

ПОЛИТЕХНИК

Орган партбюро, дирекции, комитета ВЛКСМ, профкома и месткома Ленинградского Политехнического института им. М. И. Калинина

К 75-летию со дня рождения В. И. Ленина

Великий организатор Советского государства

22 апреля 1870 года в сибирском городе Симбирске родился В. И. Ульянов (Ленин) — основатель партии большевиков и первого в мире социалистического государства.

Под влиянием брата Александра, студента Петербургского университета, у юного Ильича рано начало складываться враждебное отношение к общественно-политическому строю России.

Владимир Ильич был одним из первых русских марксистов, который вступил в активную борьбу с народничеством. Изучая Маркса, Ленин выступает с целым рядом рефератов и докладов в студенческих кружках Казани. Вокруг Ленина создается первый самарский кружок марксистов.

Ведя пропаганду идей марксизма и борьбу с народничеством, Ленин занимается юридическими науками. После упорных и настойчивых хлопот он блестяще сдает экзамены в Петербургском университете.

Рабочее движение Питера накануне подъема. Стоял вопрос об объединении разрозненных марксистских кружков в единую организацию, спаянную единством цели и средств борьбы, надо было вооружить ее революционной теорией и сделать политическим руководителем рабочего класса.

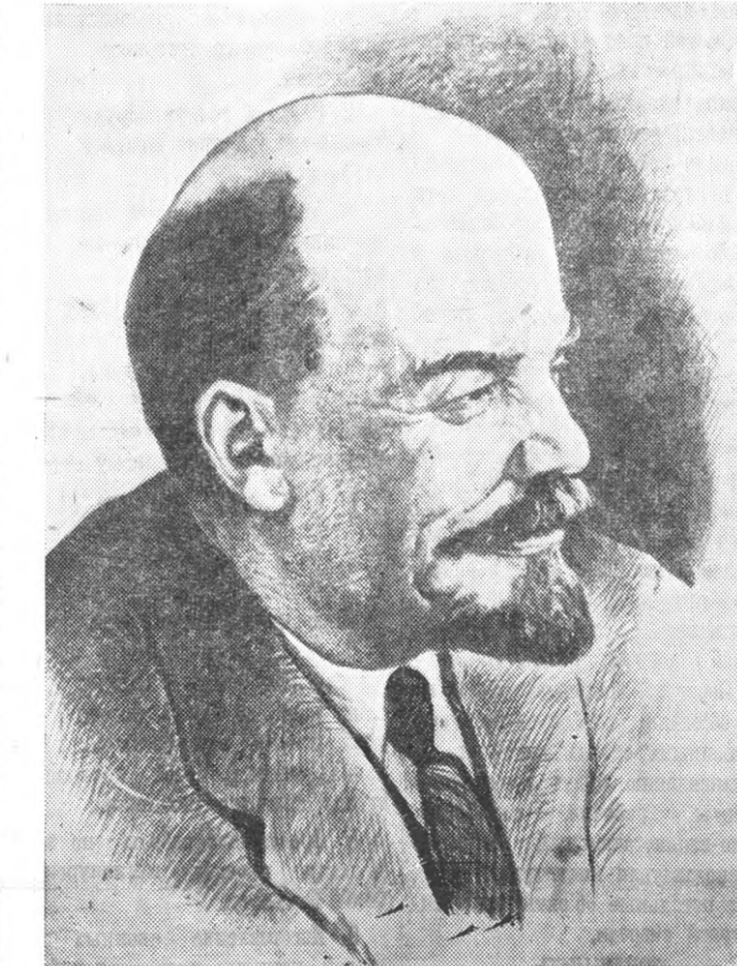
За эту огромную работу взялся Ильич, став в короткий срок признанным руководителем петербургских марксистов. Объединив все марксистские кружки, создав «Союз борьбы за освобождение рабочего класса», он подготовил создание революционной марксистской партии.

В девяностых годах Ленин завершает идейный разгром народничества и ведет борьбу с так называемым «легальным марксизмом».

20 декабря 1895 года Ильич был арестован по петербургскому «Союзу борьбы» и выслан на три года в село Шушенское. Находясь в далекой ссылке, он не переставал руководить рабочим движением России. Всей своей борьбой и работой Ленин подготовил 1-й съезд РСДРП, который был созван в 1898 году. 10 февраля 1900 года кончился срок ссылки и Ильич уехал в Швейцарию, где создал партийную газету «Искра», которая должна была объединить разрозненные марксистские партийные организации в единую партию. В декабре 1900 года вышел первый номер «Искры».

9 января 1905 года было начало русской революции. В разгар революционного движения 1905 года Ильич из-за границы возвращается в Питер и непосредственно руководит борьбой рабочего класса.

В феврале 1917 года в Петрограде произошла революция, свер-



нувшая паризм, но предстояла еще жестокая борьба с буржуазией. В «Письмах из далека» Ильич, обращаясь к рабочим Петрограда и России, говорит:

— «Вам неизбежно придется в более или менее близком будущем... снова проявить чудеса такого же героизма для свержения власти помещиков и капиталистов, ведущих империалистическую войну». (Ленин, т. XX, стр. 33).

Во главе петроградского комитета партии большевиков встал товарищ Сталин. 16 апреля 1917 года в Питер из-за границы вернулся Ленин; рабочие горячо встретили своего вождя.

Выступая на заводских собраниях, Ильич беспощадно разоблачает предательское лицо эсэров, меньшевиков, клеймит соглашателей. Вместе с товарищем Сталиным готовит рабочих для грядущих боев.

7 ноября 1917 года под руководством Ленина и Сталина петербургский пролетариат совершил Великую Октябрьскую Социалистическую революцию. Впервые в мире у власти встал победивший рабочий класс.

На молодую советскую Республику накинута своя собственная буржуазия, ей помогают интервенты. По призыву Ленина и Сталина питерский пролетариат грудью встает на защиту родины. В пороховом дыму создается Красная Армия.

Отгремели залпы гражданской войны. Красная Армия вместе с народами нашей необъятной родины

под руководством Ленина и Сталина разгромила внутренних и внешних врагов, и началось создание могучего советского государства.

21 января 1924 года перестало биться пламенное сердце Ильича. Годы, прошедшие с того дня, когда он ушел из жизни, не затемнят его образа. На основе ленинского учения, обогащенного и развитого товарищем Сталиным, проведена индустриализация и коллективизация страны. Знаменитые сталинские пятилетки преобразили нашу страну, создана могучая материальная база обороны.

И когда в 1941 году коварный и злобный германский фашизм обрушился на нашу Родину, наша Красная Армия с честью вынесла тяжелые испытания. Освободив всю захваченную врагом территорию, она сейчас бьет врага в его собственном логове.

Героический город, колыбель пролетарской революции, носящий имя товарища Ленина, с честью вышел из этой битвы.

26 января 1945 года правительство наградило Ленинград орденом Ленина.

Воспитанные Лениным и Сталиным, трудящиеся Ленинграда со всем народом нашей страны помогают нашей Красной Армии добивать врага.

Под знаменем Ленина, под водительством Сталина — к победе!

В. ВАСИЛЬЕВА.

Всю свою замечательную жизнь, весь свой гений Ленин без остатка отдал делу освобождения трудящихся и эксплуатируемых, делу построения социализма.

В СОВЕТЕ ИНСТИТУТА

В заседании Совета 9 апреля были утверждены в ученой степени кандидата технических наук товарищи А. Г. Аверкиев и М. Г. Климовский, успешно защитившие диссертации в совете инженерно-строительного факультета.

Доклад проф. В. В. Болотова «О распределении окончивших ЛПИ» вызвал оживленные прения. Совет не одобрил предложения докладчика и предложил комиссии, занимавшейся этим вопросом, переработать его с учетом нового профиля выпускаемых специалистов, устранения недостатков существующей системы и расширения влияния института на распределение оканчивающих.

Совет рассмотрел «План восстановительных работ института в 1945 году», доложенный начальником ОКСа доцентом С. М. Старостинным. Совет одобрил план, как минимальный, и предложил принять все меры к скорейшему восстановлению главного здания.

Профессор А. М. ЗАЛЕСКИЙ.

В КЛУБЕ УЧЕНЫХ

Общее собрание членов Клуба ученых заслушало отчетный доклад председателя правления клуба проф. П. П. Кобеко. Собрание выразило правлению благодарность за хорошую работу и избрало Совет Клуба ученых.

В него вошли академик А. Ф. Иоффе, член-корреспондент Академии Наук профессор М. А. Шателен, лауреат Сталинской премии проф. М. М. Барнаулов, профессора Я. П. Френкель, А. М. Залесский, В. М. Кадачигин и другие, — всего 25 человек.

Новый декан

Академик А. Ф. Иоффе назначен деканом физико-механического факультета. Заместителем декана назначен профессор П. П. Кобеко.

Первенство за нами

15 апреля начался розыгрыш командного первенства ВУЗов и техникумов Выборгского района по шахматам. Команда нашего института встретилась с командой Лесотехнической академии имени С. М. Кирова. Встреча закончилась полной победой нашей команды, несмотря на то, что в команде академии играли шахматисты лишь I-й и II-й категорий.

Честь нашего института защищали: Н. Копылов, Е. Палкин, С. Френкель, А. Каплан, Я. Гершман и Раиса Мельченко.

Следующий матч 22 апреля.

А. К.

Физкультурный вечер

14 апреля состоялся вечер студентов, посвященный физкультурной жизни института. Вечер прошел оживленно и интересно. Наши спортсмены получили 15 коллективных и индивидуальных грамот от Центрального совета ДСО «Авангард», от городского комитета по делам физкультуры и спорта, от Выборгского райкома комсомола. Кроме грамот институту был вручен переходящий кубок Выборгского района за первое место в районных лыжных соревнованиях этого года.

В заключение на вечере должны были состояться показательные выступления мастеров спорта. Из-за халатного отношения начальника транспортного отдела тов. И. Д. Денисова, не подчинившегося распоряжению начальника АХО тов. Г. А. Пешехонова и не предоставившего автомашину для доставки мастеров спорта в институт, эти выступления были сорваны. Дирекции института необходимо обратить серьезное внимание на факт возмутительного поведения тов. Денисова и принять соответствующие меры.

М. Г.

Шахматы

Кто будет чемпионом института?

С большим интересом проходит в институте розыгрыш на личное первенство по шахматам. Это первый чемпионат за время войны. Последний был в 1941 году и победителем его оказался студент Н. Копылов, имевший тогда первую категорию, — сейчас он кандидат в мастера.

16 участников борются за звание чемпиона института. Итоги первых партий следующие: Е. Палкин (1 категория) и Ошервич (II категория) по 3 из 3-х возможных, Губанов (II категория) 4 из 5-ти, С. Френкель (1 категория) 3 из 4-х, А. Каплан (II категория) 2 из 3-х, Бальян и Гершман по 2 из 4-х, Н. Копылов из-за участия в городском первенстве не сыграл первые партии.

Кто будет чемпионом института? Многие предсказывают: «Копылов!» Но по крайней мере еще 4—5 участников будут упорно оспаривать это почетное звание.

Борьба разгорается...

А. Г.

За отличное руководство

Директор института за отличное руководство физико-механическим факультетом объявил профессору П. П. Кобеко благодарность с занесением в личное дело.

Все силы на восстановление родного института!

ЗА ПОЛНОЕ ВОССТАНОВЛЕНИЕ ИНСТИТУТА

План строительных работ этого года — это план-минимум. Он должен быть перевыполнен.

У нас для этого достаточно оснований. 16 апреля начал восстановление второго учебного корпуса физико-механический факультет. Первому отряду шлюз привет все политехники. Готовятся к работе другие факультеты.

Коллектив института готов к большому творческому труду.

К сожалению, некоторые руководители в институте к этому совершенно не готовы.

При обсуждении плана на партбюро было поручено товарищам Л. Н. Шалину, А. И. Носовицкому и М. В. Андрееву обсудить план среди преподавателей, студентов, рабочих и служащих.

До сих пор работа не начата.

К 5 апреля К. П. Баташев, С. М. Старостин и М. А. Евсиков должны были сформировать студенческие бригады по специальностям. К этому они еще не приступили.

Почему позволительна такая безответственность?

Заместитель директора по административно-хозяйственной части К. П. Баташев и отдел снабжения (тов. А. И. Вагер) до сих пор не обеспечили институт необходимым строительным материалом. Нет алебастра, нет лесоматериалов, нет труб и многого другого, без чего нельзя начинать работу. Ответственность за обеспечение необходимыми материалами и инструментами лежит, прежде всего, на заместителе директора тов. К. П. Баташеве, но заботу об этом должен проявлять каждый политехник.

Конечно, мобилизация внутренних ресурсов и помощь, оказываемая учеными, не могут полностью решить вопрос о восстановлении, но для того, чтобы понять их значение, достаточно только вспомнить заботу заведующего кафедрой «Металлургия чугуна» академика М. А. Павлова. Благодаря его помощи, институт смог произвести в 1944 году ремонт крыш и спасти здание от разрушения.

Среди профессуры есть отдельные товарищи, которые считают, что работы по восстановлению института, проводимые сейчас, вполне достаточны, что о большем сейчас думать не своевременно, что о полном восстановлении следует ставить вопрос только после окончания войны.

Для всех очевидна вредность таких настроений. В решениях партийного собрания аналогичные настроения получили должную оценку.

К сожалению, результаты таких настроений сильно сказываются на работе института уже сейчас.

План полного восстановления до сих пор отсутствует. Комиссия по разработке плана восстановления, созданная в ноябре 1944 года под председательством проф. В. П. Иванова, в составе профессоров Н. Н. Босенко, В. Л. Гофмана, М. М. Карнаухова, И. И. Кириллова, Л. Р. Неймана и доцентов В. Е. Доманского, С. М. Старостина и Ю. С. Терминасова, до сих пор ни одного пункта плана не опубликовала. В результате в самом институте до настоящего времени нет ясных и четких перспектив.

Многие проводимые мероприятия носят деляческий характер и не являются частью общего плана развития института.

До сих пор вопрос о полном восстановлении института не был поставлен в должном виде перед ВКВШ.

Пора покончить с безответственностью и нездоровыми настроениями в деле восстановления.

Пора с большевистской четкостью решать вопрос о полном восстановлении института.

Сделаем наш институт достойным грандиозных побед Красной Армии и нашей великой Родины!

ПЛАН 1945 ГОДА

Работы по восстановлению учебных и жилых зданий института частично начались. Пройдет немало времени — они развернутся в полном масштабе.

В титульный список на капитальный и текущий ремонт включены: первый учебный корпус, второй учебный корпус, механический корпус, второй профессорский дом и третье общежитие, химический корпус, главное здание, аспирантский дом, седьмой корпус (по Прибытковской улице), студгородок (Лесной проспект).

В первом корпусе намечено произвести внутренний косметический ремонт, остекление оконных переплетов, исправление дефектов отопительной, водопроводной и канализационной сетей, починку кровли и водосточных труб.

Во втором учебном корпусе будут восстановлены сети центрального отопления, водопровода и канализации, проведен общестроительный ремонт разрушенной части корпуса, остекление оконных переплетов, починка кровли и водосточных труб, косметический ремонт.

В механическом корпусе (с котельной) будет проведен ремонт и довосстановление сетей центрального отопления, водопровода и канализации, починка кровли и водопроводных труб, остекление оконных переплетов и косметический ремонт.

В центральной котельной предполагается восстановить паровой котел НМЗ системы инженера Бациева и три бойлера.

Во втором профессорском доме намечено капитальное восстановление центрального отопления, водопровода и канализации в западной части корпуса, остекление оконных переплетов, проведение общестроительного ремонта западной части корпуса, починка кровли и водосточных труб.

В главном здании и химическом корпусе будут починены кровля и водосточные трубы, офашерены летние оконные переплеты и, в случае привлечения посторонней строительной организации, восстановлены отопительные, водопровод-

ные и канализационные сети в восточной части главного здания и западной части химического корпуса.

В аспирантском доме будут восстановлены сети центрального отопления, водопровода и канализации, остеклены оконные переплеты и произведен косметический ремонт.

В 7-м корпусе предполагается общестроительный ремонт разрушенной части корпуса, восстановление сетей центрального отопления, водопровода, канализации, остекление оконных переплетов, капитальный ремонт крыши.

В студгородке будет восстановлена центральная котельная, сети центрального отопления, водопровода и канализации в первом и третьем корпусах; в этих корпусах предполагается общестроительный ремонт, остекление оконных переплетов и починка кровли.

ВАЖНЕЙШИЕ ОБЪЕКТЫ

Работы по восстановлению зданий разбиты на две очереди.

В первую очередь восстанавливаются первый учебный, второй учебный и механический корпус, второй профессорский дом и третье общежитие, аспирантский дом, седьмой корпус (Прибытковская 14). Восстановительные работы по этим объектам будут производиться собственными силами института. К восстановлению будут привлечены студенты, рабочие, служащие, учебно-вспомогательный персонал и преподаватели института.

Все остальные объекты отнесены ко второй очереди.

ПРИМЕНИТЬ НАРОДНЫЙ СПОСОБ

Восстановительные работы первой очереди предполагается провести, так называемым, народным способом, получившим широкое применение при постройке гидроэлектрических станций.

С этой целью объекты первой очереди закреплены за факультетами и отделами института. Факультет или отдел должен будет обеспечить восстановление своего объекта.

1. Восстановление второго учеб-

ного корпуса полностью (за исключением остекления, починки кровли и изготовления оконных переплетов и дверей) поручено физико-механическому факультету. Факультет приступил к подготовительным работам.

2. Механический павильон поручен электромеханическому факультету. Факультет приступил к ознакомлению с объектом.

3. Второй профессорский дом и третье общежитие закреплены за энергомашиностроительным факультетом.

4. Седьмой корпус поручен механико-машиностроительному факультету.

5. Аспирантский дом закреплен за инженерно-строительным факультетом.

6. Текущий строительный ремонт первого учебного корпуса, первого профессорского дома, здания детских яслей, всех дач и служительского дома поручается административно-хозяйственному отделу.

7. Проведение текущего ремонта, сети центрального отопления и санузлов в первом учебном корпусе, текущего ремонта санузлов по первому и второму профессорским домам, по всем дачам и служительскому дому, в здании детских яслей, а также текущий ремонт внешних водопроводных и канализационных сетей поручается отделу главного механика.

8. Кровельные работы по всем объектам проводит металлургический факультет.

9. Изготовление оконных рам, дверей, крупные плотничьи работы и остекление оконных рам по всем объектам обеспечивает непосредственно ОКС.

10. Восстановление всех электросетей во всех зданиях поручено электротехнику отдела главного механика.

Такое распределение объектов позволит общественным организациям факультетов и института более целеустремленно направить свою помощь делу восстановления института.

С. СТАРОСТИН, начальник ОКСа

ЧТО НАДО СДЕЛАТЬ

Сменить и отремонтировать 25.000 кв. метров кровли, починить 650 кв. метров перекрытий, побелить 280.000 кв. метров стен и потолков, остеклить 24.000 кв. метров оконных рам, исправить 16.000 кв. метров штукатурки.

По предварительным подсчетам, объем восстановительных работ превышает 30 миллионов рублей.

НЕОБХОДИМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Для выполнения полного объема строительных работ потребуется не менее 600.000 квалифицированных челочендней и обеспечение института необходимыми строительными материалами и инструментами.

Институт должен иметь: 800 куб. метров пиломатериалов, 100 тонн кровельного железа, 25.000 кв. метров стекла, 300 тонн извести и алебастра, 200 тонн мела, 20 тонн цемента, 500 тонн стальных труб (разных) и 60 километров разного электрпровода.

Конденсаторы разрушаются

В свое время с большим трудом были изготовлены конденсаторы на 150 киловольт для высоковольтной лаборатории. Израсходовано много остродефицитных материалов. Нашлись люди, которые выкинули конденсаторы из помещения высоковольтной. Нашлись и такие, которые пытались спасти их, перенести к главному зданию.

Но... и сейчас одиннадцать конденсаторов валяются у главного корпуса. Выводы разбиты, масло из некоторых баков вышущено и не далеко время, когда они превратятся в сплошной лом.

Электромеханическому факультету (т. Лулов Г. Р.) следует принять меры к сохранению своего имущества.

В. П.

Больше инициативы!

Инициативу. В основу работы этих комиссий должна лечь постоянная забота об улучшении культурно-бытовых нужд студентов.

Комиссия общественного контроля над торгующими организациями и столовой до сих пор работает нерегулярно. Комиссия по студенческому снабжению не руководит по-настоящему комиссией общественного контроля.

Для проведения культурно-просветительной работы в институте имеются все условия: хорошо работает лекторий, устраиваются довольно часто культпоходы, оборудован клуб. Но посещает лекции-концерты, доклады, экскурсии совсем небольшое количество студентов. Недобросовестно относится к выполнению общественной работы член профкома Д. Тимофеев. Порученное тов. Тимофееву руководство научно-техническим кружком им не выполняется. Оргсовет ДСО «Авангард» не организовал спортивного общества. До 12 апреля нет ни одного оформленного члена общества.

Студсовет не проявил должной инициативы. Работы студсовета в общежитии, в сущности, не видно.

В факультетских профсоюзных бюро основным недостатком является слабое вовлечение в члены профсоюза (на инженерно-строительном факультете членов профсоюза 75 процентов, а принято за 3 месяца 6 человек, на механическом факультете членов профсоюза 80,6 процента, не принято ни одного человека), очень редко проводятся профсоюзные собрания (на электромеханическом факультете за 3 месяца не проведено ни одного),

профбюро плохо знает нужды и запросы своих студентов (особенно старших курсов). Не все члены профбюро активны, недостаточно занимались вопросами инструктажа профгоров.

Основной причиной этих недостатков является отсутствие требовательности к активу, недостаточная инициативность, отсутствие проверки выполнения вынесенных решений.

Выступавшие товарищи отметили, что профком не заслушивает отчеты председателей профбюро, актив часто не является на собрания (академработники), нет контакта между директором студгородка и студсоветом, директор студгородка тов. Е. Е. Жемчужникова очень грубо относится к студентам и т. д.

В заключение было принято развернутое решение.

А. Н.

Отв. редактор И. Л. ПОВХ.