Лучшие группы

Подведены итоги соревнования А. Найшуллер); за 1970/71 учебный год.

о социалистическом соревновании о социалистическом соревновании на лучшую академическую группу института первое место с вручением переходящего вымиела А. Сергеев, профорг Г. Воробъе- ста В. Иванов, профорг С. Сипрофкома и ва); Почетной грамоты денежной премии 1000 рублей для группы с числом студентов комсорг В. Белнов, староста комсорг Ф. Емашева, староста 20 человек и более и 750 рублей В. Новоселов, профорг В. Чур- В. Жмуд, профорг Л. Папен-менее 20 человек присужде- нин);

531/1 (куратор Б. П. Пугачев,

но академическим группам:

620/2 (куратор П. И. Шкуро221/3 (куратор В. Г. Рождепат, комсорг В. Пантелеев, стаченко, комсорг А. Свищев, стаственский, комсорг Н. Манарова, роста Е. Нагель, профорг Ю. Чуроста А. Козлов), профорг Б. Израилев;

нежной премии по 250 рублей Н. Растопчина, профорг В. Мочаприсудить академическим груп- лин).

фин);

469 (куратор Ф. Ф. Гренов, А. Тимофеев); чук):

староста нова);

Подведены итоги соревнования А. Найшуллер); 274 (куратор Г. А. Иванов, а 1970/71 учебный год. В соответствии с положением социалистическом соревновании Социалистическом соревновани Социалистическом соревновании Социалистическом соревновании Соци

ста О. Абдурахманов, профорг каждый.

комсорг Т. Китайская, староста ной премией в сумме 50 рублей В. Кузнецов, профорг Ю. Кудря- каждый. шев);

ва, комсорг Е. Рыжнова, старо- ей в сумме 35 рублей каждый.

Второе место с вручением По- 688 (куратор А. В. Сенена, ста Л. Кунса, профорг Т. Богдачетной грамоты профкома и де- комсорг Н. Давыдов, староста нова):

535/2 (куратор Ю. П. Волнов, комсорг Ю. Кириллов, староста Третье место с вручением По- В. Попнов, профорг Н. Ермашев);

694-а (куратор В. С. Тарасова, староста

227/1 (куратор Б. Н. Вилежа-первое место, награждены денеж-Кураторы групп, занявших нинов, комсорг В. Борзов, старо- ной премией в сумме 75 рублей

Кураторы групп, занявших 341/4 (куратор О. В. Архипов, второе место, награждены денеж-

Кураторы групп, занявших 471/1 (куратор А. А. Топоро- третье место, награждены преми-

Отмеченные медалями и грамотами

Всесоюзном шую научную работу студентов вузов страны наш институт занял первое место по своей группе, получил диплом I степени В. Фукшанскому за работу «Влии переходящий вымпел.

ную студенческую работу» и де- на напряжения в соединительных нежной премией по 75 рублей трубах котельных агрегатов» (ка-награждены 3. Тихонова за рабо- федра НГС); Т. Соловей за работу «Расчет на эрозию влажнопа- ту «Исследование минерального федра турбостроения), И. Кри- балласта, содержащегося в мелровых турбинных ступеней» (качета рабочих колес центробежных нератора» (кафедра ПГС); Василькомпрессоров на ЭЦВМ М-20» (кафедра компрессоростроения).

го и среднего специального обра- рах с дополнительно симметрич- месткома. зования СССР и денежной пре- ной парой транзисторов» (кафедмией 45 рублей отмечены В. Козлов за работу «Исследование статистической динамики совместного регулирования частоты, саль- стерства высшего и среднего спедо и перетоков активной мощности в ОЭС (объединенных энергосистемах)» (кафедра автоматики и телемеханики).

ей в размере 20 рублей — М. Садовский за работу «Исследование мультивибратора на туннельных диодах» (кафедра радиофизики).

Грамотой Министерства высшего и среднего специального об-разования СССР — И. Лобачева

конкурсе за работу «Исследование осесим-1970/71 учебного года на луч- метричной системы турболентных струй» (кафедра аэродинамики).

Объявлена Медалью «За лучшую науч- яние температурных расширений мерман и Ю. Камаев за работу ких фракциях сланцевой пыли, «Разработка программы для рас- и его влияния на работу парогееву за работу «Исследование Грамотой Министерства высше- кольцевых счетчиков на триггера радиофизики).

компрессоростроения).

благодарность:

Награждены грамотой Минициального образования СССР научные руководители работ студентов, награжденных медаля-Грамотой и денежной преми- ми: доцент И. П. Фадеев (кафедра турбостроения), ст. научный сотрудник В. И. Зыков (кафедра

> Федотов А., гр. 593-а, - председатель профкома. Захаров Ю., гр. 634/2, — зам. председателя.

массовая комиссия Кухмай А., 428/2. Беленький М., 394-а. Гаврилов В., 327/1.



№ 35 (2214)

Понедельник, 15 ноября 1971 г.

Выходит с 22 апреля 1926 г. Цена 2 коп.

новый состав

Д. П. Иванов — председатель

Г. М. Сарычев — зам. председателя месткома. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ КОМИССИЯ

А. А. Турсунов — председа-тель; И. И. Иванов, И. И. Свечпредседав — члены комиссии. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ

комиссия М. А. Михалев — председатель; А. В. Семека, А. М. Спицкий, К. Г. Родин, И. М. Аветисов, Сии.

Л. Б. Силина, Г. Ф. Шеметьев — КОМИССИЯ ОХРАНЫ ТРУДА члены комиссии. КУЛЬТКОМИССИЯ

А. Карелина, В. Г. Полищук, К. Белова, Т. А. Барышева, Е. А. Ходченков — члены комиссии.

ДЕТСКАЯ КОМИССИЯ А. П. Ивашкина — председа-тель; Э. Г. Васильева, Е. Г. Вагер, В. В. Свиридова - члены комиссии.

комиссия труда ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ П. В. Голубев — председатель;

В. П. Евменов — председатель; Е. Л. Куликовская, Е. Т. Н. К. Хамков — председатель; Шинкаренко — члены комиссии.

комиссия соцстраха

Г. М. Сарычев - председатель; Н. Н. Траткевич, Э. И. Янчус. Ю. И. Труфанов, В. В. Чепарухин, Л. К. Федорова - члены комиссии.

жилищно-бытовая комиссия

П. М. Михайлов - председатель; О. А. Любарский, А. М. Симонов — члены комиссии. КОМИССИЯ ОБЩЕСТВЕННО-

го контроля А. Г. Смирнов — председатель; П. А. Любек, Л. А. Кучумов —

члены комиссии. Казначей соцстраха - И. В.

Царев. президиум месткома из-БРАН В СОСТАВЕ: П. В. Голубева, В. П. Евменова, Д. П. Ива-нова, А. П. Ивашкиной, П. М. Михайлова, М. А. Михалева, Г. М. Сарычева, А. Г. Смирнова, А. К. Турсунова, Н. К. Хамкова, И. В. Царова Царева.

Встреча с ветераном партии

На днях гостем первокурсников инженерно-экономического культета был старейший комму-нист Ленинграда Вольдемар Матвеевич Виролайнен — помощник машиниста паровоза № 293, который доставил В. И. Ленина из эмиграции 3 апреля 1917 года Петроград.

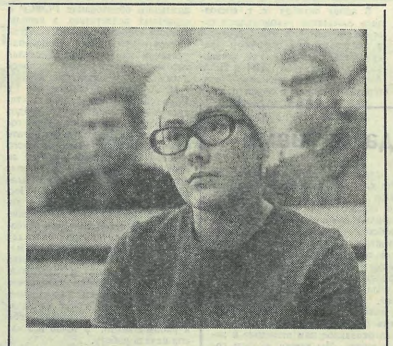
В. М. Виролайнен подробно рассказал о событиях тех лет, о том, как вместе с машинистом паровоза Ялавой конспиративно готовили приезд вождя революции. Привел много эпизодов, которые говорят о тщательно продуманной конспирации, о спасении В. И. Ленина от ищеек Временного правительства. Рассказал также и о речи, произнесенной В. И. Лениным с броневика, об истории паровоза, стоящего в настоящее время у Финляндского вокзала.

После Октябрьской революции Виролайнен занимал видные посты: он был генералом железнодорожных войск, был председателем Совета Министров КАССР.

организационно-Рудаков С., гр. 422/1, - председатель.

НОВЫЙ СОСТАВ ПРОФКОМА

Комарова И., 391. Торгашев В., 235/1. Кузина Т., 311/2. Лопатников Ю., 354-а. УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМИССИЯ Смирнов А., гр. 564/2, - пред-



Студенческое научное общество экономистов Ираида Фисенко. Четверокурсница учится только на активно участвует в СНО и умеет организовать работу своих товарищей.

седатель. Кибис Е., 472. Вангниц С., 491. Николаев С., 435/3. Колодяжный В., 356.

ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ комиссия

Казанцев В., гр. 412/1, — председатель. Боднюк Г., 424/1. Шлепаков И., 321/2. Дроненко В., 236/1.

жилищно-бытовая комиссия

Провоторов В., гр. 212/1, председатель. Куприянов М., 535/1. Бобков Ф., 341/3.

СПОРТИВНО-МАССОВАЯ комиссия Чернов В., гр. 463/2, — председатель. Живаго Ю., 622/3.

КУЛЬТУРНО-МАССОВАЯ комиссия Задонцев А., гр. 451-а, — председатель.

Шпитальная В., 568. Егорова Т., 426. Кондратьев В., 393-а. комиссия общественного КОНТРОЛЯ

Никулин Н., гр. 451, - председатель. Кондратьева Н., 354. Степшин А., 261/2. Окунев И., 491.

КОМИССИЯ МЕЖВУЗОВСКИХ СВЯЗЕЙ Попченко Б., гр. 311/1, - пред-

Кривощекова С., 466/2.

Козлов В., 391.

седатель.

Сергей Колесников ломант физико-механического факультета. Отличную учебу он успешно совмещал с общественной деятельностью, был председателем СНО физиков. Свою дипломную работу Колесников выполняет в Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

БОРЯСЬ ЗА РЕШЕНИЯ СЪЕЗД

В Директивах XXIV съезда КПСС сформулирована гран-диозная программа развития электроэнергетики. Ее реализация в значительной степени определится решением проблемы транспорта электроэнергии на большие расстояния. Причем именно в этой области успех реализации Директив съезда в значительной степени зависит от вклада ученых электромсжанического факультета ЛПИ, поскольку ЛПИ располагает единственной в Союзе лабораторной базой, достаточной для решения поставленных съездом задач. Речь идет прежде всего о создании электропередач переменного тока класса 1150 кв. По этой причине при обсуждении Директив съезда на нартийном собрании факультета было принято решение взять под контроль партийной организации научно-исследовательские работы, связанные с созданием электропередач класса 1150 кв.

За истекшее время ход выполнения работ по созданию электропередач 1150 кв дважды обсуждался на партийном бюро лаборатории ЭС и ТВН и на партийном собрании факультета. Были отмечены большие достижения ученых факультета (в основном трех кафедр — ТВН, «Электрические сети и системы» и «Электрические аппараты») в решении поставленных съездом задач. Установлена тесная творческая связь с проектными организациями и заводами электропромышленности, которым поручено проектирование и изготовление линий электропередачи и высоковольтного оборудования подстанций. Разрабатываются принципиально новые конструкции аппаратов и элементов линий - проводов, изоляторов, арматуры.

Однако выявились и серьезные недостатки в организации работ, осложняющие выполнение ряда важных пунктов намеченного плана. Кафедры ТВН и электрических систем и сетей слишком медленно проводят работу по пересмотру тематики научных исследований, отказу от устаревших, малоэффективных направлений и сосредоточению сил и средств на решении важнейших задач, сформулированных XXIV съездом партии.

В лаборатории ТВН не выполняются обязательства по срокам изготовления конденсаторов и реакторов, необходимых для сооружения на открытой площадке генератора импульсных напряжений на 2 Мв (ответственные О. В. Тихонова и

Затянувшиеся сроки выполнения ряда мелких работ по группе В. Н. Орлова отрицательно сказываются на развертывании исследований по важнейшим направлениям согласно принятым обязательствам по хоздоговорам.

Группа В. А. Люлько могла бы с большой пользей включиться в исследование проблемы радиономех на опытном пролете 1150 кв ЛИИ, сократив число мелких работ, выполняемых на стороне.

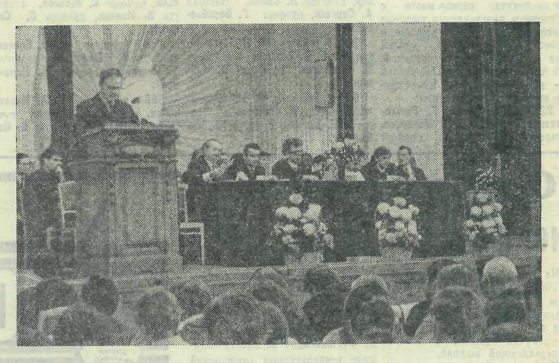
Чрезвычайно медленно решается на факультете и в ректорате вопрос о создании проблемной лаборатории высоковольтного оборудования по предложению Министерства электротехнической промышленности, от которого зависит финансирование создания новой уникальной установки — генератора импульсных напряжений на 10 Мв. Эта установка необходима для обеспечения полного комплекса испытаний изоляции линий и подстанций 1150 кв (в частности, для имитации грозовых перенапряжений) и расширения возможностей испытаний вплоть до следующего класса напряжения 1500-2000 кв.

Для устранения выявившихся недостатков в организации работ партийное собрание факультета приняло постановление создать рабочую группу при НТС НИИ электроэнергетики по проблеме 1150 кв, наделенную правами координации и оперативного контроля за работами по этой проблеме. Кроме того, партийное собрание рекомендовало срочно решить вопрос о финансировании реконструкции высоковольтной лабораторной базы для обеспечения полного комплекса испытаний изоляционных конструкций класса 1200—2000 кв. Рекомендовано также усилить пропаганду достижений факультета в плане реализации решений XXIV съезда

Г. АЛЕКСАНДРОВ, член партбюро ЭлМФ, профессор

С КОМСОМОЛЬСКОЙ

к новым рубежам,



конференции. С отчетным докладом выступает секретарь комитета ВЛКСМ В президиуме П. Мозговой.

выборная комсомольская конфедокладом выступил первый секретарь комитета ВЛКСМ П. Мозго-

Комитет комсомола Ленинградского ордена Ленина политехнического института имени Михаила Ивановича Калинина отчитывается за период с ноября 1969 года по ноябрь 1971 года. Эти годы были насыщены важными событиями в жизни нашей страны, - сказал докладчик.

Далее тов. Мозговой перечислил эти важнейшие вехи прошлых двух лет: знаменательную лых двух дет. годовщину — 100-летие со дня XVI рождения В. И. Ленина, XVI съезд комсомола, XXIV съезд КПСС, только что прошедший Первый Всесоюзный слет студен-

Вся деятельность комсомоль-(KIDIKENGALIANGAN PARATAN PARA

ренция института. С отчетным КИСС «О подготовке к 100-летию со дня рождения В. И. Лезадачах коммунистического воспитания молодежи».

Итоги Ленинского зачета навстречу 100-летию со дня рождения В. И. Ленина были подведены в апреле 1970 года. Проведение Ленинского зачета значительно активизировало всю работу нашей комсомольской организации, способствовало вовлечению в общественную работу многих группах был проведен Ленинский студентов, содействовало организационному и политическому укреплению организации ВЛКСМ института.

участие около 9 тыс. комсомольцев, из них 6 785 приняли индивидуальные социалистические обязательства. Кроме того, было принято 403 групповых социаской организации проходила под листических обязательства. По руководством партийной органи- итогам социалистического соревзации института, была направле- нования навстречу 100-летию со комитета ВЛКСМ по вопросу «Ле-

В Ленинском зачете принимало

НОЯБРЯ в актовом зале со-стоялась XXXIV отчетно-рная комсомольская конфе-рная комсомольская конфеэлектромеханический.

Положительным моментом Ленина» и «О 50-летии ВЛКСМ и нинского зачета последующего этана, посвященного XXIV съезду КПСС, следует считать большую конкретность социалистических обязательств на ряде факульте-Впервые все студенты І TOB. курса были вовлечены в это важнейшее политическое мероприятие. В результате число участников увеличилось почти на 2000 человек. В 329 комсомольских урок, посвященный 50-летию речи В. И. Ленина на Ш съезде комсомола. По итогам общественно-политической аттестации Ленинский зачет получили 96 процентов комсомольцев, т. е. 10 226 человек. На возросшую активность студентов указывает тот факт, что примерно 5200 комсомольцев института имеют постоянные общественные поручения.

В апреле был проведен пленум

Крепить трудовую дисциплину

лось совещание руководящего со- серьезных недостатках в испольстава лабораторий, отделов, служб зовании рабочего времени, зачитал и представителей профбюро фа- приказ ректора об исполнении культетов института, где начальник отдела кадров ЛПИ И. А. Антонов огласил письмо стерства высшего и среднего спе-

указаний министерства и сделал сообщение о состоянии трудовой Мини- дисциплины в институте.

И. А. Антонов указал, что в 1971 году отделом кадров института было проведено 19 рейдов по проверке выхода на работу сотрудников института, в результате которых было установлено много опозданий. Приказом ректора за прогулы и опоздания в течение восьми месяцев этого года было объявлено 137 взысканий. Последняя проверка, указал кладчик, проводилась в середине октября. Она показала, что основная масса сотрудников приходит на работу в последние 3-5 минут, а отсюда большое скопление табельных досок и задержка. Почему-то нет такого положения, чтобы сотрудники стремились прийти за 10—15 минут до начала работы, чтобы подготовить себя и рабочее место, а точно в 9 часов начать работу.

Очень часто, заметил начальник отдела кадров, руководители ЭлМФ, ФРЭ, ГТФ, ФМе и другие принимают решение «ограничиться разговором, внушением, бе-

В конце октября с. г. состоя- циального образования РСФСР о седой, устным замечанием», и так по нескольку раз. Получается, что человека опозданий взысканий нет. В силу такого отношения далеко не все нарушители Правил внутреннего распорядка попадают в приказ по инсти-

> Докладчик привел примеры грубого нарушения трудовой дисциплины, выхода на работу в нетрезвом состоянии, рассказал о нарушениях общественного порядка и слабой реакции наших кол-лективов на подобные случан, сообщил о других различных фактах потерь рабочего времени.

> В прениях по докладу выступило 12 человек. Ораторы отметили недостатки, внесли ряд предложений. Ведущий собрание проректор по AXP Н. П. Прудников подвел итог работы совещания, заметив, что оно прошло по-деловому, правильно были подняты вопросы о недостатках, влияющих на состояние трудовой дисциплины и организованность в работе, приавал участников серьезно включиться в борьбу за укрепление трудовой дисциплины. Заверил, что вопросы; затронутые по работе отдела снабжения, будут изучены и рассмотрены.

братья Советские всегда

54-ю годовщину Великого Октября мы отмечали в особой обстановке. Недавно был успешно завершен визит в ДРВ советской партийно-правительственной делегации во главе с тов. Н. В. Подгорным. Он имел большое значение для дальнейшего укрепления отношений братской дружбы, боевой солидарности и тесного сотрудничества между нашими странами. Визит явился яркой манифестацией дружбы, которая издавна объединяет наши страны и служит мощным источником воодушевления для наших мужественных соотечественников и бойцов как на Юге, так и на Се-

Как в борьбе с врагом, так и в подготовке новых высококвалифицированных специалистов для нашей родины советские братья всегда с нами. «Когда ньешь воду, вспоминаешь об источнике». Будучи воспитанными нашим любимым дядей Хо и Партией трудящихся Вьетнама, мы всегда помним Октябрьскую революцию не только

потому, что она освещает нам путь к победе, но и потому, что она дает нам возможность учиться

Советском Союзе. Наш дядя Хо сказал: «Чем больше рабочий класс, народ Вьетнама думают о своем тяжелом, унизительном, рабском прошлом, о различных этапах своей мучительной и самоотверженной борьбы, полной в то же время славных побед, тем глубже осознает он, чем обязан Ленину и Октибрьской революции». Мы воспитаны в этом духе. Ни одна сила на земле не может затемнить этого чувства.

Мы, студенты, аспиранты, благодарим преподавателей, коллектив сотрудников и студентов нашего института за оказанное нам внимание и заботу в учебе и в жизни. Мы также желаем советскому народу добиться еще больших успехов в осуществлении решений XXIV съезда КПСС. ФАМ КУСИП ХУАН,

аспирант из ДРВ (ИЭФ)

КОНФЕРЕНЦИИ ИНСТИТУТА

комсомольцы-политехники!

нинский зачет как средство акти- боты за отчетный период. визации общественной и политицев». На этом пленуме был обобведении Ленинского зачета и намечены планы на будущее. В го зачета. коние апреля - мая на всех фазачета, разработаны практические мероприятия по устранению выявленных недостатков, намечены центов комсомольцев нланы дальнейшей работы с уче-том решений XXIV съезда КПСС и IV Иленума ЦК ВЛКСМ.

Как отметил в своем докладе тов. Мозговой, на пленуме коми- по тета ВЛКСМ были отмечены существенные недостатки в организации и проведении Ленинского тории и т. д. На некоторых курсах зачета. и в комсомольских группах были приняты в основном групповые социалистические обязательства, а личные не принимались. Так, на ФРЭ групповые социалистические обязательства были приня- выяснялось, что комсомолец не ты во всех комсомольских груп- имеет поручения, сразу же ему нах, а личные приняли только 450 комсомольцев, что составляет всего 32 процента общей численности комсомольской организации факультета. В качестве положительного примера доклад-чик привел бюро ВЛКСМ ММФ, ИЭФ, ФМФ, где большинство комсомольцев имело личные обязательства.

Как сказал тов. Мозговой, в принятии социалистических обязательств имел место формализм, а тот факт, что 4 процента комсомольнев не получили Ленинского зачета, свидетельствует о том, что у нас есть еще такие комсомольцы, которые слабо участвуют в общественной жизни, плохо выполняют свою обязанность учиться на «хорошо» и «отличорганизано». Комсомольская ция должна усилить работу с такими комсомольцами, взять их под неослабный контроль.

В своем докладе тов. Мозговой подробно остановился на учебном процессе, рассказал о системе «Илановых показателей», проведении конкурса студенческих работ по проблемам общественных наук, о военно-патриотическом и интернациональном воспитании, об участии студентов в научно-исследовательской работе, о студенческих стройках и других вопросах комсомольской ра-

ческой активности комсомоль- делегат ММФ ленинский стипендиат В. Подгорный. Он расскащен положительный опыт в про- зал, как бюро ВЛКСМ ММФ организовало проведение Ленинско-

 Характерной чертой Ленинкультетах прошли комсомольские ского зачета, — сказал он, — собрания, на которых также бы- является то, что это мероприяли подведены итоги Ленинского тие привлекло к активной деятельности большинство комсо-100 промольцев факультета. приняли личные обязательства. Эти обязательства конкретны. Например, в 341-й группе взяли обязательство сдать на «отлично» экзамен политической экономии, в 244/2 — прослушать группе цикл лекций в Центральном лек-

> В проведении Ленинского заучастие 1178 чета принимали комсомольцев факультета, 46 человек не получили зачета. Положительным в проведении Ленинского зачета явилось то, что если подбирали дело по его склоннос-

Среди недостатков проведения Ленинского зачета тов. Подгорный отметил, что не всегда при приеме зачета проявлялась должная принципиальность.

О том, что комитет факультетские бюро ВЛКСМ за отчетный период большое внимание уделяли академической работе, рассказал в своем выступлении делегат ФМФ А. Евсеев.
— Основную работу нужно

проводить в группе, сказал А. Евсеев. — Она должна стать центром нашей работы в борьбе за улучшение успеваемости. Только в группе могут отличить лентяя от того, кто еще не научился работать в вузе. На физико- механическом факультете ежегодно отчисляются 120 человек. Среди них есть и способные ребята, не ро сумевшие организовать свою работу в вузе. С такими должен работать академсектор.

О военно-патриотическом воспитании студенчества говорил в своем выступлении на конференции начальник военной кафедры ро ВЛКСМ ФМетФ. генерал-майор Е. И. института Белоусов.

Более 900 иностранных граждан из 48 стран мира обучаются в нашем институте. Эти цифры привел в своей речи проректор нер кафедры ИИТ, секретарь бю-

дентами В. А. Михайлов. Он под-Первым в прениях выступил робно остановился на работе коуверенность, что комитет ВЛКСМ, комсомольцы-политехники еще выше поднимут уровень интернационального воспитания сту- ССНМ Ханс Хенниг Гут. денчества.

отчетный период студсовет нашел советских студентов. новые формы работы в общежитии. Так, в 11-м корпусе создан театр миниатюр. Работа велась по единому плану совместно с членами бюро ВЛКСМ факультетов (ФРЭ, ФМетФ).

Однако в этой работе есть еще недостатки. Слабо используется газета «Политехник» для популяризации лучших корпусов, деятельность клуба ЛПИ оставляет желать много лучшего. Клуб не организует культурных мероприятий в корпусах.

Пелегат ФМетФ С. Муратов поднял вопрос об учебе комсомольских активистов. Он сказал, что в школе комсомольского акредко. Тов. Муратов высказал комсомольской дисциплины. пожелание, чтобы члены комитета ВЛКСМ чаще бывали в факультетских и курсовых комсомольских организациях.

присутствовали делегации обумитета комсомола и деканата сре- чающихся в нашем институте ди иностранных граждан, обуча- студентов из ГДР, Болгарии, Кующихся в нашем вузе, выразил бы, из Венгрии, Польши, ДРВ. От их имени делегатов конференции приветствовал секретарь комитета институтской организации

Делегат Всесоюзного слета сту-Председатель студсовета 11-го дентов Е. Шубина подробно раскорпуса А. Занин отметил, что в сказала о работе первого форума

> На конференции выступил член-корреспондент АН СССР профессор, ректор института В. С. Смирнов. Он сказал, что делегаты по-серьезному и много говорили об учебе, и это правильно, так как уровень учебного процесса, уровень успеваемости нас пока не удовлетворяет. Соревнование в группе — это важный момент в учебном процессе. Если в прошлом году по итогам соревнования у нас не было групп с показателями выше единицы, то в этом году такие группы есть: присуждено пять 1-х мест и пять 2-х.

Ректор призвал комсомольских тива занятия проводятся крайне активистов выше поднять уровень за отчетный период

— Наша молодежь, — сказал ше будущее. Поэтому партия и полнение исторических решений правительство проявляют боль- XXIV съезда КПСС.

На комсомольской конференции шую заботу о молодежи. В нашем институте строится общежитие на 640 мест, будет начато строительство еще одного на 900 мест.

В заключение своей речи ректор призвал комсомольских активистов добиваться еще больших успехов в деле воспитания молодежи высококвалифицированными, до конца преданными Родине специалистами.

С яркой речью, нацеливающей студенческую молодежь на выполнение решений XXIV съезда КПСС, выступил первый секретарь ГК ВЛКСМ член ЦК ВЛКСМ В. В. Пылин.

По поручению ЦК ВЛКСМ тов. Пылин вручил ректору института тов. В. С. Смирнову Почетную грамоту ЦК ВДКСМ за большую работу по коммунистическому воспитанию молодежи.

В прениях также выступили О. Иванов, Н. Манарова, В. Голу-

Делегаты конференции возложили цветы к подножию памятника политехникам, погибшим в годы Великой Отечественной

Работа комитета ВЛКСМ была признана удовлетворительной.

На конференции была принята далее В. С. Смирнов, — это на- резолюция, направленная на вы-

НОВЫЙ СОСТАВ КОМИТЕТА ВЛКСМ

П. Мозговой — секретарь комитета ВЛКСМ.

В. Яковлев - секретарь комитета ВЛКСМ по оргработе.

В. Подгорный - секретарь комитета ВЛКСМ по идеологической работе.

С. Кузин — секретарь бюро ВЛКСМ ГТФ. А. Логинов — с ВЛКСМ ЭлМФ. секретарь

Котов — секретарь бюро ВЛКСМ ЭнМФ.

Иванов — секретарь бюро ВЛКСМ ММФ.

Васечко — секретарь бюро ВЛКСМ ФМФ.

А. Кондратьев - секретарь бю-

А. Ершова — секретарь бюро ВЛКСМ ИЭФ. В. Синепол -- секретарь бюро

влксм фрэ. В. Голубенцев — старший инже-

А. Лебедев — секретарь бюро ВЛКСМ радистов.

В. Смирнов - ассистент ММФ, зав. учебным отделом.

О. Иванов - аспирант ЭлМФ, учебный отдел (СНО).

А. Конюхов — ФМФ, орготдел (зав.).

Л. Церус — ЭлМФ, орготдел (ШКА).

Т. Попова — ГТФ, орготдел.

Н. Смирнова — орготдел, зав. сектором учета.

В. Матиенко — ФМФ, отдел студенческих строек. Л. Карлина — ФРЭ, культмас-

совый сектор. Е. Потапов - ФРЭ, культмас-

совый сектор. С. Павлов — ФРЭ, ДНД.

В. Платов — ЭлМФ, международный отдел.

А. Евсеев - ФМФ, международный отдел.

Н. Чистякова - международный отдел.

В. Яковлев - ММФ, интернациональный отдел (зав.).

В. Уварова — ИЭФ, шефский сектор. П. Гудым - ГТФ, шефский сек-

тор. В. Щебелин — ФМФ, сектор печати.

В. Голубев - ИЭФ, военно-патриотический сектор.

С. Петровичев — ИЭФ, ОПК. В. Тактаев - аспирант ЭлМф, жилищно-бытовой сектор.

В. Белых - ФРЭ, лекторская группа.

В. Лебедев - ФРЭ, интернациональный отдел.

М. Лопатин - ФРЭ, интерна-

циональный отдел. М. Шкляров — ЭнМФ, спортсектор.

Памяти Владимира Стефановича Кнороза

Скончался старейший сотрудник института, заведующий кафедрой «Инженерная гидрология», профессор Кнороз Владимир

Стефанович. В. С. Кнороз родился 29 октября 1905 года в городе Мстиславле БССР, в семье служащего. В 1930 году он окончил инженерно - строительный факультет Ленинградского политехнического института и был направлен на работу в Среднюю Азию, где под его руководством были созданы проекты крупных ирригационных гидроузлов: Хазаринского, Исабайского, Катта-Курганского. Владимир Стефанович принимал участие в комплексной Северо-Таджикской экспедиции для выявления полезных ископаемых и энергетических ресурсов Таджикистана и был автором сводного



ки была создана крупная экспе- Коммунистической партии. риментальная база по изучению транспорта, а по разработанной им им. М. И. Калинина и ВНИИГ методике были выполнены боль- им. Б. Е. Веденеева. В 1950 году шие экспериментальные исследо- в течение трех месяцев он нахоцента по кафедре «Промышлен- рой «Инженерная гидрология». ное водоснабжение» ЛИИ.

мобилизован в ряды Красной Ар- учебно-методической и научной

В 1933 году В. С. Кнороз майора в должности заместителя гидрология». Под его руковод-возвратился в Ленинград, где на- главного инженера 29-го управ- ством была организована и оборучалась его педагогическая и на- ления оборонительного строитель- дована лаборатория русловых проучная деятельность в ЛІИ и ства Резерва Главного командова- цессов, позволившая существенно институте гидротехники (ВНИИГ ния находился до конца 1945 го- улучшить подготовку студентов, им. Б. Е. Веденеева). По его ини- да. В армии в 1945 году Влади- организовать научно-исследовациативе в институте гидротехни- мир Стефанович вступил в ряды тельскую работу на кафедре и

Осенью 1945 года В. С. Кнонапорного и безнапорного гидро- роз возвратился к работе в ЛИК вания. Результаты этих исследо- дился в Корейской Народно-Демований успешно использованы на кратической Республике по компрактике при проектировании мандировке Министерства высшехвостовых хозяйств Северо-Нике- го образования СССР в качестве ля, Норильского и Балхашского советника заведующего кафедрой медеплавильных комбинатов и др. гидрологии Пхеньянского поли-Эти работы выдвинули Владими- технического института. В Корее ра Стефановича в число наиболее им был написан курс инженерной видных специалистов в этой об- гидрологии для студентов КНДР. ласти. В 1940 году он защитил В 1966 году Владимир Стефанокандидатскую диссертацию и был вич был избран на должность ем среди всех, кто с ним рабоутвержден в ученом звании до- профессора, заведующего кафед-

В 1941 году В. С. Кнороз был активное участие в организации в наших сердцах.

мии, где в звании инженера- работы на кафедре «Инженерная вести подготовку аспирантов. Им было опубликовано более 60 научных работ и были выполнены крупные исследования в области динамики русловых потоков.

Талантливый педагог, прекрасный лектор, крупный ученый, чуткий к проявлению нового и прогрессивного, принципиальный коммунист, одинаково требовательный к себе и окружающим, хороший и верный товарищ, умный собеседник, скромный и обаятельный человек, Владимир Стефанович всегда пользовался большим авторитетом и уваженитал.

Добрая память о Владимире В. С. Кнороз всегда принимал Стефановиче навсегда сохранится

Группа товарищей

Летом этого года наш студенческий театр миниатюр успешно выдержал экзамен на сцене: он участвовал во Все-союзном агитпоходе, посвященном XXIV съезду КПСС. Ему тепло аплодировали строители Братска и Усть-Илимска, бочие и колхозники многих сел и деревень Восточной Сибири. Перед каждым спектаклем студенты читали лекции о материалах XXIV съезда КПСС, о русской живописи, о советской культуре и литературе. Руководит театром миниатюр Аркадий Раскин.

Сегодня мы публикуем впечатления участницы театра миниатюр Ираиды Фадеевой, которая не один год увлеченно работает в этом коллективе художественной самодеятельности

нашего института.

4

II АЧНУ свое повествование стройкам Сибири нам открыта. так, как начинается почти любая театральная рецензия, хо- тели, энергетики, колхозники и тя я очень далека от мысли дать те, кто приехал сюда только на какую-то оценку нашей работе. На- одно лето на стройки: москвичи, против, мне бы хотелось очутить- ленинградцы, горьковчане. И всеся на месте неискушенного зрителя и прокричать его искреннее «здорово», если это действительно так, или же скромно молчать, что тоже вполне искренне выражает чувства, испытываемые зрителем.

Итак, в конце июня на сцене клуба нашего института состоялась премьера спектакля. Надо сказать, это была премьера без особой шумихи, без объявлений имен известных актеров, без борьбы за лишний билетик. Билетов не было, шумихи не было, и зрителей... нет, зрители были, но мало. Это были самые близкие друзья актеров, режиссера и «актеры» этой «труппы». Сколько волнений было за кулисами, описывать не стоит, такие описания повторяются по 10 раз в любых театральных мемуарах. Премьера состоялась.

признаки нашего признания: по- ве. следние ряды ничего не слышали из-за смеха первых рядов (по свидетельству очевидцев).

Потом у нас было еще три премьеры, но уже начиная с этой родом. За рядами скрепленных си-

Нашими зрителями были строитаки в большинстве это были си-

вдоль стен, толпятся около входа. автобус трясся по грунтовой до-На первых рядах и около самой роге к месту нашего следующего такого чувства у нас еще не быдинамиков вступительная музыка. стившись кое-как в совершенно вившийся момент своим соседям, Зал затихает. Произносятся первые слова нашей программы: «До- ла сны. рогие друзья! Ленинградский стусибирской земле». (Аплодисмен- нас.

MINITERING

В тот первый спектакль мы не подглядывали в зрительный зал (чисто непрофессиональная привычка) и потому, что волнова- вому: мы волновались, торопибиряки. Нас никто не утешал: со- лись, и просто потому, что под- лись, ощибались или удивляли и

невообразимых позах, досматрива-

«Буки»? Теперь мы уже этому денческий театр миниатюр при- не верили, мы шли к зрителю с ветствует вас на гостеприимной открытыми сердцами. Он ждал

> Шел 10-й день поездки, на счету было 12 спектаклей, и всетаки каждый раз все было по-но-

но и они уже заняты. Люди стоят день, рано утром, наш маленький нату непрерывно стучали, просили пропустить.

Некоторых зрителей до сих пор сцены сидят дети (и так было выступления. Мы ездили со ско- нельзя забыть. Самыми удививсегда). Их не смущает позднее ростью 10-30 км в час. Из-под тельными, конечно, были дети: время. На лицах ожидание. Нет, колес автобуса вылетали камни, им все интересно, они заглядывапозвякивал реквизит, ширмы би- ли за сцену, пытались понять, ло. Мы были настоящие артисты! лись о стекло; Сергей, наш що- каким образом быстро сменяются И встречали своих настоящих фер, громко высказывал свое не- ширмы, весело смеялись и тут зрителей! И вот пора. Звучит из довольство, а вся труппа, примо- же вкратце проигрывали понра-

> Старики, довольно скептический народ, первые минуты крепились, одобрительно кивая головой, но потом их надтреснутый смех звучал до самого конца, при этом кончики платков служили в качестве промокашки для невольных слез. Мальчишки после спектакля разбегались с криками: «Хочу харчо!». Судорожно дергаясь, изображали нервного шефповара или больного, у которого болит голова, а повязка на ноге, робкого влюбленного, который вишневое варенье ест вместе с косточками.

А мы? Мы уставали. Костюмы на нас были мокрыми. А надо было еще уложить реквизит, собрать ширмы, потому что утром наш автобус был в пути. Потом были Братск и Усть-Илимск. Прекрасная сильная Ангара, величественная картина ГЭС; большой зал клуба «Гренада» в Усть-Илимске и опять выступления, опять дорога, но теперь уже домой — Иркутск - Ленинград.

Довольны ли мы? Хотим ли повторения всего на следующее лето? Несмотря на многие «но», о которых здесь не сказано, но которых, поверьте, было очень много... мы уже готовимся. Мы мечничего не сказать. Влезть — это актеры, расплывались в улыбках ружено желающими попасть на таем. И думаем, что наши мечты

> И. ФАДЕЕВА. студентна ММФ

ИТЕ с открытым сердцем

вершенно спокойной сибирской глядывать было неоткуда: где уж режиссера и себя неожиданными интонацией нас предупредили, что говорить о кулисах, когда сцена сценическими находками. зрители здесь — «буки». Вы была самой крохотной, 3—4 метзнаете что такое «буки»? Нет? ра! Но тогда мы еще не могли известно за два дня. Ажиотаж, Мы тоже не знаем.

и с выражением, мы просто по- ли. чувствовали его значение. Мы очень волновались. Но... войдем Зал смеялся. Зал смеялся!!! А (в воображении, конечно) в наш Здесь были замечены первые первый зал. Это было в Кобляко- Смех — главный критерий удач ехал к крыльцу. Клуб уже за час

> более точная характеристика. Маленький зал полностью набит на- дельной щедростью.

все это оценить, это был наш Но произнеся это слово весомо первый спектакль, первые зрите-

Мы не видели их, но слышали. больше нам ничего не надо было! нашего выступления. Зал сме-Сказать «войти» — это значит ялся, а в соседней комнате мы, народом, и само здание было оки дарили их друг другу с беспре-

первой мы знали, что дорога по дений поставлены просто стулья, таклей. А уже на следующий можно задохнуться, к нам в ком-

сопутствовавший нашему приезду, можно было сравнить с волнениями по поводу приезда «Скальдов» в Ленинград. Наш грязный, дважды застревавший на размытой дождем дороге автобус подъдо спектакля был битком набит спектакль. Напрасно мы повторяли, что войти в зал просто не-Это был один из лучших спек- возможно, что в такой тесноте

Х РИСТО Гигов — шестикурсник электромеханического факультета. Он будет защищать свой дипломный проект в феврале 1972 года.

Путь к дипломному проекту, избранный Христо, своеобразен. Он насыщен примерами, которые раскрывают целенаправленность, поглощенность делом, трудолюбие студента.

С чего начинается этот путь? С преддипломной практики? Или с. У курса? Нет. У Христо начался этот путь гораздо раньше. Может быть, еще в Болгарии... Христо Гигов-болгарии. При-

ехал в наш институт в 1967 году. У себя дома, в Софии, он учился в машино-электротехническом институте. Год учебы был для него годом неотступных дум, неотступного желания перевестись по этой же специальности в Ленинградский политехнический институт, о котором слышал не нитных измерений. один раз. И вот летом Христо держит конкурсные экзамены. Есть знание русского языка, есть знание технических дисциплин. Он получает путевку на учебу в CCCP.

Первое знакомство со специальностью «Информационно-измерительная техника» состоялось на III курсе, в лаборатории, куда он пришел с ясной для себя целью — делать что-то своими руками. Первое задание — изготовление узлов информационноизмерительной системы — было выполнено в течение семестра. Пятикурсники, пользуясь этой системой в процессе лабораторных работ, не подозревали, что автором был третьекурсник Гигов.

Во втором семестре продолжал заниматься усилителями постоянного тока в группе кандидата технических наук В. С. Гутнико-

Весной Христо не мог пройти мимо события, которое афициро-

Дипломант Христо Гигов

валось на электромеханическом факультете и охватывало весь ин- ще Гигову, заставило пятикурсститут: проводилась олимпиада ника перейти в группу «Инфор- стает в дипломную и получает по теоретическим основам элек- мационно-измерительные систе- немного другую формулировку: тротехники. Немногие тогда вы- мы» (руководитель В. С. Гутнишли победителями. -Два тура ков). предстояло пройти участникам. И — Меня очень заинтересовала ления, напряжения постоянного Христо с честью защитил звание самая модерная, перспективная тока и температуры». Эта работа студента-электромеханика — за- область измерительной техники— является частью хоздоговорной нял первое место.

Четверокурсник Гигов стано- ся Христо. вится дипломантом институтского

Чувство нового, которое прису- проблемной лаборатории.

Не каждому читателю станет боратории конкурса студенческих работ. За понятно, что значит высокоча- мерительная техника». По-прежсвой прибор «Прецизионный тес- стотный преобразователь в инфор- нему научный руководитель Гиголометр» он кроме диплома полу- мационно-измерительной технике, ва — доцент В. С. Гутников. - Группа, в которой я заниприбор включен в программу ла- гие часы в читальном зале, вы- сложна, мне доставляет настоя-

Незаметно эта работа перера-«Информационно - измерительная система для измерения сопротивцифровая техника, — признает- тематики, которую ведут коллективы кафедры и проблемной ла-«Информационно-из-

ный год был посвящен созданию зато станет ясным, если сказать, маюсь, очень сильная. И хотя эта проблемной лаборатории. этого прибора. В настоящее время что Христо отдал этому делу дол- область науки мало изучена и бораторных работ по курсу маг- искивая необходимую дополни- щее удовольствие работать здесь.

ми мне придется расстаться через четыре месяца. Но мне так хочется снова вернуться сюда, только уже в аспирантуру! - говорит Христо.

Что ж, мечта становится реальностью. У Гигова есть все возможности для ее осуществления: три с половиной года работы в СНО и отличная учеба (за все годы в его зачетке только две четверки). Это главная рекомендация в аспирантуру. А если открыть личное дело, то там стоит не одна благодарность за учебу. И одна из них недавно занесена от деканата по работе с иностранными студентами.

Л. ЛИДИНА.

На снимке: Христо Гигов

BHUMAHUE! BHMMAHME!

16 ноября с. г. в 17 часов в аудитории 176 главного здания состоится очередное занятие отделения общественных корреспондентов факультета общественных профессий.

Ленцию о искусстве фото-репортажа прочтет А. Н. Пирожков, член Союза журналистов СССР, преподаватель ЛГУ.

Товарищи члены редколлегий стенных газет фанультетов, общежитий, обязательно посетите это занятие!

Редактор И. А. ЛЕБЕДЕВ

M-29833

Заказ № 2742

Ордена Трудового Красного Знамени типография им. Володарского Лениздата, Ленинград, Фонтанка, 57.

