

Орган парткома, дирекции, профкома и месткома Ленинградского Индустриального института  
Тел. Г-9-14-02

# ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ

№ 34 (450)  
7 апреля 1939 г.  
Пятница  
Год издания шестой  
Цена 5 коп.

## МОЩНЫМ РАЗВИТИЕМ СОРЕВНОВАНИЯ ИМЕНИ III ПЯТИЛЕТКИ ОБЕСПЕЧИМ УСПЕШНОЕ ОКОНЧАНИЕ УЧЕБНОГО ГОДА!

### ЗАКОНЧИМ ЭКЗАМЕНЫ ТОЛЬКО С ПОВЫШЕННЫМИ ОЦЕНКАМИ

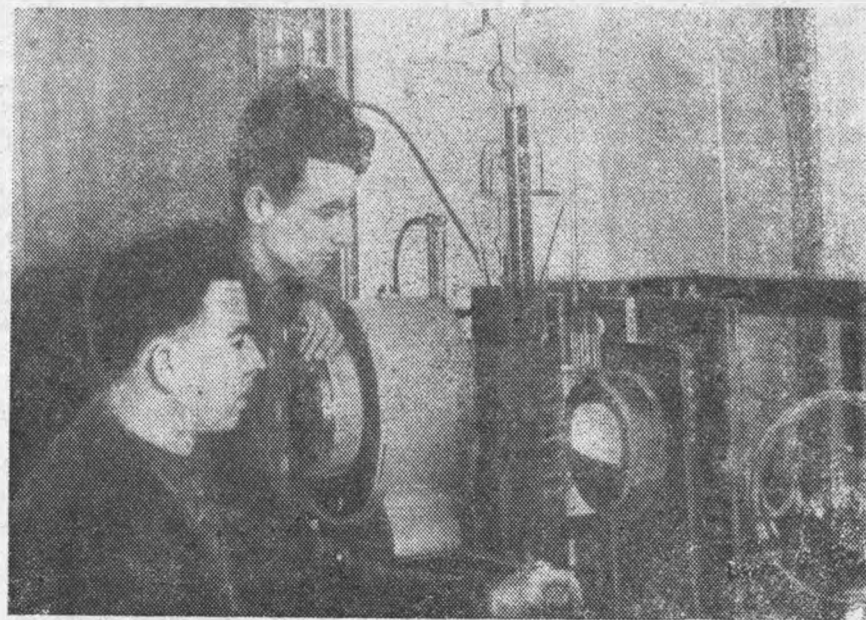
Обсудив обращение 407 группы энергомашиностроительного факультета о социалистическом соревновании имени третьей пятилетки, группа 401 ГТФ приветствует ее инициативу и принимает на себя следующие обязательства:

1. Закончить весеннюю сессию со средним баллом 4,6, не имея ни одного академдолга.
2. Учитывая важность оборонной и физкультурной работы, включиться в проводящиеся межвузовские оборонные соревнования и к 1 мая всем закончить сдачу норм на значок ГТО-I.

Призываем все студенчество нашего института поддержать инициативу 407 группы энергомашиностроительного факультета и включиться в социалистическое соревнование.

По поручению группы: староста Н. В. ИЛЬИН  
профорг В. М. ОГУРЦОВ  
за комсорга Г. В. БОГДАНОВ

Фото Н. Покровского



Студент С. С. Белявский (сзади), отлично окончивший теоретический курс инженерно-физического факультета, под руководством асс. Л. С. Гибянского готовится к защите диплома на тему „Окисление окиси азота в двуокись“.

На снимке—тт. Гибянский и Белявский в лаборатории химической физики у экспериментальной установки

### ДОВЕДЕМ СРЕДНИЙ БАЛЛ ПО ГРУППЕ ДО 4,3

С большим подъемом встретила вся наша страна решения XVIII съезда партии. Улучшением качества учебы, развертыванием социалистического соревнования встречает эти решения советское студенчество.

Обсудив призыв 407 группы энергомашиностроительного факультета решила поддержать эту инициативу и взять на себя следующие обязательства:

1. Организованно и хорошо провести экзаменационную сессию, выйдя из нее без академической задолженности и имея средний бал 4,3.

2. Организованно и с максимальной пользой провести практику в период с 25 апреля по 1 июля, для чего вести систематически дневник по практике и во-время сдавать все отчеты.

3. Продолжать работу НТК на заводе, ставя вопросы, выдвигаемые практикой.

Принимая это обязательство, мы вызываем на социалистическое соревнование все группы IV курса электромеханического факультета, также уходящие на практику.

По поручению группы:

Комсорг—В. ПУШКИНА  
Профорг—Р. ТРАВКИНА  
Куратор—В. Т. РЕННЕ

### За отличную учебу

По всей стране прокатилась волна откликов на призыв краснопролетарцев.

Мы, студенты ЛИИ, должны ответить на этот призыв отличной учебой и прекрасной дисциплиной. Студенты 233 группы энергомашиностроительного факультета поддерживают инициативу студентов 407 группы и дают социалистическое обязательство:

1. Не иметь в весеннюю сессию ни одного академического долга.
2. Добиться за весеннюю сессию средней оценки по группе 4,2.

Староста—П. АКИМОВ  
Комсорг—В. ЖИХ  
Профорг—Е. ГАРБУЗ

### ЗА ПЕРВОЕ МЕСТО НА ФАКУЛЬТЕТЕ

В ответ на решения XVIII партийного съезда о третьем пятилетнем плане развития народного хозяйства и поднятия культурного и материального положения трудящихся необъятного Советского Союза, мы, студенты 175 группы промышленно-транспортного факультета ЛИИ, берем на себя на всю третью пятилетку следующие обязательства:

1. Из года в год неуклонно повышать свою успеваемость и довести ее на последних курсах не ниже, чем до 4,5. В предстоящей сессии добиться среднего балла по группе не ниже 3,8.
2. По-большевистски изучать марксистско-ленинскую теорию. Сдать экзамен по курсу истории ВКП(б) не ниже, чем на 4.

3. Не иметь в течение всего срока обучения в институте отсева по причинам академической задолженности и нарушения трудовой дисциплины.

4. Завоевать не позже конца V семестра первое место по факультету по всем показателям и удержать его до конца своего обучения в институте.

5. Каждому студенту группы приобрести за время обучения в институте военную специальность.

Принято на общем собрании группы 4 апреля 1939 года.

Староста группы—М. Басс  
Комсорг—Н. Сергеев  
Профорг—В. Вальтер

### Наш ответ

Обсудив обращение 407 группы энергомашиностроительного факультета, наша 412 группа электромеханического факультета приняла решение включиться в социалистическое соревнование имени третьей пятилетки.

Мы берем на себя следующие обязательства:

1. Окончить текущий учебный год без академической задолженности.
1. Иметь средний балл 4,6.
3. Не иметь на экзаменах ни одной тройки.

По поручению группы:  
староста Сысоев  
комсорг Лифшиц  
профорг Нашатырь

### ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ТЕМЕ „КОММУНИЗМ И ГОСУДАРСТВО“

Партийная и комсомольская организации электромеханического факультета проводят теоретическую конференцию студентов, профессоров и преподавателей, по теме: „Коммунизм и государство“.

На конференции будут заслушаны доклады на следующие темы:

1. СССР в условиях завершения строительства бесклассового социалистического общества и постепенного перехода от социализма к коммунизму. Основная экономическая задача ближайшего периода.

Тов. Шляпошников Б. М.  
(канд. техн. наук)

2. Роль электрификации в создании технической базы перехода от социализма к коммунизму.

Тов. Архангельский Г. М. (гр. 504)  
Тов. Наумовский В. И. (гр. 504)

3. Задачи коммунистического воспитания — преодоление пережитков капитализма в сознании людей.

Тов. Фролов Б. В. (гр. 422)

4. Государство при социализме и коммунизме в условиях капиталистического окружения. Роль коммунистической партии.

Тов. Бурцева Г. Е. (аспирант)

После доклада будет проведено обсуждение.

Руководитель конференции преподаватель

тов. Иванов С. И.

Начало теоретической конференции 10 апреля 1939 г. в 4 часа в большой физической аудитории (Гл. зд., ауд. № 324).

Партбюро и бюро ВЛКСМ  
электромеханического факультета

### В КЛУБЕ УЧЕНЫХ

9 апреля 1939 г. в клубе ученых состоится лекция т. М. В. Эмлина из цикла в помощь изучающим историю ВКП(б) на тему: „Марксистско-ленинская теория познания“.

Начало лекции в 8 час. вечера.

### КАК МЫ ИЗУЧАЕМ МАТЕРИАЛЫ СЪЕЗДА

Наша молодежь с огромным интересом изучает материалы XVIII съезда ВКП(б). Методика проведения занятий не в форме лекций, а в виде живой беседы, целиком оправдала себя в нашей группе.

До начала беседы один из студентов делает небольшую информацию по данной главе, а затем уже идет оживленный обмен мнениями.

К сожалению, некоторые товарищи не серьезно относятся к занятиям. Тов. Бергер, например, полагает, что они нужны только для „рядовых“ студентов, а не для него, много знающего в этой области.

Во время бесед часто имеют место некоторые отступления от темы. Это происходит потому, что студенты 301 группы интересуются всеми подробностями, связанными с изучаемыми вопросами, и не плохо ориентируются как во внутренней политике нашей партии, так и в международном положении.

Агитатор 301 группы механиков—ФУНБЕРГ

# Нужна не кампанейская, а повседневная плановая работа

Фото Д. Чернова (фотохроника ТАСС)

Целый ряд сигналов с факультетов, печатавшихся в нашей газете, свидетельствует о том, что Осоавиахимовская организация ЛИИ работает слабо. Комитет ВЛКСМ ЛИИ организовал рейд легкой кавалерии по проверке работы Осоавиахима и затем заслушал доклад председателя совета Осоавиахима тов. Пугача.

Выяснилось, что на некоторых факультетах комсомольские бюро вместо того, чтобы помогать работе Осоавиахима, подменяли эту организацию.

Председатель совета тов. Пугач не сумел организовать Осоавиахимовский актив, не добился хорошей работы членов пленума.

Комитет ВЛКСМ признал работу слабой и решил поставить перед парткомом ЛИИ вопрос о снятии тов. Пугача с работы.

Комитет указал на слабую помощь факультетских бюро ВЛКСМ в работе Осоавиахима и на недопустимость подмена организации. Факультетским бюро предложено обеспечить руководство и проверить кадры комсомольцев, работающих в факультетских организациях ОСО.

Не так давно бригада «Легкой кавалерии» проверяла как работает Осоавиахимовская организация ЛИИ. Прежде всего бригада считает основным недостатком то, что председатель совета Осоавиахима тов. Пугач не выполнил предложения городского совета Осоавиахима—не создал крепкий актив, который бы заменил собой отсутствующих и недостаточно активных членов совета.

Сейчас после обмена членских билетов в организации числится 1505 человек, из них 30 процентов вновь принятые. До обмена в институте насчитывалось 1800 Осоавиахимовцев. Совету Осоавиахима в этой большой работе была оказана помощь со стороны парткома института, были выделены четыре человека, которых совет очевидно не сумел как следует использовать. Это видно, хотя бы из того, что председатели факультетских советов не были должным образом проинструктированы и они перепоручили работу, доверили обмен билетов групповым организаторам. В результате, к моменту проверки, факультетские советы не отчитались в 219 билетах. Особенно много (66) потерялось на электромеханическом факультете, на механическом (41) и на вечернем (40). Председатели советов этих факультетов не имеют даже понятия, у кого билеты находятся.

Плохую связь совета Осоавиахима ЛИИ с факультетскими организациями характеризует еще и то, что пленум совета собирался пять раз и сначала пришло три человека, потом тоже три, затем один человек, а в пятый раз—шесть человек. Только после неудачных пяти пленумов тов. Пугач решил созвать расширенный пленум.

Тов. Пугач и технический работник совета часто сами бегают по институту, разыскивая нужных людей, теряют много времени, вместо того, чтобы изобрести более простые методы оповещения.

Председатель совета электромехаников тов. Чеботков и председатель совета гидротехников тов. Дабашин и др. жалуются на отсутствие практического руководства со стороны тов. Пугача. Тов. Грязнов указал, что очень часто, придя за указаниями или за разъяснениями, можно застать в совете Осоавиахима

один пустой стол. Многие групповые уполномоченные даже не знают, кто возглавляет институтский совет. В некоторых группах электромеханического факультета нет уполномоченных, а тов. Пугач об этом ничего не знает.

Такая бессистемность, неорганизованность и бесплановость приводят к тому, что Осоавиахимовская работа оживляется временами в связи с кампаниями, а затем опять угасает.

Ликвидацией неграмотности по ПВХО и случаев норм руководят и штаб ПВО, и совет Осоавиахима. Кроме того, частично этим делом занимается и военная кафедра. Казалось бы, что работа должна идти хорошо, но на самом деле все мешает несогласованность в действиях. На III курсе механического факультета была проведена только одна лекция по ПВХО и затем работа прекратилась. На инженерно-физическом факультете дважды срывались занятия из-за отсутствия инструктора, в то время как инструкторов в институте вполне достаточно.

Школа ворошиловских всадников не занимается. Группы мастеров стрелкового спорта бездействуют. Те цифры, которые совет Осоавиахима совместно с комитетом ВЛКСМ записали в обязательствах, посвященных годовщине Красной армии и XVIII съезду ВКП(б),—просто мизерны, но даже и эти наметки не осуществлены. Например, нужно было подготовить 75 ворошиловских стрелков I степени (это из 5 тысяч студентов!), а подготовлено только 35.

Следует отметить недостаточно внимательное отношение комитета ВЛКСМ и факультетских бюро ВЛКСМ к Осоавиахимовской работе. Например, при перевыборах бюро на инженерно-экономическом факультете тов. Цыбиков, работавший в совете Осоавиахима института, был выбран в бюро ВЛКСМ. В ответ на указание самого Цыбикова, что у него есть серьезная работа, секретарь комитета тов. Денегин ответил, что эта работа не так важна и от нее тов. Цыбикова освободят. При обсуждении кандидатуры тов. Плавинской, до сведения собрания было доведено, что тов. Плавинская—единственный человек, не обменявший Осоавиахимовского билета на

факультете. Это замечание было просто осмеяно.

На электромеханическом факультете тов. Куликов, военный работник комитета, занят только оборонными группами. На промышленно-транспортном факультете военный работник бюро ВЛКСМ тов. Лебедев вообще никакой работы не ведет. На гидротехническом факультете точно такая же картина. Тов. Дьяченко считает, что его дело только оборонные группы, да и военный работник комитета ВЛКСМ тов. Драпкин не вполне понимает своей задачи. Тов. Драпкин считал вначале, что в его ведении только оборонные группы, затем, после соответствующего указания, он составил на клочке бумажки план работы, причем пункты этого плана ясно указывают, что он не только не ясно представляет себе задачу, но и не представляет как обстоят дела в Осоавиахиме.

В заключение необходимо подтвердить, что работа в Осоавиахиме нуждается в радикальном оздоровлении, и один из таких способов—это тщательный подбор людей, могущих по-настоящему поставить оборонную работу.

Необходимо добиться в ближайшее время либо перевыборов совета Осоавиахима, либо создать крепкий, энергичный актив. Тов. Пугач безусловно один не может справиться со всей работой.

Фельдман, Жильцов, Кузнецов, Аббасов и др.

## Обновить руководство

Оборонная работа на промтранспортном факультете находится на чрезвычайно низком уровне и это не удивительно, ибо никто ею как следует не руководит.

XXI годовщину РККА факультетский совет Осоавиахима не сумел встретить подъемом оборонной работы. Здесь ограничились лишь подготовкой похода студентов в противогазах, причем подготовка эта была такова, что на поход явились всего 50 человек, да и те без противогазов.

Бюро ВЛКСМ факультета вынесло решение об организации стрелковых команд, но команд нет и по сей день.

Такая же участь постигла решение о стопроцентной сдаче норм ПВХО и о замене Осоавиахимовских билетов. По словам тов. Лебедева (военного работника бюро ВЛКСМ), некоторые военорги только приступили к составлению списков. Членов Осоавиахима на факультете 169 человек, а новые билеты получили только 68. В некоторых группах очень мало членов Осоавиахима. В группе 172 (военорг тов. Скальник) их всего трое, да и те были приняты в организацию не в институте. Группа 175 не имеет военорга.

Плохая работа совета Осоавиахима промтранспортного факультета объясняется главным образом тем, что три его члена—студенты пятого курса и два—с четвертого. Они оторваны от основной массы студентов, среди которых непосредственно должны работать. Бюро комсомола решило произвести перевыборы совета, но институтский совет воспротивился этому.

Если состав совета на факультете не будет обновлен, то и в дальнейшем оборонная работа у нас будет стоять на таком же низком уровне.

Потапенко—группа 164



На снимке: старший политрук Н.ской части Северо-Кавказского военного округа, снайпер А. В. Рябушев на командирских стрельбах

## Хорошо организовано—хороши результаты

22 марта на механическом факультете был проведен военизированный поход в противогазах. Общественность факультета очень серьезно две шестидневки готовилась к этому дню.

Совет Осоавиахима факультета хорошо проинструктировал актив, который проводил агитационную работу в группах.

Комитет ВЛКСМ оказал самую активную поддержку совету Осоавиахима. Было написано специальное обращение к комсомольцам факультета, которое зачитывалось на всех потсках. Комсорги групп, при поддержке профоргов, провели летучки, на которых разъяснялась важность участия в походе.

Особенно активными организаторами похода показали себя тт. Кучма—группа 402, Мороз—группа 241, Такаканов—группа 145, Кроль—группа 243, Воркуев—группа 401, Трутко—группа 143 и другие.

На факультете был выпущен специальный оборонный номер «Молнии».

Члены оборонных групп и командиры были активными пропагандистами похода.

Организации похода помог деканат, предложив старостам групп всячески содействовать организаторам похода в смысле обеспечения явки.

Вот что было проделано для похода, не говоря уже об объявлениях, оркестре, двух машинах, обслуживавших поход.

Результаты не замедлили сказаться.

В 3 часа 10 минут 22 марта колонна студентов механического факультета дружно, организованно и с подъемом двинулась в поход. Пример показывала колонна оборонных групп.

Многие участники так хорошо чувствовали себя по окончании похода, что готовы были идти еще пять километров. Всего в походе участвовало 320 человек из 392 предполагавшихся, т. е. 82 проц. К сожалению, в походе отсутствовали дипломанты и преподаватели факультета.

Организация похода показала как бюро ВЛКСМ может помогать в работе совета Осоавиахима, не подменяя его.

Хороший почин механиков необходимо поддержать, учтя все недостатки, и провести на остальных факультетах это важнейшее оборонное мероприятие еще более организованно.

Ром, Пульцин

## Равняйтесь по механикам

Оборонная работа в ЛИИ развернулась. На каждом факультете есть комсомольские оборонные группы и с первых дней марта началась учеба.

Наиболее дисциплинированной оборонной группой по своевременности сбора, организованности, высокой комсомольской сознательности, посещаемости (выше 90 процентов) является группа механического факультета.

Она вполне заслуженно занимает первое место не по своему порядковому номеру, а по качеству учебы и серьезному отношению к ней. Общественность группы успела выпустить две стенных газеты. Военный работник бюро ВЛКСМ факультета тов. Пульцин уделяет огромное внимание делу и всегда поверяет явку студентов.

Но наряду с такой здоровой, крепкой и примерной во всех отношениях группой механического факультета, следует отметить оборонную группу факультета промышленного транспорта,

которая едва влачит свое существование.

Группа до сих пор организационно не оформлена, общих списков не имеет. Партийная организация факультета и бюро ВЛКСМ все еще не назначили политрука, который по-настоящему взялся бы за дело. Выделенный тов. Лебедев считает себя временным политруком и ничего для организационного укрепления группы не сделал. Лично не контролирует явку студентов на занятия.

Факультет может пожать печальные плоды своей работы: 29 марта в 4 часа своевременно явилось на занятие только 28 процентов состава группы, в то время как в других группах явка составляет в среднем не менее 70 процентов.

Комитету ВЛКСМ ЛИИ следует поближе поинтересоваться состоянием оборонной работы на факультете промышленного транспорта.

Большаков



# ОРГАНИЗУЕМ ДОСРОЧНУЮ СДАЧУ РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКИХ РАБОТ

Фото Н. Покровского

Комитет ВЛКСМ ЛИИ призывает всех комсомольцев и внесоюзную молодежь института к организации досрочной сдачи чертежно-графических работ. Это обеспечит спокойные занятия над лекционным курсом в предсессионные дни и отличную сдачу экзаменов.

Опыт досрочной сдачи чертежей показывает, что все студенты могут справиться с этим. Отличники должны показать пример досрочной сдачи чертежей, а все студенты подхватить призыв студентов I курса металлургического факультета, напечатанный на страницах нашей газеты.

Комитет ВЛКСМ обязывает факультетские бюро и комсоргов групп организовать досрочную сдачу чертежно-графических работ и всемерно содействовать проведению этого важного мероприятия.

## Сдадим чертежи к 15 мая

Сейчас вся страна включилась в соцсоревнование, посвященное третьему пятилетнему плану. Примыкая к этому движению, 153 группа инженерно-физического факультета обращается ко всем группам института с призывом — досрочно сдать чертежи и графические работы.

Приближается весенняя сессия — смотр нашей работы за истекший семестр. Досрочная сдача чертежей и графических работ обеспечит студентам достаточное коли-

чество свободного времени для подготовки и сдачи зачетов и экзаменов на „хорошо“ и „отлично“.

Исходя из этих соображений, наша группа берет на себя обязательство сдать все чертежи не позднее 15 мая и призывает все группы I курса поддержать нашу инициативу, последовать нашему примеру.

По поручению 153 гр. ИФФ  
Староста — МЧРКИН  
Профорг — ДЕРЕЦКИЙ  
Комсорг — КАЩЕВ

## Выполнили все 7 листов

Вскоре, когда начнется сессия, перед многими студентами I курса встанет трудная задача: как быть с черчением? Надо очень много заниматься теоретическими дисциплинами, а чертежи отнимают львиную долю времени.

В результате могут произойти неприятности на сессии. А этого можно очень легко избежать. Стоит только сейчас как следует сесть за чертежи и сдать их заранее.

Это вполне возможная вещь. Мы сдали все семь листов и должны признать, что сделали это без особого напряжения.

Удалось нам это благодаря большой помощи со стороны преподавателя Е. Е. Жемчужниковой. Евгения Ефремовна ча-

сто оставалась после занятий для консультаций. Во время выполнения пятого задания, которое мы обязались сдать к XVIII съезду ВЛКСМ, она подолгу сидела с нами в чертежной.

Приносим Е. Е. Жемчужниковой за это свою глубокую благодарность.

Мы предлагаем всем первокурсникам ЛИИ интенсивно заняться черчением и сдать последнее задание в период между 1 и 15 мая.

Студенты 115 группы металлургического ф-та: Ю. Выгодская, Т. Гуревич, А. Борисов, В. Кочуев, Г. Морозов, Е. Запьягаев, О. Малюков, И. Червяков

## Не отставать от большинства

Для того, чтобы добиться хороших результатов на предстоящей экзаменационной сессии, необходима своевременная сдача всех графических заданий. Особенно большое значение это имеет для студентов I курса, которые должны сдать семь чертежей.

Большинство студентов I курса металлургического факультета сейчас уже кончат 5-й и 6-й чертежи. Некоторые кончили все семь чертежей, например, Зильберман (111 группа) и Орлов (114 группа); Баранов и Николаев (195 группа) работают сейчас над 6-м и 7-м чертежами.

Эти примеры говорят о том, что сдать досрочно все чертежи могут не только ударники и отличники, но и студенты,

не имеющие задолженности за первый семестр.

Наряду с этим некоторые студенты, сдают сейчас только 2-й и 3-й чертежи. Характерным является то, что многие из них имеют задолженность после первой сессии. Миньгин (195 группа) сдал два листа и не имеет зачета по иностранному языку.

Общественность группы должна обратить более серьезное внимание на сдачу чертежей. Нужно добиваться, чтобы к 1 мая все студенты сдали все семь чертежей.

Ривник

## Чертежные работы сделать до сессии

Некоторые студенты обращают сейчас мало внимания на сдачу чертежей в намеченные кафедрой сроки, забывая, что черчение — работа трудоемкая, и что во время сессии совмещать черчение с подготовкой к сдаче экзаменов очень трудно.

Студенты I курса должны учесть это

и сдать все чертежные работы до начала сессии.

М. Сологуб — гидротехнический ф-т

От редакции. Выполняя взятое на себя обязательство, принятый в комсомол ударник тов. Сологуб сдал все чертежи досрочно, в марте. Весеннюю сессию он обязался сдать на «отлично».



Студенты 305 гр гидрофака — отличник Г. Гангарт и ударник учебы А. Жарков за проектированием железобетонных конструкций  
В прошлом тл. Гангарт и Жарков работали на канале Волга — Москва и награждены значками „Ударник МВС“

## ВСЕ ДЕЛО В БЕСПЕЧНОСТИ

Если вы спросите о том, какая самая плохая группа на инженерно-физическом факультете, вам сейчас же ответят: «триста двадцать шестая». Так рекомендовала себя группа химфизиков III курса. И не случайно. Ведь почти 80 процентов студентов этой группы закончили прошлый семестр с «хвостами». Правда, за полтора месяца, прошедшие после каникул, многие сдали свои долги, но, к сожалению, далеко не все.

Познакомимся же поближе с людьми, которые мешают группе смыть с себя позорное пятно. Начнем с профорга группы. Он в первую очередь должен бороться за ликвидацию долгов. Однако, тов. Келим до сих пор не может сдать «хвост» по военному делу за II курс.

Вот Шура Скачкова. Правда, она была больна и ей было трудно наверстать пропущенное. В начале этого семестра она сдала математику. Остались еще векторный анализ и электроизмерения. Сдать эти предметы она могла бы, если бы, не в обиду ей будь сказано, поменьше увлекалась танцами.

Пендриковский имеет «хвосты» по органической химии и лаборатории электроизмерений. Он очень способный студент, но... не любит химию. «Знаете, —

говорит он, — мне эти ОН уже снятся во сне и я встаю с головной болью от ночных «химических кошмаров». И зачем я только пошел на химфизику?»

Рано тов. Пендриковский разочаровался. Ведь специальные предметы только начались и если хорошо заниматься, то химия окажется интересным и увлекательным предметом.

Тов. Петрова в прошлом семестре занималась только во время сессии. Немудрено, что она успела прочесть только конспекты и не сдала экзамены по органической химии и электроизмерениям. Сейчас эти долги ликвидированы, но появился новый «хвост» по иностранному языку. Занятия по этому предмету Петрова посетила в этом семестре... один раз. Это своего рода «факультетская звезда»: мелькнет и снова ее нет.

Есть и другие члены группы, имеющие долги. Причина их отставания заключается в недостаточно серьезном отношении к учебе, а в группе вокруг студентов, не справляющихся с работой только из-за своей беспечности и неповоротливости, не создано определенное общественное мнение.

Левин

## СВЕДЕНИЯ

о числе студентов, пропустивших занятия  
4 апреля 1939 г.

Наименование факультета	Число групп, занимающихся теоретическим обучением	Поступило рапортов	Колич. студ., обязанных явиться на занятия	Пропустили занятия		Декан факультета
				колич.	%	
Металлургический	27	27	559	64	11,4	Проф. Нехендзи Ю. А.
Электромеханический	33	20	422	42	10,0	„ Воробьев Б. Е.
Гидротехнический	17	16	312	20	6,4	„ Леви И. И.
Промтранспортный	16	15	292	35	12,0	„ Дукельский А. И.
Механический	31	20	380	30	7,9	„ Виноградов Н. П.
Энергомаш.	32	24	524	48	9,2	„ Вознесенский И. Н.
Инженерно-физический	19	15	248	37	14,9	„ Кнорре Г. Ф.
Инж.-эконом.	11	5	78	8	10,3	Доц. Вейнгартен С. М.
Всего...	186	142	2815	284	10,1	
Вечерний	26	14	302	40	13,2	Проф. Попов В. К.

## Нетерпимые порядки в охране

Положение с трудовой дисциплиной в вахтерской охране института, по признанию начальника охраны,—плохое. Надо, значит, принимать меры, но руководители охраны уделяют внимание не тем вопросам, которым нужно.

В марте было совещание старших смен. Должны были говорить о трудовой дисциплине, но начальник тов. Гинько, сказав по существу пару слов, перешел к вопросу о побочных заработках на Балтийском вокзале (в которых он и политрук сами заинтересованы) и весь свой доклад посвятил им.

Когда старшие по смене стали говорить о том, как улучшить работу внутри института, тов. Гинько, соглашаясь, опять-таки вернулся к сверхурочным часам, говоря, что надо удерживать кадры вахтеров, заинтересовать их большим заработком, а если вы, мол, не хотите, то откажитесь.

На выступление одного старшего смены о том, что необходимо расписание постов, тов. Гинько ничего положительного не сказал, а политрук ушел с собрания, не зная о чем говорить. Да и не мог знать, так как не интересуется такими вопросами. Книгу рапортов он не читает по 15 дней, а книга распоряжений также находится у начальника по 10 дней. Не было обращено внимание на рапорты, написанные между 15 и 20 марта, в которых указывались случаи опозданий на работу.

Дислокации постов нет и они существуют на основании устных распоряжений. Причем эти распоряжения разноречивые и не всегда согласуются с наличием вахтеров. Отсюда и получается, что каждый начальник расставляет вахтеров по своему усмотрению, исходя из количества людей.

У нас имеются южные ворота, восточные ворота, пожарная команда у

гидрокорпуса, ворота машиностроительного корпуса. Получается так, что старшие по смене с 12 часов ночи боятся ставить на эти посты людей, потому что без света и сигнализации трудно отвечать за пост, за сохранность и порядок.

Тов. Гинько ни разу не присутствовал перед сменой постов и не разговаривал с вахтерами, становящимися на посты.

Политрук, как уже упоминалось, не вмешивается в производственные дела. О политических информациях он тоже забыл, надеясь очевидно на то, что все читают газеты сами.

Хозяйственные дела также мало беспокоят руководителей охраны. На сегодняшний день из 20 пар валенок годны только 7; тулупы такие, что вахтера отказываются их одевать—после на койку не ложись.

25 марта вахтер Молодцов стоял 8 часов на посту в валенках без галош и ноги все время были мокрые. Тов. Молодцов сменился и стал выражать недовольство. По этому поводу начальник спросил меня: «В чем дело?» Я ответил, что начальник смены не мог подменить тов. Молодцова другим вахтером и к тому же все равно валенок и галош нет. Тогда тов. Гинько поворачивается и, уходя, замечает, что если начальник смены захочет, то найдет подмену. Это, конечно, ни больше, ни меньше, как пустая отговорка, потому что людей не хватает.

Как на все это смотрит профорг тов. Васильев? Он занял нейтральную позицию. Дескать, за дело отвечают начальник и политрук, а мне вмешиваться не надо, чтобы не портить отношения.

Федосов

## Чем занят политрук?

В нашей охране с дисциплиной обстоит очень неважно, причем нарушает ее очень часто само начальство.

18 марта вахтер Белов дежурил от бюро «Энергопоезда», на Балтийском вокзале, будучи послан туда начальником охраны ЛИИ, и после этого опоздал на основную работу на 2 часа. Начальник караула Федосов не знал, что делать: допустить или не допустить Белова к работе, а потом решил послать его к политруку. Политрук тов. Николаев сказал вахтеру Белову, что сегодня он может не выходить на работу, выйдет следующий раз, а сегодня может гулять.

Этим самым было нарушено постановление о труддисциплине. Удивляться этому не приходится, потому что политрук и начальник отряда сами гонятся за длинным рублем. Так, за «руководство» подрядной работой охранников они получают вдвоем с высоковольтной лаборатории и с бюро «Энергопоезда» 400 руб.

Теперь спрашивается, что делает политрук тов. Николаев, кроме того, что проводит положенные 18 политзанятий в месяц?

На общем собрании ВВО мы просили местком о выделении нам ленуголка, где бы охранники могли отдохнуть и почитать газеты. Местком выделил ленуголок, но политрука там и не видно. Он только провел выборы совета. Последний ничего не делает, потому что никто им не руководит. Когда у нас не было ленуголка, политрук ссылался на то, что нам негде собираться, чтобы прочесть газеты и проводить беседы, а теперь он от этого отмахивается обеими руками.

Между тем среди охранников часты случаи пьянок и нарушения дисциплины, а разъяснительной и политико-воспитательной работы никто не ведет.

Охранник

## Пропуска—фикция

Система охраны и контроля впуска в нашем институте и в студгородке прямо смехотворна.

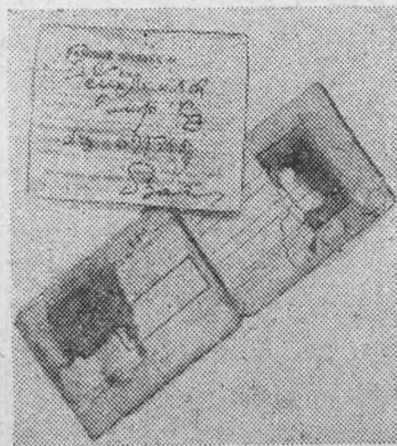
Для формальности установили у центрального входа будку и со строгим видом спрашивают пропуск. Но любой, кто захочет попасть в институт без пропуска, может пройти либо с Прибытковской, либо со стороны Гидрокорпуса—вход свободный.

В студгородке такая же история. У ворот, выходящих на Лесной проспект, стоит человек и требует предъявления пропуска, с переулка и по IV корпусу можно проникнуть и во II и в III корпуса.

Спрашивается: для чего затрачивали огромные средства на отгораживание территорий института и студгородка и для чего затрачивают огромные средства на содержание охраны?

СОРОЧИН, 245 группа механического факультета

## Фото-документ



Мы здесь приводим снимок с двух видов пропусков.

На разовом (верхнем) правильно написан только номер паспорта. Ни фамилии, ни чего-нибудь другого разобрать нельзя. Иногда в бюро пропусков «для скорости» даже и номер паспорта пишут вымышленный.

На постоянном (нижнем) вообще ничего, кроме следов от сорванной фотографии, не видно. Владелец его все же каждый день проходил через главные ворота.



В научно-технический кружок гидрофака часто после занятий заходят студенты почитать новые технические журналы.

На снимке—студенты в комнате научно-технического кружка. Слева направо: В. Смирнов, В. Огурцов, Г. Матренинская, В. Савельев.

## Доклады членов секции гидравлики

По примеру прошлых лет, темы и формы работы студентов в этом году в научно-техническом кружке были различные, начиная с докладов, углубляющих вопросы учебного плана, кончая извещениями о проделанных самостоятельных опытах в лаборатории.

1 апреля на научно-технической конференции было заслушано лишь несколько докладов. Студент Карев хорошо изучил вопрос о расчете гасителей и сделал подробный доклад, далеко выходящий за пределы учебной программы курса гидравлики. Интересными оказались опыты тов. Ильина об установлении формы свободной поверхности при движении жидкости с переменным расходом. Сложность происходящих явлений и недостаток времени не дал Ильину возможности довести начатую работу

до получения более простого решения, но возможные формы свободной поверхности все же установлены.

Доцент Патрашев сообщил о результатах изучения суфозии грунта. Вопрос слабо разработанный и имеющий большое практическое значение. Произведенные опыты могут служить указанием для рационального и экономического проектирования антифильтров, а также освещают картину выноса частиц изпод основания плотин.

В дальнейшем опыт работы студентов в лаборатории следует расширить возможно больше.

Можно лишь сожалеть, что присутствовало мало студентов с III и IV курсов, ибо затронутые вопросы были бы для них вполне понятны и интересны.

Я. Мазин

## Научно-техническая конференция механиков

9, 10 и 11 апреля состоится конференция НТК механического факультета.

### ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

9 апреля—пленарное заседание—аудитория 257, Главное здание.

1. Вступительное слово.  
Председатель бюро НТК проф. И. А. Одинг.

2. Использование подъемно-транспортных устройств в машиностроительной промышленности.  
Докладчик проф. Н. В. Руднев.

3. Статическая балансировка деталей класса дисков.  
Докладчик студент С. С. Герасимчук (группа 504).

4. Быстроходные деревообрабатывающие станки.  
Докладчик профессор Е. Г. Кротов.

10 апреля—работа секций.

1. Секция автоматов и полуавтоматов.  
Руководители проф. С. В. Выхрев и проф. Х. Ф. Кетов (аудитория 448, II корпус).

1. Исследование механизмов аналогичного назначения в швейных машинах.  
Докладчик студент Пульцин (группа 464).

2. Преимущество применения вытяжных валков из мягких материалов в льянных ленточных машинах.  
Студент Коретызский (группа 565).

3. Классификация плоских шарнирных механизмов.  
Студент С. И. Валлах (группа 360).

4. Кинематический анализ трехпроводковых механизмов;  
кулиса Аллана—студент Макавеев (группа 360),  
кулиса Гейзингера—студент Петров (группа 360).

II. Секция металловедения.  
Руководитель профессор И. А. Одинг (аудитория 423, II корпус).

1. Влияние величины зерна на термическую обработку металлов.  
Докладчица студентка Ермолаева (группа 403).

2. Методы аналогии в исследовании распределения напряжений.  
Докладчик студент Годес (группа 302).

3. Влияние выточек и галтелей на предел усталости.  
Докладчик студент Кисельников (группа 460).

4. Метод расчета витой пружины.  
Студент Горбарук (группа 457).

11 апреля—заключительное заседание.

Аудитория 257, Главное здание.

1. Доводка режущего инструмента, оснащенного пластинками из твердых сплавов и ее эффективность.  
Студент Герасимчук (группа 504).

2. Перспективы развития машиностроения.  
Выступления проф. Н. П. Виноградова, проф. Х. Ф. Кетова, проф. А. П. Соколовского и др.

3. Заключительное слово.  
Декан механического факультета проф. Н. П. Виноградов.

Бюро НТК механиков

По следам наших выступлений

## Сделано указание

В ответ на заметку «Закройте дверь» («Индустриальный» № 24 от 14 марта) сообщая, что секретарю главного инженера тов. М. П. Воеводиной я сделал указание о недопустимости невнимательного и грубого отношения к посетителям, вызывающего справедливые нарекания и возмущение последних.

Со стороны М. П. Воеводиной мною получено заверение в том, что ею будут сделаны соответствующие выводы из заметки «Закройте дверь» и мое указание и что в дальнейшем такое отношение к посетителям не будет иметь места.

Н. Емяшев

И. о. редактора Н. НОВОСЕЛОВ