

Кадров ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

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

№ 8 (152)

Вторник, 26 февраля 1957 года

Год издания XII
Цена 10 коп.



За народное счастье

В ВОСКРЕСЕНЬЕ 3 марта 1957 года состоятся выборы в местные Советы депутатов трудящихся.

Это большое событие советский народ, руководимый героической Коммунистической партией, встречает в обстановке небывалой трудовой и политической активности, новыми победами в строительстве коммунизма.

К выборам в местные Советы трудящиеся нашей великой Родины пришли вооруженные историческими решениями XX съезда партии, декабрьского и февральского Пленумов ЦК КПСС, направленными на дальнейшее укрепление могущества страны и повышение благосостояния советского народа.

Величественны наши успехи. Они являются результатом правильной политики нашей партии, политики творческого, созидательного труда, политики дружбы и мира между народами.

Вместе со всем советским народом коллектив нашего института горячо одобрил решения февральского Пленума ЦК КПСС и шестой сессии Верховного Совета СССР, выражающие коренные интересы не только советского народа, но и всего прогрессивного человечества. Эти решения наш коллектив воспринял как боевую программу действий во всей своей работе.

С определенными достижениями приходит ко дню выборов большой коллектив института. Недавно закончившаяся зимняя экзаменационная сессия показала, что количество отличных и хороших оценок достигло 80 процентов на дневных факультетах и 60 процентов на вечернем факультете. Начавшаяся защита дипломных проектов проходит успешно. Страна получит большой отряд инженеров высокой квалификации. Эти результаты достигнуты благодаря улучшению работы профессорско-преподавательского состава и более серьезному отношению студентов к учебе.

Улучшение учебного процесса и воспитательной работы создает благоприятные условия для повышения качества подготовки высококвалифицированных инженеров, необходимых растущей промышленности нашей родины.

Как и все советские люди, профессора, преподаватели, аспиранты, студенты, рабочие и служащие института в день выборов пойдут к избирательным урнам и единодушно будут голосовать за кандидатов нерушимого блока коммунистов и беспартийных, за народное счастье, за мир во всем мире.

3 МАРТА — ВСЕ НА ВЫБОРЫ!

К дальнейшему расцвету нашей Родины

АГИТКОЛЛЕКТИВ оптического факультета проводит работу среди избирателей 63-го участка.

С первых же дней своей работы агитаторы ознакомили избирателей с основными положениями о порядке выборов депутатов местных Советов и планом работы агитпункта.

Хорошо работают агитаторы под руководством старших агитаторов Ю. Мордашева, В. Толокояникова, О. Смирновой. Живо и доходчиво проводят они разъяснительную работу среди избирателей, знакомят их с трудовой и общественной деятельностью кандидатов в депутаты местных Советов.

Избиратели 63-го участка, как и все советские люди, готовятся к выборам в местные Советы, как к большому празднику. С радостью отдадут они свой голос за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, за дальнейший расцвет нашей любимой Родины.

П. БОКАЛОВ,
руководитель агитколлектива

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

У нас

△ На прошлых выборах в местные Советы депутатов трудящихся Ленинградской области приняло участие в голосовании 99,95 процента от общего числа зарегистрированных избирателей. За кандидатов блока коммунистов и беспартийных голосовало 99,53 процента.

△ Среди депутатов местных Советов РСФСР, избранных в феврале 1955 года, 36,4 процента — женщины.

△ Важнейшим принципом советской демократии является равное избирательное право.

У них

△ В 22 штатах США установлен образовательный ценз, который лишает избирательных прав три миллиона неграмотных и 10 миллионов малограмотных взрослых граждан.

△ В Англии и США могут выбирать лишь лица, достигшие 21 года; в Голландии — 25 лет.

△ Большинство коренного населения английских и французских колоний лишено политических прав.

Перестройка управления окажет положительное влияние на развитие науки, на объединение усилий ученых и специалистов разных областей знаний для более эффективного обслуживания промышленности и строительства, улучшит территориальное размещение научных институтов, высших и средних учебных заведений.

Из постановления Пленума ЦК КПСС, принятого 14 февраля 1957 года.

Новые ответственные задачи ученых

ПРИНЯТОЕ февральским Пленумом ЦК КПСС постановление «О дальнейшем совершенствовании организации управления промышленностью и строительством» горячо одобрили ученые и весь коллектив института.

Это постановление является важнейшим документом, способствующим дальнейшему развитию социалистической экономики нашей страны, успешному осуществлению грандиозной программы коммунистического строительства, намеченной XX съездом партии.

Постановление Пленума возлагает на ученых особую ответственность и, вместе с тем, ставит перед ними целый ряд новых задач. В постановлении Пленума дан глубокий анализ нашей экономики, определяющий пути руководства народным хозяйством в современных условиях. В этом историческом документе отмечается необходи-

мость объединения усилий ученых и специалистов разных областей знаний.

Из этих указаний нашей партии вытекают конкретные, четко определенные задачи ученых, которые должны эффективно помочь промышленности в развитии производительных сил страны.

Коллектив кафедры технологии приборостроения, придавая огромное значение постановлению февральского Пленума ЦК КПСС, намечает проведение ряда мероприятий по оказанию промышленности конкретной помощи в перестройке работы, с тем чтобы поднять ее на уровень новых требований.

Наша помощь производству позволит полнее использовать имеющиеся большие резервы для дальнейшего подъема экономики страны и повышения благосостояния советского народа.

Профессор **Н. СОБОЛЕВ**

Они получили дипломы с отличием

С ГЛУБОКИМ волнением впервые вошла в наш институт Людмила Львова в 1951 году. На факультете точной механики в течение всех лет учебы упорно и настойчиво овладевала она знаниями. Многие давалось на первых порах с трудом. Нелегко было и на старших курсах, тем более, что много времени отнимала работа старостой группы.

И вот студенческие годы остались позади. За все время пребывания в институте на всех экзаменах Людмила получала только отличные оценки. Прошла и защита дипломного проекта. Диплом инженера-механика с отличием — таков итог упорного труда комсомолки Людмилы Алексеевны Львовой.

Перед молодым инженером открылись неограниченные возможности применить полученные в институте глубокие знания на производстве, где дружески встретит ее коллектив предприятия.

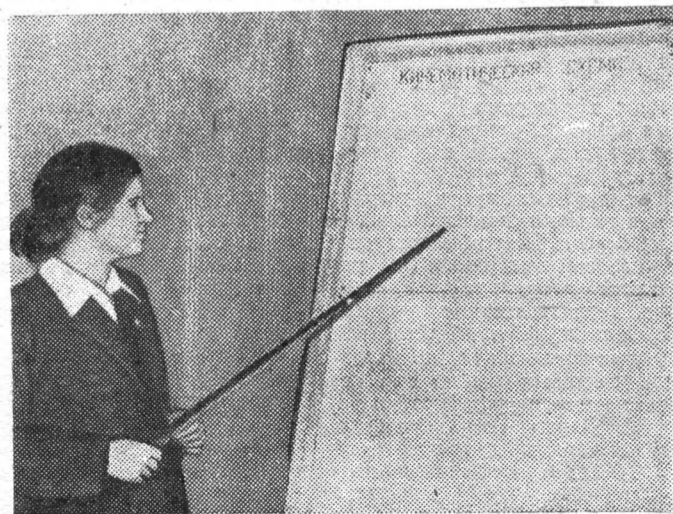
После окончания с золотой медалью школы рабочей молодежи Лев Никольский в 1951 году по-

ступил в наш институт. Избран своей специальностью точную механику, он с головой окунулся в учебу.

Активно работал Л. Никольский в студенческом научном обществе, успешно справлялся и с обязанностями старосты группы. Это способствовало успешной учебе, которая на экзаменах в течение всех лет принесла ему только пятерки. Уверенно защитил он дипломный проект, над которым пришлось много и упорно поработать. Настойчивый труд был вознагражден по заслугам: государственная экзаменационная комиссия присвоила Льву Николаевичу Никольскому звание инженера-механика и выдала ему диплом с отличием.

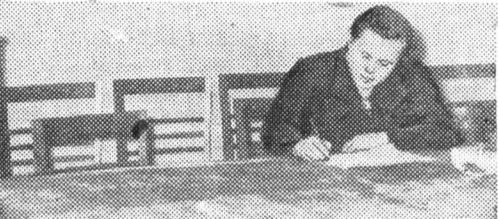
От всей души желаем нашим питомцам больших успехов в новой работе. Выражаем твердую уверенность, что каждый из выпускников будет постоянно поддерживать самую тесную связь с родным институтом.

На снимке: Л. Львова на защите.



В философском семинаре

Изучаем
марксистско-
ленинскую теорию
познания



ТРЕТИЙ ГОД работает в институте философский семинар профессорско-преподавательского состава. В этом году слушатели семинара изучают очень важный раздел диалектического материализма — марксистско-ленинскую теорию познания. На занятиях по этому разделу был заслушан и обсужден ряд докладов. Живой интерес вызвали доклады В. А. Тартаковского, К. Б. Окуновой, И. И. Прокофьева, Н. С. Косорукова и аспирантки М. М. Домбровской. С большим вниманием были заслушаны и обсуждены глубокие по содержанию доклады С. Т. Цуккермана на тему «Диалектический материализм о познаваемости мира и его закономерностей» и С. И. Зилитинкевича «О роли практики в процессе познания».

Глубоко излагая теоретические положения марксистско-ленинской теории познания, докладчики раскрыли реакционную сущность идеалистических теорий познания, рассказали о значении марксистско-ленинской теории познания для развития естествознания и общественных наук, для своей практической работы.

Было бы весьма полезно, если бы слушатели семинара в своих выступлениях больше рассказывали, как используются положения марксистско-ленинской теории в работе кафедр, как помогает она в улучшении учебно-производственной и научно-исследовательской деятельности.

Как правило, семинары проходят живо, интересно. Слушатели принимают активное участие в обсуждении докладов, задают докладчикам много вопросов. Семинар приносит большую пользу слушателям в овладении марксистско-ленинской теорией и применении ее в своей практической работе.

Доцент М. ЛОМОВА,
руководитель семинара

На снимке: сверху — идет очередное занятие семинара; внизу — на трибуне проф. С. И. Зилитинкевич, справа — М. И. Ломова.

Готовьтесь к смотру студенческих научных работ

С 1 марта по 1 июня с. г. в институте будет проводиться смотр студенческих научных работ, выполненных в 1956—57 учебном году. Смотр посвящается знаменательным историческим датам — 40-летию Великой Октябрьской социалистической революции и 250-летию Ленинграда.

Научные работы студентов будут заслушаны на XIV студенческой научно-технической конференции, которая будет проведена с 10 по 20 апреля с. г.

Созданы жюри смотра и оргкомитет по созову конференции. Лучшие научные работы будут опубликованы в сборнике студенческих научных работ.

К 250-летию
Ленинграда

СМОЛЬНЫЙ

СМОЛЬНЫЙ навеки вошел в историю нашей Родины, в историю революционной борьбы нашего народа, как штаб Великого Октября. В этом здании было впервые поднято над миром знамя победы социалистической революции. С призывом к миру во всем мире родилась здесь Советская власть. В этом здании великий Ленин стал у руля пролетарского государства и уверенно повел его по трудным, неизведанным путям к победе социализма.

Дореволюционная история Смольного малопримечательна. Основан он был Петром I сразу после победы над шведами как Смольной двор, где хранилась смола, «приготовленная про весь корабельный флот». Смольной двор просуществовал здесь недолго. Спустя несколько лет на месте переведенного в другой район города Смольного двора были построены «светлицы конной гвардии», но старое название «Смольный» прочно закрепилось за этой местностью.

Дочь Петра Елизавета облюбовала это место, и по ее приказу

на берегу Невы, у бывшего Смольного двора, был сооружен ее загородный дворец — летняя резиденция. Но эта постройка не дошла до наших дней. Дворец погиб в 1744 году, и Елизавета приказала на этом месте построить здание женского монастыря. Через четыре года после пожара по проекту Растрелли начались строительные работы. Однако сооружение монастырского собора было закончено лишь спустя 100 лет после его закладки.

5 мая 1754 года Екатериной II был издан высочайший указ об организации в еще не достроенном здании Смольного монастыря воспитательного общества на 200 благородных девиц. Это было первое в России государственное привилегированное учебное заведение, призванное готовить «новую породу людей», дать дворянским дочерям образование, «приличествующее их состоянию».

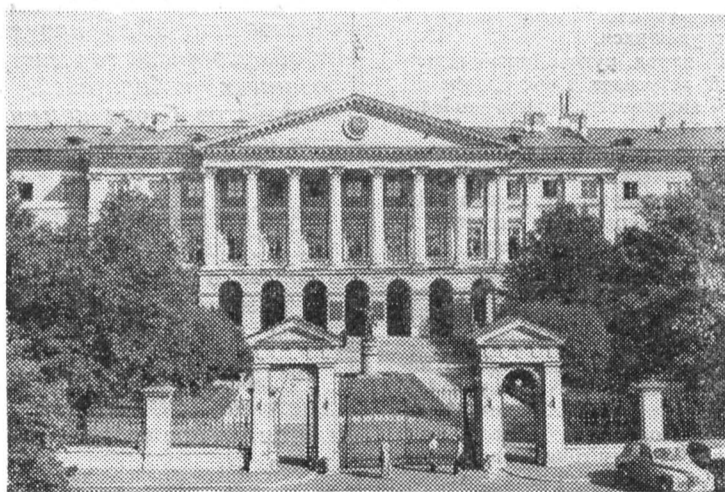
В 1808 году по проекту архитектора Кваренги было выстроено трехэтажное здание с колоннадой. Новое здание было также передано Институту благородных девиц. Так на рубеже XVIII—XIX ве-

ков сложился неповторимый ансамбль зданий Смольного — одного из замечательных произведений русского и мирового зодчества.

Такова вкратце предыстория Смольного и его архитектурная характеристика.

Настоящая же история Смольного, которая навсегда вошла в мировую летопись, начинается с 4 августа 1917 года, когда в Смольный (оставленный воспитанницами института, спасавшимися от революции) перешел Петроградский Совет рабочих и солдатских депутатов.

В ночь с 24 на 25 октября В. И. Ленин покидает свою последнюю конспиративную квартиру на Сердобольской улице и пешком направляется в Смольный.



У МОСКОВСКИХ ДРУЗЕЙ

всюду хочется побывать, все надо посмотреть. Не так уж часто приходится бывать в столице нашей Родины.

Каждый день приносит нам новое, интересное. Побывали мы в музеях, в Оружейной палате Кремля, на вечерах московских вузов, совершили автобусную экскурсию по городу.

Особенно глубокое, незабываемое впечатление оставил у нас студенческий бал в Московском университете. Представители свыше ста вузов присутствовали на этом интересном вечере. Некоторые из них приняли участие в концерте и эстрадном обозрении. Неплохо было бы и нашему коллективу художественной самодеятельности всерьез подумать о создании нашего институтского обозрения.

Хорошо прошла эта замечательно организованная экскурсия в Москву. Долго не изгладится она из нашей памяти.

О. РОГОВА, Л. СВИРИДОВА, С. КОСЕНКО, студентки
V курса оптического факультета

В вузах страны

В Московском институте инженерного транспорта им. Сталина издан сборник научно-методических работ старейших профессоров института. Цель его — обмен опытом лекторской работы.

1309 молодых инженеров выпускает в этом году Ленинградский политехнический институт им. Калинина. Многие из них едут работать на стройки Сибири и Дальнего Востока.

Интернациональный вечер, посвященный подготовке к Всемирному фестивалю молодежи, провели недавно студенты Казахского государственного университета имени Кирова. Исполнялись песни на английском, французском, немецком и румынском языках.

Молодежь с производства — В ИНСТИТУТ

К ПРИЕМУ НА 1957—1958
УЧЕБНЫЙ ГОД

XX СЪЕЗД Коммунистической партии Советского Союза в своих решениях предусмотрел значительное расширение подготовки молодых специалистов в высших учебных заведениях.

На новый, 1957/58 учебный год наш институт примет большой отряд молодых людей, оканчивающих в этом году средние школы и техникумы, а также молодежь, окончившую средние школы и ныне работающую на предприятиях по специализациям, родственных профилю института.

Уже утвержден план мероприятий по приему на новый учебный год. В целях привлечения в институт молодых людей с производства планом предусмотрено проведение нашими учеными лекций на ленинградских предприятиях и в школах рабочей молодежи на темы о профиле института и профиле выпускаемых специалистов.

Молодежь города, пригородов и области, оканчивающая в этом году средние школы и школы рабочей молодежи, будет широко информирована об условиях приема в институт объявлениями (афишами), выпускаемыми большими тиражами, и специальным выпуском газеты «Кадры приборостроению». Этот номер газеты будет разослан на ленинградские и иногородние заводы и школы.

Для работников промышленности, желающих поступить в наш институт, оудут организованы консультации по математике, физике, химии и русскому языку.

Планом предусмотрено также раздельное проведение «Дня открытых дверей» для оканчивающих в этом году средние школы и для работников предприятий.

Читайте в следующем номере газеты

20 февраля с. г. состоялся общепрофессиональный митинг, посвященный участию наших студентов в мелиорации Ленинградской области.

Отчет о митинге будет опубликован в очередном номере газеты «Кадры приборостроению».

РЕДАКЦИЯ

седании выступил вожь революции великий Ленин. Долгая овация не дает возможности Владимиру Ильичу начать свое выступление. Но вот все затихло. В. И. Ленин говорит о самом главном, самом животрепещущем для народа — о мире и земле. Он зачитал подготовленные им исторические декреты о мире и земле, которые были восторженно приняты съездом. Съезд утверждает рабоче-крестьянское правительство — Совет Народных Комиссаров во главе с В. И. Лениным.

Комната В. И. Ленина в Смольном, в которой он жил с середины ноября 1917 года по 10 марта 1918 года, превращена в музей.

В кабинете, служившем одновременно и столовой и гостиной, стоит маленький письменный столик с телефоном, чернильницей, пресспапье и лампой. За этим крохотным столиком, сидя на просторном венском стуле, все дни пребывания в Смольном до поздней ночи работал великий Ленин.

Редактор Л. Д. ГОЛЬДЕНБЕРГ

М-10637 Заказ № 227
Типография им. Володарского
Ленинград
Ленинград, Фонтанка, 57.