

Всешкому Октябрю - слава!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Фотоплакат студента В. Семененко



ПОЛИТЕХНИК

Орган парткома, ректората, профкома и комитета ВЛКСМ
Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина

№ 33 (1848)

Суббота, 3 ноября 1962 г.

Год издания 50-й
Цена 2 коп.

ВСЕНАРОДНЫЙ ПРАЗДНИК

ЧЕРЕЗ несколько дней народы грозное предостережение Соединенного Советского Союза и пронесенным Штатам Америки, пытающимся установить морскую блокаду Республики Куба. С заявлениями Советского правительства не могли не посчитаться монополисты США. В бурной волне митингов, прокатившихся по стране, свое гневное слово по адресу американских агрессоров высказали и ученые-политехники.

Города и села Советской страны в эти дни преображаются: одеваются в яркие наряды алых полотнищ, украшаются живописными портретами, плакатами, картинами.

Повсюду проводятся предпраздничные торжественные собрания, посвященные итогам выполнения социалистических обязательств, итогам упорной борьбы трудящихся за выполнение исторических решений XXII съезда Программы КПСС.

У советского народа, руководимого Коммунистической партией, — большие успехи. О них красноречиво говорят цифры выполнения государственного плана промышленностью за девять месяцев текущего года. Объем промышленного производства за указанный период увеличился по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на девять с половиной процентов. Произведено больше: чугуна — на 3,3 млн. тонн, стали — на 4 млн. тонн, нефти — на 14,9 млн. тонн, электроэнергии — на 27 миллиардов киловатт-часов, минеральных удобрений — на 1,3 млн. тонн и т. д.

Увеличилось производство товаров народного потребления: кожаной обуви — на 10 млн. пар, хлопчатобумажных, шерстяных и шелковых тканей — на 97 млн. кв. метров, телевизоров — на 167 тысяч штук, стиральных машин — на 389 тысяч штук, ходильников — на 110 тысяч штук, мебели — на 117 млн. рублей, мяса из государственных ресурсов сырья — на 215 тысяч тонн и животного масла — на 50 тысяч тонн, цельномолочной продукции — на 116 тысяч тонн, растительного масла — на 261 тыс. тонн, консервов — на 277 миллионов банок и т. д.

Огромные успехи достигнуты в развитии науки, культуры, здравоохранения, в освоении космоса. Все люди земли с восхищением следили за беспримерным групповым полетом двух космических братьев — А. Г. Николаева и П. Р. Поповича. Полет этот явился новым подтверждением небывалого развития науки и техники в нашей стране.

Как никогда, возрос международный престиж Советского Союза, на весь мир прозвучало его

Ленинградский политехнический институт, выполняя исторические решения XXII съезда КПСС, вносит свой достойный вклад. Ученые института, коллективы кафедр и лабораторий, работая по 160 научным темам, завершили многие исследования и работы, оказывающие большую помощь производству.

Так, на кафедрах ТВН и «Электрические сети и системы» завершена работа, внедрение результатов которой обеспечит экономию затрат на сооружение Красноярской ГЭС в сумме 670 тыс. рублей.

По проектам кафедры ДВС была произведена модернизация силовых установок компрессорных станций, в результате первоначальная стоимость указанных установок снизилась до 25 процентов, эксплуатационные расходы — на 50 процентов.

Новый вид стали получил коллектив кафедры «Литейное производство». Сталь, внедренная в 1962 году на заводе имени Лепсе, дала экономию 138 тыс. рублей и т. п.

Немалые успехи достигнуты в нашей учебной, шефской, культурно-просветительной и спортивной работе. Около 1400 студентов работали этим летом на целине, на стройках, станочниками на заводах, проводниками на железнодорожном транспорте.

По заданию ЦК ВЛКСМ группа комсомольцев участвовала в агитпоходе по стройкам Сибири.

Отмечая в этом году славное шестидесятилетие института, ректорат, партком и общественные организации объявили благодарности большой группе ученых, рабочих, служащих, 32 человека были занесены в Книгу почета.

Коллектив политехников встречает 45-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции в обстановке нового трудового подъема, он славит Великий Октябрь и Коммунистическую партию, открывших в истории человечества новую эру — эру торжества разума и прогресса, эру коммунизма.



Да здравствует свободная Куба!

АКТОВЫЙ зал нашего института. Сюда 25 октября собрались профессора, преподаватели, студенты, рабочие и служащие на митинг, чтобы решительно осудить провокационные действия американских империалистов, взвывших курс на открытое развязывание новой мировой войны.

На трибуне профессор В. М. Кадачиков.

— Американские империалисты, — говорит он, — знают, что примеру Кубы могут последовать и другие страны Латинской Америки и поэтому любой ценой стремятся задушить кубинскую революцию. Но народы не хотят войны! Чувства всех простых людей мира разделяет и наш советский народ. Мы осуждаем американских агрессоров!

Мы, политехники, гневно протестуем против актов международного разбоя на Кубе. Мы горячо одобляем Заявление Советского правительства и в эти грозные дни готовы сделать все, чтобы защитить остров Свободы в Карибском море.

От имени ученых нашего института профессор В. М. Кадачиков обратился с призывом ко всем ученым мира начать решительную борьбу в защиту геройской Кубы.

Профессор К. И. Страхович, выступая на митинге, сказал:

— Все, как один, мы поддерживаем Заявление правительства и будем неустанно крепить обороноспособность нашей Родины. Советские люди готовы схватить руку, занесенную над Кубой. Но мы постараемся сделать все возможное, чтобы защитить мир от новой войны.

Высшее учебное заведение, — начал свою речь профессор А. С. Тумарев, — призвано готовить кадры для созидания, для строительства коммунизма. Мы — работники мирного труда и собрались на митинг для того, чтобы выразить свое возмущение по поводу пиратских действий правящих кругов США.

ВЫ ВХОДИТЕ в помещение, где искусно под дуб разделяна дверь, со вкусом покрашенные стены, сверкают белизной оконные переплеты и радует своим голубоватым отсветом потолок. Вы видите, что эту работу сделали мастера. Кто же они?

— Малыши бригады А. Ф. Волковой, — говорят вам, — бригады коммунистического труда.

Когда слышишь «Бригада коммунистического труда», то сразу возникает представление о высоком качестве, присущем пока еще не всем, а наиболее выдающимся коллективам, отличающимся от других рядом достоинств.

В бригаде Волковой эти достоинства не «заезжие гости», а «постоянны жители». Переучим их.

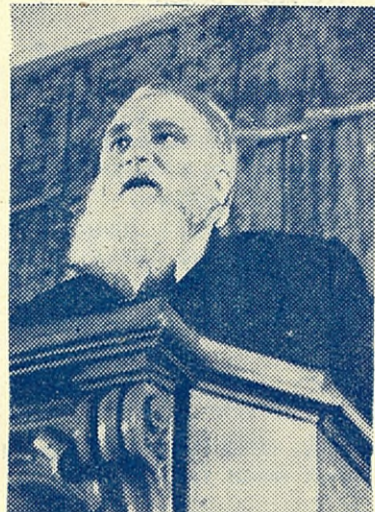
Первое — высокая производительность труда, которая из месяца в месяц составляет 120—130 процентов, и вот уже в течение года не снижается ниже этого уровня.

Второе достоинство — сроки. Коллектив остается верен себе всегда и выполняет работу в то время, которое отводится ему по графику, а иногда даже и раньше.

Третье — высокое качество работы, обычно с оценкой «пять» и «четыре».

Четвертое — высокая дисциплинированность десяти работниц. Здесь нет опозданий, нет прогулов, нет преждевременных и санитарных уходов с работы.

Пятое — бережное отношение



Выступает профессор
К. И. Страхович

Далее профессор А. С. Тумарев говорил о том, что коллектив политехников горячо поддерживает Заявление нашего правительства, и призвал всех участников митинга теснее сплотиться вокруг Коммунистической партии и Советского правительства с тем, чтобы сохранить мир во всем мире.

От имени рабочих и служащих института выступил слесарь В. Воронин. В своей короткой, но яркой речи он сказал:

— Мы заявляем: «Куба, ты не одинока! Мы с вами, кубинцы!»

Воронин говорил, что Советское правительство своим Заявлением еще раз доказало стремление к миру и закончил речь под аплодисменты зала:

— Да здравствует свободная Куба! Да здравствует ее героический народ!

Единодушное мнение юношей и девушки, обучающихся в нашем вузе, выразил студент В. Шаров:

— Куба — наш младший брат. Поэтому мы говорим американским агрессорам: «Не трогайте Кубу!»

Здесь на митинге присутствуют кубинские студенты. Мы заверяли их: «Если нападут на нашу родину, то в ряды защитников Кубы встанем и мы, русские ребята!» (Бурные аплодисменты).

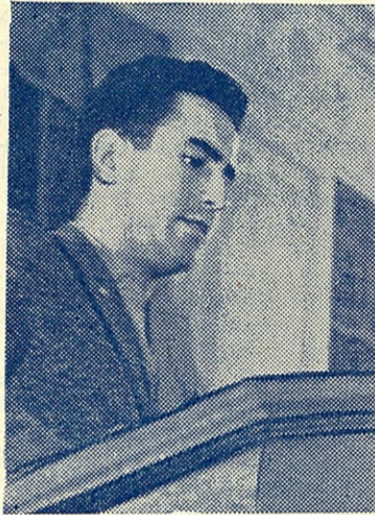
Бурными аплодисментами, резолюцией, в которой единодушно одобрили Заявление и меры Советского правительства, на-ба!», «Руки прочь от Кубы!» правленные на пресечение американской агрессии против Кубы.

так, обучалося в нашем институте, Элиос Пардо.

Юноша взволнован, но его голос звучит твердо.

— С огромным возмущением, — сказал он, — мы выслушали приказ президента Кеннеди вооруженным силам Соединенных Штатов приготовиться к новой агрессии в нашей стране. В то время, как мы занимаемся мирным трудом, наши северные соседи готовятся предательски напасть на нас.

Американские империалисты хотят поставить на колени наш народ, хотят покончить с кубинской революцией. Но они забывают о том, что Куба не одна, что вместе с ней весь совет-



Выступает кубинец
Элиос Пардо

ский народ, народы социалистических стран и все прогрессивное человечество. Империализм, янки пытаются вести до конца политику с позиции силы, не отдавая себе отчета в том, что прогрессивные силы человечества, возглавляемые Советским Союзом, способны дать достойный ответ агрессору.

Наш народ будет до конца бороться, защищая Революцию! Братья Советского Союза, Куба не отступит! Родина или смерть!

Мы отступим! Так, под бурные, долго не смолкающие аплодисменты закончил свою речь представитель молодежи героической Кубы.

Участники митинга приняли участие в бурных аплодисментами, резолюцию, в которой единодушно одобрили Заявление и меры Советского правительства, на-ба!», «Руки прочь от Кубы!» правленные на пресечение американской агрессии против Кубы.

НАШИ БРИГАДЫ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА

Женщины-мастера

к инструменту, забота о порядке и чистоте рабочего места (конечно, относительной).

Шестым достоинством является взаимопомощь членов бригады А. Ф. Волковой, Е. Ф. Ивановой, М. А. Лобановой, Е. Я. Цыкы, А. И. Кулаженковой, Н. В. Степанцевой, Н. Д. Люба, М. И. Исаевой, Р. Павленко, Л. Кривчиковой.

Вот за все эти положительные качества бригаде было присвоено звание коммунистического труда.

Двадцать один год работает А. Ф. Волкова в ЛПИ. Если подсчитать всю площадь потолков и за рубежом. Еще более живо обстановлены квадратный километр. Четырнадцать лет в институте М. А. Лобanova, А. И. Кулаженкова, тринацать — Е. Ф. Иванова. Они умеют не только

хорошо красить, но и штукатурить — это их вторая профессия. Свой большой опыт женщины передают молодым работни-

кам, а бригадир готовит даже на разряд девушек, которых посылают в бригаду учебная часть института.

Так, с помощью А. Ф. Волковой освоили профессию малярьи студентки Т. Гусева, Л. Мозговая, Г. Бойко.

Трудовая дружба здесь переплетается с общечеловеческой. Женщины часто делятся радостями и заботами, проявляют внимание друг к другу. Бывает, что в обеденный перерыв возникает сама собой политинформация —

девушки читают газеты или рассказывают о последних событиях в институте. Четырнадцать лет в институте М. А. Лобanova, А. И. Кулаженкова, тринацать — Е. Ф. Иванова. Они умеют не только

хорошо красить, но и штукатурить — это их вторая профессия. Свой большой опыт женщины передают молодым работни-

кам, а бригадир готовит даже на разряд девушек, которых посылают в бригаду учебная часть института.

Так, с помощью А. Ф. Волковой освоили профессию малярьи студентки Т. Гусева, Л. Мозговая, Г. Бойко.

Трудовая дружба здесь переплетается с общечеловеческой. Женщины часто делятся радостями и заботами, проявляют внимание друг к другу. Бывает, что в обеденный перерыв возникает сама собой политинформация —

девушки читают газеты или рассказывают о последних событиях в институте. Четырнадцать лет в институте М. А. Лобanova, А. И. Кулаженкова, тринацать — Е. Ф. Иванова. Они умеют не только

хорошо красить, но и штукатурить — это их вторая профессия. Свой большой опыт женщины передают молодым работни-

Дорогие читатели!

ПЯТЬДЕСЯТ лет назад, в 1912 году, в сборнике «Голос политехника» № 7, издававшемся в Петроградском политехническом институте, впервые было объявлено, что «С начала ноября (1912 г. — Ред.) начнет выходить студенческая газета «Политехник». Цель издания — исчерпывающее отражение внутренней жизни Политехнического института и жизни Лесного вообще».

И действительно, 9(22) ноября 1912 года вышел первый номер студенческой газеты «Политехник». В статье «От редакции», опубликованной в этом номере, говорилось: «Задачей нашей газеты является служение насущным нуждам и интересам студенчества, возможно глубокое отражение его умственных течений, порывов и настроений, разработка связанных с его жизнью вопросов, освещение пройденного пути и горизонтов намечающего будущего!»

С тех пор «Политехник» — вот уже 50 лет — твердо стоит в строю студентов. Партийный комитет ЛПИ на днях принял решение отметить пятидесятилетний юбилей «Политехника», посвятить ему специальный выпуск газеты и провести собрание корреспондентского актива.

Редакция, в свою очередь, решила провести фото- и литературный конкурсы на лучший очерк, корреспонденцию, рассказ, стихотворение и лучший фотоснимок. Срок проведения конкурса — до 1 января 1963 года. Поступление произведений и фотоснимков в редакцию желательно уже с начала ноября с. г., чтобы некоторые произведения и фотоснимки можно было опубликовать в юбилейном номере «Политехника» 22 ноября. За лучшие произведения и снимки установлено по три премии.

Редакция просит читателей присыпать свои критические замечания, пожелания и советы для дальнейшего улучшения содержания газеты.

Глазами участника двух революций

С ОРОК пять лет назад мне зеты и листовок, издаваемых посчастливилось быть активным участником двух революций, а в дальнейшем защищать завоевания Великого Октября на фронтах гражданской войны.

Пережив много невзгод и лишений в годы первой мировой войны, виновниками которой были империалистические правительства Европы, и в том числе царское самодержавие, я с радостью принял активное участие в Февральской революции. Во главе взвода солдат мне пришлось снимать жандармскую охрану вокруг Екатеринбургского монетного двора, освобождать заключенных.

В апреле 1917 года я оказался на Свеаборгских островах близ крепости Гельсинфорс, где базировались лучшие линкоры Балтфлота. Там состоялось мое знакомство с председателем Центробалта тов. П. Е. Дыбенко, а также с большевиками полка, в распоряжение которого я прибыл, где мне поручили вести агитацию путем чтения большевистской газеты.

Во время контрреволюционного выступления генерала Корнилова большинство старых офицеров, в том числе и командир нашей роты, было на его стороне. За это позднее по настоянию полкового комитета наш ротный был переведен на другую должность. Меня за два дня до вооруженного восстания назначили на его место. Во главе роты 25 октября в эшелоне с моряками я прибыл в Петроград.

Прямо с Финляндского вокзала нас направили на Петроградскую сторону для взятия Владимирского военного училища, где не сдавались юнкера. На следующий день нам поручили обучать на Путиловском заводе рабочих-красногвардейцев, а через два дня ночью по тревоге посадили в поезд и направили под Гатчину, чтобы остановить казачьи части и юнкера, которых вел генерал Краснов для подавления социалистической революции. После ликвидации этой опасности и взятия генерала Краснова в плен, мы отбыли в город Выборг, где пришлось еще воевать против белофиннов.

Всего этого забыть нельзя, а нашей молодежи завоевания Великой Октябрьской социалистической революции надо беречь, как зеницу ока, честно и самоотверженно учиться и трудиться для дальнейшего процветания нашей могучей и Великой Родины, для победы коммунизма.

М. ЛЕСОВСКИЙ,
участник двух революций, ветеран трех войн, комендант корпуса ФРЭ

И. ЛЕБЕДЕВ

Наша ЮБИЛЕЯРЫ

Ученый - общественник

8 октября 1962 г. исполнилось 60 лет со дня рождения и 35 лет инженерной и научно-педагогической деятельности декана вечернего факультета, заведующего кафедрой строительной механики и теории упругости нашего института профессора Старостина Сергея Михайловича.

В 1924 году, после окончания рабфака, С. М. Старостин поступил на инженерно-строительный факультет Ленинградского политехнического института имени М. И. Калинина, который окончил в 1930 г.

Еще до окончания института, в 1927 г., С. М. Старостин начал свою инженерную деятельность. При его непосредственном участии были составлены проекты многих весьма ответственных конструкций промышленных и гидроэнергетических сооружений: ТЭЦ «Красный Октябрь», Свирской ГЭС, цементного завода им. Воровского, здания ВНИИГ и другие. С 1930 года основная деятельность С. М. Старостина сосредоточивается в нашем институте. По приглашению академика Б. Г. Галеркина он приступил к чтению лекций и ведению практических занятий по сопротивлению материалов и строительной механике на гидротехническом факультете, а с 1932 г. привлекается к руководству курсовыми, а затем дипломным проектированием по кафедре инженерных сооружений.

Высокий научно-технический уровень читаемых лекций и педагогическое мастерство быстро выдвинули С. М. Старостина в ряды лучших преподавателей института и создали ему авторитет среди студентов и товарищей по работе.

В тот же период С. М. Старостин был привлечен к учебно-административной работе в качестве заместителя декана гидротехнического факультета и начальника учебного отдела, а в 1943 году С. М. Старостин в 1937—1938 годах на него были возложены обязанности заместителя директора института по борцоводам. В том же году был утвержден в ученом звании доцента.

Опытный руководитель



ИСПОЛНИЛОСЬ 60 лет содня рождения и 40 лет научно-педагогической деятельности заведующего кафедрой политической экономии профессора В. М. Кадачигова.

Вся деятельность В. М. Кадачигова связана с коммунистическим воспитанием студентов. Его лекции характеризуются глубоким содержанием и высоким идеально-теоретическим уровнем. Как руководитель кафедры, он много внимания уделяет повышению квалификации преподавателей.

лей, сплочению и мобилизации их усилий на улучшение качества научной, педагогической и воспитательной работы.

В. М. Кадачигов опубликовал более 30 научных работ по вопросам марксистско-ленинской теории. Он является соавтором учебника по политической экономии.

В. М. Кадачигов — старый коммунист, он ведет большую партийную и пропагандистскую работу. Неоднократно избирался членом бюро партийной организации инженерно-экономического факультета, кафедр общественных наук, является внештатным лектором ГК КПСС, членом научно-технических советов.

Все, кто работает с В. М. Кадачиговым, знают его не только как профессора, руководителя кафедры, но и как опытного, чуткого, отзывчивого, скромного и авторитетного товарища.

Коллектив кафедры общественных наук от всего сердца желает юбиляру крепкого здоровья, долгих лет жизни и дальнейших успехов в педагогической, научной работе и в личной жизни.

Коллектив кафедр общественных наук

ростин является деканом вечернего факультета. В руководстве вечерним факультетом с особой яркостью отразился крупный учебно-административный и организаторский талант Сергея Михайловича.



В первые дни Великой Отечественной войны С. М. Старостин принял активное участие в обеспечении инженерной обороны Ленинграда, а затем в эвакуации из блокированного Ленинграда в Ташкент Всесоюзного научно-исследовательского института гидротехники. В Ташкенте С. М. Старостин принимал активное участие в организации учебной и научно-исследовательской деятельности Ташкентского отделения Ленинградского политехнического института.

Научные работы С. М. Старостина охватывают разнообразный

круг задач, выдвигавшихся практикой гидротехнического строительства. Характерной особенностью научных работ С. М. Старостина является их актуальность и инженерная направленность.

В 1943 году С. М. Старостин в 1937—1938 годах на него были возложены обязанности заместителя директора института по борцоводам. В том же году был утвержден в ученом звании доцента.

В последний период С. М. Старостин является их актуальность и инженерная направленность.

За последние годы Сергей Михайлович Старостин выполнил целый ряд важных научных исследований. Он разработал метод статического расчета Камской совмещенной ГЭС — плотины, возглавил работы по исследованию надежности несущих конструкций Исаакиевского собора, провел исследование напряженно-го состояния Братской ГЭС и другие.

Одновременно С. М. Старостин уделял значительное внимание разработке приближенного метода решения плоской задачи теории упругости. Этому вопросу посвящены его работы «Об одной аналогии в строительной механике» и «Решение плоской задачи теории упругости при помощи аналогии с решетчатыми системами».

Всю свою трудовую деятельность Сергей Михайлович сочетает с общественно-политической жизнью нашей страны. Еще будучи рабочим, в 1924 г. он вступает в ряды Коммунистической партии Советского Союза и становится активным ее членом.

На протяжении всех 32 лет работы в ЛПИ Сергей Михайлович принимает самое активное участие в общественной жизни института и Ленинграда. Он неоднократно избирался членом партийного комитета ЛПИ, был заместителем секретаря парткома, председателем месткома, членом пленума областного комитета профсоюза работников высшей школы и научных учреждений и депутатом Выборгского районного Совета депутатов трудящихся г. Ленинграда.

С. М. Старостин награжден за плодотворную долголетнюю работу орденом Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета» и тремя медалями.

В лице С. М. Старостина мы имеем достойного представителя трудовой интеллигенции.

Желаем Сергею Михайловичу крепкого здоровья, многих лет жизни и дальнейших успехов в его многогранной деятельности.

Коллективы гидротехнического и вечернего факультетов

Стихи наших поэтов

МИР

На моей земле рожден
Мир — орленок
сильный,
Над планетой
город он
Реет в небе синем.
Вещих два его крыла
Никакие громы,
Никакая буря, мгла
Ни за что не сломят!

А. ЛАПКО, студент

— ○ —

О ДРУЖБЕ

Хочу, чтобы были веселые речи
Всех песен торжественных
краше!
Пою голубой замечательный
вечер,
Нас в дружеский круг
собравший!
Остались в Карпатах сугробы
по пояс,
И ели на склонах гористых,
И где-то за Львовом
милитарный поезд
Везет туда новых туристов.
Но, если за стол мы все сядем
по-братски
И кто-нибудь скажет:
«А помните...» —
Тогда освежающий ветер
карпатский
Промчится, как песня,
по комнате.
И вспомнится выюга, мороз
и усталость,
И снова мы будем в походе...
Прошло это время...
Но дружба осталась,
Она никогда не проходит!

В. БОСЕНКО,
дипломант

Нас труд сдружил

У нас большая радость. В канун всенародного праздника Великой Октябрьской социалистической революции бюро ВЛКСМ энергомашиностроительного факультета присудило нашей группе 236-1 первое место в предоктябрьском социалистическом соревновании.

Как мы добились этого? Благодаря сплоченности, чувству товарищества.

Не сразу наш коллектив стал действительно коллективом. Мы мало знали друг друга, общались только на занятиях. Но вот, сдав весеннюю сессию, мы все были направлены на строительство линии электропередач для Сельэлектро. Напряженный труд сдружил нас, закалил.

Сейчас мы повсюду вместе — и на воскресниках, и на культурных мероприятиях.

Наша общая цель — закончить институт в полном составе, сохранив звание лучшей группы факультета.

К. ЕЛИСЕЕВ, староста
Ю. ФЕДОТОВ, комсорг

Гости из Москвы

На днях редакцию газеты «Политехник» посетила делегация активистов многосторонней газеты «Энергетик» и стенных газет Московского энергетического института.

Гости поделились опытом работы общественных отделов редакций, беседовали с нашими корреспондентами и членами редколлегии.

В городе Волжском

Ничего здесь такого не было, Город выстроен сразу набело Без барабанной толпы окраинной, По проспекту — столицам равный.

Здесь повсюду — дома с балконами И с фасадами стеклянными. В них живут монтажники, слесари, В них прописаны

все профессии.

Эти люди ГЭС мощную выстроили И над Волгою небо выстирали. Голубее оно голубого, В нем грядущего цвета облюбован.

Я хотел бы жить в этом городе, От которого песни трепещут в горле, Где растут дети хорошиими, Абсолютно без пятен прошлого.

Ю. ПЕТРУНИН,
инженер, выпускник 1962 года

В честь 60-летия института

На гидротехническом факультете состоялась научно-техническая конференция, посвященная 60-летию института. На конференции были заслушаны доклады профессора Р. Р. Чугаева «Расчет устойчивости земляных откосов по методу круглоцилиндрических поверхностей», профессоров А. З. Басевича, А. В. Белова и Д. М. Тартаковского «Современные разработки в области расчета и конструирования крупных бетонных гидротехнических сооружений и их оснований», профессора И. И. Леви «Теория донных течений и заполнения водохранилищ».

В работе конференции приняли участие, кроме профессоров, преподавателей и студентов факультета, представители Гидропроекта, Водоканалстроекта, Ленгипрводхоза, ВНИИГ им. Б. Е. Веденеева и ряда других организаций. Интересные доклады были выслушаны с большим вниманием и вызвали оживленные спречения.

Доцент А. СЕЛИВАНОВ, аспирант П. АБРАМЕНКО

17—18 ОКТЯБРЯ проходила юбилейная конференция, посвященная 60-летию Фундаментальной библиотеки ЛПИ.

На конференции присутствовали гости из ЛГУ, ЛИИЖТА, ЛИВТА, ЛЭТИ им. В. И. Ульянова (Ленина), Военно-морской инженерной академии им. Крылова, Военно-воздушной инженерной академии им. Можайского и многих других высших учебных заведений и НИИ. Всего присутствовало свыше 120 человек.

Конференцию открыл председатель библиотечного совета профессор Н. А. Филин. В своем вступительном слове он рассказал об истории создания Ленинградского политехнического института и роли Фундаментальной библиотеки в научной и учебной работе института.

Все доклады были прослушаны присутствующими с большим интересом.

В заключение конференции для гостей были проведены экскурсии по библиотеке.

Ц. ФАНАРЖИ,
библиограф

Редактор И. ЛЕБЕДЕВ

М-75717 Заказ № 1519
Типография им. Володарского
Лениздата
Ленинград, Фонтанка, 57