

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, дирекции, профкома и месткома Ленинградского Индустриального института

ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ

№ 5 (528)
18 января 1940 г.
Четверг
Год издания шестой
Цена 5 коп.
Телефоны Г 9-14-02,
внутренние — 14-02,
14-17, 14-0

ПРОДОЛЖАТЬ ПОЛИТИКО-МАССОВУЮ РАБОТУ С НАСЕЛЕНИЕМ

Огромную армию людей приобщила к общественной деятельности избирательная кампания по выборам в местные Советы депутатов трудящихся.

Только по одному нашему институту активно работали на избирательных участках 818 человек, из них 35 профессоров, преподавателей и научных работников. Они несли в массы населения большевистское слово, организовывали и подымали их политическую активность.

Выборы, как известно, прошли исключительно организованно, при почти поголовном участии трудящихся, и завершились повсеместным избранием кандидатов сталинского блока коммунистов и беспартийных. В этом большая заслуга того общественного актива, который под руководством партийных организаций готовил население к выборам.

Сейчас задача состоит в том, чтобы людей, выросших во время избирательных кампаний, приобщить к постоянной государственной и общественной работе. Среди них большое количество великодушных организаторов и агитаторов.

Характерно, что многие активистки-домохозяйки жаждут попрежнему участвовать в общественной жизни, ищут организаторов агитмассовых мероприятий. Так, на днях на агитпункте б. 39-го избирательного участка домохозяйка тов. Рахманович оставила записку: «Мы пришли, а никого здесь нет».

Эта коротенькая записка — наглядный свидетель того, что многие партийные организации института демобилизовались на второй день после выборов, несмотря на то, что партком ЛИИ указал всем партбюро ни в коем случае не свертывать политико-массовую работу среди населения.

Особенно это относится к партбюро энергомашиностроительного факультета (секретарь тов. Вайнер). Всем известно, какую огромную работу провел агитколлектив и агитпункт, руководимый тов. Клементьевым на бывш. 39-м избирательном участке. Здесь работали десятки кружков, проводились интересные экскурсии, лекции, вечера; вырос замечательный актив из домохозяек, который был тесно сплочен вокруг агитпункта. А теперь все это пущено на самотек.

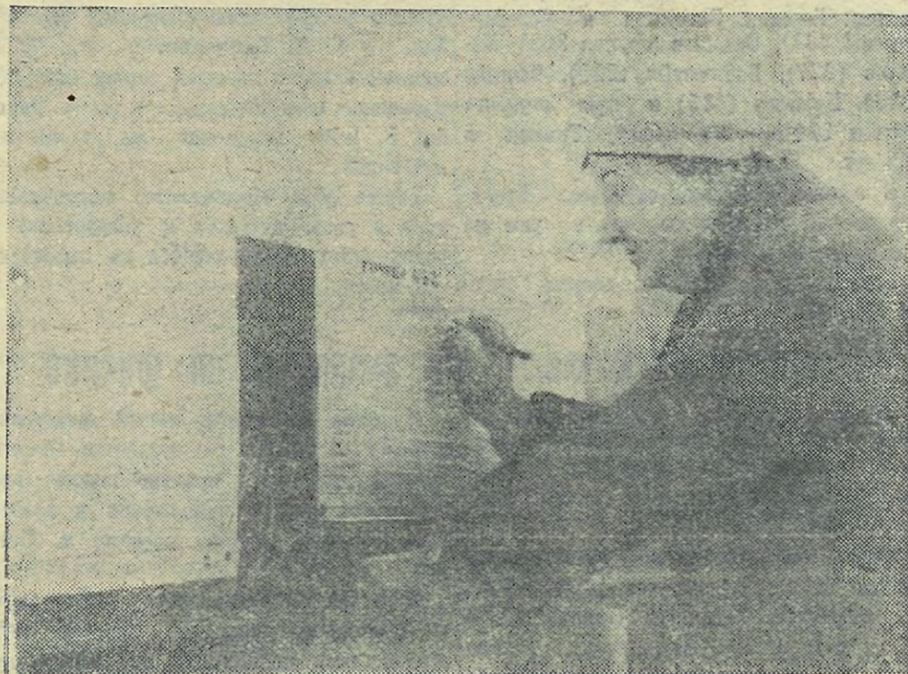
Правда, кое-где кружки продолжают работать. Так, агитатор тов. Томилов последнее занятие провел 13 января. Он рассказывает, что сейчас интерес домохозяек к занятиям не только не понизился, а, наоборот, сильно возрос. На занятие явились все кружковцы, и беседа прошла исключительно активно. Однако таких кружков теперь очень немного. Большинство агитаторов самоустранилось.

Партбюро, удовлетворив просьбу тов. Клементьева об освобождении его от работы на б. избирательном участке в связи с подготовкой кандидатской диссертации, и передав это дело тов. Ивашкевичу, — успокоилось. А тов. Ивашкевич, имея на руках уже разработанный план дальнейших мероприятий по работе среди населения, пальцем о палец не ударил.

Примерно так обстоит дело на многих факультетах.

Такое положение явно нестерпимо. Партийные организации обязаны неустанно продолжать политическую работу среди населения, возглавить тот замечательный отряд агитаторов, который с исключительной активностью работал в дни выборов. Нет сомнения, что сотни агитаторов охотно продолжат интереснейшую и полезную работу.

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ



Секретарь электромеханического факультета тов. Чакина проставляет экзаменационные отметки в графике учета социалистического соревнования. Фото студ. Е. Туймедова

Группа закончила сессию с балом 4,87

585-я группа инженерно-физического факультета завоевала в прошлом году первое место в социалистическом соревновании по нашему институту. Мы добились тогда среднего балла — 4,82.

И в этом году мы решили не уступать первого места.

К шестидесятилетию товарища Сталина группа досрочно сдала курс основ марксизма-ленинизма, причем 80 проц. студентов сдали на «отлично», а 10 проц. — на «хорошо».

Воодушевленные заботой партии и правительства о советском студенчестве, развившейся в учреждении сталинских стипендий и премий, группа взяла на себя обязательство досрочно сдать зимнюю сессию только на «отлично» и «хорошо». Своё обязательство мы выполнили.

К 11 января группа закончила зимнюю сессию со средним баллом—4,87. По осенней производственной практике средний балл группы — 5.

Мы не ограничиваемся чисто академической работой. 60 процентов группы ведет регулярную научно-исследовательскую работу в лабораториях факультета и физико-технического института.

Начата подготовка к групповой теоретической конференции по диалектическому материализму.

Мы прилагаем все усилия к тому, чтобы из каждого студента группы вырос полноценный советский специалист.

По поручению группы:

староста ОКСМАН,
комсорг КОГАН,
профорг КАГАНОВ

ЭКСПОЗИЦИЯ О СЕДОВЦАХ

В ближайшие дни постоянная выставка Ленинградского дома техники Наркомморфлота пополнится новой экспозицией, посвященной легендарному дрейфу ледокольного парохода «Седов». Многочисленные фотоснимки и другие документы расскажут о пятнадцати от-

важных морях-седовцах, о научной работе, проводившейся на корабле.

Значительное место будет уделено показу работы флагмана арктического флота ледокола «И. Сталин» по освобождению «Седова» из ледового плена.

НАКАНУНЕ ЛЕНИНСКИХ ДНЕЙ

123,1 миллиона экземпляров произведений В. И. Ленина

Произведения Владимира Ильича Ленина читаются и изучаются миллионами трудящихся. Ленинское слово звучит во всем мире.

По данным Всесоюзной книжной палаты, произведения В. И. Ленина изданы в СССР за период с 1917 по октябрь 1939 года общим тиражом в 123,1 миллиона экземпляров. Тираж изданий работ Владимира Ильича на русском языке составляет 105,6 миллиона экземпляров и на других языках — 17,5 миллиона экземпляров.

Произведения В. И. Ленина изданы в СССР на 73 языках, в том числе на азербайджанском, армянском, башкирском, белорусском, грузинском, еврейском, казахском, калмыцком, киргизском, карельском, таджикском, татарском, туркменском, узбекском, украинском, хакасском, цыганском, чувашском, якутском.

Труды В. И. Ленина изданы на языках тех народов СССР, которые до Великой Октябрьской социалистической революции не имели даже своей письменности — курдском, татском и др. Произве-

дения Владимира Ильича изданы также на многих иностранных языках — немецком, английском, французском, болгарском, китайском, эстонском, японском и других.

Из года в год переиздаются гениальные работы Ленина. За три квартала прошлого года труды Владимира Ильича изданы в стране тиражом в 5.827 тысяч экземпляров.

Особенно широкое распространение имеют книги В. И. Ленина: «Империализм, как высшая стадия капитализма», вышедшая в свет на 22 языках тиражом в 2.278 тысяч экземпляров, «Государство и революция», изданная на 18 языках тиражом около 2 миллионов экземпляров, «Что делать?», напечатанная на 16 языках тиражом в 1.694 тыс. экземпляров, «Шаг вперед, два шага назад», вышедшая тиражом в 1.596 тысяч экземпляров, «Две тактики социал-демократии в демократической революции», вышедшая в свет тиражом более 1 миллиона экземпляров и др.

(ТАСС)

Сведения о результатах экзаменов по январской сессии в ЛИИ

С начала сессии по 14 января 1940 г. (в человеко-предметах).

Наименование факультета	Подлежащее сдаче	Не сдавалось по неявке		Сдано			Получено не удовл. оценок		
		В абсол. цифрах	в %	Всего	Отлично	Хор.	Поср.	В абс. цифр.	в %
Инж. Физич.	870	21	2,4	795	406	242	147	54	6,2
Электромехан.	1713	43	2,5	1561	547	584	430	109	6,4
Энергомашин.	1504	32	2,1	1394	495	527	372	78	5,2
Гидротехнич.	1613	42	2,6	1449	589	455	405	122	7,6
Металлургия.	1435	20	1,4	1318	436	427	455	97	6,8
Механический	1115	25	2,2	974	357	330	287	116	10,4
Промтрансп.	925	35	3,8	823	279	271	273	67	7,3
Инжен. Эконом.	704	26	3,7	620	161	220	239	58	8,2
Всего	9879	244	—	8934	3270	3056	2608	701	—
В %	100	2,5	—	90,4	33,1	30,9	26,4	7,1	—
Вечерний	483	98	20,3	371	96	144	131	14	2,9

ОТЛИЧНИКИ

На электромеханическом факультете 60 человек сдали пока экзамены только на «отлично».

Есть среди них отличники «со стажем», имеющие «отлично» в качестве среднего балла за прошлую сессию и взявшие социалистическое обязательство сдать все предметы текущей сессии на 5, как, например: Березин, Виленкин и Соловьев (группа 442), Федосеев (группа 362), Липатов (227), Вайнштейн (229), Чашник (226), Прытков (225) и три студента группы 222 — Вексельман, Темкин и Эйберг.

В группе 221 при студентах: Кроль, Украинский и Ремизов сдали уже на «отлично» 5 предметов.

Есть и такие студенты, которые берут

обязательства, заниженные против среднего балла за прошлую сессию, но сдадут сейчас экзамены на «отлично». Студент 441-й группы Островский имел в прошлую сессию средний балл 4,5; по текущей сессии взял обязательство иметь 4,3; сдает пока экзамены на одни пятерки.

Другие берут обязательства, прогрессирующие по сравнению с прошлой сессией. Так, у Г. Я. Гольденштейн (гр. 227) средний балл по прошлой сессии был 4,8. Нынешнее обязательство — иметь круглое 5. Пять экзаменов им сданы на «отлично».

Такого рода обязательство свидетельствует о росте студента и уверенности в своих силах, базирующейся на накопленном опыте.

Тридцать пять минут на экзамене по физике

«Вакуум, это такое разреженное состояние газа, при котором длина свободного пути молекулы равна или больше расстояния между стенками сосуда... Емкость шара зависит...»

Скрип двери аудитории 106-го главного здания института помешал дослушать ответ студентки Логиновой (группа 117-я металлургического факультета). Нужно было самому вспоминать зависимости для емкости шара.

Доцент В. Д. Петров предложил т. Логиновой новый вопрос, на который последовал четкий и правильный ответ, иллюстрированный формулами, наполненный физическим смыслом, блестящий знаниями студента, отлично усвоившего дисциплину.

«Тут все ясно», — думает вслух доцент Петров... и в зачетной книжке студента-металлурга Логиновой появляется запись: «Физика — отлично. 13/1-1940 г. Петров».

Гапов и Сеницына надеялись на „авось“

Первый экзамен по основам марксизма-ленинизма на инженерно-экономическом факультете проходил 11 января. Сдавали две группы — 203 и 402. Больше половины студентов 203-й группы получили отличные и хорошие оценки. Среди них т. Вичерук, Гуртьев, Клоян, Лубяницкий и др. 9 студентов сдали экзамен посредственно. А Сеницына и Гапов не сумели ответить на вопросы экзаменатора. Им пришлось поставить двойки.

Отличные знания показали студенты 402-й группы Плавинская, Самойлова и другие. Эта группа из 14 студентов полу-

У доски стоит уже новый представитель 117-й группы — студентка Старец. Приятно слушать, приятно видеть, как легко, без всякого напряжения и волнения, отвечает своему педагогу т. Старец.

Если бы позволяло время, можно было бы повторить, пользуясь ответами студенток, весь пройденный на первом семестре раздел физики. Можно было бы выслушать формулировки современной физики для различных физических понятий. Студенты группы 117 не искажали их в ответах, хорошо изучив предмет. Хорошая группа. Это впечатление подтверждает и доцент В. Д. Петров, снова проставляя отличную отметку.

По этому экзамену группа получила 7 «отлично», 5 «хорошо» и 5 «посредственно».

МАК

чила три пятерки, пять четверок, пять троек и одну двойку.

Первый экзамен по курсу основ марксизма-ленинизма показал, что большинство студентов со всей серьезностью относятся к этому важнейшему предмету. Но есть и такие, которые совершенно не готовились в течение семестра, идут сдавать, надеясь на «авось» и, конечно, позорно «проваливаются». Это должна учесть основная масса студентов, которой предстоит экзаменоваться по основам марксизма-ленинизма.

ГОРЕЛИК

Комсомольцы показывают пример

Студенты 373-й группы протранспортного факультета по-деловому борются за право стать кандидатами на получение стипендии им. Сталина.

Комсомольцы с честью выполняют обязательство — получить в результате январской сессии средний балл 4,3.

Они показали отличные знания. Просвирнин все экзамены сдал на пятерки. У Зеленова 3 «отлично» и одно «хорошо», у Грина — 2 «отлично», 2 «хорошо», у Березовского — 3 «отлично», 1 «посредственно».

Из 6 экзаменов, вынесенных на сессию, четыре уже закончены. Результаты получены довольно приличные. По основам марксизма-ленинизма группа из 14 человек получила 6 «отлично», 4 «хорошо» и 4 «посредственно». Экзамен по промышленным железным дорогам прошел также неплохо; группа имеет две пятерки, шесть — четверок, четыре тройки и лишь студентка Гречанинова умудрилась получить двойку. Такой же балл получил Гурвич по теплотехнике.

За время сессии 373-я группа не допустила ни одной неявки на экзамен.

Есть все основания предполагать, что оставшиеся два экзамена пройдут так же успешно, как и первые четыре. Залогом этого служат крепкий, дружный комсомольский коллектив группы.

И. ФИРСОВА



Студент 215-й гр. металлургического факультета Червяков, комсорг группы, три предмета сдал на «отлично», из них 2 досрочно.

Фото студ. Е. Туймедова

ГРУППЕ ПОМОГАЛ КУРАТОР

Группа 301 энергомашиностроительного факультета 11 января блестяще сдала профессору Ф. П. Товстолесу экзамен по гидравлике и насосам.

12 человек получили «отлично», 12 — «хорошо» и только один ответил посредственно.

Требования экзаменатора были в достаточной мере жесткими. Тем не менее, ответы студентов отличались четкостью и в полной мере удовлетворяли основному требованию преподавателя, чтобы студенты в первую очередь понимали физику явления, а затем уже выводили выражающие его формулы.

Успеху группы очень поспособствовал ее куратор тов. Дейч, помогавший студентам доставать нужные пособия и обращавший их внимание на самое основное в слабой дисциплине.

О. К-ВА

Производственную практику проведем образцово

В мае 1939 г. студент 527-й группы протранспортного факультета Виктор Романович Лифанов выехал на участок канатной дороги Волгостроя для прохождения преддипломной практики.

Работая линейным механиком, а затем механиком канатной дороги, Лифанов оказался чрезвычайно полезным на строительстве. Под его руководством и при его непосредственном участии была организована мастерская по ремонту подвижного состава и налажена работа местной механической мастерской.

По возвращении с практики тов. Лифанов написал блестящий отчет о проделанной работе. Отчет этот рекомендован заведующим кафедрой профессором А. И. Дукельским как пособие и находится в кабинете механизации и канатных дорог.

Для этого же кабинета В. Р. Лифанов привез ценные экспонаты — образцы стальных канатов различной степени изношенности и др.

В. Р. Лифанов — староста 527-й группы, получившей в прошлом году грамоту, как лучшая группа факультета.

За прекрасно проведенную преддипломную практику, отличный отчет по ней и пополнение кабинета канатных дорог ценными экспонатами тов. Лифанов премирована месячной стипендией и получил благодарность в приказе по институту.

БОЛТУНЫ СРЫВАЮТ РЕМОНТ ЛАБОРАТОРНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

...Как быть с этими неисправимыми болтунами? Ведь если их оставить на оперативной работе, они способны потопить любое живое дело в потоке волянтных и нескончаемых речей.

Очевидно, что их надо снимать с руководящих постов и ставить на другую, не оперативную работу. Болтунам не место на оперативной работе... Так говорил товарищ Сталин на XVII съезде партии.

Слова товарища Сталина вполне применимы к работникам, возглавляющим отдел капитального ремонта.

Обратимся к фактам. В ноябре 1937 года инспектор по технике безопасности от областного комитета профессионального союза работников ВУЗ и НИУ запретил работать сварочной лаборатории ЛИИ, так как в существующих помещениях отсутствует вентиляция.

Дирекцией института было предложено

оборудовать для сварочной лаборатории подвальные помещения химического павильона. Только к маю 1939 года проектный отдел закончил проект.

В мае и июне 1939 года советом металлургического факультета были приняты решения о лабораториях металлургии чугуна и сварочного оборудования, не имеющих приличной лабораторной базы и достаточных помещений. В этих решениях говорилось: 1) предоставить лаборатории металлургии чугуна помещение лаборатории сварочного оборудования, находящееся в 1-м этаже химпавильона; 2) лабораторию сварочного оборудования переместить в освобождающиеся помещения лаборатории физической химии в подвале химического павильона; 3) все работы по организации обеих лабораторий должны быть закончены к 1 октября 1939 года, чтобы обеспечить нормальный ход учебных занятий в 1939—40 учебном году.

Фактически же на 1 января 1940 года работы по оборудованию лабораторий были выполнены на 40—50 проц.

Отдел капитального ремонта постоянно ссылается на объективные причины, якобы мешающие нормальному ходу работ. Так, например, постоянной «причиной» является отсутствие материалов. Действительность же свидетельствует о бесплановости в работе отдела.

На совещании у заместителя директора проф. П. Л. Калантарова стоял вопрос о материалах, необходимых для окончания всех работ. Все, чего не хватало, обещала доставить группа металлургии чугуна. Начальник отдела капитального ремонта А. Ф. Самохин, ранее просивший только железо для вентиляции, на этом совещании дополнительно попросил еще сетку «Рабиц», с тем, чтобы по получении сетки все работы будут закончены через 20 дней. Однако, когда все было доставлено, работы продолжали задерживаться вследствие отсутствия электротехнических материалов, осветительной арматуры и цемента.

В октябре 1939 года задерживались работы по побелке помещений в левом крыле подвала химпавильона вследствие отсутствия алебаstra. Когда он был доставлен сварочной лабораторией, работы все же задерживались, уже по другим причинам.

Подобных примеров можно привести

огромное количество.

В заключение следует отметить совершенно неделовой стиль работы у людей, руководящих капитальным ремонтом.

Сроки окончания работ постоянно отодвигались. По комнате 72 первый срок был назначен на 1 октября, затем 15 октября, 15 ноября, 15 декабря и т. д.

По электротехническим работам в левом крыле первый срок был 15 октября, затем 12 ноября (фиксировано актом), 10 декабря и т. д.

Это свидетельствует о том, что все сроки берутся с потолка и никакой борьбы за их выполнение не ведется.

Учитывая, что кафедра металлургии чугуна под руководством академика М. А. Павлова проводит в настоящее время научные работы, имеющие колоссальное значение для усиления мощи нашей промышленности, и как никогда нуждается в лаборатории, общественность института должна всемерно помочь всеми силами оборудовать лабораторию металлургии чугуна, носящую имя академика М. А. Павлова.

Аспирант кафедры металлургии чугуна

А. ГОРДОН

„Фирма“ Марьясина

Год назад отделу ПВО института были отпущены солидные суммы на установку спирей, строительство радиоузла и т. п. И тотчас вокруг этих денег начались темные махинации.

Заместитель начальника отдела ПВО Б. В. Толчинский привлек для работы в ЛИИ некоего Марьясина, именуемого себя инженером, но никогда никакого института не кончавшего. Начальник отдела капитального ремонта тов. Самохин, которому непосредственно были переданы работы, принял весьма радушно этого «инженера» и предоставил ему широчайшие возможности. Начальник отдела ПВО тов. Пашков прекрасно «сработался» с Марьясиным и, вместо контроля, всячески потворствовал ему.

Быстро освоившись в ЛИИ, Марьясин развернул свою деятельность весьма широко. Кроме обслуживания ПВО, он брал на себя работы по электрооборудованию гидравлической, сварочной, аэродинамической лабораторий, фундаментальной библиотеки, детских яслей и т. д.

Все выполнялось Марьясиным по трудовым соглашениям, которые он заключал с начальником отдела капитального ремонта Самохиным, и которые составлялись таким образом, что Марьясин получал возможность как ему заблагорассудится распоряжаться большими суммами. Он брался производить работу по электрооборудованию из своего материала. Тт. Самохин и Пашков, зная, что никакими фондами материалов Марьясин не располагает, не интересовались, откуда они берутся у Марьясина.

Марьясин также взял себе право найма рабочей силы. Тт. Самохин и Пашков знали, что Марьясин для работ на стороне использует монтеров, оформленных в отделе капитального ремонта, но смотрели на это сквозь пальцы. Марьясин, состоя в штате ЛИИ, по два, по три дня не являлся в институт, занятый своими делами на стороне, и это удивительным образом сходило ему с рук.

А масштаб работ на стороне был немал. Марьясин являлся частным подрядчиком в Институте водного транспорта, в общежитии этого института на Фонтанке, в одном из жилищных хозяйств на той же Фонтанке, в Апраксином дворе, в других местах. Свыше 30 монтеров работало у Марьясина. Ряд людей, оформленных в отделе капитального ремонта ЛИИ, беззастенчивым образом использовались Марьясиным на его работах в институте водного транспорта, на Фонтанке, в Апраксином дворе. В мастерской, организованной Марьясиным в химкорпусе ЛИИ, изготовлялись силовые щиты, необходимые ему для выполнения посторонних дел.

Качество работ, выполненных Марьясиным в ЛИИ, плохое. Нет ни одного места в институте, где дело, выполненное Марьясиным, не вызывало бы нареканий, жалоб и скандалов. Это имеет место и по фундаментальной библиотеке, и по лабораториям электросварки, гидравлической, аэродинамической. Качество выполнения работ не интересует Марьясина. В лаборатории ДВГ, например, им был проложен провод в 2,5 кв. мм, вместо требуемых 4 кв. мм; на радиоузле он пытался отойти от необходимых норм, к четырем трансляционным точкам, оборудованным для штаба ПВО, Марьясин пытался подвести линии из недопустимо тонкого (1,5 мм) провода и т. д.

В лаборатории ДВГ он не остановился перед мошенническим поступком: заменяя провод в 4 мм на 2,5 мм, он сослался на санкцию инженера Рябинина, который, как обнаружилось, об этой замене даже и не знал. О радиоузле Марьясин говорил: «Качество и эксплуатация меня не интересуют. Мое дело сдать и получить деньги, а там он — хоть гори».

Работы, проводимые в ЛИИ, не обеспечены ни техническим надзором, ни контролем. Да контроль и невозможен практически: трудовые соглашения составлены так, что Марьясину предоставляется неограниченная свобода действий.

Тт. Самохин и Пашков, когда им говорят о «деятельности» Марьясина, умыывают руки: они-де не знакомы с электро- и радиотехникой.

Стоит марьясинская «фирма» институту не мало. Характерно, что марьясинские

платежи проходят через бухгалтерию и кассу скорее, чем какие бы то ни было другие. Деньги из кассы за всех получает обычно сам Марьясин и потом самолично производит выдачу их рабочим подлинным и фиктивным, никогда в ЛИИ не работавшим.

Видимо, все же, денег, получаемых в результате завышения смет, использования рабочей силы на стороне и махинаций с материалами, нехватает. Приходится идти на риск. Был случай, когда Марьясин брал подчиненного ему техника Виноградова за то, что тот составил сметы на строительство сети радиоузла, не завысив их и не увеличив потребного количества материала. Марьясин предлагает Виноградову совершить прямой подлог и мошенничество. Марьясин говорит своему помощнику Тутенбергу: «Виноградова надо будет уволить. Он становится неспокоен».

И странным образом, следом за этим, зам. начальника отдела ПВО Толчинский дает распоряжение Марьясину не платить Виноградову за разработанные им конструкции пульта управления узлом, рабочие чертежи ограждений, стеллажей, аппаратного стола и чертежи, по которым уже сделаны конструкции, мотивируя это тем, что Виноградов задержался с разработкой основного проекта аппаратной узла, т. е. приказывает не платить за работу «А», потому что не готова работа «Б».

Так действует в институте скрывающийся от финиспекторов частный подрядчик Марьясин, при благосклонном пособничестве его покровителей.

Д. ИВАНОВ

Новые правила пользования столовой студгородка

Приказом директора ЛИИ С. А. Смирнова установлен новый порядок обслуживания студентов фабрикой-кухней.

С 15 января прекращена выдача обедов из столовой посторонним лицам. Столовая фабрики-кухни ЛИИ является подсобным предприятием института по обслуживанию студентов, рабочих и служащих ЛИИ. Поэтому устанавливается вход в столовую только по студенческим и служебным пропускам ЛИИ.

Директору студгородка ЛИИ т. Точмину

и заведующему столовой фабрики-кухни т. Котову предложено увеличить количество мест на вешалке, количество обслуживаемого персонала у гардероба и немедленно привести в полный порядок обеденный зал.

Перед трестом общественного питания Выборгского района поставлен вопрос об усилении отпуска продуктов для столовой, улучшении качества блюд и снабжения буфетов.

Клуб, не оправдывающий своего названия

Политико-просветительная и культурно-массовая работа с рабочими и служащими института поставлена неудовлетворительно. Единичные экскурсии и культпоходы, проводимые местным комитетом, так плохо организовывались, что совершенно отбивали охоту к дальнейшему участию в них.

Общественность и администрация института сумели обеспечить прекрасно оборудованными клубами профессорско-преподавательский состав и студентов института; формально говоря, у рабочих и служащих есть также свой клуб, но в каком состоянии он находится? Кроме библиотеки (плохо комплектуемой), все остальное представляет собой весьма печальное зрелище. 5 необорудованных комнат, зал с разрушенной стеной и, конечно, обязательный кабинет заведующего, впрочем, не менее унылого вида, чем остальные помещения. Холодный вестибюль, служащий в то же время проходом во все этажи 1-го корпуса, завершает эту картину.

В качестве руководителей клуба местный комитет старого состава подбирает людей явно бесталаных, а зачастую просто безграмотных. За последний год сменилось три заведующих клубом, и никто из них ничего хорошего не сделал.

Несмотря на безобразные условия, все же нашлись среди служащих и рабочих ЛИИ энтузиасты, объединившиеся в кружки (драматический, кройки и шитья, духовой оркестр).

Рассказы членов этих кружков о мытарствах, которые надо преодолеть для получения минимальных средств или материала, могут вызвать только возмущение. Достаточно сказать, что драмкружок целый год требовал оборудовать сцену, но местком отговаривался отсутствием средств. Цена этих отговорок — нуль, т. к. к концу 1939 года остались неизрасходованными значительные средства.

Такое положение дальше продолжаться не может. 3.500 рабочих и служащих института имеют право на внимание. Дирекция и местком обязаны создать клуб, который был бы подлинным центром культурной работы. Для этого нужно, в первую очередь, оборудовать помещение клуба, создав в нем уютную комнату отдыха и помещения для кружковой работы.

Необходимо немедленно создать хотя бы временное правление, которое должно выработать и осуществлять план работы клуба.

Чрезвычайно полезно ввести членство в

клубе. Это мероприятие заинтересует актив, внесет в работу элемент критики, повысит требования.

Необходимо создать новые кружки, используя в качестве базы для них фотолабораторию, спортзалы, военные комнаты и т. д.

Желание работать в кружках, учиться и принимать активное участие в работе клуба у служащих и рабочих института есть, нужно только создать условия и умело организовать дело.

Я. ШПИЛЬБЕРГ

От редакции: Статья тов. Шпильберга правильно указывает на то, что клуб рабочих и служащих до сих пор не стал центром культурно-массовой и политической работы. И в этом, в первую очередь, повинен местком, который пальцем о палец не ударил для того, чтобы клуб работал хорошо. Наоборот, приходится удивляться, с какой беспечностью местком подбирает руководителей клуба.

Разве могут вести культурную работу безграмотные люди? А вот тов. Лебедев, который правильно не умеет и слова написать, принят на ответственную должность заведующего клубом.

Упорядочить работу служащих

За последнее время на страницах центральной печати поднимается вопрос об уплотнении рабочего дня и сокращении штатов служащих учреждений и предприятий. Этот вопрос, несомненно, в полной мере касается и нашего института, и он должен стать у нас предметом широкого обсуждения.

Мы, секретари дирекции института, обсудив вопросы, затронутые в «Правде» по поводу уплотнения рабочего дня и сокращения штатов, пришли к выводу, что директора института и заместителя директора по научно-учебной части вполне может обслуживать один секретарь, и ставим на обсуждение дирекции института вопрос о ликвидации одной должности секретаря в приемной директора.

Штат нашего института, в частности аппарата дирекции, разбух по нескольким причинам: вынужденный подбор неквалифицированных работников в отделе в связи с существующей системой заработной платы, наличие большого количества отделов, неправильное территориальное расположение их.

Так например, учебно-методический отдел института (учебная часть, учебно-организационный отдел, учебно-методический кабинет) расположен в двух этажах в разных комнатах, вследствие чего он, несомненно, имеет лишние штатные единицы, хотя бы по линии секретарей.

Существует научный отдел, который по структуре своего аппарата представляет как бы самостоятельное учреждение. На самом деле получается «двойная бухгалтерия». В научном отделе существует, например, регистратура, сидит специальный работник, который регистрирует бумажки и направляет их затем в управленческие дела института для регистрации по институтскому исходящему журналу.

При наличии общеинститутского машинописного бюро, в научном отделе существует такое же бюро, которое часто вечерами загружается сверхурочными работами. Существование в институте единого машинописного бюро дало бы возможность устранить сверхурочные работы машинисток, уплотнить их рабочий день, повысить производительность труда и, следовательно, повысить зарплату.

В бухгалтерии научного отдела имеется расчетная группа по заработной плате, где, в основном, выписывается заработная плата тем же работникам, что и в центральной бухгалтерии, в расчетной группе. Может быть целесообразно иметь в институте одну расчетную группу, где бы концентрировалась вся заработная плата научных работников, если нужно, с подразделением в лицевом счете на отдельные статьи, по которым выписывается зарплата.

В научном отделе есть и плановый отдел, есть материальный учет, словом дублируются все группы центральной бухгалтерии института.

В отделе капитального ремонта имеется своя бухгалтерия со старшим бухгалтером во главе со своей расчетной группой, которая рассчитывает немногим больше ста человек.

Нашим финансистам следовало бы обо всем этом сказать свое веское слово.

Нельзя не отметить недооценки роли секретарей факультетов, о чем свидетельствует факт отнесения их к категории низко оплачиваемых работников. В самом деле, заработная плата секретаря факультета, который технически организует учебно-педагогический процесс, ниже заработной платы секретаря (часто неквалифицированного) любого отдела института.

По этому вопросу слово за деканами факультетов.

А. СОТНИКОВА М. КОМАРКОВА
Секретари приемной дирекции ЛИИ.



Переходящий приз за лучшие результаты на соревнованиях по гимнастике, выигранный гидротехническим факультетом.

Фото студ. Е. Туймедова

★ ★ ★
ХРОНИКА

ПРЕМИИ ПЕРЕДОВИКАМ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕЗНОВАНИЯ

В целях поощрения передовиков социалистического соревнования в первом семестре 1939-40 года, а также лучших общественников-активистов, приказом директора по бюджету института выделено 20.000 руб. на учебно-производственные экскурсии.

По смете профкома ЛНИ выделяется 35 тысяч рублей на культурно-оздоровительные мероприятия во время зимних каникул.

НОВЫЙ ДЕКАН ЭНЕРГОМАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ФАКУЛЬТЕТА

Бывший декан энергомашиностроительного факультета проф. И. Н. Вознесенский освобожден по личной просьбе от обязанностей декана, ввиду большой загруженности работой в одном из институтов Академии наук СССР.

Деканом факультета назначен заведующий кафедрой теплоэнергетики профессор В. М. Татарчук.

В институте строится радиоузел

Строящийся радиоузел ЛНИ рассчитан на мощность в 500 ватт, т. е. сможет обслужить до 300 малых комнатных динамиков типа Д-2 и 25—30 мощных, среди которых будут и уличные.

Радиоузел оборудуется в 1-м корпусе, там же будет помещаться и студия узла, рассчитанная на дикторские передачи, выступления кружков и небольших ансамблей. Кроме трансляции общегородской радиопрограммы, узел может принимать и передавать по своей сети также программу, передаваемую радиостанциями Советского Союза.

Имеется устройство для передачи граммофонной записи кроме того, намечена трансляция выступлений и концертов из Актового зала, клуба рабочих и служащих, клуба ученых.

Большое значение для института узел представит и в случае необходимости передать всем слушателям какое-либо срочное сообщение. Предвидится последующее расширение, и поэтому он строится с расчетом на одновременное проведение двух программ вещания одновременно.

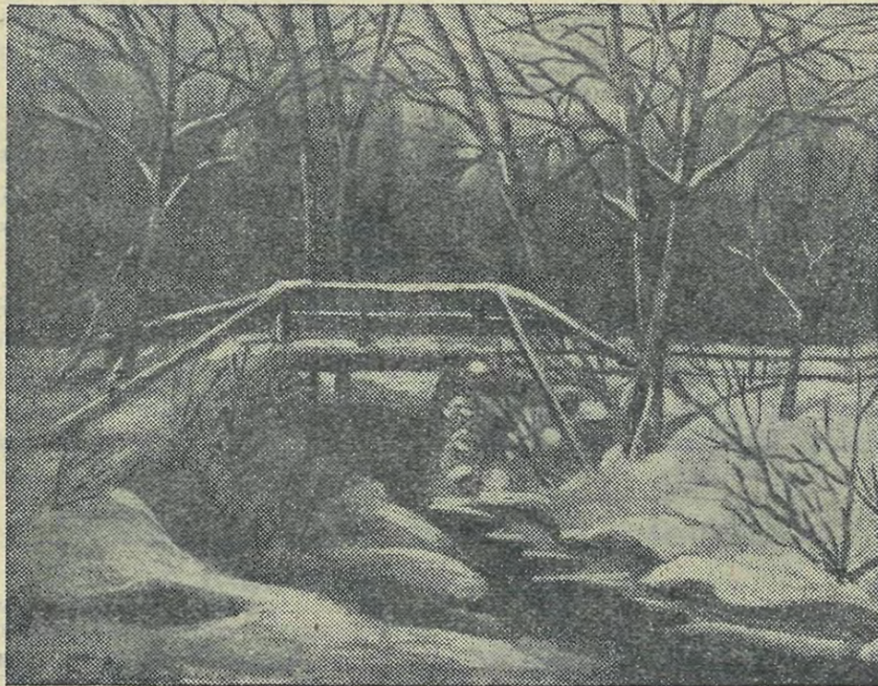
Перед институтом открываются широчайшие возможности использования свое-

го радиоузла. Безусловно необходимо создание общинститутской радиогазеты, необходимо проводить радиопереклички факультетов, передавать по радио ряд выступлений, представляющих общий интерес — о лекциях, занятиях кружков, свободных темах научных работ, конкурсах; организовывать выступления перед микрофоном кружков художественной самодеятельности и т. д.

В настоящее время постройка узла близка к окончанию. Аппаратная почти готова, осталось установить пульт управления, подсоединить его и провести прогонку и испытания. Почти закончена внутренняя проводка в двух корпусах (механическом и гидрокорпусе), в I и II корпусах закончена заготовка под проводку. Плохо идут работы в главном здании и химкорпусе. Там внутреннюю проводку делать не начинали, воздушных линий между корпусами не существует еще ни метра. Остановка за материалами. Уместно выразить упрек отделу снабжения ЛНИ, — радиоузлу он не помогает совершенно.

Начальник радиоузла
Г. ВИНОГРАДОВ

★ ★ ★



«Мостик»

Рис. маслом проф. АШЕ

Учитесь мастерски ходить на лыжах

Яркий, солнечный, морозный день. Лес, убранный в свой зимний наряд, красиво выделяется на бледно-голубом зимнем небе. Кажется — все вымерло, ни звука. Вдруг откуда-то послышался веселый смех, и из боковой аллеи, как на крыльях, вылетела группа лыжников. Сколько здоровья, силы, веселья! Какая непринужденная легкость и быстрота перемещения!

★

1921 год. Зима. Карелия. Родине угрожает опасность. Бурный зимний день. Кажется, все небесные силы — ветер, снег, холод — бросились в борьбу с Советской республикой. Кто отважится выйти в такую погоду в лес, в поле?.. Коммунистический отряд Антикайнена, преодолевая все препятствия на пути — и дикую пургу, и холод — на лыжах неуклонно движется вперед.

★

Уметь ходить на лыжах много значит для бойца-разведчика. Вот, получив донесение, он должен доставить его в штаб. Вкладывая все умение, всю технику, всю свою тренированную силу, разведчик несет через лес, ловко крутя среди деревьев на опасных спусках, упорно и методично преодолевая большие, длительные подъемы, могущие измотать любого сильного, но слабо тренированного человека.

По пятам следует хитрый и неутомимый

враг. Малейшая оплошность — и все пропало. Но разведчик — опытный лыжник, он умело преодолевает препятствия. Вот и штаб. Донесение вручено командарму.

★

И все это — умение отдыхать, умение в любую непогоду покрывать большие пространства по местам, непроходимым без лыж, умение, если нужно, в кратчайший срок доставить сведения в штаб, — все это дает лыжный спорт.

Какие богатые ощущения испытывают лыжники! Разве полет на лыжах на расстоянии в 40—60 метров нельзя сравнить с прыжком на парашюте? Здесь мало обладать смелостью, нужно еще и хорошо владеть телом — координировать свои движения. А сколько нужно смелости и умения, чтобы мчаться с горы со скоростью около 100 километров в час, спокойно лавируя среди деревьев.

Много дает лыжный спорт, но, несмотря на все это, он до сих пор еще не пользуется достаточной популярностью в стенах института, не было к нему должного внимания и со стороны кафедры физкультуры.

Правда, в этом году кафедра и совет

общества «Авангард» уже проводят ряд мероприятий.

На время зимних каникул создается лыжный лагерь, в котором можно будет хорошо отдохнуть, научиться ходить на лыжах, а для умеющих — повысить свое мастерство.

Все студенты, желающие поехать в лагерь, могут узнать об условиях выезда в комн. 329 1-го корпуса с 14 ч. до 17 ч. 30 м. ежедневно.

Кафедра физкультуры совместно с советом ДСО «Авангард» также наметила провести несколько массовых лыжных соревнований.

С 18 февраля по 24 февраля будут проходить внутринститутские соревнования по лыжам на личное, групповое и факультетское первенство. Лица, не могущие выехать в лагерь, но желающие участвовать в соревнованиях, должны сами тренироваться во время каникул.

Наш институт примет в этом году участие в розыгрыше первенства лыжников города, вузов города и т. д. Для обеспечения лучших результатов нужно много работать, нужно больше внимания и заботы со стороны общественных организаций, профкома и комитета комсомола.

ЛЫЖНАЯ СЕКЦИЯ

Подарки бойцам

Профбюро металлургического факультета организовало сбор денег на подарки бойцам Действующей Красной Армии. До 14 января было собрано 2834 руб. Была выделена комиссия, которая закупила подарки бойцам. Отправлено 50 посылок в Действующую армию и 11 индивидуальных в госпитали.

Была закуплена фланель и из нее сделано 70 пар портянок. Кроме того, было куплено 107 плиток шоколада, 930 конвертов, бумага, карандаши, 100 пачек печенья, 375 пачек папирос, 61 кусок туалетного мыла, 5 килограммов шоколадных конфет, спички и другие вещи.

Нужно отметить отличную работу членов комиссии тов. Е. Фогельгезанг, Л. Б. Эдельман, Н. И. Петраш. Большую помощь оказали гг. Белорукова и Грюнталь.

Член профбюро Ф. Г. ЛОЦЕВА

КАЛЕНДАРЬ

проведения тиражей
по государственным займам
на 1940 год

ЗАЕМ ВТОРОЙ ПЯТИЛЕТКИ

(выпуск 4-го года)

- 14-й тираж 17 и 18 января — гор. Чкалов.
- 15-й тираж 17 и 18 апреля — гор. Саратов.
- 16-й тираж 17 и 18 июля — гор. Астрахань.
- 17-й тираж 17 и 18 октября — гор. Ереван.

ЗАЕМ УКРЕПЛЕНИЯ ОБОРОНЫ СССР

- 9-й тираж 11 и 12 марта — г. Челябинск.
- 10-й тираж 11 и 12 июня — г. Красноярск.
- 11-й тираж 11 и 12 сентября — г. Орел.
- 12-й тираж 11 и 12 декабря — г. Чимкент.

ЗАЕМ ТРЕТЬЕЙ ПЯТИЛЕТКИ

(выпуск 1-го года)

- 5-й тираж 5 и 6 февраля — г. Фергана.
- 6-й тираж 5 и 6 мая — г. Владивосток.
- 7-й тираж 5 и 6 августа — г. Каменец-Подольск.
- 8-й тираж 11 и 12 ноября — гор. Пенза.

ЗАЕМ ТРЕТЬЕЙ ПЯТИЛЕТКИ

(выпуск 2-го года)

- 1-й тираж 11 и 12 июля — г. Ленинград.
- 2-й тираж 23 и 24 сентября — гор. Ворошиловск (Орджоникидзевский край).
- 3-й тираж 23 и 24 ноября — г. Полтава.
- 4-й тираж 23 и 24 декабря — гор. Махач-Кала.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ 1938 г.

- 10-й тираж 11 февраля — г. Ленинград.
- 11-й тираж 11 апреля — г. Москва.
- 12-й тираж 11 июня — г. Минск.
- 13-й тираж 11 августа — г. Симферополь.
- 14-й тираж 11 октября — г. Свердловск.
- 15-й тираж 11 декабря — г. Москва.

Главное управление
гострудсберкасс и госкредита

Отв. редактор А. А. БРУСНИЧКИН

Закан № 87
Леноблгорлит № Д-268
Тип. им. Володарского