Сазета основана 1931 г.

Выходит не понедельникам н средам

Цена 2 ков.

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, МЕСТКОМА И ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ И ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА.

Среда, 24 мая 1978 г., № 40 (2111)

28 мая, советский народ отмечает очередной День химика. Свой традиционный праздник миллионная армия химиков нашей страны встречает в этом году в особых условиях: советский народ с боль-шим политическим и трудовым подъемом успешно трудится над выполнением трудится над выполнением планов ударного третьего года пятилетки. Для нас, тружеников Сибири, особый импульс, новый прилив сил и энергии дала недавняя поездка Л. И. Брежнева по районам Сибири и Дальнего Востока, его встречи с трудящими-ся, обстоятельные выступления, призывы и указания. Они заставили по-новому взглянуть на все сделанное в развитии нашего края, оценить громадные возможности и величественные перспекти-

С хорошим настроением встречают свой праздник химики нашего института. Коллективы химикотехнологического технологического и фа-культета инженерной химии и химической кибернетики успешно выполнили свои социалистические обязательства на знаменательный юбилейный год нашего социалистического

ских обязательств третьего ударного года десятой пятилетки. По итогам соцсоревнования за 1977 год факультеты заняли 3 место в институте, награждены вымпелом победителя и денежной премией, 11 членов коллектива начленов коллектива на-граждены знаками «Победитель социалистического соревнования». По итогам зимней экзаменаци-онной сессии текущего учебного года факультеты заняли 3-е место в институте, довели абсолютную успеваемость студентов до 91,4 процента, качество учебы до 32,4 про-цента. По итогам соцсо-ревнования в честь XVIII съезда ВЛКСМ первые места в институте заняли наши комсомольские организации студентов и молодых научных сотрудников. Комсомольской организации молодых сотрудников вручено переходящее Красное знамя обко-ВЛКСМ. Лучшими ами в институте группами в признаны учебные груп-пы 5440, 5650, 5860. В 1977 году коллекти-

вы ХТФ, инженерной химии и химической кибернетики дали стране 400 инженеров химиков-техполучили экономический школам города и области

ВОСКРЕСЕНЬЕ, государства и успешно нологов при плане 362, и ВХО им. Д. И. Мендена повышение эффективочередной День ем плана и социалистиченовательских работ на ции при плане 1400, дали дов многогранной дея-655 тысяч рублей при более 400 консультаций, плане 480 тысяч рублей, оказали помощь средним

GHHEM XIMMIKA, TOBAPHIII!

полненных работ 2 миллиона 700 тысяч рублей, получили 17 авторских свидетельств и патентов при плане 14, опубликовали в центральных изданиях 270 статей и докла-дов при плане 180, вы-пустили учебно-методиче-ских разработок объемом 103 печатных листа при плане 68, прочитали ПО линии общества «Знание»

эффект от внедрения вы- в оснащении химических кабинетов, проведении химических вечеров и олимпиад. Четыре человека защитили кандидатские диссертации.

Большие и ответственные задачи стоят перед коллективами химических фанультетов института в текущем году пятилетки. Как и прежде, основной

тельности коллективов. При этом особое внимание уделяется повышению качества учебы и абсолютной успеваемости студентов, всемерному развитию научно-исследовательских работ, связанных с дальнейшим развитием нефтегазовой промышленности Сибири и со строительством Том-ского нефтехимического комбината.

В 1978 году факультеты обязались дать стране 395 инженеров химиковтехнологов, довести процент дипломных работ и проектов, заслуживающих рекомендации ГЭК к внедрению и опубликовавнедрению и опуоликова-нию в печати, до 75 про-центов, выполнить хоз-договорных работ на 900 тысяч рублей, из которых 500 тысяч — по постанов-лениям правительства, доэкономического биться эффекта от внедрения эффекта от внедрения хоздоговорных работ на 2 миллиона 700 тысяч рублей, добиться получения 17 авторских свиде-тельств и патентов, опубликовать в центральных изданиях 190 статей и докладов. Издать внутриупор в социалистических вузовских изданий в объе-обязательствах делается ме 73 печатных листов,

защитить одну доктор скую и 6 кандидатских диссертаций, направить на ФПК и стажировку 28 преподавателей и руководителей подразделений.

В этот профессиональный праздник химики ин-ститута с особым уваже-нием и благодарностью нанием и благодарностью называют имена своих лучших людей: руководителей кафедр докторов наук С. И. Смольянинова, В. П. Лопатинского, Е. Е. Сироткину, В. М. Витюгина, А. Г. Стромберга, гина, А. Г. Стромберга, Ю. А. Захарова, руково-дителей комсомольской организации студентов и молодых сотрудников Л. Лой и О. Тюнину, треугольников и активистов учебных групп 5440, 5860, 5650 и обращаются с призывам по всеми по все с призывом ко всему коллективу студентов, сотлективу студентов, сотрудников и преподавателей помнить о своей личной ответственности выполнение всех социалистических обязательств этого года, добиваться общего успеха, зависящего от конкретного вклада каждого члена нашего коллектива.

И. ЧАЩИН, декан ХТФ, Ю. ЮРЬЕВ, секретарь партбюро, Ю. ЛЕЛЬЧУК, председатель совета ВХО им. Д. И. Менделеева.

кафедр стала задача вы ное оборудование или дединуть из своих выпускфицитный прибор. И саников кандидатуру на за-ведование кафедрой теоретической и экспериментальной физики, раздумывать долго не при-шлось: у доцента В. В. Евстигнеева, по мнению профессора Б. А. Кононова,были все основные качества, нужные руководителю. За любое дело, ка-салось ли оно учебной, научной или хоздоговор-ной работы, Евстигнеев брался не просто охотно и добросовестно — он отдавал ему весь жар ду-ши, всю энергию. Он мог

ФТФ человеком, и достать нужмое главное отметил в нем Кононов — это решительность в поиске, вера в то, что из любой работы можно получить что-то ценное, даже если другие начинают сомневаться в

> В выборе не ошиблись. Четвертый год возглавля-ет Владимир Васильевич коллектив кафедры теоретической и экспериментической и экспериментальной физики — четвертый год подряд кафедра побеждает в институт-

ском соцсоревновании. Многое изменилось за

В выборе не ошиблись

это время на кафедре. Запущенные помещения, где лежал старый, ненужный хлам, преобразованы в учебные лаборатории, оснащенные современными установками, такими, как лазеры, спектрографы, монохроматоры, интерфе-рометры, фотокалоримет-ры и другие. В оптической лаборатории одновременно занимаются две группы студентов, и каждый может выполнять индивидуальное задание. В этом учебном году лабораторная база кафедры пополнилась еще одной лабораторией - электрической.

В работе Евстигнеев всегда опирается на пар-ОГДА на одной и договориться с любым мую доцентом Д. В. Соколовым, на профсоюзный актив, во главе которого стоит доцент Н. С. Кравченко. И, конечно, шую работу вместе с заведующим проводят его заместители — старший преподаватель А. А. Курбатов, доценты Д. И. Вайсбурд и И. А. Нази-мова. Сотрудники ценят в Евстигнееве то, что он не подавляет ничьей инициативы, планирует работу так, что каждый член коллектива выполняет на кафедре не только свой обязательный каждодневный труд, но может развивать и собственное дело, отвечающее индиви-

дуальным склонностям и

дуальным склюнностим и интересам, которое прино-сит пользу всей кафедре. Способность Владими-ра Васильевича заражать окружающих своей энергией отмечают многие. На предварительной защите кандидатской диссертации В. И. Бойко у него нашли недоделки и рекомендовали поработать еще полго-да. Владимир Васильевич высказал мнение, что месяца вполне хватит для того, чтобы работа была готова к защите. И действительно, всего три недели потребовалось, чтобы ее закончить. Но в этих трех неделях сконцентрирован такой труд, которого хватило бы на полгода.

Другой член научной группы А. А. Плотников, тоже защитивший под его руководством кандидатскую диссертацию, расска-

зывает:
— У многих из нас в процессе работы, экспериментов наступает такой момент, когда сомневаешься в результате своего труда. Со мной тоже случилось такое. После года занятий и поисков я вдруг решил, что дальше нет смысла работать над темой и затосковал. Владимир Васильевич сразу увидел это, побеседовал один раз— не убедил, потом пригласил к себе домой, и мы весь вечер по-товарищески говорили о нашей работе, наметили

большую программу, ко- цова. Работа торую потом в течение несколькими ав двух лет реализовали. Я свидетельствами. бы сказал, что он обладает прозорливостью — усматривает то, что не всегда увидишь сразу, и буквально воспламеняет человека идеями, заставляет поверить, казалось бы,

в невозможное.

Научный руководитель группы сотрудников, ра-ботающих по теме «Макроканалирование электронов», Владимир Васильевич сам много времени отдает поиску нового. Ему удалось обнаружить и исследовать явление аномального проникновения электронов в вещество при наличии протяженных неоднородностей. Эффект макроканалирования нашел применение при вич сочетает с общественсоздании экономичной защиты от ионизирующих хорошо знают на пред-излучений, дефектоско- приятиях, в учреждениях рии радиационной физики и химии. Сейчас это яв-ление исследуется при ление исследуется сверхплотных электрон- ля—половина успеха кол-ных пучках на сильноточ- лектива. Вот почему он ных ускорителях. Его ученики В. И. Бойко и А. Л. Плотников получили уникальные результаты, которых не предполагали, ведет коллектив кафедры и стали лауреатами инсти- к новым достижениям. тутской премии имени **Л. БАКИНА**. тутской премии имени академика Д. В. Кузне-

Владимир Васильевич постоянно помогает своим молодым коллегам. Природная мягкость и тактичность не мешают ему сделать необходимые замечания тем, кто плохо поработал или ослабил

Должность заведующе-го кафедрой требует мно-го времени и труда. Главная цель, по мнению са-мого Евстигнеева, — это сплотить настоящий творческий коллектив, в котором каждый проявляет заботу об общем, болеет за него, как за личное.

Больщую работу на ка-федре Владимир Васильевич сочетает с общественпии изделий электронной и вузах как члена Кировтехники, формировании ского районного комитета полей электронного излучения, в технике ядерной водителя одного из самых спектроскопии, дозиметхлопотных внештатных отделов — организационного.

Авторитет руководитетребователен к себе менее, чем к своим коллегам, а это наряду с заслуо женным успехом в работе

Фото А. Зюлькова.



пропагандисты знаний

посетила группа участни-ков Всесоюзного совещания-семинара референтов правлений краевых, областных, республиканских организаций общества «Знание» Сибири и Дальнего Востока во главе с заместителем первым председателя правления «Знание» Кудыкиобщества РСФСР В. П. ным. В числе гостей института были и бывшие выпускники ТПИ. Один из них, Герой Социалистического Труда А. С. менский, представлял Кемеровскую областную организацию общества.

секре-Политехники тарь парткома В. Я. Ушаков, председатель правления областной органи-зации общества «Знание» А. Н. Диденко, председаорганитель первичной зации этого же общества А. Ф. Калганов, руководитель школы молодого лектора ТПИ Г. П. Сергеевых, ректор народно-го университета технических знаний ТПИ Л. Ф. Трушина и другие-познанара с работой институтской организации общества «Знание»

Гости приняли участие выпускном собрании школы молодого лектора факультета общественных профессий ТПИ, на котором были вручены почетные грамоты парткома и комитета ВЛКСМ лучкомитета ВЛКСМ луч-шим секциям ШМЛ «Электромеханик» (рук. В. Б. Терехин) и «Между-народник» (рук. Т. А. Ас-мус). Грамотами комите-та комсомола были награждены также лучшие лекторы — выпускники школы. Здесь же выпускникам были вручены член-ские билеты общества «Знание» и удостоверения об окончании школы.

В. П. Кудыкин от имени всех гостей тепло поздравил молодых лекторов.

Участники семинара познакомились с экспонатами научно-технической выставки ТПИ, побывали на экскурсии в НИИ ЯФ.

НА СНИМКАХ: гости знакомятся с выставкой.

Фото-А. Зюлькова.

«Круглый стол» редакции

Группа-это вместе

этом семестре снова пропуски и задолженности. КОРРЕСПОНДЕНТ: — Есть жи в ваших группах отличники и какую роль они играют?

РЕЗУЛЬТАТАМ

АТТЕСТАЦИИ за апрель

в группе 4373 первокурсников МСФ низкая успеваемость, средний балл—

2,90. много неуспевающих. Иная картина у их

4375: отстающих нет, средний балл около «че-

тырех», пропускев мало.
Мы пригласили в редакцию старосту гр. 4373

Н. Сиваева и актив гр. 4375: С. Журенкова — старосту, Т. Гончарову— комсорга, Р. Шмерцлер—

профорга для разговора о том, что мешает и что способствует хорошей ус-

С. ЖУРЕНКОВ:-На-

ши группы во многом по-

хожи друг на друга: все

пришли в вуз по жела-

нию, поступили в инсти-

тут с одинаковым сред-

ним баллом, учимся на одной специальности, меч-

нам нравятся одни и те

же лекции и преподавате-

ли и... одинаково сильно не хочется вставать ут-

ром, когда нужно идти на

На этом сходство кон-чается. В 375-й должным

считают идти на лекцию,

а у нас-поспать. И сес-

сию наша группа сдала

хуже: много

B

намного хуже: много «неудов», качество было

А. ГОРБАТЬЕВ:

таем о будущей

Горбатьева; комсорга

Баженову, профорга Сиваева и актив гр.

однокурсников

т. гончарова: - У нас их двое: В. Воронин и Е. Веряскин. Они всегда в центре жизни группы, активные общественники. Если есть коллектив, существует и общественное мнение группы, которое складывается в первую очередь из мнений ребят, чье слово и суждение дороги. Среди таких — наши отличники. И не только они. Это и Р. Хазраткулов, — секретарь комсомольского бюро специальности и почти от-личник: всего одна чет-верка у него в зачетке, и Горбачев - ответственный за учебу в группе, который сам хорошо учится и другим помога-ет. У нас поэтому и пропусков мало—стыдно перед ребятами. Н. СИВАЕВ: — А у нас

не боятся общественного мнения (да и нет его), многие считают, что уче-

ба-это их личное дело. Не ходит на занятия Разиматов, притворяясь больным, ноградов хоть и обещает исправиться, но дело идет дальше слов. Живут в одной комнате А. Си-дорович, С. Веревкин и Агапов, одинаково пропускают занятия и получают «неуды». А. Ага-пов одно время был ста-ростой группы. Конечно, хорошего примера он не мог показать, не имел мог показать, не имел морального права и от морального права и от других требовать дисцип-лины. А наш единствен-ный отличник занимается активно, посещает секции, но в группе чем не интересуется. Попросили его помочь «учебнику» — отмахнул-

Л. БАЖЕНОВА: - Заметно, что те, кто живет в одной комнате, одинаково относятся к учебе, видимо, равняются друг на друга. Хорошо бы и в группе жить так, как одной комнате, но чтобы равнялись на лучших. У нас пока этого нет, а есть

лишь разрозненные коллективы. Оттого и успеваемость такая низкая. А. ГОРБАТОВ: — Мы уже сейчас предвидим, весенкончится для нас няя сессия: многочисленные пропуски, запущенный материал не дадут хороших результатов. Виноваты сами: в первую сессию допустили всех до экзаменов, даже тех, у кого не все зачеты были сданы. На подобное решение надеется кое-кто и сейчас. Но мы решили отнестись принципиально к этому, чтобы никто не надеялся на жалость то-варищей, а зарабатывал

допуск трудом. Р. ШМЕРЦЛЕР:—Нужно чтобы было так: группаэто все вместе. Мы этого добились и сессию встречаем без страха, потому что имеем все условия сдать ее с высокими

оценками.

Н. СИВАЕВ:-Мы тоже верим, что у нас появит-ся коллектив. Желание у нас есть. А это главное. Теперь у нас хороший староста, учится без троек, требовательный, энергичный, близко к сердцу принимает положение группе. Да и многим нашим ребятам на жить по-прежнему. надоело что инициатива в наших руках.

НА СНИМКЕ: участники «круглого стола». Фото А. Зюлькова.



и. лозовскии.

из истории студенческих

СТРОИТЕЛЬНЫХ ОТРЯДОВ

БЫЛИ ПЕРВЫМИ

Скоро наступит лето, и снова сотни студенческих строительных отрядов отправятся в сельскую местность и будут там возводить новые животноводческие комплексы и фермы, мастерские и теплицы, школы и детские сады. К этому давно уже все привыкли, это стало обыденным явлением. И многие нынче уже не помнят, когда был создан первый строи-

тельный отряд и что сооружал. Работая над книгой по истории Томского политехнического института, я нашел ряд документов о том, как в 1924 году именно в нашем институте был создан первый в стране студенческий строительный отряд и как в том же году в старинном сибирском селе Горскино он построил первую си-

бирскую сельскую электростанцию.
Отмечая роль студенческих строительных отрядов, Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев в Отчетном докладе ЦК XXV съезду КПСС дал им высокую оценку как школе трудового воспитания советского студенчества.

Маленькая сельская электростанция, построенная в первые годы Советской власти томскими студентами в Горскино, положила начало сплошной электрификации Сибири, превращению этого края в крупнейшую энергетическую базу страны.

Строительство электростанции в Горскино, чавшееся вскоре после окончания гражданской войны, представляет собой замечательный пример осуществления ленинских идей электрификации наше-

В 1920 году, закончив работу над рукописью статьи «Задачи электрификации промышленности» выдающий ученый и революционер Г. М. Кржижановский направил ее для ознакомления В. И. Ленину. Вскоре он получил ответ. Владимир Ильич высоко оценил работу Кржижановского, но сделал ряд замечаний. Он писал: «Нельзя ли добавить план не технический, а политический или государственный, т. е. задание пролетариату?..» и заканчивал словами: «Повторяю: надо увлечь массу рабочих и сознательных крестьян великой программой на 10-20

лет». (В. И. Ленин. П. с. с. т. 40, стр. 62).

Идеи Ленина электрифицировать страну быстро дошли и до крестьян, были горячо поддержаны ими. В конце 1923 года партячейка села Горскино Щегловского уезда Томской губернии на своем собрании решила полностью поддержать призыв вождя электрифицировать страну и вынесла на сельский сход предложение построить за счет своих средств на протекающей мимо села реке Ур электростанцию, чтобы она зажгла в избах лампочку Ильича.

3 декабря 1923 года состоялся сход жителей села Горскино, рассмотревший предложение о строительстве электростанции. Село, многие жители которого активно сражались в партизанских отрядах против колчаковцев, значительно пострадало от карателей, и каждая копейка у крестьян была на счету. Поэтому долго и обстоятельно обсуждали они все вопросы, связанные со строительством электростанции. Прикидывали, во что это обойдется, что можно сделать своими силами, сколько надо будет заплатить специалистам, на плечи которых ляжет основная работа.

После того, как были обсуждены все вопросы предстоящего строительства, сход единогласно реполностью поддержать идеи Ленина рификации и построить на реке Ур за свой счет электростанцию. Однако, учитывая, что крестьяне не имеют достаточного количества средств, чтобы сразу оплатить стоимость всех материалов и работ, было решено просить Томский губисполком помочь в получении кредита на приобретение материалов и техническую помощь в строительстве станции.

Для ведения всех дел на сходе избрали правление во главе с коммунистами Григорием Батуриным и Игнатом Лялиным. Постоянным представителем в губернском городе Томске, до которого было почти пятьсот километров, крестьяне избрали своего сельчанина Н. В. Буинцева.

Николай Васильевич Буинцев коммунистом стал в 1918 году. Во время гражданской войны он был помощником командующего партизанской армией

и отважно сражался за Советскую власть. В селе все его знали как «красного героя», доброго человека и хотя в 1923 году он жил в Томске, где занимал ответственный пост, решили просить его землякам в решении всех дел, связанных со строительством электростанции, посильную помощь и продвигать в губернии их дела. Коммунист Буинцев очень много сделал для того, чтобы помочь землякам построить первую сибирскую сельскую электро-

23 декабря 1923 года он представил председателю Томского губисполкома протокол сельского схода и всю переписку с земляками по поводу строительства электростанции. В тот же день председатель губисполкома поручил губплану срочно решить вопрос о кредитовании строительства электростанции в селе Горскино на льготных началах, а Томскому технологическому институту и Томскому электротресту немедленно послать в Горскино специалистов для решения на месте всех технических вопросов, связанных со строительством гидроэлектростан-

Томский технологический, ныне политехнический, институт в те годы был единственным технологичес ким вузом в Сибири, центром и штабом всей технической мысли в этом обширном крае. Сибирь испытывала большой недостаток в инженерах, то многие научные работники помимо педагогической работы занимались практической инженерной деятельностью в ряде организаций Томска. Управляющим Томским электротрестом был заведующий кафедрой электротехники Томского технологического института Василий Васильевич Ширков, начальником монтажно-строительной части треста преподаватель этой же кафедры Владимир Александрович Надежницкий, инженером по электрификации при губисполкоме — преподаватель Анатолий Петрович Афанасьев.

(Продолжение в следующем номере).

обновить оборудование

В апреле на машинострои тельном факультете проверено состояние оборудования на кафедрах металловедения и технологии тер-мической обработки металлов, станков и резания ме-

что треть имеющегося оборудования нуждается в капитальном ремонте или замене. Многие из действующих здесь станков выпущены еще в начале шестидесятых годов. Кафедры нуждаются вальных и других станках, в различного рода контрольноизмерительных приборах.

Следует отметить, что от-дел материально-технического снабжения института мало внимания уделяет вопро-

федр новым оборудованием. Заявки кафедр удовлетворяются плохо

Другой проверкой группы народного контроля установлены факты депонирования значительных (2691 руб.)

денежных средств, предназначенных для проведения хоздоговорных работ. Это является следствием слабого делового контакта руководителями научными хоздоговорных научно-исследовательских работ и бухгалтерией.

Р. ДЕДЮХ, председатель группы НК МСФ.

Народный контроль действии

общественный **РЕДАКТОР**

ДОЦЕНТ

г. в. симонов

Выпуск 15

АПРЕЛЕ народного группа контроля института проверила работу народных контролеров подр подразделе-

Рейд показал, что, за редким исключением, дозорные института верно

головная общем собрании работни-народного ков факультета. Важным мероприятием группы была проверка эффективности использования и условий хранения дорогостоящего оборудования. Народные контролеры уста-

ГЛАСНОСТЬ и действенность

органов народного контроля, работают с большим желанием, поднимают важные вопросы учебной, научной и хозяйственной жизни института, активно участвуют в их решении.

К сожалению, есть еще и такие случаи, когда хорошие начинания народных контролеров не доводятся до конца, а результаты рейдов и проверок не всегда становятся достоянием широкой гласфакультетности. Такие ские группы народного контроля, как правило, малочисленны или работают не в полном составе. у них отсутствуют планы работ, не организованы секторы гласности. Их работу (например, на тепло-энергетическом факультете) головная группа института признала удовлетворительной.

Однако и работа групп, где состояние делпризнано удовлетвори-тельным, требует значительного улучшения.

Рассмотрим с этой точки зрения, например, ранародного боту группы контроля электроэнергефакультета тического (председатель В. А. Луку-

Комиссия была создана в мае 1977 года. В ее состав вошло 11 человек, в том числе шесть коммунистов. Наиболее активные члены комиссии— доцент В. А. Лукутин, ин-женер Б. Г. Третьяков, доцент Р. А. Вайнштейн, старший инженер Г. А. Рапопорт.

Ежеквартально в комиссии составляют планы работы. На момент проверки было составлено три таких плана, которые содержали 17 мероприятий, намеченных для протий, намечения в этом году. ведения в этом году.

Одним из них проверка индивидуальных планов работы преподавателей факультета. Она была проведена, и результаты ее обсуждались на

федрах электроснабжения промышленных предприятий, электрических станций, электрических сетей и систем материалы и оборудование выдаются без визы заведующего кафедрой и без расписки получателя. На некоторых из указанных кафедр имелось оборудование, в том дорогостоящее, числе и которым не пользовались в течение нескольких лет. Итоги этой проверки в феврале 1978 года были обсуждены на партийном собрании. К сожалению, проверку того, как выполняются решения партсоб-

Вскрыты и другие недостатки, в том числе на-рушение правил хранения и расходования спирта, ухода за аппаратурой.

рания, комиссия не про-

Были, однако, провер-ки, эффект от которых по разным причинам никак не проявился. Среди них такие важные, как использование рабочего времени сотрудниками факультета, попытка установить оптимальное соотношение между численностью работников и объемом договорных работ. Первый из названных вопросов обсуждался на совете факультета. Несмотря на это укрепление трудовой дисциплины попрежнему остается важной задачей как администрации, так и общественных организаций факуль-

Второй вопрос не был решен в силу организационных трудностей.

Как видим, не все из поставленных перед бой задач группе удалось решить. Причина этого в том, что из 11 членов группы НК, активно работает лишь половина. Нет и постоянного контроля за ходом выполнения собственных предписаний и постановлений партийных собраний по поднятым вопросам. И, наконец,

главную причину опредеработе ленных неудач в группы мы видим в отсутствии гласности. На факультете нет стенда родного контроля. За це-лый год от факультетской комиссии не поступило ни одного материала в газету «За кадры». (Это относится практически ко всем факультетам). Видимо, отсутствие общественного резонанса на такие, например, вскрытые комиссией факты, как нарушения дисциплины труда факультете, стало серьезной помехой пля их устранения.

ликвидацию недостатков в работе народных контролеров, всемерное расширение действенности и гласности - основных принципов деятельности органов народного контроля - должны быть направлены сегодня усилия всех институтских групп.

И. ЗАКАРЛЮК.

с помощью ПАРТБЮРО

ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАШЕЙ работы находится в прямой зависимости от того, насколько широко примет в ней участие весь коллектив факультета. До недавнего времени у нас в группе активно работали четыре сектора: учебный, научный, административно-хозяйственный, сектор гласности. Работу студенческого сектора мы как следует наладить не могли. В то же время состояние дел в общежитии требовало улучшения и внима-

На партийном собрании факультета, состоявшемся в марте, нам указали, что работу студенческого сектора необходимо активизировать.

Член партийного бюро ХТФ Ю. А. Карбаинов выполнение этого решения партсобрания взял под личный контроль.

Был избран новый состав студенческого сектора. Вошли в него инициативные, деловые ребята: студентка четвертого курса член партии Валентина Рогаткина, бывший председатель студсовета общежития Михаил Джураев, тоже коммунист и другие. Вместе с Ю. А. Карбаиновым мы помогли ребятам составить план работы, объяснили ее цели и зада-

Они уже провели два рейда: проверена сохранность инвентаря и имущества в общежитии, работа буфета и столовой. Оказалось, что работни-ки буфета и столовой сумели так наладить свою работу, что замечаний к ним не было.

Работа студентов учит их хозяйскому отношению к делам факультета, расэффективность народного контроля.

Л. САКОВИЧ, председатель группы нк хтф.

по следам наших выступлении

Положение меняется

2 января 1978 года на-ша газета поместила письмо председателя группы народного контроля НИИ ЯФ В. Л. Чахлова «Оборудование бездействует». Автор письма выражает озабоченность ходом выполнения в установленного Минвузом РСФСР плана ввода в действие годного пользованию и реализации излишнего оборудо-

пор, мы попросили рас-

институте

Что изменилось с тех

сказать начальника НИСа ТПИ А. Ф. Калганова и старшего инженера группы приборов и оборудования отдела снабжения института Т. И. Абросову. Нам сообщили, что 16

мая 1978 года ректор подписал приказ. которым для обеспечения выполнения плана Минвуза и достижения более эффективного использования оборудования и приборов, имеющихся в ТПИ, предусматривается создание на факультетах, в НИИ, ЭПМ и УНПК специальных комиссий. Они будут заниматься выявлением излишнего и неустановленного оборудования и дважды в год сообщать отделу снабжения. Предлагается также на кафедрах, в отделах и лабораториях назначать сотрудников, ответственных за эффективность использования приборов и обору-

Приказом предусмотрено создание иститутской комиссии, которая будет

рассматривать заявки на приборы и оборудование. Два раза в год отдел снабжения института будет информировать подразделения об имеющемся в ТПИ излишнем и неустановленном оборудовании.

Уже приняты меры для того, чтобы все гарантийные письма на приобретение приборов и оборудования в обязательном порядке визировались бухгалтерией и отделом снабжения.

Отдел снабжения заканчивает сбор справок в подразделениях института об имеющемся у них излишнем и неустановленном оборудовании. этих справок видно, что часть кафедр (например, радиационной кафедры химии, теоретических основ теплотехники) многое сделала для более эффективного пользования приборов и оборудования.

письмо в редакцию

ЗА ЧЕМ ДЕЛО?

Второй семестр подходит к концу. И все это время мы, студенты I курса ХТФ, слушали лекции по истории КПСС в аудитории 227 главного корпуса. Аудитория маленькая. Поток боль-шой, мест в обрез. Но кроме этого в аудитории сломаны парты. Это создает серьезные неудобства. Студенты вынуждены записывать лекции, располагая тетради на коле-

Месяц назад мы обращались с письменной просьбой к коменданту корпуса отремонтировать парты. Срок прошел довольно значительный, а результатов пока не видно. Неужели это так трудно? Ведь нужно прибить буквально две доски.

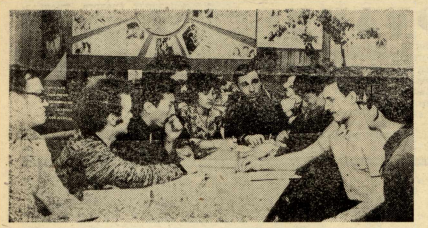
Л. ТОЛКАЧЕВА, О. ДОРОШЕВА, старосты потоков.

Mua 29 Telepres



Пожалуй, нет в институте таких сфер деятельности, которые не интересовали бы народных контролеров. В центре их внимания состояние учебного процесса, ход и качество научных исследований, хозяйственные

научных исследовании, хозяиственные дела. Постоянно заботятся они и об улучшении условий труда сотрудников, их здоровья. На снимке А. Зюлькова: народные контролеры ФТФ А. П. Морозов и В. С. Ельчишин проверяют состояние радиационной техники безопасности в факультетской лаборатории.



НА СНИМКАХ: (слева) у победителей смотра-конкурса — в общежитин АВТФ. Идет заседание студсовета. В рабочей комнате ХТФ (справа) студенты гр. 5044 готовятся к экзаменам.

Фото А. Зюлькова.



АКОНЧИЛСЯ З редной весенний лучшее общежитие инсти-тута. Серолия тута. Сегодня, когда подможно с ведены итоги, уверенностью сказать, что общий уровень работы в общежитиях, по сравнению с прошлым годом повысился. И что очень существенно, улучшилась работа в отстающих общежитиях. Их показатель вырос в среднем процентов, уменьшился разрыв в баллах между лучшими и худшими. Это прежде всего общежития теплоэнергетиков по Вершинина, 31 и 33, занявших 6 и 7 ме-

Вершинина, 37.

Итоги смотра-конкурса подводятся по девяти разделам, имеющим различный коэффициент показателей. Условно эти разделы могут быть объединены в два основных: бытовой и политико-воспитательный.

ста против 11 и 12 в прошлом году; электроэнергетиков — Пирогова,

18-а; электромехаников—

Проверкой установлено, что почти во всех об-

РАБОТА НЕ НА ОДИН ДЕНЬ

щежитиях улучшилась социалистическая сохранность имущества. Особенно это видно на примере общежитий Вершинина, 39 и Кирова, 4. Из семи общежитий, имевших в прошлую проверку минусовый коэффициент, четыре набрали положительные баллы.

Но не везде дела обстоят так хорошо. «Отличились» физико-техники. Минус 290 — таков итог работы студсовета по разделу соцсохранности. этим баллом — 100 разбитых стекол, отсутствие в ряде комнат оконных рам, 40 недостающих светильников. Такое отношение студентов к своему Такое отнодому значительно ослабляет усилия института, направленные на улучшение быта студентов. последнем месте остается это общежитие (Вершинина. 48) и по санитарному состоянию.

Другие разделы смотра-конкурса составляют основу политико-воспита-тельной работы. Общая Общая свидетельствует оценка об ее активизации. большинстве студенчеповысилось ских домов качество наглядной агитации, разнообразнее стала тематика стендов, улучшилось их эстетическое оформление. Bce большее развитие получают клубы по интересам, помогающие решать проблему организации сво-бодного времени. Попу-лярностью пользуется на АЭМФ клуб любителей музыки, на МСФ — клуб прикладного искусства, на АВТФ - клуб ССО «Ка-

Активизируется работа студенческого актива по развитию средств массовой информации и пропаганды — стенной печати, радио, лекториев. Од-

нако большой разрыв в баллах между общежитиями показывает, что используются далеко не все возможности.

Вновь лучшим стало общежитие АВТФ по Вершинина, 39-а, но хочется отметить, что не намного отстало от победителя общежитие химиков по Усова, 13-а — призер позапрошлого года. Вернуло былое положение общежитие АЭМФ — Вершинина, 37, занявшее третье место против пятого в 1976 году.

Такое завидное постоянство не случайно. В этих общежитиях работа по всем разделам носит постоянный целенаправленный характер. Студсовет действует в тесном контакте с профсоюзной и комсомольской организациями факультета. Не стоит в стороне от студенческих забот и партийная организация.

В других общежитиях, к сожалению, работа по многим направлениям носит эпизодичный характер. Так, например, наглядной агитацией и оформлением общежитий нужно заниматься в течение всего года. Чаще же, о пожелтевших, наполовину оборванных иллюстрациях на стендах вспоминают только накануне смотра-конкурса. А в общежитии ХТФ — Вершинина, 46— в прошлом одном из лучших, на этот раз даже к смотруконкурсу не удосужились обновить стенды наглядной агитации, и в результате 13 место по этому

Стенная газета стала редким явлением в общежитии УОПФ по Кирова, 56-6. А ведь на институтский смотр-конкурс стенной печати факультет представил отличный номер. Значит, здесь есть и

разделу.

таланты, и возможности, есть у кого поучиться редколлегиям курсов и специальностей, но нет желания работать постоящим в течение всего года.

янно в течение всего года.
Эти примеры не единственные. Посему в целях развертывания работы по выполнению условий смотра конкурса в мартеапреле был проведен месячник общежитий. Подключали весь факультетский студенческий актив, таким образом, оценку делам давали их непосредственные участники.

Все общежития были разделены на три группы, внутри которых определялись победители. Оценивая итоги месячника, профком отметил его насущную необходимость, направленность на поддержание постоянной активности в работе общежитий. Его результаты положительно сказались на дтогах заключительного смотра-конкурса, на лучшие условия труда, быта и отдыха студентов.

А. ПУШНИКОВ,

лредседатель профкома ТПИ, В. ФИННИКОВА.

СПОРТ

Впереди — борцы ТПИ

Закончились соревнования по классической борьбе на кубок города, посвященные Дню победы над фашистской Германией. В них участвовали команды спортивных обществ «Буревест-

ник», «Урожай», «Трудовые резервы», а также спортивные клубы ТПИ, ТГУ, ТГПИ.

Сборной команде политехников доверена честь защищать флаг не только своего спортивного клуба, но и областного совета СДСО «Буревестник», и наши ребята доказали делом, что они являются на сегодия сильнейшими в области. Сборная ТПИ победила клубные команды ТГУ и ТГПИ соответственно 35:5 и 28:12, а спортсменов областных советов «Урожай» и

«Трудовые резервы» 24: 16 и 36:4.

Особенно хочется отметить в нашей команде молодых перспективных борцов Виктора Мамченко — гр. 7172, Андрея Гаврилова — гр. 4367, Ильгиза Якупова — гр. 4363, Сергея Софрина — 12 школа и, конечно, наших ветеранов Г. и Д. Одышевых, П. Фульмека, Ш. Джапарова, К. Дементьева, внесших большой вклад в нашу победу.

И. СЕЛЕТНИКОВ, заслуженный тренер РСФСР:

Молодые голоса

Зладимир ТЮЛЬКИН ПЛАНЕР

Я час за часом, День за днем Из реек планер строил. сколько сил Осталось в нем? Каких трудов Он стоил! Как ждал я Тот весенний день, На солнечной поляне, Когда крылом Отбросит тень, Летящий в небе Планер. Как ждал! Тот день настал. И вот Иду с улыбкой гордой.

А сзади планер

Друг несет,

Натягивая корду. Bery! И ветер мне в лицо! А планер выше! Выше Летит! Вот первое кольцо Над городом, Над крышами. Гляди — парит. За кругом круг, В простор небес Вонзаясь. Гляди, как у друзей Вокруг В глазах сверкает Зависть. Лети же, планер мой, Лети! Судьба! Простор распахнут! Что ожидает Впереди? Как травы жизнью Пахнут!

Валерий АНТОНОВ

Человек суетится, волнуясь, Нервно пальцем стучит по столу, Что-то думает, ходит сутулясь, Замирает подолгу в углу.
Повторяет: «Скажите на милость! Да ведь жне уже за тридцать пять. И девчушка! — влюбилась, Будто нету хороших ребят». Фотографию смотрит с улыбкой, Снова курит, печально вздохнув, А лишь только ударит калитка, — Побледнев, подлетает к окну. Даже ночью скрипят половицы. Знаю: он до утра не уснет. Он-то знает, что надо решиться, Да — на что? — вот никак не поймет.

Александр РУБАН ОБИДА

Есть дверь,

Есть окно, Есть замочная

скважина.
Это давно
Всем известные
вещи:
Есть дверь,
Есть окно,
Есть замочная
скважина...
Может быть, это
Не так уж и важно,
Но мне интересно:
Куда ты полезешь?
Есть джентльмены,
И есть негодяи.
Есть баррикады.
Но что интересно:
По разные стороны
их
Очень тесно.
Есть души — кельи,
И есть негодяи.

Есть переборки, И стены в сажень. Есть души-кельи, И души-вокзалы. Есть...

Есть... Полюсов в этом мире Немало. Но в каждой

душонке — заметь себе:
В каждой! — Есть дверь,
Есть окно,
Есть — Замочная скважина.

УСПЕХИ БОРЦОВ — УСПЕХИ ТРЕНЕРА

Выпускник АЭМФ Гейнадий Одышев и преподаватель кафедры физвоспитания Валерий Сухоплюев стали чемпионами Центрального совета СДСО «Буревестник» по классической борьбе на чемпионате общества, проходившем в Алма-Ате в конце прошлого месяца.

Вот что рассказал нам старший преподаватель кафедры физвоспитания заслуженный тренер РСФСР И. М. Селетин-

— Первой победы они добились в Новосибирске на первенстве Российского совета СДСО «Буревестник». Одышев занял первое место, а Сухоплюев — второе. Геннадий и в прошлом году был чем-

пионом общества, но на этот раз борцы в его весовой категории были сильнее, и за первое место пришлось изрядно поработать. Валерий в 1976 году был чемпионом всесоюзных студенческих игр. В прошлом году его преследовали травмы, и в соревнованиях он почти не участвовал. Нынешний год начался для него удачно.

Рад я, конечно, за своих ребят: сразу два чемпиона Центрального совета! Такого в моей практике давно не бывало, но скажу, что нынешние кандидаты технических наук Владимир Цветков из НИИ ЯФ и Тадас Янкаускас с геологоразведочного факультета зани-

мали первые места в подобных соревнованиях лет десять тому назада. Геннадию и Валерию открывается путь к первенству СССР

Существует правило: тренер, подготовивший чемпиона Российского или Центрального совета, награждается медалью и грамотой; медалей у нас на троих четыре — по одной у борцов и две у тренера, так что мне повезло на медали больше, чем самим спортсменам.

Сейчас мы готовимся к новым боям. Самым интересным будет Кубок города, где борцы института встретятся на ковре с борцами других спортивных обществ.

«ЗА КАДРЫ»

Газета Томского политехнического института.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Томск, пр. Ленина, 30, гл. корпус ТПИ (ком. 210), тел. 9-22-68, 2-68 (внутр.). Отпечатана в типографии издательства «Красное знамя» г. Томска.

Объем 1 печ. лист.

Редактор

КЗ07511 Заказ № 659

Р. Р. ГОРОДНЕВА.