

Кадровый приборостроению

Орган партбюро, комитета ВЛКСМ, профкома и ректората Ленинградского института точной механики и оптики

№ 6 (360)

Вторник, 27 февраля 1932 г.

Выходит с 1931 года

Цена 2 коп.

ОТ СЛОВ К ДЕЛУ!

ЗАЩИТА дипломов... Эта пора напоминает о себе торжественностью заседаний государственных экзаменационных комиссий, рулонами тщательно выписанных чертежей, сложенных на стульях, и, конечно, волнением самих дипломантов. Если вы в начале второго семестра увидите прильнувших к дверям студентов, жадно всматривающихся в приоткрытую щель, или нарядно одетых молодых людей, нервно меряющих шагами узкий коридор, то не ошибетесь: идет защита дипломных проектов.

Этот день был обычным учебным днем для большинства студентов и особым для Льва Новикова и его товарищей по 676-й группе. «Прибор для снятия логарифмических характеристик» — такова тема его дипломного проекта. В этой работе неразрывно соединились и знания автора, полученные в институте за пять с половиной лет учебы, и инженерная смекалка, и, разумеется, его любовь к своей будущей профессии. Ведь это, пожалуй, первая серьезная работа Льва Новикова. Но хоть она и первая, здесь пословица о первом блине комом недопустима. Поэтому все «красноречие» дипломанта направлено сейчас к одному: убедить членов комиссии, что без этого прибора развитие техники может остановиться.

В ИСТОРИИ есть события, которые на долгие годы определяют развитие человеческого общества. Таким событием является XXII съезд Коммунистической партии Советского Союза. Его

2.

Правда, эти люди — народ бывалый. Уж они-то знают где истина. И если лица их несколько серьезные, то это значит: дипломный проект заслуживает внимания.

госмирно-историческое значение признано всеми: и нашими друзьями, и нашими недругами. Трудно найти такой уголок на земле, куда бы не дошли идеи съезда.

В свете задач, поставленных XXII съездом Коммунистической партии Советского Союза, нашей молодежи предстает великая патристическая миссия — строить совместно со старшим поколением коммунистическое общество. Сегодняшние студенты — это завтрашние специалисты, те, кому предстоит претворить в жизнь

величественные предначертания, заложенные в Программе партии.

И потому именно сейчас нужен несравненно более высокий уровень воспитательной работы в нашем институте, более глубокое проникновение во все стороны жизни и деятельности каждого студента. Если ты студент, сумей подчинить всю свою жизнь, знания общему делу. Сумей жить так, чтобы передать людям богатство своей души. И тогда ты почувствуешь себя счастливым, поймешь, как много можешь.

Если ты учишься или занимаешься спортом, увлекаешься художественной самодеятельностью, организуешь лекции, интересные вечера — словом, активно участвуешь во всех общественных делах, знай: ты помогаешь строить коммунизм. Построение коммунистического общества стало непосредственной практической задачей советского народа. Коммунизм начинается не только в коммунистических бригадах на заводах и фабриках, шахтах и стройках, необъятных колхозных полях и цехах. Коммунизм начинается на всех участках борьбы за нового человека. Одним из участков такой борьбы является дом, в котором мы живем, учимся и отдыхаем — наше

(СМ. 4-Ю СТР.)



ИНЖЕНЕРЫ АНДРЕЕВЫ

КОГДА председатель государственной экзаменационной комиссии объявил о присвоении студенту 617-й группы

Игорю Андрееву звания инженера-электромеханика, товарищи по учебе спосились поздравлять дипломанта. Среди студентов оказался и человек довольно солидного возраста. Он подошел к Игорю и, крепко расцеловав юношу, волнуясь, проговорил:

— Поздравляю тебя, сынок! Будь хорошим инженером! Для члена ГЭКа профессора П. П. Рифтина, в отличие от других присутствовавших, эта сцена имела особый смысл. Вот также 14 года тому назад тогда еще преподаватель Л. П. Рифтин поздравлял своего воспитанника рысукника ЛИТМО Л. Я. Андреева.

Прошли годы. Инженер-механик Л. Я. Андреев стал главным конструктором завода. И вот теперь, почти четверть века спустя, он вновь наведается в ставший для него близким ЛИТМО, чтобы поздравить с солидным событием своего сына — Игоря.

Кстати сказать, Андреев-младший тоже занимался у учителя своего отца — Л. П. Рифтина.

— Что ж, очень приятно, когда на твоих глазах проходит жизнь, учеба и становление второго поколения инженеров. Не преувеличивая отмечу, что сыновья учатся не хуже своих отцов, — шутит профессор. — Теперь, надо думать, и третье колено семьи Андреевых не минует дверей нашего института.

Говоря о дипломанте, профессор не переключал его Бессмертный староста 617-й группы Игорь Андреев — настоящий пример для своих товарищей. В его зачетке основными отметками являются пятерки. Не изменил этому неписаному правилу Игорь и теперь, при защите диплома. Его проект «Система для настройки коротковолновых передатчиков» был оценен комиссией высшей оценкой.

А. СИДОРОВ, студент 617-й группы

НЕ ЗРЯ провели почти шесть лет в институте студенты 677—680-й групп радиотехнического факультета. Об этом говорят результаты уже проведенных защит. Подтверждающее большинство оценок в этих группах — отличные и хорошие. Трех дипломантам — А. Груздеву, В. Ивановой и Б. Кацу — государственная экзаменационная комиссия постановила вручить дипломы с отличием.

Широка и разнообразна тематика дипломных проектов. Здесь и телевизионные приемники, и всевозможная радиоизмерительная аппаратура, и вычислительные устройства.

Почти все дипломанты получили темы своих

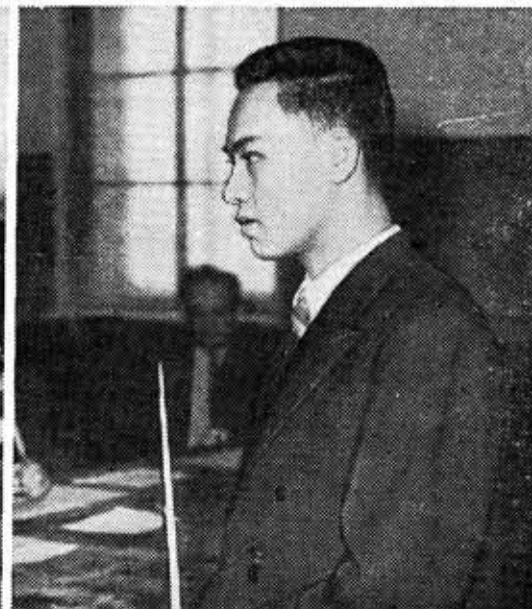
ИТОГИ РАДУЮТ

проектов и работали над ними на тех предприятиях, куда они в скором времени придут как молодые специалисты.

Каждому, защищающему проект, задается вопрос: будут ли использованы результаты дипломного проекта на производстве? И почти все отвечают утвердительно. По чертежам Г. Тимофеева, А. Лунахина, Ю. Алексева и многих других ленинградские предприятия начнут изготавливать новые, совершенные приборы.

Результаты проведенных защит показали, что армия советских приборостроителей пополнилась новым отрядом молодых инженеров, достойных этого высокого звания.

Б. СМЕРНОВ, секретарь ГЭКа радиотехнического факультета



Радостным был этот день для нашего китайского товарища — студента 619-й группы Моу Цзинь-лина. Его дипломный проект «Прибор для контроля колесной системы часовых механизмов» государственная экзаменационная комиссия оценила на «отлично».

Фото Г. Подколзина

— Бедный Левка! — думают эти. Переживания их по-настоящему искренни. Ведь не сегодня-завтра они окажутся на его месте и многое из того, что происходит на этой защите, впоследствии пригодится и им.



ЕЖЕГОДНО по окончании хозяйственного года коллектив административно-хозяйственных работников нашего предприятия и намечает планы на новый год. Следуя этой традиции, коммунисты и беспартийные работники административно-хозяйственной части собрались 7 февраля на совместный форум. Да, на форум хозяйственных работников, слесарей, энергетиков, монтажников, маляров, плотников и людей других важных профессий, участвующих в создании материальной базы учебного и научного процесса в институте. Ведь эти люди в комбинезонах и спецодежде своим трудом оказывают прямое воздействие на качественную сторону подготовки и выпуска инженерных кадров.

На повестке дня открытого партийного собрания — «Итоги работы хозяйственной части института за 1961 год и хозяйственный план на 1962 год.»

С докладом выступил проректор института Г. К. Шеремет. В нем полным голосом было сказано об успехах коллектива и одновременно прозвучал с трибуны критический анализ наших недостатков и были указаны конкретные их виновники.

Говоря об итогах работы за прошлый год, проректор подчеркнул, что коллектив административно-хозяйственных работников института в основном справился с задачами, которые были перед нами поставлены. В приказе по Министерству высшего и среднего специального образования РСФСР за своевременную и качественную подготовку института к началу нового 1961/62 учебного года отмечены успехи работников нашего хозяйственного коллектива.

Хорошо потрудились наши строители. Они своевременно подготовили все институтские здания к началу учебного года. А проводились оздоровительные мероприятия, наши хозяйственники не ударили лицом в грязь и с честью справились с большим объемом работ в спортивном и пионерском лагерях.

И экспериментально-производственные мастерские и строительная группа значительно перевыполнили установленные им планы. В равной мере это можно отнести и к электромонтажникам, которые в истекшем году неплохо потрудились. Они могли бы сделать значительно больше, если бы их не лимитировал отдел снабжения, который не обеспечил их достаточным количеством и ассортиментом необходимых материалов и арматуры.

5.

Волнение передается и тем, кто за дверью. — Ну, как он там? Этот вопрос волнует каждого.



Кадров
Приборостроению

2-я стр., 27 февраля 1962 г.

ДОКЛАДЧИК ознакомил собрание с планом предстоящих в этом году работ по капитальному и текущему ремонту зданий. Суммарно общий объем работ определен в 68 тысяч рублей. Какие же конкретно работы будут производиться? В здании на переулке Гривцова будет заменена железная кровля на оцинкованную. В ряде помещений будет произведен выборочный ремонт паркетного пола; частично будут установлены новые двери и оконные переплеты. В 14 аудиториях будет произведен полный ремонт. Будут отремонтированы также и помещения кафедр приборов времени, автография, медиункт, помещение столовой.

Значительные работы предстоят и в здании на проспекте М. Горького также намечается замена железной кровли на оцинкованную. Будут закончены реконструкция высотной части здания, устройство перекрытия, настил паркетного пола. Немало малярам и штукатурам в учеб-

ФОРУМ ХОЗЯЙСТВЕННИКОВ

С открытого партийного собрания АХЧ

ных помещениях и в столовой. Докладчик рассказал далее о том, какие работы будут проводиться в Вяземском общежитии. Здесь будет произведен полный ремонт жилых комнат, системы отопления, котельной, двух коридоров, кухня, санузлов, в которых будет настил линолеум. Намечено заменить кровлю и водосточные трубы. Будут также закончены работы по устройству переходов зданий.

Хозяйственный план на 1962 год предусматривает также ремонтные работы в спортивном и пионерском лагерях и в доме ЭПМ в Мельничном Ручье.

Много придется в нынешнем году потрудиться нашим электромонтажникам. Наряду с текущей работой им предстоит установить 1000 ламп дневного света и вы-

НУЖНА ПЕРЕСТРОЙКА

И РИВЕДЕННЫЕ выше примеры лишней раз напоминают, что мы работаем разобщенно. Ведь можно указать лишь на отдельные случаи совместного выполнения научно-исследовательской работы двумя — тремя кафедрами. Выполнение комплексных работ требует перестройки работы кафедр, в первую очередь кафедр общетехнических, в сторону установления более тесных взаимных контактов и накопления опыта совместной работы.

Без этого условия нельзя себе представить успешное

(Окончание. Начало в № 5)

полнить ряд работ по заявкам кафедр и отделов.

ПОД СИЛУ ЛИ нашему коллективу выполнение такого объемного плана?

Да, под силу! — отмечали в своих выступлениях коммунисты и беспартийные работники АХЧ. Для этого есть все возможности и условия.

Один за другим поднимались на трибуну хозяйственные работники. Они критиковали недостатки, вносили предложения, как лучше организовать работу в нынешнем году. Упор делался не только на количественное выполнение плана, определяемое цифрами, но и на культуру выполняемых работ. Составление лабораторной базы, качество проведенной хозяйственной мероприятий по обслуживанию учебного про-

НАУЧНОЙ РАБОТЕ— ПРОЧНУЮ БАЗУ!

гношение комплексных научно-исследовательских работ.

ЧТО НАМ МЕШАЕТ?

О СНОВНЫМИ факторами, препятствующими совместной деятельности кафедр, является трудности получения заказа на комплексную работу и материально — техниче-ские условия.

Для выполнения большого объема работ необходимы зна-

чительные площади, значительное количество комплектующих изделий, которые в конечном счете, должны сосредоточиться в одной лаборатории.

Снабжение в полном смысле этого слова у нас в институте отсутствует. Добрыя половина времени тратится на «добывание» изделий и полуфабрикатов, выпускаемых промышленностью. Несмотря на то, что трудности снабжения известны, положение остается без изменения уже много лет. Выносятся разного рода предложения — об открытии в Ленинграде склада — магазина для снабжения вузов комплектующими деталями; о прикреплении вузов к ведущим предприятиям аналогичного профиля с целью кооперирования по снабжению. Но сдвиг нет и поныне.

И ТАК, главная трудность по-прежнему состоит в том, что отпуская свою продукцию помимо поставок, полученных по плану, как правило, не идут навстречу измам, и вот получается, что из-за одного — двух изделий надо подавать заявку в планирующие и снабжающие органы за год вперед!

Такое положение со снабжением вынуждает кафедры подбирать себе заказы попроще, ограничиваться работами сытного — конструкторского характера вместо того, чтобы ставить и решать их в широком масштабе и на высоком научно-техническом уровне.

Не пора ли от имени коллективов всех высших учебных заведений нашего города обратиться в Советы народного хозяйства Москвы и Ленинграда и в отдел торговли Ленинградского горисполкома с просьбой обязать промышленные предприятия более чутко относиться на просьбы вузов, а выполняющие соответствующее постановление и отпускать имеющиеся товары по беззачетному расчету.

П. ИЛЬИН,
доцент

обслуживания, но, к сожалению, и здесь отдельные «мелочи» тормозят внедрение этого почта. Нет у нас достаточного количества пылесосов, электрополотеров, приходится в связи с этим прибегать порой к использованию мускульной силы. Мелочь ли это? Вряд ли. Всякие объективные препятствия можно устранить, но для этого нужно приложить больше энергии и инициативы.

Много справедливых критических замечаний было высказано на этом собрании. Остро и нелицеприятно критиковали товарищи и свои и чужие недостатки.

В обсуждении доклада приняли участие Л. С. Смирнов, Е. С. Сергеев, Г. И. Брозилов, В. С. Петров, А. Г. Астафьева, В. Т. Семенов, П. С. Борисов, А. В. Веселов и другие.

СОБРАНИЕ единодушно одобрило план хозяйственных мероприятий на 1962 год и решило выполнение его считать основной задачей всего коллектива хозяйственных работников института. Придавал большое значение плановости, собрание взяло на себя ответственность за своевременное выполнение работ, ускорить составление графиков и обсудить их на производственных совещаниях в подгруппах.

Призвало целесообразным периодически заслушивать на заседаниях партбюро отчеты руководителей отделов о ходе выполнения ими делов хозяйственных работ и своевременно принимать соответствующие меры для устранения выявляющихся в процессе работы недостатков.

Собрание обратило внимание на необходимость дальнейшей механизации ручных трудоемких процессов, повышение качества и культуры в строительных, мон-

тажных и других работах.

Хорошие итоги прошлого года и огромный труд, вызванный решениями исторического XXII съезда КПСС, дают основания надеяться, что хозяйственники института успешно справятся со всеми стоящими перед ними задачами, как бы трудны они ни были

Г. БРОЗГОЛЬ

РАЗГОВОР О ТЕОРИИ

21 ФЕВРАЛЯ в актовом зале главного здания институтское партийное собрание.

С докладом «Перерастание государства диктатуры рабочего класса в общенародное государство» выступила доцент кафедры марксизма-ленинизма М. И. Ломова.

В прениях по докладу Б. К. Мокши рассказал о деятельности товарищеского суда.

В. Н. Васильев в своем выступлении остановился на работе профсоюзной организации института.

По теме доклада выступили также Н. Я. Дибцев и другие.

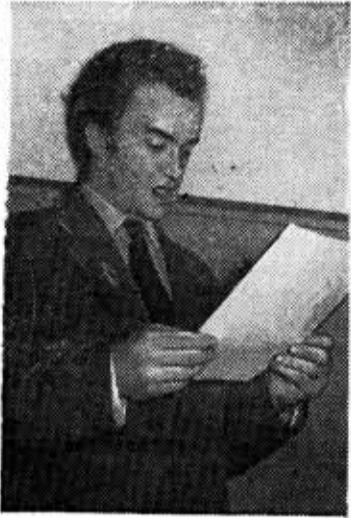


6.

Лева Новиков внешне спокоен. Но кому приятны дополнительные вопросы? Тем более, что о них студент имеет определенное представление еще по экзаменам.



7. ОКАЗЫВАЕТСЯ «защищаться» не так уж и трудно. Ведь судьба ниспослала дипломанту и помощь, которая в нужный момент появится в лице руководителя проекта. А какой руководитель да еще воспитанник ЛИТМО, скажет плохо о своем подопечном?



научному обществу. Это все, конечно, хорошо, но... работа Бюро ВЛКСМ радиотехнического факультета Сыла признана партбюро недостаточной. В чем же причина? Об этом много говорили выступавшие в прениях по докладу Шибанова. В частности, секретарь факультетского партбюро И. В. Ивков обратил внимание на низкую успеваемость на факультете. Как могло получиться, что из тридцати студентов с контрольной работой по математике справились только единицы? Ведь эти контрольные работы намеренно сделаны не слишком объемными по охвату материала для того, чтобы заставить студентов заниматься.

Заставить? Как-то странно говорить об этом. Перед каждой сессией начинается штурмовщина. Неужели это неизбежно? Необходимо (и этот вопрос стоит уже давно), чтобы комсомольское бюро глубже вникло в это дело. Ведь по-прежнему многие студенты работают весь семестр с прохладцей. И происходит это в немалой степени из-за отсутствия сколько-нибудь серьезного контроля со стороны бюро ВЛКСМ.

Доцент И. Г. Фихтенгольц указал, что нельзя допускать к комсомольской и другой общественной работе студентов, имеющих академическую задолженность. В числе успевающих можно назвать председателя студсовета В. Оробей.

Тт. Шаронов, Фунтов, Солдатов и другие указали в своих выступлениях, что для еще большей активизации комсомольской работы на факультете нужно руководство призвать к массам: Бюро ВЛКСМ должно в своей работе постоянно опираться на актив учебных групп.

44 ГОДА зорко стоят на страже завоеваний Великого Октября Советские Вооруженные Силы. День их рождения — 23 февраля — ежегодно отмечается в нашей стране как всенародный праздник.

Советская Армия родилась как армия рабочих и крестьян, как армия, оружие которой впервые в истории обращалось не против народа, а на защиту революционных завоеваний и свободы трудящихся. Под руководством великого Ленина и Коммунистической партии Рабоче-Крестьянская армия молодой Республики Советов превратилась в классовую, регулярную армию, спаянную железной воинской дисциплиной, строгой централизованной управления и единством организации. Она унаследовала славные боевые и революционные традиции русского народа и впитала в себя ценнейший боевой опыт армий прошлого.

Как могучая вооруженная сила победившей пролетарской революции, Советская Армия отстояла молодую Республику Советов, сокрушив вооруженные до зубов американскими, английскими и прочими империалистами полчища Колчака, Деникина, Юденича, Миллера, Врангеля, белополяков.

Особенно трудные испытания выпали на долю советского народа и его армии в годы Великой Отечественной войны. В тяжелейших условиях первых месяцев войны наша армия не спавала перед трудностями, перед натиском жестокого и коварного врага.

44-ю годовщину Вооруженных Сил СССР советские граждане встречают новыми замечательными успехами в боевой и политической подготовке. Они зорко охраняют мирный труд своего народа, строящего ком-



мунистическое общество, и готовы наголову разбить любого агрессора, который посмеет посягнуть на священные рубежи и государственные интересы Советского Союза.

НОВЫЕ КНИГИ

В библиотеку института поступили следующие книги: Фридлиндер Г. О. и Козлов М. С. АВИАЦИОННЫЕ ГИРОСКОПИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ. М., Оборонгиз. 1961. 390 стр.

Авторы излагают теоретические основы, схемные и конструктивные особенности современных авиационных гироскопических приборов.

Фридлиндер Г. О. ИНЕРЦИАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ НАВИГАЦИИ. М., Физматгиз, 1961, 153 стр.

В книге рассматриваются принципы, на которых основываются инерциальные системы навигации, возможные погрешности этих систем и затрагивается вопрос об особенностях применения инерциальных систем при будущих управляемых межпланетных полетах.

Соминский М. С. ПОЛУПРОВОДНИКИ. М., Физматгиз, 1961, 144 стр.

Автор рассказывает об основных видах полупроводников, методах изучения их свойств и многочисленных применениях от домашних холодильников до атомных батарей.

И. ГАЛКИНА, ст. библиограф

ПОД ЛЕЖАЧИЙ КАМЕНЬ ВОДА НЕ ТЕЧЕТ

Плохо обстоит дело и с организационной работой. Часть активистов не знает своих непосредственных обязанностей, не проявляет инициативы и полагает, что ком-

Основную же помощь комсомольской организации, несомненно, должно оказать партийное бюро факультета. Но в прошедшем семестре конкретное руководство комсомольской работой со стороны партбюро не было. Необходимо выделить примерно десять коммунистов, которые постоянно оказывали бы помощь комсомольской организации. Однако в основном сами комсомольцы должны проявлять инициативу, сами налаживать работу своей организации. Ведь «под лежащий камень вода не течет».

Партийное собрание еще раз показало, что тогда и только тогда жизнь факультета будет полной и интересной, когда комсомольское бюро будет работать в полную силу, когда каждый комсомолец активно включится в общественную работу группы, потока, факультета и максимум внимания уделит учебе.

Г. СЕЛИВЕРСТОВ, студент 265-й группы, О. МЕЛАМЕД, студент 263-й группы

Студенты об учебе

Комсомольскую работу можно вести только на основании указания партийной организации. Комсомольскому бюро факультета необходимо возобновить учебу комсомольского актива, обратив особое внимание на членов потоковых Бюро и комсогруппиров.

Много хороших, дельных пожеланий комсомольскому бюро высказал в своем выступлении И. Г. Фихтенгольц. Он отметил, что особое внимание надо обратить на первый курс. Люди, поступившие в институт, ждут чего-то нового, горят желанием включиться в общественную работу. Если правильно организовать работу с первым курсом, то потом с теперешними первокурсниками будет работать значительно легче. Жизнь факультета можно и нужно сделать еще интереснее. Почему бы не организовать фотоконкурсы, конкурсы на лучший рассказ, рисунок, лучший вечер, да мало ли хороших, интересных дел!

Большую помощь сплочению групп и комсомольской работе должны оказать кураторы групп, а хороших кураторов, таких, как тт. Нодельман и Елифанов, у нас еще очень и очень мало.

9. У каждого своя точка зрения, которая и отстаивается довольно решительно. Как видно, беспристрастно оценить диплом — дело не из легких.



Кадров Приборостроению

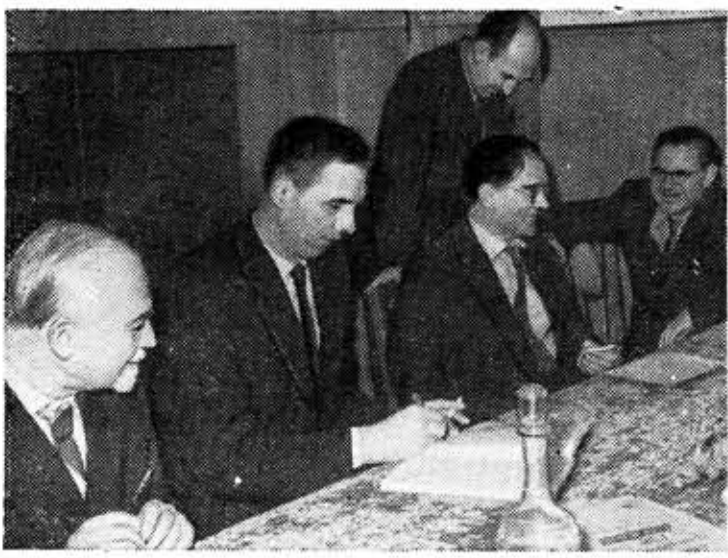
8.

Немного «суше» содержание рецензии. Здесь секретарь ГЭКа выступает в роли беспристрастного судьи. И хотя он подтверждает, что дипломант заслуживает звания инженера, однако последнее слово не за ним.



Лыжи РАДОСТИ и ОГОРЧЕНИЯ

СПОРТ



НЫНЕШНИЙ лыжный сезон принес спортсменам ЛИТМО и радости и огорчения. Неплохо выступали наши лыжники в городском осеннем кроссе 2 октября прошлого года, а вот на соревнованиях на приз открытия сезона, проводившихся спортивным обществом «Буревестник» 5 декабря, нас постигла неудача.

Технического факультета Лариса Иванова, занявшая второе место. С 25 по 28 января в Кавголове проходило первенство студенческого спортивного общества «Буревестник» по лыжам. В нем участвовали команды 30 высших учебных заведений Ленинграда. Мы на этот раз заняли 8-е место, оставив позади такие вузы, как Электротехнический институт имени В. И. Ульянова (Ленина), Технологический институт имени Ленсовета, Институт водного транспорта, Институт авиационного приборостроения, Сельскохозяйственный институт, Электротехнический институт связи имени Бойч-Бруевича.

ститутской загородной базы в районе Кавголовы—Токоско. Тот домик, который в настоящее время арендуется институтом, никоим образом не может удовлетворить потребности союзов, насчитывающей десятки лыжников. Еще одна наша беда — нехватка высококачественного инвентаря. Но с этим ничего не поделаешь: инвентаря нет ни в магазинах, ни на складах.

(Начало на 1-й стр.)

Общежитие — настоящее поле битвы. Здесь во многом формируются черты характера инженеров — будущих командиров производства. В формировании этих черт главная роль принадлежит воспитательной работе.

Надо прямо сказать, что воспитательная работа у нас в общежитии находится не на должной высоте. Для оживления воспитательной работы среди студентов следует широко использовать все многообразие форм, рожденных и проверенных жизнью. И примером в этом не только может, но и должен послужить опыт коллективов, борющихся за звание коммунистических. Почему бы студентам не брать обязательства, направленных на успешное выполнение учебного плана, а также на развитие эстетических вкусов, физической подготовки, на достойное поведение в быту.

ЭТО В НАШИХ СИЛАХ

САМОЕ реальное сейчас — начать борьбу за коммунистический быт. Студсовет не может занимать выжидательной позиции в этом вопросе и считает глубоко ошибочным мнение, что мы якобы еще не доросли до этого.

Поэтому я не согласен с некоторыми утверждениями, содержащимися в статье «Дом, в котором мы живем, учимся и отдыхаем», опубликованной в газете «Кадры приборостроения» от 19 декабря 1961 года. Статья эта в целом нужная и очень злободневная. Мы никогда не отказываемся от борьбы за лучшее, за коммунистическое и не ограничимся только борьбой за чистую комна-



Кадры приборостроению

4-я стр. 27 февраля 1962 г.

10. Но неразрешимых вопросов не существует. «Отлично» — под этой оценкой ставит свою подпись каждый член ГЭКа.

ОТ СЛОВ К ДЕЛУ!

ту и чистый этаж. Пора уже осознавать, что все решаем мы, студенты, а студсовет является только исполнителем нашей воли. Каждый из нас знает, что коммунизм не придет сам собой, и мы его строим. Можем ли мы бороться за коммунистический быт? Доросли ли, действительно, мы до этого? Есть, правда, члены студсовета, которые сомневаются в этом. К ним относятся Шибяев, Мукшинов, председатель студсовета оптического факультета Абрамович.

Да, есть еще у нас недостатки, но должны ведь понять коммунисты гг. Шибяев и Мукшинов, что великая цель порождает великую энергию. А наш студенческий коллектив в целом хороший, работоспособный. Ведь мы хорошо работали на целине, на колхозных полях, летних стройках. У нас есть все предпосылки для успешной борьбы за коммунистический быт. Начать нужно с комнат. Студенты сами проявляют инициативу в этой борьбе. Некоторые комнаты уже дали взлест на себя повышенные обязательства, стремятся жить так чтобы по праву называться «комнатами коммунистического быта». Пионеры этого движения у нас в общежитии — 462-я и 266-я комнаты. Мы верим, что это хорошее начинание найдет горячий отклик во всем общежитии.

Д. ВЕЛЬДЕР,
студент 266-й группы, член общеститутского студсовета
(Окончание следует)

11. Председатель ГЭКа профессор В. И. Полонский поздравляет с высокой оценкой теперь уже инженера Льва Новикова.

Фоторепортаж С. Светланова

Успешно выступил на этих ответственных состязаниях студент 4-го курса факультета точной механики Равиль Сулейманов. В гонке на 20 километров он показал высокий результат — 1 час 50 минут 4 секунды.

Следует остановиться и на наших трудностях. Главная из них — отсутствие постоянной ин-

Студент 4-го курса факультета точной механики Равиль Сулейманов. В гонке на 20 километров он показал высокий результат — 1 час 50 минут 4 секунды.

Следует остановиться и на наших трудностях. Главная из них — отсутствие постоянной ин-

Коньки Зима не подвела

В ЭТОМ ГОДУ зима в Ленинграде выдалась сравнительно морозная. Это позволило нашим конькобежцам и нормально тренироваться и участвовать в соревнованиях.

В январе наши студенты приняли участие в состязаниях на приз открытия сезона, организованных областным советом общества «Буревестник». Команда ЛИТМО заняла на этих соревнованиях 7-е место. На первенстве Октябрьского района по конькам мы были вторыми. Закончилась сессия, и студенты-спортсмены вновь вышли на лед. Они вступили в борьбу за приз зимних студенческих каникул. Команда нашего института закончила эти состязания на 8-м месте.

Особенно успешно выступил мужской состав нашей команды. Лучшим среди конькобежцев ЛИТМО был студент 451-й группы Юрий Канадунов. Он впервые выполнил норму второго спортивного разряда единой всесоюзной классификации и установил четыре новых институтских рекорда. Женская команда ЛИТМО выглядела несколько слабее.

Теперь нашим конькобежцам предстоит держать два ответственных экзамена: провести внутринститутское первенство, на котором выступят команды факультетов, и принять участие в чемпионате высших учебных заведений Ленинграда. Эти соревнования для нас особенно ответственные, так как мы будем выступать среди коллективов первой, сильнейшей, группы вузов.

Б. БОГОМОЛОВ,
тренер по конькам



На дистанции. Фотоизд выпускника института В. Сергеева

ХОККЕЙСТЫ нашего института имеют неплохие спортивные традиции. Из года в год они выступают в общегородском студенческом чемпионате среди коллективов первой группы. И в нынешнем году две команды Ленинградского института точной механики и оптики будут оспаривать звание чемпионов спортивного общества «Буревестник».

Сейчас занятиями в хоккейной секции нашего спортклуба руководит опытный тренер — мастер спорта Игорь Михайлович Богомолов. Под его руководством еще осенью хоккеисты начали подготовку к сезону. Тогда это были в основном беговые упражнения, кроссы и занятия по общей физической подготовке.

Как только на стадионах нашего города появился первый лед, стали на коньки и хоккеисты всего института. Уже в декабре мы начали регулярные тренировки. Тогда же были проведены и первые товарищеские встречи.

НАКАНУНЕ РЕШАЮЩИХ ВСТРЕЧ

Хоккей

Первым нашим соперником была команда Электротехнического института имени В. И. Ульянова (Ленина). Со счетом 6:4 мы одержали свою первую победу.

Первым серьезным испытанием для хоккеистов ЛИТМО были игры на кубок Ленинграда среди вузовских команд. Жребий свел нас в первом поединке с хоккеистами Университета. Игра закончилась со счетом 8:5 в нашу пользу. Эта победа была достигнута во многом за счет результативной игры нападения, где задал тон наш «старейший» игрок инженер НИСА Вячеслав Кулагин. Уверенно провел эту встречу и вратарь нашей команды первокурсник радиотехнического факультета Савельев. К сожалению, вскоре началась сессия, и мы были вынуждены отказаться от дальнейшей борьбы за почетный трофей.

Сейчас наш коллектив участвует в розыгрыше первенства Ок-

тябрьского района по хоккею. Первые встречи уже состоялись. Мы мерились силами с хоккеистами Института авиационного приборостроения и в упорном поединке со счетом 4:3 добились победы. Вслед за этим мы испытали горькое поражение от одной из сильнейших студенческих команд города — коллектива Института инженеров железнодорожного транспорта. В этом вузе хоккей с шайбой — ведущий вид спорта. Команда ЛНИЖТа выступает во всесоюзном хоккейном чемпионате по классу «А». Поэтому не удивительно, что победу в этой встрече одержали студенты-железнодорожники. Счет матча — 10:4.

Но, пожалуй, самые ответственные встречи еще впереди. Начинается розыгрыш очередного вузовского первенства. К этим состязаниям мы готовимся с особым упорством. Будем бороться за то, чтобы к концу чемпионата оказаться в верхней половине турнирной таблицы.

Е. ПАНКОВ,
капитан хоккейной команды ЛИТМО