конечно же, песни, песни о крепкой дружбе, о дальних дорогах, о самом дорогом человеке. И, пожалуй, никто не сможет забыть лето-69, такое щедрое на удивительные встречи и приключения.

Завязав переписку с клубом подводников «Пингвин» города Северодвинска, Валя Логинова, Вова Бурдавицын, Витя Григорьевич и Вова Бизяев поехали на Белое море, где в Кандалакшской бухте в союзе с новыми друзьями основали лагерь. По заданию Архангельского водорослевого комбината был организован лов анфельции — агароносного растения. Белое море ласково встретило томичей, и даже весьма прохладная вода (всего пятнадцать градусов тепла) не остудила горячие планы нашей великолепной четверки.

Сергея Вольков и Сергея Пынчик мечтали побывать на востоке. Они, наверное, почувствовали себя первопроходцами, увидев в конце пути безбрежный простор Тихого океана. Добыча приморского гребешка и трепангов на станции Тихоокеанского института рыбобоведения и океанографии близ поселка Посыет Приморского края была основным занятием. Но не раз, стоя на берегу, два Сережи наблюдали, как начинается утро нашей Родины, когда солнце медленно всплывает из сине-зеленых вод океана, освещая прибрежные скалы.

Закончилось лето, все собрались в клубе. В каждой комнате гул голосов — это ребята делятся впечатлениями, вспоминают былые дни и готовятся к новым подводным путешествиям.

Н. КОЗЛОВА,
редактор клуба «Афалина».

ТВОЙ КРАСНЫЙ УГОЛОК

Осенний вечер. Прохожие стараются не задерживаться на улице, спешат укрыться от холодного резкого ветра. Удивительно безлюдно на томских тротуарах. Зато как уютно и тепло светятся окна общежитий.

Вечер. Время, которое обычно зовется «свободным», то есть часы, когда в основном закончены занятия, когда решены все деловые вопросы, запланированные на сегодня, и когда со спокой-

ной совестью можно взять книжку с полки. Хорошая книга — это, конечно, хорошо. Но не всегда она есть и не всегда ты проводишь вечера именно за чтением. Можно пойти в кино или в театр, но часто хочется просто посидеть с друзьями, посмотреть телевизор, почитать газеты и журналы, послушать интересную беседу. Для этого в общежитии и устроены в общежитиях красные уголки. Жаль только, что не всегда выполняют они возложенные на них функции.

Во время нашего посещения теплоэнергетического факультета в красном уголке царил мрак и пустота. Дверь была закрыта и чувствовалось, что крепко и надолго.

— В чем дело? — обратились мы к председателю студсовета Ивану Быковскому. Иван избран в молодежное правление недавно, но уже

успел освоиться и приступил к беспокойной работе по общежитию.

— За красный уголок из нашего студсовета ответственный политрук — Анатолий Кульшинев. Мы учимся уже скоро месяц, и кроме телевизионных передач ничего не видели. Но телевизор и на этаже смотреть можно, причем, на этаже даже лучше — теплее. А в красный уголок студенты идут отдохнуть, поспирить, узнать что-то интересное. Кроме того, помещение вообще не подготовлено. Я несколько раз говорил Анатолию, что комнату надо оформить. А в ответ постоянно: то красок нет, то материала, то еще чего-нибудь. Конечно, сразу все не найдешь, но ведь в других же общежитиях достают, находят. Надо просто быть более инициативным, требовательным.

Неужели один Кульшинев виноват в том, что красный уголок бездействует целый месяц? А что же остальные члены студсовета?

— Дело в том, что у нас очень много самой различной работы. Много времени тратится на хозяйственные и организационные проблемы. А в последнее и самое важное — это борьба с выпивками. В прошлом году под предлогом всевозможных праздников, дней рождений и вечеринок в общежитии было много неприятных инцидентов. В этом году приказом ректора все это запрещено, но за выполнением приходится строго следить, к тому же и наказывать нарушителей.

Да, непонятная история с красным уголком теплоэнергетиков. Не снимая вины со всех членов студсовета, хотелось бы пожелать Анатолию

Кульшиневу, побольше активности и ответственности. К этому его тем более должна обязывать партийная совесть. Хотелось бы, чтобы красный уголок на теплоэнергетическом факультете стал действительно красным, а не темным.

В качестве обмена опытом членом студсовета ТЭФа неплохо было бы сходить к своим соседям справа — фасовцам.

На факультете автоматических систем два раза в неделю в красном уголке демонстрируются фильмы, всегда собирающие большую толпу студентов. Особенным успехом пользовался фильм, сделанный самими ребятами на летних учениях. Главный оператор и режиссер этого фильма Николай Луговской из группы 835-2.

При факультетском радиокomiteе выпускается радиогazета. А сейчас основной работой студсовета

является создание своего клуба, типа АВТФской «Каникулы». Пока еще сделано не очень много, больше планов, но ребята не сидят сложа руки. Когда мы были в красном уголке на АСФ, там шла репетиция программы оркестра к вечеру посвящения в первокурсники. Для этого вечера братья Виктор и Анатолий Аистовы написали несколько песен и сейчас ансамбль работал над ними.

Нельзя сказать, что на АСФ все гладко. Есть свои недостатки, свои неурядицы. Пока не очень разнообразна и сама программа мероприятий в красном уголке, но ребята ищут, стараются, чтобы вечером студенты спускались вниз с уверенностью, что они хорошо проведут время, чтобы красный уголок стал привычным и приятным местом отдыха.

Р. ЕВСЕЕВА.

1. Ходжаев Георгий — председатель профкома, тел. 2-87.
2. Симашин Юрий — гр. 015-1 — зам. председателя профкома.
3. Озеров Яков — гр. 616-1 — зам. председателя профкома.

ОРГАНИЗАЦИОННО-МАССОВАЯ КОМИССИЯ

4. Мороз Виктор — гр. 728-1 — председатель.
5. Андреев Владимир — гр. 616 — член комиссии.
6. Цыбулько Раиса — гр. 596-2 — »
7. Карнаева Надежда — гр. 1038-4 — »
8. Зезюлин Владимир — гр. 816-3 — »
9. Елина Светлана — гр. 546 — »

ПРОИЗВОДСТВЕННО-МАССОВАЯ КОМИССИЯ

10. Ермолаев Алексей — гр. 618 — председатель.
11. Томилов Виктор — гр. 448-2 — член комиссии.
12. Бабин Владимир — гр. 618 — »
13. Горбатов Николай — гр. 078 — »
14. Яворский Владимир — гр. 317-2 — »
15. Орлицкий Владимир — гр. 317-2 — »

ЖИЛИЩНО-БЫТОВАЯ КОМИССИЯ

16. Чернышов Владимир — 045-1 — председатель.
17. Сульженко Константин — 719-2 — идеолог.

Новый состав

профкома ТПИ

18. Тютиков Максим — гр. 817-1 — член комиссии.
19. Кожин Владимир — гр. 1018-2 — »
20. Ястремский Анатолий — гр. 228 — »
21. Рогачева Светлана — гр. 117 — »
22. Попандопуло Константин — гр. 816.3 — »
23. Рустямова Раиса — гр. 659-1 — »
24. Сысоева Любовь — гр. 946-2 — член комиссии.
25. Вологдин Валерий — гр. 1017-3 — »
26. Титарко Александр — гр. 816.4 — »
27. Васильев Виктор — гр. 818-1 — »

КОМИССИЯ СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ

28. Кузнецова Галина — гр. 1027.2 — председатель.
29. Колокольцева Нина — гр. 836.1 член комиссии.
30. Рябцев Александр — гр. 047 — »
31. Кохно Галина — гр. 596-1 — »

КУЛЬТМАССОВАЯ КОМИССИЯ

32. Борисов Иван Алексеевич — каф. истории КПСС — председатель правления ДК ТПИ, тел. 4-45-23.

- СПОРТИВНО-МАССОВАЯ КОМИССИЯ
33. Плотников Борис Михайлович — каф. физвоспитания — председатель спорт. клуба, тел. 4-26.

КОМИССИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

34. Шин Михаил — гр. 596-1 — председатель.
35. Евсюков Валентин — гр. 219-1 — член комиссии.

РЕВИЗИОННАЯ КОМИССИЯ

1. Тихонов А. Н. — пенсионер.
2. Пантелеев Александр — гр. 637-2.
3. Гончаренко Татьяна — гр. 576.
4. Мохова Татьяна — гр. 566-1.
5. Цепенникова Ольга — гр. 576.

ПРЕДСЕДАТЕЛИ ПРОФБЮРО ФАКУЛЬТЕТОВ

1. Павлов Вячеслав — гр. 075.2 — ФТФ.
2. Сейгушев Александр — гр. 597-3 — ХТФ.
3. Часовских Алексей — гр. 816-2 — АСФ.
4. Серых Николай — гр. 1036.4 — АВТФ.
5. Советов Валерий — гр. 268 — ГРФ.
6. Дьяконов Валерий — гр. 188-1 — ЭФФ.
7. Майоров Вячеслав — гр. 717-1 — ЭМФ.
8. Ковалев Георгий — гр. 467 — МФ.
9. Попов Алексей — гр. 646 — ТЭФ.
10. Филли Юрий — гр. 916-2 — ЭЭФ.
11. Биценко Виталий — гр. 336 — ФОП.

Санитарной культуре и чистоте — всеобщее внимание

В институте уже второй год проводится организационная система мероприятий, направленных на внедрение чистоты и порядка. В январе 1968 года ректором был издан приказ, в котором определены меры по борьбе за чистоту и санитарную культуру. Пятница объявлена санитарным днем. В этот день, согласно приказа, весь персонал хозяйственного отдела, учебно-вспомогательный персонал кафедр, лабораторий, деканатов с 14 часов проводят генеральную уборку помещений, рабочих мест, закрепленной территории и до 17 часов сдают участки постоянно действующим комиссиям. Их восемь в институте. Комиссии, проверяя состояние аудиторий, лабораторий, рабочих мест и оборудования, определяют по четырехбалльной системе оценку чистоты в корпусе. Оценка вывешивается на видном месте.

Привлечение коллектива института на борьбу за чистоту в учебных корпусах и систематическая проверка комиссиями зданий учебных корпусов положительно сказались на чистоте в учебных корпусах.

Настойчиво боролись за высокую санитарную культуру работники кафедр, лабораторий третьего, четвертого и пятого учебных корпусов, где комендантом А. И. Крючева. По этим корпусам за прошлый год общий балл составил 4,6. На 3,4 балла оценено санитарное состояние первого, второго, девятого корпусов. Однако деканаты, кафедры и лаборатории корпусов восемь, десять, шестнадцать, где комендантами О. У. Лапцкая, К. П. Деканчук, А. И. Раскатова, в прошлом году за чистоту имели оценки всего лишь 3,6—3,3 балла. Доказывается одна истина: там, где работники кафедр, лабораторий совместно с персоналом хозяйственного отдела хорошо организуют санитарную работу, там и лучшие результаты. В третьем корпусе пятница, действительно, стала санитарным днем. Здесь в этот день на генеральную уборку мобилизуется весь обслуживающий и вспомогательный персонал кафедр, лабораторий, все уборщицы и дворники, а помещения комиссиям сдают заведующими кафедрами или их заместителями. Часто можно видеть при сдаче комиссиям помещений заведующего кафедрой общей физики доцента А. А. Ботаки, главного инженера Э. Д. П.

А. А. Петрова, парторга кафедры экспериментальной физики А. А. Курбатова. В четвертом корпусе эту работу хорошо ведет заведующий кафедрой ТОТ доцент А. С. Ляликов.

Уборщицы корпусов, где комендантом А. И. Крючева, считают своим долгом уходить из корпуса только тогда, когда сдадут свои участки комиссии.

И в нынешнем учебном году коллективы третьего, четвертого и пятого учебных корпусов держат первенство по чистоте помещений и закрепленной территории. За четыре проведенных проверки эти корпуса получили только пятерки.

По-другому начали новый учебный год коллективы учебных корпусов механиков и электрофизиков, корпусов восемь и десять. За четыре проведенных проверки эти корпуса получают 2—3 балла. Если в этих корпусах более или менее готовятся учебные аудитории персоналом хозяйственного отдела и лабораториях — пыль, станочное оборудование грязное, на выходные дни станки и приборы оставляются не протертыми.

Очень медленно настраиваются на высокую санитарную культуру и чистоту коллектив химико-технологического корпуса, который в прошлом году отличался чистотой. В этом году отдельные кафедры (например, ТООС) снижают оценку корпуса. Комендант корпуса А. А. Попова не привлекает на генеральную уборку уборщиц, дворников, и эти люди свои участки комиссии не сдают. Медленно поправляется положение с чистотой в главном корпусе, где комендант Д. В. Шаркалова. На третьем этаже в чертежных аудиториях на кульманах — пыль.

Редакция уже выступала с материалами по нарушению санитарных правил и норм, но пока еще мало принято мер по наведению чистоты. Возвращаясь к этому вопросу, мы хотим напомнить, что высокая санитарная культура и чистота — это требование жизни, показатель культуры вуза. Надо сделать все необходимое, чтобы все дышало чистым воздухом, а лабораторное оборудование получало хороший уход.

М. ГАЛКОВ,
помощник проректора по административно-хозяйственному управлению.

20 октября участники оперной студии нашего института собрались на перроне вокзала Томск-1. Впереди — дальний путь в столицу солнечной Украины Киев. Там их ждут новые друзья и коллеги — студенты и сотрудники Киевского политехнического института, Томичи везут в Киев оперу Гулака — Артемовского «Запорожец за Дунаем» на украинском языке. В спектакле заняты ассистент кафедры технологии металлов В. Образцов, старший преподаватель ка-

СИБИРСКИЙ ЕДЕТ НА «ЗАПОРОЖЕЦ» УКРАИНУ

федры высшей математики Г. Сергеева, лаборантка М. Еникеева, инженер Г. Фомин, ассистент кафедры политэкономии Н. Ивате, кандидат технических наук, сотрудник НИИ высоких напряжений А. Адам, инженер НИИ электронной интроскопии Ю. Иващенко и... семилетний Сережа Сергеев, который уже много раз на томской сцене играл роль ма-

ленького араба Гасана. Вместе с солистами в путь отправились и артисты хора, балета. Поставить сибирского «Запорожца» в Киеве помогут хормейстер Л. Ф. Аносов, концертмейстеры Е. Л. Выгон, и Г. П. Сутягина, балетмейстер В. И. Одинцова, организатор самодеятельности М. И. Иванова.

Р. ТОМИЛОВА.

На производстве молодым специалистам всегда рады. Это я почувствовал, как только появился в управлении. И дня не прошло, чтобы ко мне кто-нибудь ни обратился с участливым вопросом:

— Ну как? Обживаетесь? Что-что? Скучновато здесь... Ничего, попривыкните...

Такие вопросы и утешения я выслушивал недели две. Еще через неделю в коридоре меня встретил начальник отдела кадров, молча окинул взглядом, будто Вольф Мессинг, и сказал с расстановкой:

— Так, так. Скучновато, значит...

А на следующий день с утра меня вызвали к начальнику управления. В его кабинете было полно народу, только один стул был свободен. «Ага, думаю, — совещание. Не начинаю, потому что меня нет. Дождаются».

Начальник полистал какую-то папку и сказал программным голосом:

— Сегодня мы разбираем личное дело молодого специалиста т. Ионова.

Я и вспомнить не успел, когда ж это я нагрешил, как в тон начальнику заговорил секретарь:

— Дальше откладывать этого дела нельзя! Ведь вы заядлый общественник, охотитесь... Вот они документики-то... — перешел он на фальцет, потрясая в воздухе папкой с моим личным делом.

— К делу, — сказал предместкома. — На той должности, которую вы сейчас занимаете, у нас всегда работал профсоюзный бог. Мы тут посоветались — примайте вместе с производственными делами профсоюзные.

И, как бы предвидя мои отнекивания, добавил:

— А как вы думаете, зачем вам отдельный кабинет выделили...

Я кивнул согласно. Кабинет мне нравился. Профсоюз так профсоюз. Веселее

жить будет.

— Вместе с профсоюзными делами примите спортивный, его на складе по весу полторы тонны числится, — добавил какой-то мужчина, по-видимому, завхоз. — Вы ж... — он ткнул пальцем в папку, — лыжник. Вот вам и палки в руки.

Все закивали. Кивнул и я на всякий случай.

— В клубе есть баян, электрогитара и три балалайки, — снова взял слово предместкома. — Примите и этот инвентарь, а к

писывали, я содрогался. До конца разбора оставался один листок личного дела. Слово взяла внушительного вида женщина. Когда она встала, я почувствовал себя туристом у подножия заговорившего сфинкса.

— У нас в женсовете... — басом сказала она, и у меня задрожали руки. Ну, думаю, — крышка. Сейчас в женсовет запишут. — У нас в женсовете, — повторила женщина-сфинкс, — всегда жалуются на некачественность Деда-Мороза. Довольно заниматься очковитательством. Хватит обманывать детишек ватными бородами. Пусть этот молодой специалист отсратит к Новому году бороду. А щеки ему и красить не надо, — они у него розовенькие.

За это предложение голосовали единогласно.

— Все? — спросил предместкома, окинув присутствующих удовлетворенным взглядом. — Все?

— Не все, — раздался детский голос. Из-за двери показалась голова быстрогоглазой девчонки лет двенадцати. — Вы нашему классу экскурсию по цехам обещали, — обратилась она к начальнику, — мы пришли...

Начальник минуты две чесал затылок. Секретарь указал пальцем на меня.

— А-а-а... Вот молодой инженер. Он и покажет вам цехи и все-все расскажет, — нашелся начальник.

— Но я ведь совсем, я ж недавно, я ж молодой... — мне не дали закончить. Меня за руки вывели за дверь и со словами:

— Вот заодно и сами познакомитесь, и ребятишкам покажете, — сказали толпе галдеющих школьников...

Д. ИОНОВ.

Р. Ш. Теперь я по ночам украдкой пробираюсь в свой кабинет и, закрыв плотно шторы, пытаюсь работать, подвешивая себе карманым фонариком. С меня давно уже требуют отчет за девять месяцев.

ЮМОРЕСКА ЛИЧНОЕ ДЕЛО ИЗ ДНЕВНИКА МОЛОДОГО СПЕЦИАЛИСТА

празднику — концерт! Да чтоб не одни стишки да песни, чтоб и драма — жизненная была!

— Я никогда... — хотел было возразить я, но пока пытался высказать свою мысль, меня уже записали режиссером постановщиком и исполнителем главной роли какой-то жуткой драмы, потом зачислили в общество по охране памятников древности, в огородную комиссию, в комиссию по работе среди детей и подростков, председателем общества «Почемушник», в жилищно-коммунальную, в соцстражкомиссию...

Я уже не кивал. Когда я слышал название очередной комиссии, в которую меня за-

теля, предупредить хулиганство.

Есть на Усова, 13, дверь с табличкой — «Штаб комсомольского оперативного отряда». Небольшая комната. На одной стене портреты В. И. Ленина и Ф. Э. Дзержинского. В углу — небольшой сейф, рядом с ним на стенке — списки членов отряда и штаба, график дежур с тва два стола, стулья — вот и все скромное убранство. Здесь каждый четверг по вечерам проходит заседание штаба, здесь принимаются заявления тех, кто хочет оберегать покой советских людей.

Отсюда в любую непогоду, в снег и дождь, ветер и стужу, уходят в рейд храбрые парни и девушки.

О. НИКОЛАЕВА.

«ОТРЯД УХОДИТ В РЕЙД»

(Начало на 1-й стр.)

«9.09.69 А. Колбаенков, Н. Чайфонов, В. Котов (студенты 014 группы) были задержаны в общежитии по ул. Вершинина, 39, в нетрезвом состоянии. В штабе дружины вели себя вызывающе.

15.09.69 Г. Ставских (гр. 588), будучи в нетрезвом состоянии устроил драку со студентом Анфиномновым. При задержании оказал неповиновение, выразился нецензурно».

С такими людьми, как эти парни, работать проще, поскольку они не являются злыми нарушителями. Помогают в этом случае и беседы по душам. Для большинства лекарством являлись газета «ОКО», выпускаемая оперативниками, в которой были карикатуры на пьяниц и фотографии. Читатели не оставались равнодушными.

— Работать стало легче. Сейчас у нас появился свой уголок, где нам никто не мешает, — говорит Валерий Варлачев, комиссар оперативного отряда. — Лучше распределили обязанности между отделениями отряда.

— У нас сейчас в отряде всего три отделения, и во главе каждого — командир, — поясняет Володя Сандалов. — Отделение Гапонова занимается всеми текущими делами, ребята из группы Ана-

толия Сергеева следят за работой паспортного стола, проверяют прописку студентов. Третье отделение Валерия Трофименко работает по линии ОБХСС. А в рейд по

вечернему городу всегда отправляются вместе, чтобы вовремя остановить сквернослова, задержать поднышающую руку убийцы и граби-



Идет заседание оперативного штаба.