



Кадры ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профсоюзной организации и ректората
Ленинградского института точной механики и оптики

№ 30 (571)

Пятница, 3 ноября 1967 г.

Выходит с 1931 года

Цена 2 коп.

Могучая поступь коммунизма

«А ВРОРА»... Аврора — утрен-
няя заря. Сама история
словно сделала это совпадение за-
кономерностью. Отмечая первое
пятидесятилетие Октября, мы
осматриваем взглядом пройденное и
видим: как все же мы молоды!
Но как уже много пройдено по
целине истории. И всегда будет
горизонт земной озарен алым от-
блеском того оружейного спо-
ха...

Всякий раз, когда мы торже-
ственно отмечаем годовщину ре-
волюции, каждого из нас охваты-
вает чувство гордости за беспри-
мерные подвиги советского на-
рода, совершенные под руковод-
ством Коммунистической партии,
чувство радости при виде внуши-
тельных побед, которыми отмечен
еще один год нашего движения
вперед.

Но эта годовщина особенная,
наиболее знаменательная. Она
словно символизирует неруши-
мость нашего строя и победную
мощь идей коммунизма.

Силы коммунизма неисчисли-
мы, на его стороне — правда
жизни. Только коммунизм спосо-
бен решить коренные проблемы
общественного развития, избавить
человечество от угнетения и экс-
плуатации, голода и нищеты, от
милитаризма и войны, утвердить
повсюду демократию, мир, друж-
бу между народами, жизнь, до-
стойную Человека.

С праздником, дорогие товари-
щи!



ВЕЛИКОМУ ОКТЯБРЮ 50 ЛЕТ

1917



1967



Деятели науки и техники! Активнее боритесь
за ускорение научно-технического прогресса нашей Ро-
дины, за дальнейший расцвет науки!

Да здравствует передовая советская наука — детище
Великого Октября!

(Из Призывов ЦК КПСС к 50-летию Великой
Октябрьской социалистической революции)

ИНСТИТУТ РАПОРТУЕТ

ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ дни пе-
реживает сейчас наша стра-
на. Нет такого коллектива, кото-
рый не рапортовал бы о своих
предпраздничных достижениях, о
выполнении взятых на себя в
юбилейном году обязательств.

Итоги предоктябрьского со-
циалистического соревнования
подведены и в нашем институте.
Эти итоги весьма оградны. По
всем основным разделам работы
обязательства не только выполне-
ны, но и перекрыты.

Коллективы кафедр обществен-
ных наук взяли обязательство за-
кончить теоретические разработки
по трем важным темам. Это обя-
зательство полностью выполнено.

Многочисленные мероприятия
намечалось провести в институте
с целью дальнейшего повышения
качества выпускаемых специали-
стов. Теперь мы можем отметить
достигнутые успехи. Налажена
ритмичная работа студентов в те-
чение всего учебного года. На
всех курсах и факультетах на
каждый семестр составляются
учебные графики, контроль за
выполнением которых осуществляют
деканаты, кафедры и тре-
угольники учебных групп. В итоге
показатель успеваемости по инсти-
туту доведен до 93 процентов. 51
процент студентов учится только
на «хорошо» и «отлично». ЛИТМО

(Окончание на 2-й стр.)

Грамоты — шестерым

ПОДВЕДЕНЫ итоги институт-
ского смотра-конкурса в
честь 50-летия Советской власти
на лучшую стенную газету. Пер-
вое место присуждено редколле-
гии стенгазеты общешития. Ни-
колай Бойно, Михаил Венцель,
Виталий Рогожин, Светлана Попо-
ва, Геннадий Федоров, Лев Янки-
левич награждены грамотами.

СЛАВА Великому Октябрю!

1917-1967



СЛАВА ПЕРЕДОВЫМ КОЛЛЕКТИВАМ — ПОБЕДИТЕЛЯМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ В ЧЕСТЬ ПЯТИДЕСЯТИЛЕТИЯ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ! ВЫШЕ ЗНАМЯ БОРЬБЫ ЗА УСПЕШНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЙ ПЯТИЛЕТНЕГО ПЛАНА!

ГОРЯЧИЙ ПРИВЕТ УДАРНИКАМ И КОЛЛЕКТИВАМ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА!
(Из Призывов ЦК КПСС)

ИНСТИТУТ РАПОРТУЕТ

(Окончание. Нач. на стр. 1)

впервые вышел на одно из первых мест среди технических вузов города.

Введена система планирования объема домашних работ студентов. Пересмотрено и переработано 106 программ из 136 курсов, предусмотренных новыми учебными планами. Полностью переоборудованы лаборатории кафедры теплофизики. Организована новая лаборатория по конструированию радиоэлектронной аппаратуры.

По институту поставлено вновь и существенно модернизировано 59 лабораторных работ. Разработаны типовые конструкции лабораторной мебели, которые прошли апробирование и готовятся к серийному изготовлению. Организован второй кабинет для контроля текущей успеваемости с помощью машин «ЭФ-1» на 16 рабочих мест. Введена в строй поточная аудитория на 60 мест для комплексного использования новейших технических средств. Организована специальная кинофотолаборатория для изготовления диафильмов, кинофрагментов и программ.

В институте работали курсы по повышению квалификации для работников промышленности, в частности по гироскопическим приборам, радиоэлектронике, расче-

ту оптических систем. 40 преподавателей повышали свои экономические знания на восьмимесячных курсах. Начал работу методический семинар для молодых преподавателей, где занимается около 50 человек.

Выполнено обязательство по подготовке к печати учебников, учебных пособий и монографий. Вместо 12 наименований подготовлено 78, из них издано 49. 8 ученых института — Г. В. Погарев, Ю. Г. Шнейдер, Г. И. Мельников, И. И. Крыжановский, Т. А. Глазенько, И. И. Сигов, Б. А. Арефьев, Я. М. Цейтлин — защитили докторские диссертации.

Объем научных исследований по хозяйственной тематике на уровне 1,1 млн. руб. выполняется по графику. Заключен 21 договор по творческому содружеству с промышленными предприятиями. Вместо 300 лекций и докладов для работников промышленности прочитано 550 и дано свыше 1000 консультаций.

В сентябре проведена научно-техническая конференция, посвященная 50-летию Великого Октября. В институте открыта выставка «ЛИТМО к 50-летию Советской власти».

В. КАРЛОВ,
доцент, председатель месткома

Профессор

В. Н. Чуриловский

МАРШ ОПТИМИСТОВ

В Европе веет ветер новый;
По ветру вьется алый стяг.
Социализм здесь стал
основой, —

И это, право, не пустяк!
Мы против мрачного запрета
Коммунистических идей.
Мы верим в будущность
планеты,
Мы верим в искренность
людей!

Все дали ясны и
лучисты.

Надежда в сердце
не умрет.

Эй, оптимисты,
оптимисты!

Неукоснительно — вперед!

Пуснай оценят нас потомки;
Мы шлем им дружеский
привет.

Да сгинут плесень и потемки!
Да торжествует яркий свет!
Довольно было на банкетах
Дипломатической игры.

Вперед, — на атомных
ракетах!

Вперед, — исследовать
миры!

Высоко в небо
поднимись ты

И опустишь к морскому
дну!

Эй, оптимисты,
оптимисты!

В полет — на Марс и
на Луну!

Несем мы смерть
средневековой.

Мы — за прогресс! Мы — за
подъем!

Всем братьям страждущим
с любовью

Мы нашу руку подаем.
Все трудности преодолела
К труду привычная рука.

И больше в мире нет
предела

Для острой мысли
смелчака!

Со всякой нечистью
борись ты,

Иди волне наперез!
Эй, оптимисты,
оптимисты!

Вперед! Да здравствует
прогресс!

К науки чистому подножью
Несем цветы мы и веники.

Вперед с веселой молодежью
Идут седые старини.

Конец и косности, и тленю!
И прязбанию немцу!

Мы смело следуем велению
Горящих пламенем сердец.

Наш разум смел и мысли
чисты.

Настая для славных
дел черед.

Эй, оптимисты,
оптимисты!

Неукоснительно —
вперед!

Что вы смотрите

Среди
победителей

ИЗ ГОДА в год наш институт занимает призовые места в городских смотрах на лучшую постановку студенческой научной работы. Смотр нынешнего года не был исключением: накануне праздника пришло сообщение, что городское жюри присудило ЛИТМО второе место среди тридцати участников конкурса. 9 работ наших студентов удостоены первых премий, 13 — вторых и 16 — третьих.

Виктор БАБЕНКО,
студент 506-й группы

СКОЛЬКО славных страниц в полувекковой летописи развития советской науки! Многие из них, особенно яркие, связаны с развитием радиотехники.

Перед нами пожелтевшие листы еженедельной газеты «Новости радио» — издания акционерного общества «Радиопередача». Дата — воскресенье, 13 сентября 1925 года. Красочный фотомонтаж, составной частью которого является фотография группы работников станции. В центре снимка — руководитель установки молодой инженер С. И. Зилитиневич.

Рядом обстоятельная статья, которая также принадлежит перу С. И. Зилитиневича. Вот первые строки этого интересного документа.

«Весной текущего года акционерное общество «Радиопередача» решило устроить у себя на Никольской улице в Москве специальную концертную радиостанцию для целей широковещания.

При этом имелось в виду устроить радиостанцию, вполне отвечающую тем высоким требованиям технического и художественного характера, которые предъявляются в настоящее время сооружениям этого рода. Мощность радиостанции была определена в два киловатта.

Так как магнитофон с усилителем к этому времени еще не был готов, то эти концерты, как и вся вообще телефонная работа станции вплоть до августа месяца, когда был получен магнитофон,

давались при помощи угольного микрофона системы Вестери Электрик и К^о и простейшего лабораторного усилителя. Несмотря на то, что концерты эти происходили в порядке чисто экспериментальных испытаний станции и широкая огласка их не имела в виду, они были услышаны в самых разнообразных местах республики, в частности Ленинграде (на

Полтавская губерния), принималась ламповыми приемниками в Ковно и Тифлисе».

Далее следовало подробное описание устройства радиостанции и рассмотренные физические проблемы радиовещания.

Так на заре советской радиотехники делались первые шаги по превращению радиосвязи из лабораторного эксперимента в могу-

ГОДЫ ТРУДА И ИСКАНИЙ

ПИОНЕР РАДИОСВЯЗИ

любительские антенны) и в Балтийском море (на судовые антенны), откуда станцией был получен ряд весьма лестных писем и телеграмм.

Помещенная в самом центре Москвы станция поднята под крышу большого трехэтажного жилого дома. Ее антенна только на 30 метров возвышается над нижними частями крыш. К тому же антенна окружена высокими коньками и шпилями. И все же станция оказалась слышна на расстоянии более 600 верст на детекторный приемник (Пензен-

ский фактор культурной революции, в средство воспитания и просвещения народных масс.

Строки, напечатанные в газете «Новости радио», казались тогда удивительно смелыми. «Радио есть одно из могущественных изобретений последнего столетия. Оно дало не менее мощный и могучий толчок к развитию общества, как когда-то книгопечатание и паровоз. Пока ясна и видна лишь одна сторона радио: передача на огромные расстояния человеческого голоса и музыки; на самом деле уже почти разрешена

задача управления на расстоянии судами; идет специальная, захватывающая многих работа, чтобы добиться видения на расстоянии».

Развитие науки и техники шло за эти годы невиданными темпами. Все самые смелые предположения оказались перекрытыми. Но и по сей день мы высоко ценим и отдаем дань уважения тем пионерам отечественной радиотехники, которые смело экспериментировали, создавая первые радиопередающие станции, мощные генераторы, электрические лампы.

И нас особенно радует, что среди этих самоотверженных борцов за новое был Сергей Илларионович Зилитиневич, ныне ведущий ученый нашего института, исследователь с широким диапазоном интересов, внесший заметный вклад в разработку теории электронных ламп, телемеханики, телеизмерительной техники, радиоизмерений и многих, многих других ключевых разделов радиотехники и радиоэлектроники. Почти полвека посвятил замечательный ученый решению передовых научно-технических проблем. Его заслуги отмечены орденом Ленина, почетным званием заслуженного деятеля науки и техники РСФСР.

А вместе с убежденным сединами профессором большими достижениями встречают славный юбилей Октября сотни его учеников и исследователей, которые трудятся во всех уголках нашей огромной страны.

В. ДАНИЛЕВСКИЙ



ВСЕЦЕЛО ОДОБРЯЕМ

ИНСТИТУТСКОЕ партийное собрание, посвященное итогам сентябрьского (1967 г.) Пленума ЦК КПСС, состоялось 25 октября. С докладом выступил секретарь парткома заведующий кафедрой политической экономии доцент **И. И. Сигов**.

Старший преподаватель кафедры политэкономии **В. Л. Аптерман** проанализировал перспективы повышения эффективности общественного производства, совершенствования его структуры, перехода на научные основы планирования. Начальник отдела кадров **Л. С. Смирнова** привела ряд конкретных фактов и цифр, показывающих неуклонный рост благосостояния в нашей стране. В ее выступлении приводились конкретные примеры того, что дали постановления сентябрьского Пленума рабочим и служащим нашего института. О влиянии решений Пленума на рост производительности труда и увеличение выпуска продукции в экспериментально-производственных мастер-

ских института говорил станочник **Г. И. Савельев**.

Собрание приняло резолюцию, всецело одобряющую решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС и октябрьской сессии Верховного Совета СССР.

Другим важным вопросом, обсуждавшимся на собрании, было подведение итогов предоктябрьского социалистического соревнования. Первые результаты выполнения принятых на юбилейный год обязательств были подведены в докладе председателя месткома доцента **В. И. Карлова**.

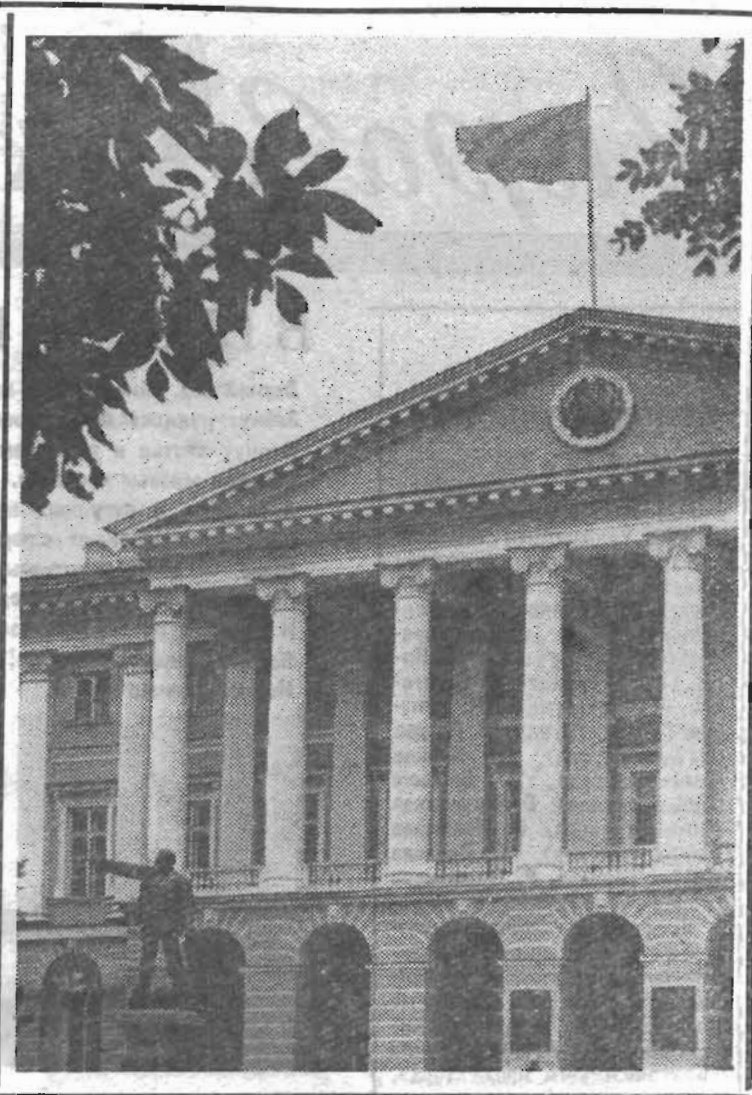
О дальнейших перспективах развития научных исследований в ЛИТМО, о необходимости выхода на новые, еще более высокие рубежи говорил проректор института **С. А. Майоров**. Он призвал ученых ЛИТМО больше внимания уделять крупным комплексным проблемам, вести теоретические поиски, шире применять ИОТ в научных исследованиях, повысить ответственность за выполнение госбюджетных работ.

Председатель профбюро ЭИМ **И. Д. Самсонов** рассказал об успехах, достигнутых коллективом мастерских, досрочно выполнившим десятимесячный план выпуска продукции. В ходе соревнования 37 ударников коммунистического труда подтвердили это высокое звание.

Председатель производственной комиссии месткома **Н. Г. Шаров**, член профбюро радиотехнического факультета **Ю. Б. Ганту** и доцент **Н. Я. Дибцев** рассказали о ходе социалистического соревнования в институте и выполнении обязательств отдельными факультетами и кафедрами.

В выступлении начальника учебной части **Б. И. Мокина** содержался призыв не успокаиваться на достигнутом, полнее использовать при проведении учебных занятий те новейшие технические средства, которые широко внедряются теперь в нашем институте.

Партийное собрание выбрало делегатами от институтской организации на XXIX партийную конференцию Октябрьского района заместителя секретаря партбюро общеобразовательного факультета **В. М. Дубнян**, заместителя секретаря парткома по идеологической работе **М. И. Ломову**, секретаря Октябрьского райкома КПСС **В. И. Мелихова**, ректора ЛИТМО профессора **С. П. Митрофанова**, секретаря парткома доцента **И. И. Сигова**, optics ЭИМ **В. В. Третьякова**.



К 50-летию Советской власти

СТРАНА готовится к встрече всенародного революционного праздника. Из всех знаменательных дат нашего красного календаря Октябрьская годовщина выделяется своим особым значением и глубоким смыслом. Подготовка к празднику ознаменована широким размахом соревнования, в котором участвует каждый из нас, кем бы он ни был.

Подготовку к юбилею со всей

Предпраздничные заботы

ответственностью ведут и наши студенческие организации: идет постоянная, повседневная борьба за высокую успеваемость, отличную дисциплину, выполнение принятых ранее социалистических обязательств.

Комитетом ВЛКСМ и профкомом института был разработан план предпраздничных мероприятий. На всех факультетах студенты участвовали в приведении в образцовый порядок лабораторий

и инвентаря, которым они пользуются в процессе обучения.

Большую подготовку к празднику предстоит провести в общежитии. Здесь студенты своими силами организуют генеральную уборку всех комнат и этажей. Коридоры общежития украсятся новыми стендами и фотоиллюстративными выставками. Особое внимание будет уделено оформлению помещений, где состоятся праздничные вечера отдыха.

Демонстрация нынешнего года будет особой. Принять участие в этом торжественном шествии, посвященном полусекловою юбилею нашего государства, — большая честь. Колонна института должна быть самой многочисленной, самой организованной, самой праздничной. Все на демонстрации!

Владимир ФОМИН,
председатель профкома, студент
535-й группы

Есть чем гордиться!

ИТОГИ ряда важных научных исследований, проведенных в нашем институте за последние годы, подводит юбилейный номер журнала «Приборостроение», вышедший в канун 50-летия Великого Октября. Значительную часть публикаций составляют статьи и сообщения профессоров и преподавателей ЛИТМО.

Журнал открывается статьей заведующего кафедрой истории КПСС **П. А. Мер-**

кулева «Великий Октябрь и развитие советской науки». Итогам и перспективам советского приборостроения в юбилейном году посвящена работа заведующего кафедрой доцента **Г. Д. Заверского** и доцента **К. К. Вавилова**.

В разделе «Радиоэлектронные приборы» заслуженный деятель науки и техники профессор **С. И. Зилитиневич** публикует классификацию источников электромагнит-

ных волн.

Краткий обзор развития вычислительной техники и ее роли в народном хозяйстве делает проректор ЛИТМО по научной работе профессор **С. А. Майоров**.

Итоги развития теплофизического приборостроения в нашей стране за 50 лет подводит заведующий кафедрой теплофизики профессор **Г. Н. Дульнев**, и доцент **Е. С. Платунов**. Большому будущему групповой технологии посвящает свою статью декан факультета точной механики профессор **Г. А. Глазов**.

Э. СТАФЕЕВА, редактор

Трудовая доблесть

ЗА АКТИВНОЕ участие в строительстве важных народнохозяйственных объектов в Гурьевской области Казахской ССР, высокие производственные показатели в социалистическом соревновании, образцовую дисциплину и большую общественную работу почетными грамотами Гурьевского областного исполнительного комитета Совета депутатов трудящихся награждены комсомольцы из отрядов ЛИТМО: Григорий Альштулер (260-я группа), Вера Борисова (466-я группа), Лариса Власенко (245-я группа), Сергей Моиринский (373-я группа), Николай Савельев (261-я группа).

Владимир ГИНЗБУРГ,
командир строительного отряда

Сергей АНДРЕЕВ,
командир транспортного отряда

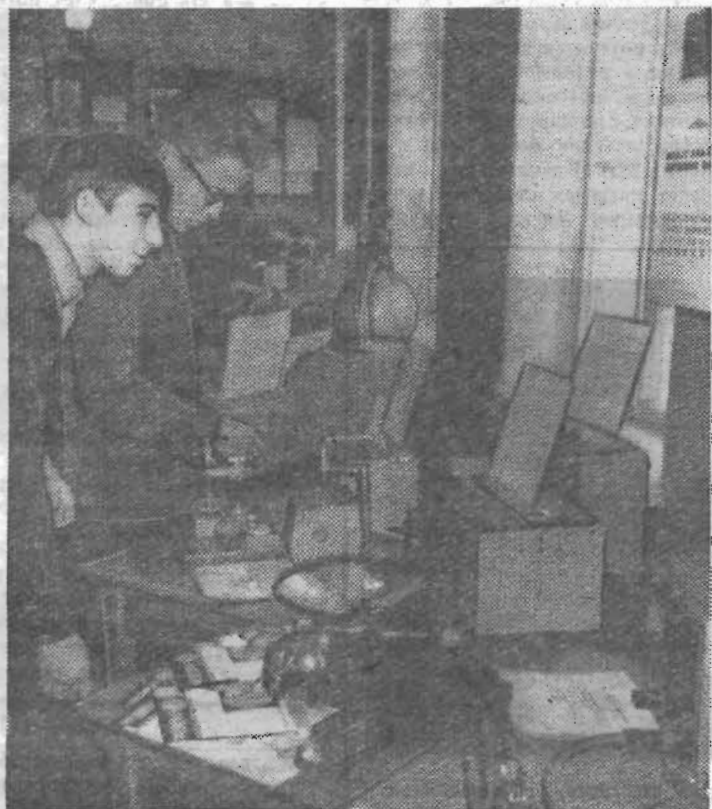
Университет культуры

НАКАНУНЕ юбилея студенты, проживающие в общежитии, преподнесли себе неплохой подарок. Стараниями студсовета и работников общежития была завершена подготовительная работа по учреждению Народного университета культуры. Он будет состоять из трех факультетов — культуры, эстетики и здоровья.

На первом занятии университета его слушателей поздравил секретарь парткома института доцент **И. И. Сигов**. Затем была прочитана лекция «50 лет советской медицины».

План дальнейшей работы университета предусматривает чтение разнообразных лекций по искусству, литературе, медицине, проведение встреч с писателями, художниками, композиторами.

Н. НАВЕЛИН, студент



Многогранная деятельность коллектива ЛИТМО получила наглядное отражение на общенинститутской юбилейной выставке, открытой в 97-й аудитории главного здания. Красочные стенды дают яркое представление об успехах и достижениях ЛИТМО за последние годы. На снимке справа: проректор по учебной работе **С. И. Киструцкий** и секретарь комитета ВЛКСМ **Б. Волошин** осматривают экспонаты.
Фото **З. Саниной**

Кадров приборостроению

С праздником, товарищи!

XXI

КОМСОМОЛЬСКАЯ

С ОСТОЯЛАСЬ XXI отчетно-выборная конференция комсомольской организации ЛИТМО. С отчетным докладом перед делегатами выступил секретарь комитета ВЛКСМ института В. Романов. В развернувшихся после доклада прениях приняли участие Б. Каган (439-я группа), В. Береговой (414-я группа), В. Гинзбург (561-я группа), В. Петров (247-я группа), В. Леонов (506-я группа), В. Бабенко (506-я группа), В. Хруглинов (500-я группа), В. Неилудов (560-я группа), С. Плехова (504-я группа), Р. Пиджанова (564-я группа).

Конференция приняла развернутую резолюцию, направленную на улучшение комсомольской работы в институте. Избранны новый состав комитета ВЛКСМ ЛИТМО и группа «Комсомольского прожектора».

СОСТАВ

КОМИТЕТА ВЛКСМ

Виктор БАБЕНКО
Владимир БЕРЕГОВОЙ
Борис ВОЛОШИН
Наталья ЗАХАРОВА
Борис КАГАН
Юрий МАЗУРЕНКО
Татьяна МАТВЕЕВА
Павел МАТВЕЕНКО
Александр МЕДВЕДЕВ
Светлана НИКИТИНА
Виктор ПРОХОРЧЕНКО
Наталья РАЗУМОВА
Альберт ФЕЛЬДМАН
Николай ЧИЖИК
Раиса ШУЦНАЯ
Борис ЭЗДРИН

ЗАКАНЧИВАЮТСЯ футбольные баталии. За сплошной дождевой завесой проходит большинство матчей на первенство вузов и института. Что же можно увидеть за пеленной дождя?

Достоинств партнеров встретили наша первая команда в лице футболистов Института текстильной и легкой промышленности. Борьба шла по существу в баскетбол: мяч мязал, ударить по нему представляло большую трудность. Пропустив в начале первого тайма гол, игроки ЛИТМО до самого конца матча не покидали половину поля соперников. Валерию Иванову за десять минут до финального свистка удавалось пропихнуть мяч в ворота противников. Счет 1:1, конечно, не отражает хода боя, так как наши нападающие нанесли 22 удара по воротам, а будущие текстильщики всего три.

В следующей игре с командой Сельскохозяйственного института мы легко победили — 4:0. Три гола провел наш центрофорвард Дмитрий Артюкин. Последний матч первая команда проводит с футболистами Медицинского имени А. И. Герцена. Пока же мы лидируем, набрав одиннадцать очков из двенадцати возможных.

В старших институтах осенние две сенсации. Восемь младшекурсников в ИМ, встретившись со старшекурсниками ИГ, выступавшими в полном составе, выиграли со счетом 1:0. И здесь пол забил Дима Артюкин. На раскисшем поле он, словно танк, продирался сквозь ряды защитников. Его били по ногам, сбивали с ног, и несмотря на это, он нанес восемь ударов по воротам. Удивительный спортивный!

Всяческой похвалы заслуживают защитные линии победителей. Мы в шутку их называем «узбекским бетоном», так как здесь играют преимущественно студенты из этой союзной республики.

Другой неожиданностью принес матч старшекурсников факультета точной механики и оптического. И здесь точнее, выступавшие восьмеркой, взяли верх. Лучший бомбардир соревнований легкоатлет-перворазрядник Валерий Шакунин забил свой пятый мяч.

Пока еще не ясно, кто станет чемпионом института, но лучшие шансы у олимпийского старшекурсника. Футбольная осень финиширует.

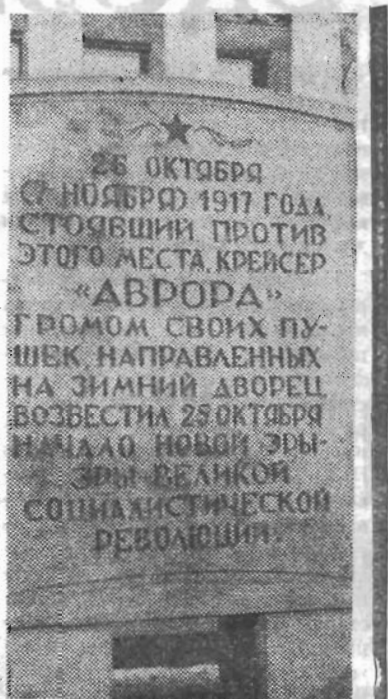
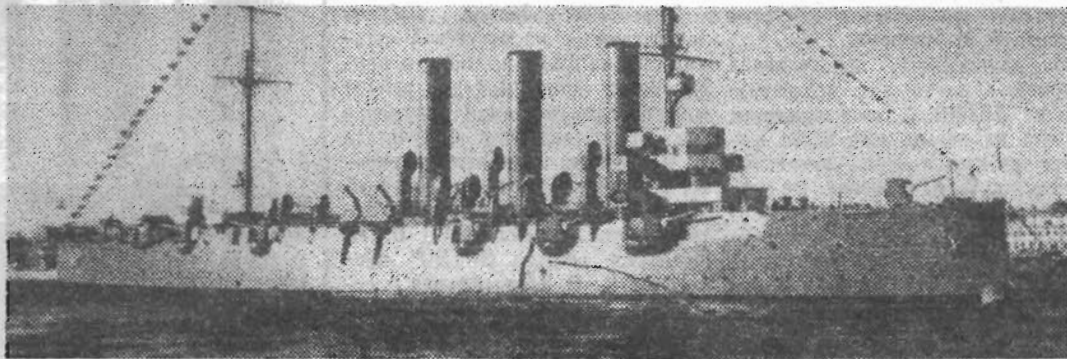
Кадров
ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

4-я стр., 3 ноября 1967 г.

ВЫСТРЕЛ С «АВРОРЫ»

Летний сад, обнаженный, продрог,
Зябнут руки солдат на винтовках,
Липнут листья к подошвам сапог —
Октября зоревые листовки.
А во тьме, у чугунных оград,
Офицерские щелкают шпоры.
Низы — взгляды угрюмых солдат,
Приглушенные их разговоры.
И команды не слушает взвод.
Вот она, роковая расплата!
Не один офицер упадет,

Метко скошенный пулей солдата,
Петроград наждаком камешком идет
Твоего, Революция, грома,
И ложится смядцатый год
Легендарной страницей тома.
Ленин пишет: «Свобода и мир»,
Ленин пишет...
И, значит, он скоро, —
И у пушки встает манонир —
Автор первого зала «Авроры».
Анатолий ПОПЕРЕЧНЫЙ



ФОТОЭТЮД Г. ПОДКОЛЗИНА



ФИНИШ осеннего СЕЗОНА

КАЖДОМУ—ТО, ЧТО ЕГО ИНТЕРЕСУЕТ

Общежитие

● По всей стране в дни Октябрьских праздников пройдут торжественные собрания, вечера, концерты. Наше общежитие не будет представлять исключения. Студсовет наметил обширную программу вечеров отдыха. Они состоятся:

6 и 7 ноября в зале «Романтик». Начало в 20 часов.

8 ноября там же будет устроен концерт художественной самодеятельности. Начало в 20 часов.

● Вечеры «За круглым столом» по вопросам внутренней и внешней политики нашей страны — необходимое звено в общей системе политического воспитания студенческой молодежи.

23 ноября в 20 часов в красном уютном общежитии за круглым столом вместе со студентами будут преподаватели кафедры философии и научного коммунизма — доценты Г. А. Заверский, Ш. Я. Дибцев, В. И. Карлов, М. И. Ломова, В. В. Шаронов, старший преподаватель Ш. И. Кетов.

● Если вы хотите услышать песни, юмористические миниатюры на немецком языке, потанцевать под музыку немецких композиторов, приходите!

2 декабря в 19 часов в зал «Романтик» студенческого общежития. Приглашаются все желающие. Вечер проведет семинар немецкого языка кафедры иностранных языков.

● Осенние туристские тропы властно влекут к себе студентов. Разве откажешь себе в удовольствии отправиться в субботний или воскресный день на свежий воздух. Для приветствуемых многотысячниками пожелавшими студентам,

25 ноября в 19 часов в зале «Романтик» состоится вечер туристского ЛИТМО с активом городского клуба туристов. На этом вечере любители пешеходных прогулок поделятся своими впечатлениями о путешествиях по родному краю, познакомятся с новыми местами, маршрутами, продемонстрируют свои фотографии и кинофильмы. В заключительные вечера будут проведены смотр на лучшую туристскую песню, конкурс на

лучшее исполнение туристской песни.

● Пулковская обсерватория одна из самых крупных в нашей стране. Здесь работает много ученых-астрономов нашего института. Это старейшее научное учреждение располагает самыми совершенными астрономическими и вычислительными приборами.

13 ноября в 17 часов начнется экскурсия по Пулковской обсерватории. Сбор у Восточного навигатора. Проезд на метро до станции «Марк Победы», затем в автобусе № 55 до Восточного навигатора.

● Автобусные экскурсии — прекрасный вид отдыха. Деловые тарифы, максимум комфорта — все это привлекает интерес любителей путешествовать к этому способу передвижения.

12 ноября будет организована автобусная экскурсия в соседнюю Латвию — Ригу.

16 ноября наши студенты получают возможность совершить поездку в Калинин.

Впрочем, автобусные путешествия могут быть и не столь продолжительными. Много интересного можно увидеть, и не выезжая за пределы своего города. Каждый из нас собирается познакомиться с следующими автобусными экскурсиями:

22 ноября — «И. Е. Репин в Шелерборге и Сенавах».

29 ноября — «С. А. Косин в Шелерборге — Ленинграде».

● Кроме того, по инициативе нашей общины продолжается работа Института культуры, кружки художественной самодеятельности, спортивные секции.



На юбилейной институтской выставке, посвященной 50-летию Великого Октября. Фото В. Саниной

РИДКОЛДНЕ: ИЯ

М-57846 Заказ № 1518
Иллюстрация им. Воинов-освободителей
Ленинград, Ленинград.
Фонтанка, 57.

В. ГОЛУБЕНКО,
тренер