

Начинаем перевыборы парторганизации

Цена 5 к.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ТОВАРИЩ

ПЯТИДНЕВНАЯ ГАЗЕТА СТУДЕНТОВ И СОТРУДНИКОВ ЛЕНИНГР. ЭЛЕКТРО-МЕХАНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

№ 9 (232)

11 ноября 1932 года
16-й год пролетарской революции

X год издания
Первая стенгазета в институте
вышла 22 декабря 1922 года

Перевыборная кампания
должна явиться сильнейшим импульсом
к форсированию проведения в жизнь постановления ЦИК СССР от
19 сентября с. г.

(Из постановления бюро
П. К. ЛЭМИ)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПАРТБЮРО ЛЭМИ ОБ ОТЧЕТНО-ПЕРЕВЫБОРНОЙ КАМПАНИИ ПАРТИЙНЫХ ОРГАНОВ ИНСТИТУТА

Перевыборная кампания должна явиться смотрам партийной работы

На основании постановления Ленинградского Комитета ВКП(б) и секретариата райкома ВКП(б) от 22/X бюро парткома постановляет:

1. Перевыборы всех партийных организаций ин-та начать 20 ноября и закончить 12 декабря 1932 г. В период до 20 ноября развернуть и закончить всю подготовительную работу к перевыборам.

2. Перевыборы должны пройти под знаком борьбы за генеральную линию партии, за большевистское выполнение постановления ЦИК СССР о высшей школе, за улучшение содержания партийной работы, за качество учебы каждого студента и авангардную роль коммунистов (из постановления РК ВКП(б)).

3. Особое внимание в процессе кампании необходимо уделить проверке и улучшению постановки массово-политической работы партийных организаций:

Насколько реализовано решение ЦК ВКП(б) о том, что необходимо: добиться полного охвата всех рабочих, политической работой и большевистским влиянием, исходя во всей работе из необходимости проявить больше внимания и внимательности к запросам нуждам рабочего класса, поменьше бюрократического формализма в практике наших партийно-профессиональных организаций, побольше чуткости и отзывчивости к чувству классового достоинства рабочего класса (И. Сталин).

Осуществляя единоначалие, полноту роли и работу Завкома, борясь с параллелизмом, необходимо в то же время повысить роль партийной ячейки, как руководителя общеполитической жизни, партийной работы и общественных мероприятий.

4. Перевыборная кампания должна явиться сильнейшим импульсом к форсированию проведения в жизнь постановления ЦИК СССР от девятнадцатого сентября с/г.

Здесь — основной задачей является закрепление достигнутых успехов и дальнейшая борьба за повышение теоретического образования в ВУЗ'ах, ВТУЗ'ах и Техникумах, при всемерном дальнейшем укреплении их связи с производством, поднятии качества учебы и энергии каждого учащегося в его учебной работе — (из пост. ЦИК СССР от девятнадцатого сентября с/г).

В результате перевыборной кампании должна значительно продвигаться вперед работа по участию ин-та в конкурсе ВТУЗ'ов.

5. Вопросы социальности и ударничества, вопросы перенесения центра тяжести всей работы в группу остаются важнейшими вопросами партийной работы.

Наш институт вступает в ответственный полосу работы. Согласно решения райкома, у нас начинаются перевыборы партийных органов.

Как видно из постановления бюро парткома, на предстоящую перевыборную кампанию возлагаются ряд задач, чтобы эти задачи легче осуществить нам необходимо подпитывать опыт партийной работы основного звена. Эту цель и преследовал рейд «Товарища».

Печатаемые ниже материалы говорят о том, что в постановке партработы в группах у нас имеет

ся ряд существенных пробелов. Бросается в глаза отсутствие плановости; слабая борьба за твердый режим в высшей школе; недостаточный отпор отдельным нездоровым настроениям (инж. эк. отд. 153 гр.).

Вскрыть по-большевистски все эти болезни, не взирая на лица; выделить все лучшее из студенчества на партработу; вызвать на лучшие образцы работы; сделать их достоянием всех партгрупп и бюро — в этом суть всей перевыборной кампании.

Перевыборная кампания должна зафиксировать внимание всей партийной организации на необходимость максимального укрепления этого участка работы.

6. В связи с изменившимся условием работы подвергнуть обсуждению формы работы общественных организаций ин-та.

7. Перевыборная кампания должна еще больше сплотить партийную организацию ин-та на выполнение поставленных перед ними задач.

На основе широко развернутой самокритики и внутрипартийной демократии добиться еще большего повышения состава рабочих в выборных органах, обеспечить избрание лучших ударников в учебе и проверенных борцов за генеральную линию партии.

8. Перевыборную кампанию начать с открытых партийных собраний групп с докладом о значении и задачах перевыборной кампании.

Предварительно (до начала кампании, 10 — 11 ноября) выбрать в каждой группе самопроверочную комиссию.

9. Отчеты и перевыборы группоргов и бюро групповых ячеек провести на открытых партсобраниях групп. В итоге перевыборов создать бюро групповых ячеек там, где имеется пятнадцать коммунистов. Ни в коем случае не допускать выборы группоргом кандидата партии.

10. Перевыборы бюро ячеек отделений производится на открытых партсобраниях. На первом собрании ставится отчет бюро ячейки и выборы комиссии по наказу, на втором утверждение наказа и выборы бюро ячейки.

Перевыборы бюро считать правомочными при наличии на собрании не менее 2/3 списочного состава организации.

Избранным в состав руководящих органов считать получивших не менее 50% голосов присутство-

вавших на собрании.
Ячейки: аспирантов, адм. хозяйства и высоковольтной лаборатории проводят отчет и перевыборы бюро и выборы на партконференции института на первом собрании 26 ноября с/г.

11. Бюро парткома поставить свой отчетный доклад: а) на первом отделении, б) на 2-м отд., в) на 4-м отд., г) лабор. высок. напряж. адм. хоз. яч., яч. аспирантов — итого на четырех собраниях.

12. Выборы делегатов на институтскую партконференцию произвести по группам по норме один делегат от 3 действ. членов партии и один делегат с совещательным голосом от 5 канд. партии.

Предварительное составление списков кандидатов в состав выборных органов не допускать.

13. Повестку дня партконференции утвердить следующую:

а) отчет парткома;
б) отчет ревкомиссии;
в) доклад директора ин-та о реализации пост. ЦИК — о высшей школе;

г) выборы партийного комитета;

д) выборы ревкомиссии.

14. Обеспечить стопроцентную посещаемость коммунистов отчетно-перевыборных собраний. Считать явку безусловно обязательной, несмотря на день отдыха и т. д. Максимально привлечь комсомольцев, беспартийных студентов и проф.-препод. состав.

15. Количественный состав бюро ячеек следующий:

а) первое отд. — 11 чел.;
б) второе отд. тоже;
в) третье отд. — 9 чел.;
г) четвертое отд. — 7 чел.;
д) лабор. высок. напряж. — 3 ч.
е) ячейка аспирантов — 5 чел.;
ж) Адмхозячейка — 5 чел.

16. Редакции газ. «Товарищ» и редакциям стечных газет на основе широкой самокритики начать освещение хода подготовки к перевыборной кампании.

17. Перевыборная кампания должна явиться проверкой наших достижений за истекший год, выявлением всех недочетов нашей работы, сплочением всей партийной организации ин-та вокруг выполнения стоящих перед нами громадных задач по подготовке специалистов из людей рабочего класса, вооруженных всеми достижениями мировой техники.

(Постановление печатается с незначительными сокращениями).

План проведения отчетно-перевыборной кампании парторганизации института

11/XI 1932 г. — Пленум парткома совместно с ячейками отделений и парторганами.

С 11/XI до 20/XI — Подготовительная работа по проведению перевыборной кампании (обсуждение плана по ячейкам, инструктивные совещания, проверка работы).

21/XI — Партсобрания групп с докл. о задачах перевыборов.
С 20/XI по 25/XI — Отчеты и перевыборы групповых парторганов с докладом самопроверочной комиссии. Выборы на партконференцию и принятие наказа.

26/XI — Отчетные собрания ячеек ВКП(б) и выборы комиссии по наказу.

1/XII Перевыборн. собрания ячеек ВКП(б), утверждение наказа и утверждение делегатов на конференцию.

6 XII — Отчеты парткомитета.

11 и 12/XII — Партийная конференция Института.

Сроки представления итоговых материалов:

а) по перевыборам группоргов и бюро групповых ячеек к 1/XII;

б) по перевыборам ячеек отделений и др. организаций к 5/XII.

Обязательно представление следующих материалов:

1. Цифровую сводку бюро групповых ячеек.
2. Список парторгов.
3. Список секретарей групповых ячеек.
4. Список членов бюро ячеек, отделений и др. организаций.

Во всех списках указать: а) социальное положение, б) партстаж, в) год рождения, г) курс, д) какой раз избирается.

5. Протоколы всех собраний ячеек отделений и др. организаций со всеми постановлениями.

Партийную работу — на уровень задач нового ВТУЗ'а

„Повысить роль партийной ячейки, как руководителя общеполитической жизни, партийной работы и общественных мероприятий“. ЦК ВКП(б).

Два партийца без соцдоговоров Трудовая дисциплина неудовлетворительно

ГРУППА СПЕЦ. ТЭС № 52, III КУРСА, ПАРТОРГ ИВАНОВ

В группе 22 человека, из них 12 членов ВКП(б), 2 комсомольца. Плана у парторга нет. Группа в настоящее время работает так: 5 дней на производстве, а 5 дней в институте. Сдача предметов происходит нормально, но учета успеваемости в группе нет. Особенно отстающих в группе нет, однако, имеются 4 хвоста за 1—2 курса.

Взаимоотношения в треугольнике нормальные, но, по словам парторга, профуполномоченный слаб, как работник; приходится все время толкать, а то и подменять. Все студенты имеют нагрузки по общественной работе, но не все их нормально выполняют. Так, комсомолец **Иванов** не выполнял порученную ему работу; о нем вопрос ставился уже и в ячейке и на группе, сейчас он выправляется.

Из 22 человек — 8 профтысячников; остальные госстипендиаты, 3 человека работают и учатся, что отражается на их посещаемости. По окончании практики они предполагают оставить работу или перейти на такую, которая не будет отражаться на дисциплине и академической работе.

В настоящее время все студенты обеспечены заработком на практике (примерно 120 рублей).

С начала учебного года проведено 2 партсобрания.

Ставились следующие вопросы: 1) Партмассовая работа.

- 2) Дисциплина.
- 3) Соцсоревнование.

По всем вопросам приняты решения, но проверки еще не делались.

Производственных в группе не было.

В группе организован кружок по истории партии. Было одно занятие.

Руководит студент своей группы **Посещаемость** кружка нормальная, но подготовка недостаточная.

По сведениям старосты, за 18 дней, которые группа находилась в институте, им учтено 53 часа прогулов, на практике, по словам парторга, дело еще хуже.

Индивидуальных соцдоговоров — 16, остальные еще не заключили; среди последних — 2 члена партии. С преподавателями группа имеет 2 соцдоговора. Проверки соцдоговоров еще не было.

Выделяющихся ударников в группе нет.

Настроение в группе удовлетворительное.

Плохо обстоит дело с выплатой займа у досрочников; в настоящее время они получают зарплату на производстве, а взносов в кассу в погашение займа не производят.

Практика, на которой находится сейчас группа, ее не удовлетворяет, а главное нет руководства ею.

Крячин.

ГРУППА № 3 СПЕЦ. ЭЛ. МАШИНЫ.

СЕКРЕТАРЬ Т. ХАРИТОНЕНКО.

Ячейка планов работы не имеет. Со стороны ячейки, к обеспечению нормальной учебы ничего не предпринято.

Более внимательно группа проработала «Машины постоянного тока».

Несколько слабее проработан ФОЭ.

Остальные же предметы проработаны совершенно неудовлетворительно, частью вследствие отсутствия учебников, частью из-за невнимательного отношения студентов.

В группе из 4-х старых хвостов имеется 2 по «Измерению».

Взаимоотношения треугольника удовлетворительно. Слабо работает профорг. Были факты подмены руководства.

ПРОВЕРКА ИСПОЛНЕНИЯ — ОТ СЛУЧАЯ К СЛУЧАЮ

121 гр. специализации кабель 4 курса состоит из 15 человек (членов партии — 6 чел.). Парторг **т. Зимин**.

Ячейки в группе нет. Все руководство лежит на парторге и партийной части группы. Письменного плана у парторга не имеется.

С начала учебного года на собраниях партийной части группы проработаны: постановление ЦК'а, вопросы мясозаготовок, ре-

шения сентябрьского пленума ЦК ВКП(б) с проработкой этих вопросов на общих собраниях группы.

Индивидуальных договоров в группе 7, ударников — 14 человек. Группового договора нет. Хвостов за прошлое — 5.

Прогулы и опоздания в группе доходят до 10%; принимались меры общественного воздействия с передачей по административной линии, на члена ВКП(б) тов. **Мину** — наложено взыскание — выговор.

Нагрузки имеют 4 члена партии 2 человека не несут никаких нагрузок.

Стипендиями студенты группы обеспечены за счет завода «Севкабель».

Марксистско-ленинское воспитание, не считая введенных в курс дисциплины, проводится через кружок текущей политики.

Проверка выполненных решений и договоров налажена слабо (от случая к случаю).

Группа через 10 дней кончает институт. Часть оканчивающих по специальности кабельного производства направляются в слоботные производственные предприятия. Им придется переквалифицироваться. Парторганизация уделяла этому ненормальному вопросу далеко недостаточное внимание.

Связь с ячейкой и парткомом держали через парторга (он же кандидат в члены бюро ячейки). Отчетов на бюро ячейки не ставилось.

Началов.

П Л А Н

только что составлен

ГРУППА № 63 3-ГО КУРСА ГЭС.

Партячейки в группе не имеется. Работу по партлинии ведет парторг.

План партработы только что составлен, утвержден будет в ближайший партдень.

Учеба начата и проходит нормально. Для обеспечения качества проработки материала своевременно были приняты меры. (Замена преподавателя по деталям машин). Установлен жесткий срок для ликвидации хвостов за 2 курса (диаметр).

Учет успеваемости говорит о хорошем состоянии группы. Сдача зачета по курсу «Машины постоянного тока» прошла у большей части студентов хорошо.

Группа на 100% охвачена общественной работой, большая часть студентов работает на техноходе. Стипендий в группе не обеспечены только двое студентов.

Состоялось одно партсобрание, на котором разбирались постановления ЦК'а.

Производственных не проводилось. Выбранный по работе производственных отозван из группы на работу в отделение, а вообще по производственным нет налаженной работы и на самом отделении (отсутствует руководство). Дисциплина в группе выправлена. Прогрульчиков без причин нет. Соцдоговором охвачена вся группа. С профессорско-преподавательским составом договоров нет.

ДИСЦИПЛИНЕ— ДОЛЖНОЕ ВНИМАНИЕ

Групповая ячейка ВКП(б) № 3 1-го отделения спец. машин насчитывает в своем составе 18 партийцев. В группе имеется 4 комсомольца и 3 беспартийных.

Ячейка имеет план работы на октябрь—декабрь, которым и руководствуется.

Вся группа занимается в кружке диаметра, который собирается 1 раз в декаду.

Посещаемость партсобраний в среднем достигает 75%. Общественную нагрузку несут 90% группы. Однако, проверка выполнения общественной работы не практикуется.

Группа соревнуется с группой № 4. Кроме этого имеется 23 индивидуальных договора.

Не важно обстоит дело с академической успеваемостью. Группа имеет 25 «хвостов». Однако, ничего не предпринимается для мобилизации внимания студентов к их быстрой ликвидации.

Имеется в группе и прогулы. Ячейка не наладила проверку выполнения своих постановлений и постановления отделенческой ячейки.

Надо отметить, что, несмотря на слабую посещаемость партсобраний, ничего не предпринимается для ликвидации этого недочета, да вообще вопросы дисциплины не обсуждаются на ячейке.

Слабое внимание ячейки дисциплинарным вопросам объясняет и тот факт, что из декады в декаду растут прогулы, что у группы имеются «хвосты», которые слабо ликвидируются.

Конин.

Когда парторг спит

На 4-м отделении в группе 2-го курса № 153 (майский набор), наблюдается большой отсев студентов, группа в прошлом году насчитывала 29 человек (из них 18 членов партии). В начале нынешнего учебного года (в сентябре 1932 года) явилось на занятия в институт 25 человек. Надо заметить, что вместо 1 сентября, полностью группа собралась только 12 сентября. До этого времени не было учета прогулов и опозданий.

Позанимавшиеся недели две на занятиях не стал ходить **Волков Александр**, под видом болезни. В группе начинают появляться разговорчики, что у **Волкова** брат работает в тресте слабых токов, что поэтому он заниматься не будет, а будет работать в тресте. «Надо наматывать удочки: все равно на экзамене срежемся» (**Крылов**). **Крылов** и **Новиков** открыто говорят, что они скоро уйдут работать. 26 на занятия не явились **Крылов** и **Дементьев**. Вся группа открыто говорит, что к весне все разбегутся. **Ефремов**.

Итоги осеннего выпуска рабфаковцев

Необходимо отметить, что выпуск настоящего времени отличается от прошлого тем, что этот выпуск произошел под полным наблюдением и руководством самого ЛЭМИ.

Всего по плану НКПТ к отбору нужно было выпустить 240 чел., а выпущены 212 чел., конечно суть дела не в количестве, а в качестве.

Все выпускаемые в ЛЭМИ по-

лучили по математике и физике удовлетворительные отметки, порядочный процент есть «вуд» и «хорошо». Группа «Г» получила абсолютные оценки «вуд» и «хорошо».

Кого же рабфак выпустил? рабочих—детей рабочих и специалистов — 96,2%; служащих и прочих — 4,8%.

Членов ВКП(б) — 18,8%; членов ВЛКСМ — 37,8%. С—в.

Обсуждаем!

Количественный рост технических кадров в Советском союзе — ни в коем случае не должен умалять значения вопроса об их научной квалификации, об обязательности соответствующего усвоения ими всех основных достижений новой науки и техники".
(Из рез. XVII конф. ВКП(б)).

ПРОЕКТ ПОСТРОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПЛАНА ЛЭМИ ОТ СЛОВ К ДЕЛУ

Для всех технических специализаций и специализаций инженерно-экономических в ЛЭМИ намечается 5-летний срок обучения.

На протяжении этих 5 лет студент изучает теоретические дисциплины, выполняя практические работы (упражнения, лаборатории) проходит производственную практику (НПП), специальную техническую и военную и, наконец, выполняет дипломное проектирование.

Учебный год, имеющий своим началом 1-ое сентября, делится на две равные части — семестры, по 25 учебных шестидневных недель. Нечетные семестры начинаются 1 сентября, четные семестры начинаются 13 февраля.

В конце каждого семестра, а именно, с 19 января по 1 февраля (две недели) и с 1 июля по 12-е июля (также две недели) устанавливаются зачетные (экзаменационные) сессии, когда никакие занятия в институте не производятся. Такой порядок зачетных сессий может быть, однако, изменен для 5 курса, где необходимость прохождения специальной технической практики непосредственно перед дипломным проектированием, может подвинуть зачетную сессию на период с 7 ноября по 19 ноября (при длительности этой практики, равной 10 неделям).

Весь 10 семестр на 5 курсе (с 13 февраля по 10 июля) отводится для дипломного проектирования.

Студенческие отпуска устанавливаются следующим образом: зимний отпуск с 1 февраля по 12 февраля (две недели) и летний отпуск с 13 июля по 1 сентября (восемь недель).

Преподавательский отпуск устанавливается в период с 1 июля по 1 сентября (десять недель).

Непрерывная производственная практика на первых двух курсах (технологическая и электромонтажная) отменяется. Сохраняются практики:

1) На 3 курсе — специальная техническая в объеме 13 недель на 6 семестре.

2) На 4 курсе — военная в объеме 13 недель на 8 семестре.

3) На 5 курсе — специальная техническая в объеме 10 недель на 9 семестре.

Таким образом, из всего бюджета учебного времени, равного 50×5=250 недель, отводится:

На теоретические занятия — 171 неделя.

На зачетные сессии — 18 недель.

На НПП — 36 недель.

На дипломное проектирование — 25 недель.

Продолжительность рабочего дня (занятия студентов с преподавателями) устанавливается для 1, 2 и 3 курсов в размере 6 часов. На 4 и 5 курсах, для увеличения самостоятельной работы студентов

Печатаемые ниже материалы о номенклатуре специальностей, об учебных планах и об аспирантуре, проработанные дирекцией и на совещаниях кафедр, выносятся нами на обсуждение профессоров, преподавателей, аспирантов и студентов.

Рассматривая данные материалы, как предварительные, дирекция и редакция «Товарищ» обращаются ко всем профессорам, преподавателям и студентам, писать свои замечания, отклики и поправки к этим материалам.

Редакция также просит все организации, а в первую очередь производственные прислать свои

и для обеспечения реальной возможности постановки и проведения факультативных дисциплин; продолжительность рабочего дня уменьшается, а именно: на 4 курсе продолжительность рабочего дня устанавливается в 5 часов, а на 5 курсе — в 4 часа.

Таким образом, общее число часов занятий по теоретическому обучению на продолжении всех 5 курсов, составит 4835. Эти часы, в соответствии с отдельными учебными планами институтов специализаций, должны быть распределены между циклами дисциплин:

- 1) Физико-математическим.
- 2) Циклом наук социально-экономических, военных и иностранного языка.
- 3) Обще-технических.
- 4) Специальных.

Целый ряд дисциплин из указанных 1, 2 и 3 циклов на всех технических специализациях является общим, как по объему, содержанию, так и по методике преподавания.

Исходя из этого намечается, при проводимом сейчас составлении новых учебных планов по всем техническим специализациям, деление каждого учебного плана на две составные части: 1) общая часть, и 2) специальная часть.

Такая установка представляет возможным объединить первые два курса всех технических специализаций общим учебным планом, организовав общие лекционные занятия для всего данного приема студентов. Вся организационно-плановая работа аппарата института по первым двум курсам при этом может быть централизована. Прикрепление студента к специальности может быть осуществляемо в начале 3 курса, что дает большую гибкость вопросу планирования кадровготавливаемых специалистов.

Кратко, основные моменты, положенные в построение этого плана, могут быть характеризованы следующей таблицей:

Усиление физико-математического цикла

Наименование дисциплины	Число часов		Увеличение в %/о
	Старые уч. планы	Новый уч. план	
Математика	300	437	45
Теоретическая механика	174	253	45
Физика	200	299	40
Химия	30	69	130

решения по данным вопросам.

Редакция надеется, что эти вопросы найдут широкий отклик в среде профессорско-преподавательского состава и студенчества, чем на деле будем реализовывать решения ЦИК'а.

Партком, профком, дирекция и редакция «Товарищ» уверены, что наш ВТУЗ, вступивши во всеобщее соревнование ВТУЗ'ов на лучшее проведение решений ЦИК'а, покажет действительные образцы большевистского соревнования.

За первое место в соревновании ВТУЗ'ов — таков наш очередной лозунг.

Редакция.

Кроме того, в зависимости от специфических требований той или иной специализации, указанные дисциплины физико-математического цикла могут быть расширены введением специальных статей на старших курсах.

Прохождение группы начальных электротехнических дисциплин: энциклопедии электротехники, электрических измерений, теории переменного тока и физических основ электротехники, увязано в учебном плане с предварительным приобретением студентами необходимого материала по математике физике и теоретической механике.

С другой стороны окончание прохождения этой группы дисциплин (физических основ электротехники на 4 семестре и курса переменного тока на 5 семестре) обеспечивает возможность включения в учебные планы специальных дисциплин (например, курс электрических машин и т. п.)

Цикл технического черчения (вместе с курсом начертательной геометрии) увеличен на 60%, группа дисциплин по машинному (прикладная механика, детали машин, подъемные механизмы) увеличена на 35%; введен курс строительной механики.

В связи с отменой технологической практики усилен курс техно-

логии металлов (на 70%) и введен курс механической технологии. В основном этот последний курс будет прорабатываться в мастерских института.

В новом учебном плане предусматривается значительное расширение курса энциклопедии электротехники с преобладающим содержанием практических занятий (проектирование и лаборатория).

В общую часть учебного плана технических специализаций введен курс радиотехники.

Цикл социально-экономических дисциплин, согласно указаний сектора кадров НКТП, сохранен в прежнем объеме.

Военная подготовка, определена в новых учебных планах в объеме 204 часов теоретических занятий и одной специальной практики на 4 курсе (13 недель).

На занятия по иностранному языку отведено 296 часов.

Изучение иностранного языка проводится на первых трех курсах. На курсах 4 и 5 углубление знаний по языку осуществляется путем организации консультаций.

На протяжении одного семестра проводится не больше 8 дисциплин одновременно, что при сравнительно длинных учебных периодах (семестрах) является практически достижимым минимумом.

Общее распределение часов теоретических занятий получает в новых учебных планах следующее строение:

- 1) Физико-математический цикл 1.058 часов или 21,9%.
- 2) Обще-технический цикл 1.472 часа или 30,4%.
- 3) Специальный цикл 1.410 часов или 29,2%.
- 4) Цикл социально-экономических наук, наук военных и иностранного язык 895 или 18,6%.

На основе разработанного общего учебного плана всеми специализациями в настоящее время заканчивается проработка учебных планов специализаций.

ПРОЕКТ

Номенклатура специальностей ЛЭМИ

1) **Тепловые электрические станции:** подготовка специалиста, овладевающего всем требованиям, предъявляемым современными теплоэлектростанциями (электрическая часть, машинный зал, котельная) в области их проектирования, монтажа и эксплуатации. Подготовка специалиста в разрезе освоения вопросов теплооборудования промпредприятий и теплофикационных установок котельные, паротурбинные) в области проектирования, монтажа и эксплуатации.

2) **Гидро-электрические станции.** Тоже, в соответствии со всеми современными гидро-электростанциями (электрическая часть, турбины, гидроэлектрические сооружения, усилизация водных сил) в области их проектирования, монтажа, эксплуатации.

3) **Паровые турбины.** Конструирование, исследование и монтаж.

4) **Гидротурбины.** Конструирование, исследование и монтаж.

5) **Передача и распределение электрической энергии:** исследование, проектирование, монтаж (эксплуатация линий электропередачи и распределительных сетей).

6) **Инженерно-экономическая:** энергетическая специализация.

7) **Электрооборудования промпредприятий.** Подготовка специалиста с широким кругозором в области электрооборудования промышленных предприятий, освоение различных особенностей технологических процессов в отраслях металлообработки промышленности, металлургической, бумажной и текстильной. Постановкой факультативных специальных дисциплин и дипломным проектированием осуществляется специальное углубление в одну из указанных отраслей.

(Окончание см. на 4 стр.)

3) **Паровые турбины.** Конструирование, исследование и монтаж.

Номенклатура специальностей ЛЭМИ

(Окончание. См. 3 стр.)

- а) Электромашиностроение. Подготовка специалиста по генераторо-моторо- и трансформаторостроению в области конструирования, исследования и монтажа.
- б) Электрическая тяга, подготовка специалиста по электроаппаратостроению (электрическое оборудование подвижного состава, тяговые электродвигатели, электроаппаратура) в области проектирования, производства, испытания и монтажа.
- в) Электроизолирующая техника и кабель. Проектирование и исследование и производство.
- г) Электроизмерительная техника. Подготовка специалиста в области конструирования, производства, эксплуатации и исследования электроизмерительных приборов как для измерения электрических, так и не электрических величин (теплосиловой контроль).
- д) Электроаппаратостроение. Проектирование, исследование, производство и монтаж высоковольтной аппаратуры.
- е) Инженерно-экономическая. Электропромышленная специализация.

В настоящее время в системе ЛЭМИ из приведенного списка имеются следующие специализации:

циии (по нумерации списка) 1, 2, 5, 7, 8, 9, 10, 11 и 12.

Специализация 2-ая расширяется. Специализации 3 и 4 в настоящее время находятся в составе Котлоурбинного Института в Ленинграде; в связи с предлагаемой ликвидацией этого института (в целях укрупнения системы ВТУЗ'ов), дирекцией выдвинуто предложение о передаче обеих указанных специализаций в ЛЭМИ, что осуществит полную увязку в подготовке специалистов по паротурбо-генераторостроению в связи с имеющимися уже в ЛЭМИ специализациями. Что касается специализаций 6 и 13, то здесь вопрос сводится к реорганизации существующего в ЛЭМИ инженерно-экономического отделения с его уклонами.

По сравнению с проектом номенклатуры специальностей ИТР, НКТП СССР, следующие специализации списка ЛЭМИ находятся в полном соответствии с предложениями сектора кадров НКТП: 3, 4, 5, 7, 8, 10 и 13 (соответственные номера специализаций по проекту НКТП следующие: 68, 44, 54, 71, 75, 80, 81).

Расхождение списка дирекции ЛЭМИ с проектом номенклатуры

специализаций НКТП сводится к следующему: специализация списка ЛЭМИ под номерами 1 и 2 — «Тепловые электрические станции» и «Гидро-электрические станции» по проекту НКТП подлежат слиянию (специализация 69). Такое слияние не имеет с точки зрения дирекции ЛЭМИ достаточных оснований, как это вытекает из указанных выше объемов подготовки специалистов.

Специализация списка под номером 9 — «Электрическая тяга», вовсе отсутствует в номенклатуре специализаций с широкой подготовкой. Дирекция ЛЭМИ несогласна с такой постановкой вопроса. Такое мнение совпадает с мнением кафедры «Электрической тяги».

Наконец, специализация списка ЛЭМИ под номером 11 и 12 — «Электрические измерения» и «Электроаппаратостроение», также по проекту НКТП подлежат слиянию (специализация 70), с чем также не может согласиться дирекция. В этом отношении целиком с дирекцией солидарны кафедры «Электрических измерений» и «Аппаратостроения».

ПРОЕКТ

О подготовке аспирантуры

Учебно-методический совет на заседании 30 октября вынес следующие решения, по вопросу подготовки аспирантов:

Считать безусловно необходимым обеспечение каждого аспиранта стипендией. В то же время считать, что существующий в настоящее время размер стипендии не обеспечивает в должной мере материальное положение аспирантов, а поэтому, в целях сохранения аспирантуры, обязать институт принимать все меры к обеспечению аспирантов оплачиваемой работой в институте по своему характеру соответствующей заданиям кафедр.

В течение первого года аспирант должен получить фундаментальную подготовку для своей дальнейшей научно-исследовательской работы. Эта подготовка может заключаться в изучении основной и текущей журнальной советской и иностранной литературы, а также в соответствующей практической деятельности.

Особенно необходимо подчеркнуть полную обязательность для аспиранта с самого начала его работы систематического чтения текущей журнальной литературы по указанию кафедры.

Принять предлагаемый учебной частью принцип разбивки всех аспирантов на группы с одинаковыми сроками окончания.

Считать в общем плане обязательным, проработку и сдачу зачетов по нижеследующим дисциплинам:

- Ин. язык в объеме — 130 преп. часов.
- Драмат — 30 преп. часов.
- Теория сов. хоз. — 30 преп. часов.
- Математика (диф. ур-ния) — 30 преп. часов.
- Дополн. статьи по физике — 30 преп. часов.

По указанным дисциплинам занятия проводить секционно: только изложенный на лекциях материал является обязательным при сдаче аспирантом зачета.

На ряду с этим считать жела-

тельным организацию в общем плане факультативных курсов по математике, механике, теоретическим основам электротехники.

Считать в специальных планах подготовки аспирантов, разрабатываемых кафедрами индивидуально для каждого аспиранта на весь период подготовки, основными направлениями в работе нижеследующие:

- а) Чтение литературы. Научно-исследовательская деятельность.
- б) Экскурсии. Работа на производстве. Педагогическая работа. Диссертация.

При выполнении специального плана руководствоваться следующими указаниями:

- а) Чтение литературы сопровождается составлением рефератов, представляемых на просмотр кафедре;
- б) Привлекать к научно-исследовательской работе всех аспирантов с первого же года подготовки;
- в) Экскурсионные программы, программы производственной практики, их объем и сроки проведения — устанавливаются в соответствии с индивидуальным планом кафедрами;
- г) Допускать к педагогической работе в размере не свыше 150 часов в семестр со второго года подготовки; на кафедрах теоретических допускать педагогическую работу и на первом году подготовки;
- д) Для работы над диссертацией отвести в среднем 1 год; диссертация должна заключать в себе теоретическую и экспериментальную части, должна содержать элементы самостоятельной оригинальной работы; защита диссертации осуществляется на открытом публичном собрании; руководство защитой осуществляется специальной, назначаемой директором института, комиссией, при обязательном участии в ее составе руководителей подготовкой кафедр, председателей учебно-методиче-

ского советов соответствующих отделений института и представителя СНР; не позже чем за 3 недели до публичной защиты диссертации в печатном (на стеклографе или машинке) виде должны быть разосланы всем членам комиссии.

Признать за кафедрами право представления в дирекцию института об исключении из аспирантов малоуспевающих.

★
ОТ РЕДАКЦИИ. Остальные материалы (по НПГ и программам, дипломному проектированию и др.) будут даны в ближайших номерах.

Администрация, слово за вами!

Вот уже месяц, как начались занятия с новым набором, а еще до сих пор не налажена консультанция по иностранным языкам.

В ЛЭМИ пришли студенты с очень разнообразной подготовкой и многие вовсе не изучали языков.

Во время занятий проработка материала идет с большими перебоками. Подготовиться, подковать с необходимыми знаниями нелегко, кроме групповых занятий, но и с этим далеко не уедешь; нужна индивидуальная консультация.

Студенты нуждаются в консультации по иностранным языкам, пора ее наладить.

Студенты ждут ответа от администрации ЛЭМИ. К. А. П.

„Товарищ“, выручи!

С момента перевода нас, девяти человек, с основного 2-го курса 1 группы в группу 3 «Б» ускоренного набора вечернего рабфака, мы сразу наткнулись на ряд тормозов, мешающих нашей учебе. Не имея соответствующей подготовки из-за пропуска важных отделов по основным дисциплинам (математика, физика), мы очутились в прорыве, о чем была поставлена в известность учебная часть, но она на это не реагировала.

Заинтересованные.

Вопрос, который требует пересмотра

Группа 4-го курса Кабельной специализации заканчивает учебный план к 10 ноября этого года, остается еще 5 декад военно-производственного обучения. Военная кафедра по каким то неведомым соображениям не может обеспечить практику с 10 ноября и разрешает ее только с 1 января 1933 года.

Получается, что товарищи должны разбегаться по заводам, на постоянные места работы, проработать там 2 месяца и потом снова возвращаться на военную практику.

Я считаю, что в этом вопросе подошли необдуманно. Его следует пересмотреть.

П. К.

Хотим быть инженерами высокого качества

Группе 4-го курса ГЭС № 65 в текущем учебном году предстоит весьма много работы. В связи с тем, что в прошлом году программы 3-го курса не были выполнены (группа училась без отрыва), то часть предметов была перенесена на 4-й курс.

Постановление правительства о реформе Вузов и в связи с этим действительное повышение качества специалистов, даст нам возможность растянуть учебу до конца 1933 года, включая дипломный проект.

Однако этого времени, при существующем положении в группе, недостаточно. Треугольник группы предложил администрации кафедры сделать наш выпуск в июле-месяце 1934 года, ввести ряд новых дисциплин необходимых для нас: элементы автоматизации гидростанций, гидроаккумулирование и ряд других предметов. Их необходимо ввести, чтобы инженер гидроэлектрик мог спроектировать и построить, а также эксплуатировать станцию на основе лучших примеров заграничной техники.

Все наши предложения и соображения необходимо учесть администрации кафедры и отделения, чтобы выпустить нас действительно хорошо подготовленными инженерами.

Профком группы

Новые книги

Стеклографией ЛЭМИ выпущена книга, профессора Залесского «Передача электрической энергии», 211 страниц, желающие студенты могут приобрести за наличный расчет по цене 6 рублей в справочнике при четкежке. В ближайшее время выйдет из печати книга профессора Вульфа «Устойчивость параллельной работы электростанций», 156 стр. по цене 5 рублей.

Зав. стеклографией.

От секретариата редакции

11 ноября в 4 часа вечера состоится совещание редакции. Приглашаются: Назанский, Киселев, Гаврилов, Зубков, Недошин, Семенов, Иогансон, Рейфер, Островская, Лутовинов, и редакторы стеновых газет отделений.

Секретарь редакции: Лукиенко.

Отв. редактор ЛЕЗНИКОВ.
Тех. редактор КУДРЯВЦЕВ.
Издатель ПРОФКОМ.