

8 марта—Международный женский день

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Кафедра ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

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

№ 9 (153)

Среда, 6 марта 1957 года

Год издания XII
Цена 10 коп.

Равноправие женщин в СССР— великое завоевание Октябрьской революции

ЕЖЕГОДНО 8 марта во всем мире отмечается Международный женский день. Советская власть открыла широкий простор свободному развитию творческих сил советских женщин. В создательном труде нашего народа, в успехах, достигнутых нашей страной в коммунистическом строительстве, большая роль принадлежит советским женщинам—полноправным и свободным гражданам Советского государства.

Первым документом Советской власти, уравнявшим женщину в политических правах с мужчиной, явилась «Декларация прав трудящихся и эксплуатируемого народа», утвержденная III Всероссийским съездом Советов в январе 1918 года. Ра-

дом последующих актов Советская власть законодательным путем полностью уравняла в правах женщин с мужчинами.

Конституция СССР, принятая в 1936 году, путем дальнейшей демократизации государственной системы СССР, расширила возможности для всех советских женщин непосредственно участвовать во всех звеньях управления государством.

В нашем институте плодотворно трудится много женщин. Успешно готовятся овладеть сложной специальностью инженера-приборостроителя сотни девушек-студенток.

О некоторых из них мы рассказываем в этом номере газеты.

Замечательный работник

ХОРОШО работают женщины на кафедре автоматики и телемеханики. Мне хочется сегодня сказать несколько теплых слов об одной, самой «младшей» по служебному положению — об И. И. Ардовой.

Идея Ильинична в течение пяти лет работает препаратором на кафедре. За это время она хорошо освоила лабораторную технику и повысила свою квалификацию.

Я хочу подчеркнуть ее исключительно добросовестное отношение к своим обязанностям, чуткость и отзывчивость, что особенно важно, когда имеешь дело с большим студенческим коллективом.

Коллектив кафедры желает Идеи Ильиничне и впредь работать так же добросовестно, способствуя нашему общему делу — подготовке квалифицированных инженерных кадров.

Профессор М. ЦУККЕРМАН



Дипломный проект Б. Л. Муратовой (оптический факультет) Государственная экзаменационная комиссия признала особо выдающимся. Сегодня она получит диплом с отличием.

На снимке: Б. Л. Муратова.

Хорошая

производственница

ОКОЛО десяти лет назад начала работать в нашем институте В. Сизарева. Не имея никакой специальности, она вынуждена была вначале работать грузчицей.

Настойчивая и энергичная девушка поставила себе цель овладеть какой-либо интересной специальностью. Выбор пал на полиграфическое производство. Теперь Вера Сизарева — наборщица 8-го разряда. В разнообразных печатных работах, выполненных в нашей типографии, большая доля квалифицированного труда бывшей грузчицы.

Хорошая производственница и общественница, В. Сизарева воспитывает трех детей, всеми силами стремясь сделать их полезными гражданами нашей страны.

В. КОЛОТУШКИН,
мастер полиграфического участка



Советской женщине—
слава!

ЗАСЛУЖЕННЫЙ АВТОРИТЕТ

КОГДА на кафедре заходит разговор о методике разъяснения сложного раздела математики или затрагиваются вопросы воспитания студентов, коллектив кафедры математики всегда интересуется мнением ассистента Марии Николаевны Виноградовой.

Это, конечно, не случайно. У Марии Николаевны солидный багаж преподавательской и воспитательной работы, и с авторитетным мнением старейшего сотрудника института коллектив кафедры всегда считается.

М. Н. Виноградова любит преподаваемый ею предмет, и эту любовь изо дня в день она прививает студентам. Во многом этим можно объяснить успехи студентов ее группы по математике.

Такие преподаватели достойны большого уважения.

Каждый студент или преподаватель, входя в кабинет политической экономии, первым долгом обычно обращается к лаборанту Анастасии Ивановне Десятовой. Она постоянно в курсе всей жизни кафедры.

У Анастасии Ивановны студент всегда узнает план предстоящих занятий, получит сведения об имеющейся в кабинете литературе и т. д.

С большой охотой и любовью выполняет А. И. Десятова свои обязанности, чутко и заботливо реагирует на запросы студентов и, как говорят товарищи по работе, «болеет» за кафедру.

Десять лет настойчивого и добросовестного труда отдала Анастасия Ивановна институту и по праву заслужила уважение и авторитет у студентов и сотрудников кафедры.

Ю. ДЕМЕНТЬЕВ

Активное участие принимают женщины в развитии самой передовой в мире советской науки и культуры. Во всех научных, учебных и культурно-просветительных учреждениях работает около трех миллионов женщин. Около 10 тысяч советских женщин имеют ученые степени и звания.

Передовые женщины нашего института



М. Н. Виноградова



А. И. Десятова



Л. И. Попова



Е. А. Зимакова



К. И. Орлова

Комсомольцы не привыкли стоять в стороне от больших дел...

В поход на освоение ленинградской «целины»!

БЫСТРО разнеслась весть по всем аудиториям института о том, что комсомольцы ЛГУ, Политехнического института, ЛЭТИ и ЛИИЖТа обратились ко всем студентам Ленинграда с призывом — в дни летних студенческих каникул помочь колхозам и совхозам нашей области осушить поля, избавить их от кустарников, сделать их плодородными.

А когда кончился трудовой день, студенты собирались в Актовом зале на общеинститутский митинг. Все места и проходы в зале заняты. Буквально негде яблоку упасть. Каждый пришел сюда по велению горячего комсомольского сердца, чтобы заявить о своем желании принять участие в предстоящем походе на освоение ленинградской «целины».

Выступления на митинге были очень краткими, деловыми. Каждый отлично понимал, зачем он пришел сюда.

На трибуне — секретарь комитета ВЛКСМ О. Устинов.

— У нас уже вошло в привычку, — говорит он, — активно участвовать во всех больших делах нашей страны. И на студенческих стройках, и на освоении целины наши комсомольцы хорошо поработали. Мы имеем немало людей, делами ответивших на призывы партии. Почин уже сделан, нужно его поддержать. Все, как один, поедем на освоение ленинградской «целины»!

— Наше время очень горячее — говорит О. Топникова. — Работа студентов на целинных землях Казахстана и на колхозных стройках — все это продолжение дел Павки Корчагина. В этих славных делах мы должны быть впереди.

Выступает студентка V курса радиотехнического факультета В. Гулина.

— Ежегодно я ездила на летние студенческие стройки, и это были очень интересные дни. В этом году в нашей строительной группе было 102 человека, и наш труд не пропал даром, — говорит она.

На трибуне — студентка V курса оптического факультета Л. Смирнова. Она заверила участников митинга, что 8-я бригада целинников будет так же хорошо работать и на мелиоративных работах в Ленинградской области.

Единодушно принятая резолюция была немногословной:

«Наши руки, наши сердца в твоем распоряжении, Родина! Комсомольцы и молодежь ЛИТМО решают выехать летом этого года на сельскохозяйственные и мелиоративные работы в Ленинградскую область».

Митинг закончен, но еще долго не расходятся студенты. Замечательная патриотическая инициатива нашла в комсомольских сердцах живой отклик.

На большие и хорошие дела поедут летом этого года комсомольцы института.

* * *

Сейчас проходят курсовые комсомольские собрания, на которых обсуждаются подробности предстоящей поездки на мелиоративные работы.

8-я бригада целинников поедет в полном составе. Комсомольцы 2-го потока I курса факультета точной механики и 1-го потока II курса радиотехнического факультета приняли решение поехать летом на работы.

Собрания на других курсах продолжаются.

Больших успехов вам, друзья!

Всегда впереди

КОГДА партия обратилась к комсомольцам страны с призывом поехать на целинные земли для уборки обильного урожая, студентка III курса оптического факультета Ира Оксенштрут сразу приняла решение:

— Поеду туда, куда зовет меня Родина, — заявила комсомолка.

Вместе с другими студентами института она хорошо поработала на целинных землях Казахстана. Подчас тяжело было работать на полевом стане, но Ира упорно преодолевала трудности и своей жизнерадостностью и энергией по-

давала пример товарищам по работе. Но не только в работе на целине Ира была в первых рядах. И в учебе она проявила присущую ей настойчивость. Результаты оказались и здесь — зимняя экзаменационная сессия принесла комсомолке пятерки и четверки.

Такие девушки, как Ира, добываются своей цели и в будущем с честью оправдают почетное звание советского инженера.

С. ЛЕВИТАН,
студентка II курса оптического
факультета

Скромные труженицы

ЕСТЬ в институте большая группа младшего обслуживающего персонала. Речь идет о вахтерах, уборщицах, дворниках. Эти люди не занимаются научной и учебной работой, не ставят опытов в лабораториях.

Тем не менее труд их очень важен: всюду в институте должна быть безукоризненная чистота и порядок; институтские здания и имущество должны обязательно охраняться.

С этой важной работой успешно справляются наши женщины. Среди многих хороших тружениц

особенно хочется отметить уборщицу Екатерину Андреевну Зимакову, работающую в институте свыше двадцати лет.

Славная патриотка воспитала двух присяжных детей, иступивших уже на путь самостоятельной жизни.

Около десяти лет работает в институте вахтер Клавдия Ивановна Орлова. Ее трудовой стаж уже достиг сорока лет.

Исполнительность, дисциплинированность и, главное, бдительность отличают К. И. Орлову.

Г. ГРИГОРЬЕВ

Привет молодым инженерам — выпускникам ЛИТМО!

Родина ждет от вас самоотверженного труда



Председатель Государственной экзаменационной комиссии А. П. Саминин (второй справа) поздравляет дипломанта И. М. Тихомирова (радиотехнический факультет), хорошо защитившего дипломный проект.

Новые кадры оптико-механической промышленности

ЗАКОНЧИЛАСЬ защита дипломных проектов студентами оптического факультета по специальностям «оптические приборы» и «оптико-физические приборы». Оптическая промышленность получила новый отряд молодых специалистов.

Государственная экзаменационная комиссия по специальности «оптические приборы» с удовлетворением отметила значительное увеличение проектов из технологических темы, улучшение выполнения экономической части. Темы проектов весьма разнообразны — они охватывают почти все возможные направления оптико-механической промышленности.

Основная часть дипломных работ выполнена на темы, выдвинутые промышленностью и научно-исследовательскими институтами и, как отмечено в протоколе ГЭК, имеет практическое значение.

Впервые к защите были пред-

ставлены дипломные проекты на комплексные темы выпускниками кафедры проф. С. Т. Цукермана: они разработали шесть таких тем.

Особенно интересной и большой была тема, выполненная тремя дипломантами — А. В. Запруцкой, В. М. Никольским и С. А. Савченко.

ГЭК по специальности «оптико-физические приборы» в своем заключении также отметила, что темы всех дипломных проектов интересны и актуальны, а исполнение, как правило, отличное. О высокой общей теоретической подготовке выпускников этой специальности свидетельствует то, что из 35 защитивших проекты 19 человек получили дипломы с отличием.

Обе комиссии отметили, как особо выдающиеся, проекты следующих питомцев факультета: Т. А. Васильевой, А. Г. Коробова, Я. М. Кругера, Е. М. Махова, Б. Л. Муратовой, В. М. Николь-

ского, С. А. Савченко и Н. В. Чичигиной. По объему, сложности тем и полученным результатам эти проекты выходят за пределы обычных студенческих работ.

Выпускники факультета после месячного отпуска разъедутся по многим городам Советского Союза, где их ожидает интересная и важная инженерная работа. Можно быть уверенным в том, что полученная в институте подготовка позволит им добиться творческих успехов на любом участке работы.

Из итогов закончившейся сессии Государственных экзаменационных комиссий нужно сделать следующие выводы: необходимо усилить внимание к вопросам разработки конструкций и экономики выпускниками по специальности «оптико-физические приборы».

М. ДОМБРОВСКАЯ, Е. ОБРАЗЦОВА, Г. ПОГАРЕВ, М. ЦЕНТЕР

Женщины-инженеры

ЖЕНЩИНЫ в нашей стране пользуются, наравне с мужчинами, всеми правами и занимают почетное место во всех областях производственной, общественной и научной деятельности.

Среди отлично защитивших дипломные проекты в текущем году единодушное одобрение членов ГЭК по специальности «оптические приборы» получили проекты ряда дипломанток. Л. Иванникова и В. Крылова совместно разработали новый автоматический прибор, отличающийся широким диапазоном применения. Их проект представляет практический интерес.

У. Лейбель и С. Шемадова выполнили свои проекты на заводе, где они провели значительную конструктивную и технологическую модернизацию изготавливаемого серийно сложного

прибора. Предложения дипломанток одобрены заводом; их реализация даст сотни тысяч рублей годовой экономии при одновременном повышении эксплуатационных качеств приборов.

И. Федорова разработала в своем проекте новый, оригинальный вариант стабилизации оптического прибора. При выполнении проекта дипломантка проявила высокую и разностороннюю теоретическую подготовку. Выполненный ею проект представляет существенный вклад в развитие оптико-механических приборов.

Сердечно поздравляя новый отряд женщин-инженеров с успешным окончанием института, накануне Международного женского дня, пожелаем им смелой, творческой, успешной работы на заводах и в научно-исследовательских институтах.

Профессор С. ЦУННЕРМАН

На трудовом посту

ЛИДИЯ Ивановна Попова работает на кафедре экономики и организации производства старшим препаратором. Работа эта, на первый взгляд, как будто и не весьма большая, но от того, как она выполняется, зависит многое.

Зайдите на кафедру. Здесь всегда чистота и порядок. Много студентов бывает на этой кафедре, всем им нужны справочные материалы, методические пособия. Получить их на кафедре можно быстро. Большая зата в этом принадлежит и Лидии Ивановне.

Требовательная к себе, вежливая и заботливая по отношению к студентам, она вкладывает в работу много любви и энергии.

Двенадцать лет прошло с того дня, как Л. И. Попова пришла к нам в институт. За годы своей работы в институте она заслужила авторитет у сотрудников и студентов. Недавно она отпраздновала свое пятидесятилетие. Пожелаем этой скромной труженице долгого здоровья и плодотворного труда на долгие годы.

Н. ФЕДОРОВА, ассистент

Вечер молодых инженеров

Сегодня в Актовом зале учебного здания на пр. М. Горького, вместе с профессорами и преподавателями, соберутся молодые инженеры, закончившие в этом году институт.

На этом традиционном вечере нашим питомцам будут вручены дипломы об окончании института.

Редактор Л. Д. ГОЛЬДЕНБЕРГ
М-10666 Заказ № 378
Типография им. Володарского
Ленинград, Фонтанка, 57.