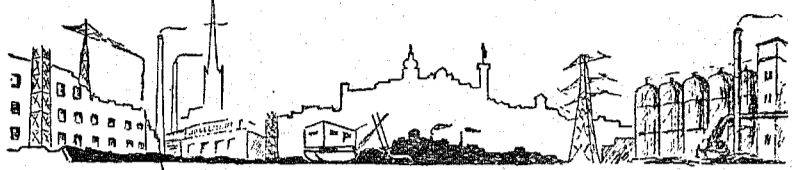


# Таллинский ПОЛИТЕХНИК



Орган партбюро, дирекции, комитета КПСМ ЭССР и профкома Таллинского Политехнического Института

№ 8 (169) Пятница, 22 апреля 1955 г. Год издания 7-й

## Наш путь к строительству коммунизма освещает учение Ленина

22-го апреля исполняется 85 лет со дня рождения основателя Коммунистической партии Советского Союза, основателя Советского государства, талантливого учителя и вождя трудящихся всего мира — Владимира Ильича Ленина.

85-летнюю годовщину со дня рождения В. И. Ленина советский народ отмечает новыми успехами в строительстве коммунизма, в усилении мощи социалистического государства и его обороноспособности, в укреплении лагеря мира, демократии и социализма. При построении коммунистического общества, Коммунистическая партия и советский народ руководствуются гениальными идеями великого Ленина.

В. И. Ленин выработал, на основе законов развития общества, теорию социалистической революции — теорию возможности победы социализма в одной стране.

Опираясь на эту теорию, он дал научно-обоснованную программу построения социализма и коммунизма в нашей стране. В. И. Ленин вооружил партию и народ научной программой превращения материально отсталой России в мощное передовое социалистическое государство. Эта программа предусматривала социалистическую индустриализацию страны, всестороннее развитие тяжелой промышленности, электрификацию всего народного хозяйства, перестройку сельского хозяйства на социалистической основе, осуществление кооперативного плана, культурную революцию.

Под руководством Коммунистической Партии советский народ осуществил план построения социализма.

В настоящее время советский народ, руководимый коммунистической партией, успешно претворяет в жизнь завершение построения социалистического общества и переход от социализма к коммунизму.

Для того, чтобы перейти к коммунизму, необходимо такое развитие производительных сил, которое обеспечило бы бурный рост всего общественного производства на основе новейшей техники.

Только рост тяжелой промышленности, изготовляющей средства производства, технику, приведет производительные силы к такому уровню, который обеспечит изобилие материальных средств и их распределение по потребностям. Никакого другого пути к изобилию нет. Для того, чтобы развивать технику, расширять материальную производственную базу, необходимо обеспечить перевес роста производства средств производства. Это означает, что перевес тяжелой промышленности является необходимым условием для перехода от социализма к коммунизму.

Указание Ленина, о развитии тяжелой промышленности, послужило основой генеральной линии Коммунистической партии, последовательное выполнение которой дало нашему народу возможность под руководством партии достигнуть всемирно-исторических побед. Дадим пример быстрого развития тяжелой промышленности в послевоенный период. Так, в 1954 году продукция тяжелой промышленности превысила уровень 1940 года в 3—4 раза, в том числе по машиностроению — в 4 раза.

Укрепление советского хозяйства и, в первую очередь, успехи достигнутые тяжелой промышленностью, позволили Коммунистической Партии и Советскому правительству поставить новые большие задачи по дальнейшему развитию всех отраслей сельского хозяйства и увеличению производства продуктов массового потребления. Центральный Комитет КПСС на последних пленумах разработал широкую программу увеличения развития животноводства, производства зерновых и технических культур, картофеля и овощей.

Бурное развитие производительных сил, в особенности тяжелой промышленности, технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства, рост культурно-технического уровня трудящихся, приводят к неуклонному росту производительности труда — В. И. Ленин считал одним из основных условий победы коммунизма рост производительности труда.

В ходе социалистического соревнования за досрочное выполнение пятой пятилетки, трудящиеся передовых заводов и фабрик, колхозов, МТС и совхозов изыскивают все новые возможности повышения производительности труда. В этом ярко проявляется творческая инициатива советских людей, воплощается ленинская идея, согласно которой живой социализм, это — творчество самих трудящихся масс. В интересах дальнейшего развития общественного производства, усовершенствования социалистических производственных отношений, необходимо неуклонно претворять в жизнь ленинский принцип повышения материальной заинтересованности трудящихся в результатах своей работы.

Мероприятия, проведенные в последнее время партией и правительством, направленные на повышение материальной заинтересованности колхозов и колхозников, имеют огромное значение для укрепления союза между рабочим классом и крестьянством, непоколебимой основы социалистического строя.

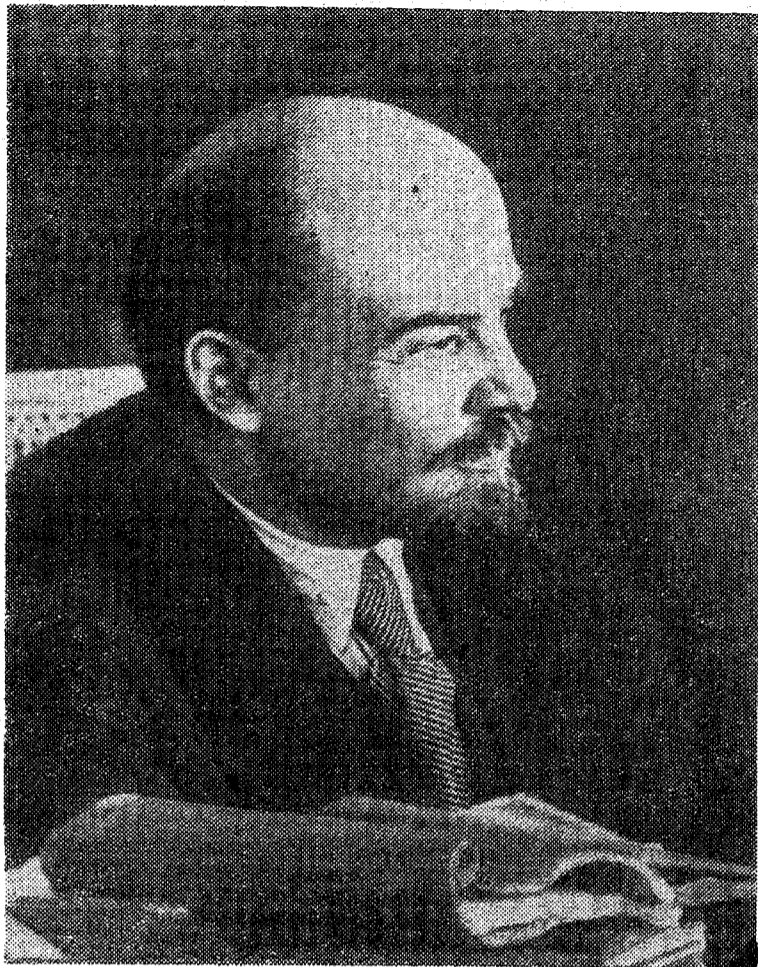
Коммунистическая партия будет и впредь неустанно укреплять союз между рабочим классом и крестьянством, в котором Ленин видел залог наших успехов и окончательной победы социализма.

На настоящем этапе развития советского общества, особенно важное значение приобретает коммунистическое воспитание советских людей на основе программы, разработанной В. И. Лениным.

Выполняя грандиозные задачи, связанные с построением коммунизма, наша партия воспитывает трудящихся в духе коллективизма, воспитывает в них преданность коммунизму, умение подчинять личные интересы общественным, общенародным интересам.

Советский народ, руководствуясь всепобеждающим учением Ленина, идет вперед к коммунизму.

## Выполним указания данные Лениным



носясь к своей работе, к общественным поручениям по ленински, комсомольцы, передовые активисты Помм, Йоханнес, Мурумets, Машин, Меллер, Каллион и многие другие достигли выдающихся успехов и их знает весь коллектив института.

Но, к сожалению, в нашем коллективе встречаются еще отдельные студенты, которые не придают значения систематической учебной работе и относятся к своим обязанностям безответственно. Среди таких студентов нужно отметить Гальперина, Харью, Имесаар, Ёйспуу, Горлач (механический факультет), Лаусмяэ, Андреева, Ежова, Алас (строительный факультет), Карро, Мартинсон, Радолитскую (горно-химический факультет), Крол, Пиил, Конечный (судоремонтный факультет) и др. Перед комсомольской организацией нашего института стоит еще большая задача по идейно-политическому воспитанию студентов, воспитанию в них ленинского отношения к работе.

Период государственного контроля наших знаний и работы — весенняя экзаменационная сессия не за горами. Ее результаты покажут как мы выполняем указания Великого Ленина, мы, студенты Таллинского политехнического института. Исходя из этого, постараемся сделать все для того, чтобы отлично выполнить все текущие учебные задания и хорошо подготовленными успешно закончить учебный год. Будем постоянно помнить слова ближайшего соратника В. И. Ленина — И. В. Сталина: «Помните и любите Ильича, нашего учителя, нашего вождя, учитесь познавать его произведения».

Боритесь и побеждайте внутренних и внешних врагов по примеру Ильича.

Стройте новую жизнь, новый жизненный уклад, новую культуру по примеру Ильича.

В своей работе не пренебрегайте мелочами, т. к. из мелочей создается большое — это одно из важных учений Ильича».

В свете бессмертных идей Ленина, Коммунистическая Партия Советского Союза ведет наш народ к светлому будущему человечества — коммунизму, в свете ленинских идей в нашей стране происходит мирное строительство и борьба за мир против планов империалистических поджигателей войны. Марксизм-ленинизм — наука, которую постоянно должен осваивать каждый трудящийся.

Особое внимание В. И. Ленин уделил молодежи, в который он правильно видел поколение бор-

цов за коммунизм. Будучи организатором и вдохновителем боевой организации авангарда советской молодежи — ВЛКСМ, Ленин дал много наставлений нашей молодежи, ставших боевым девизом для молодых строителей коммунизма. На III-м конгрессе Комсомола В. И. Ленин говорил: «Теперь задача состоит в том, чтобы учиться, учиться и еще раз учиться! Учитесь коммунизму!»

Многие студенты нашего института приняли эти слова и их значение в основу своей работы. От-

## ОТНЕСЕМСЯ К СВОЕЙ РАБОТЕ ПО ЛЕНИНСКИ

В. И. Ленин поставил перед советской молодежью задачу: «Учиться, учиться и еще раз учиться!». Выполнение этой большой и серьезной задачи необходимо не только для того, чтобы достигнуть нужного современному человеку уровня культуры, но и для того, чтобы быть в состоянии активно включиться в созидательную творческую работу. Для студентов нашего института это означает, что за время учебы необходимо глубоко освоить свою специальность, так как после окончания института молодой инженерно-технический персонал ждет задача: взять в руки современную технику, умело ее применить и дать ей дальнейшее развитие.

Можно сказать, что большинство студентов понимают свои задачи. Среди них есть много и таких, которые, кроме образцовой учебной работы, активно участвуют в

общественной деятельности, расширяют свои знания работой в СНО и т. д.

Тем удивительнее видеть у нас в институте студентов, у которых еще нет полного представления о своих обязанностях. Так, бросается в глаза своеобразной «храбростью» студент Катт из группы ММ—21, который продолжает отсутствовать с занятий не взирая на то, что он имеет уже 2 выговора и 1 замечание. Студент этой же группы Эрлбаум, студент группы МТ-44 Раенди, нерегулярно бывают на занятиях по физкультуре. Здесь нужно напомнить, что такое отношение к занятиям уже не у одного студента задержало своевременную сдачу зачета.

Правильно заниматься не умеет еще и студент Мясс, из группы МТ—24, у которого еще не сдан экзамен по высшей математике за

первый семестр и сильно хромает текущая работа. Студент Мясс не смог сдать своих задолженностей в сроки назначенные им самим. В группе МС—22 неряшливо работает студент Тиро. Задолженности с прошлого семестра имеют еще многие студенты, несмотря на то, что уже приближается конец семестра. Среди них студенты Рудяк и Шелепов, из группы ММ-45 и др. Такое положение недопустимо. Как смогут задолжники сдать экзамены весенней экзаменационной сессии, если они не сумели справиться с работой прошлого семестра?

О недостатках нужно говорить не только на совещаниях по учебной работе, но отстающих необходимо постоянно контролировать и оказывать им помощь.

Их нужно научить относиться к работе по ленински.

Х. СУМРЕ (МЕ—43).

## Следуя призыву партии и правительства

В субботу, 16 апреля с. г. у нас в институте состоялось многолюдное собрание преподавателей и служащих, посвященное обсуждению Обращения Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР «Ко всем советским партийным, профсоюзным и комсомольским организациям».

После открытия собрания секретарем партбюро ТПИ тов. Е. Шмидтом и выбора рабочего президиума, заведующая кафедрой основ марксизма-ленинизма тов. Ламбахахар зачитала текст Обращения, который участники собрания слушали с большим вниманием.

После открытия прений, слово попросила заведующая отделом кадров ТПИ тов. Загрявина, которая отметила, что обращение партии и правительства о направлении на руководящую работу в сельское хозяйство, является серьезным и почетным долгом для каждого сознательного гражданина, для каждого члена партии.

«Прошу направить меня на работу в мой родной колхоз. Постараюсь приложить все силы к тому, чтобы поднять это хозяйство до уровня передовых», — закончила свое выступление тов. Загрявина под аплодисменты присутствующих. Заявление тов. Загрявиной о направлении её на работу в сельское хозяйство поддержал преподаватель тов. Метус.

Вторым, подавшим заявление, был лаборант тов. Варик.

«Наша партия и правительство не напрасно призывают на работу в сельское хозяйство».

Следовательно, этот призыв, является необходимым, важным, — говорит тов. Варик.

«Прошу направить меня на работу в деревню», — заканчивает он.

Заявление о направлении на работу на село представил и секретарь партгруппы механического факультета тов. Мяэотс, который в своём выступлении сказал: «Не было ни одного призыва партии и правительства, на кото-

рый не откликнулся бы наш, строящий коммунизм, народ. Хочу быть одним из первых направляющихся на работу в деревню. Хочу приложить все свои силы и знания для того, чтобы поднять то общественное хозяйство, куда меня пошлют, до уровня передовых».

В поддержание заявлений тов. Варика и Мяэотса выступили товарищи Пальм и Соонвалд.

Наш коллектив знает товарищей Загрявину, Варика и Мяэотса как передовых, имеющих хорошие организаторские способности, старательных советских работников. При исполнении своих ежедневных заданий, они всегда служили примером для всего нашего коллектива.

Собрание постановило удовлетворить просьбу товарищей Загрявиной, Варика и Мяэотса о посылке их на руководящую работу в деревню и обязало партбюро ТПИ рассматривать подаваемые в дальнейшем аналогичные заявления наших работников.

## Нарушителей порядка — к позорному столбу

Вся проводимая в нашем институте работа направлена в первую очередь на подготовку высококвалифицированных, политически образованных молодых специалистов. Несмотря на достигнутые результаты в коммунистическом воспитании наших студентов, встречаются еще среди них такие, поведение которых не достойно советского студента и заслуживает порицания. Так, за последние недели органами милиции были задержаны за нарушение общественного порядка в нетрезвом состоянии около десятка студентов горно-химического факультета.

Позорно поведение дипломантов горного факультета Нылве и Шница, которым за вызывающее и нахальное поведение после выхода из ресторана пришлось держать ответ в отделении милиции. Дипломант того же отделения Кыйв, будучи в нетрезвом состоянии, вел себя некорректно с проводницей трамвая. Дипломант химического отделения Жуков, допился до того, что ему пришлось ночевать в доме отрезвляния.

К сожалению, посещение ресторанов не остается привилегией дипломантов. Последнее время

почему-то ресторан «Лайне» стал излюбленным местом посещения студентов горного отделения. Так, студенты Ныммик Харри (0—61) и Мартинсон Хенно (0—21), выйдя 28-го марта с. г. около часу ночи в «веселом» настроении из указанного заведения, приставали на Ратушной площади к посторонним гражданам и даже затеяли драку. За такое же безобразное поведение задержали на той же Ратушной площади студента Кутла, Велло (0—61) опять-таки вместе со студентом Нылве, Хансом. За нарушение порядка попал в милицию и студент Палвадре, Рейн (КС—42). Эти студенты старались себя оправдать тем, что они в этих происшествиях меньше всего виноваты и пьют ли они или нет — это их личное дело, что они, мол, взрослые люди и поэтому вне института они могут заниматься, чем хотят.

За нарушение правил пользования трамваем были задержаны сотрудниками милиции студенты Таабор Арнольд (0—81) и Халлик Рейн (К—22), студент Халлик Р. пытался при этом бежать с тем, чтобы уклониться от ответственности.

Все это показывает, что названные студенты не научились еще ценить имя советского студента, не уважают ни своего института, ни своего коллектива. С другой стороны общественные организации, коллективы групп и общежитий не обращают достаточного внимания на встречающиеся вредные явления. Товарищи и друзья часто не интересуются, как тот, или иной студент проводит свое время, не говоря уже об устранении ошибок. Воспитательная работа может быть только тогда успешна, когда нарушителей дисциплины будут осуждать все, если будет проводиться обсуждение совершенных проступков, указываться на недопустимость такого поведения.

Отмеченные студенты были наказаны приказом директора, но кажется, некоторым нарушителям порядка наказание не пошло на пользу. Им нужно призадуматься над тем, как исправить свое поведение, в противном случае придется поднять вопрос об исключении таких студентов из института.

**Е. ПЕТУХОВ,**  
зам. декана горно-химического факультета.

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА СНО ТПИ

ОТ 15-ГО АПРЕЛЯ 1955 Г.

Обсудив результаты XI научной конференции СНО ТПИ, Совет СНО ТПИ постановляет:

1. а) Признать лучшим по работе СНО строительный факультет (председатель факультетского совета СНО студ. А. Куло, научный руководитель совета проф. Юргенсон).

б) Оставить строительному факультету переходящее красное знамя СНО ТПИ и наградить строительный факультет почетной грамотой совета СНО.

2. Отметить хорошую работу совета СНО горно-химического факультета (председатель совета СНО факультета студ. Верк, научный руководитель совета доцент Раудсепп).

3. За непрерывную научную и шефскую работу признать лучшим научным кружком СНО кружок физики. (председатель кружка студент Ахонен, научный руководитель кружка проф. Алтма).

4. Наградить почетной грамотой Совета СНО ТПИ авторов лучших научных работ, предъявленных на заседаниях секции.

Совет СНО ТПИ.

## Научная конференция в Каунасе

С 7-го по 11-е апреля 1955 г. в Каунасе состоялась студенческая научная конференция высших технических учебных заведений прибалтийских союзных республик и Белорусской ССР.

Из Таллинского политехнического института на конференцию выехало 16 студентов. Наверняка, у многих из нас возник вопрос: как организовали студенты Каунасского политехнического института такое большое мероприятие? Ясно, что для проведения всей конференции не хватит работы одного активного члена СНО, здесь нужна деятельность большого коллектива. В том, что студенты КПИ великолепно справились с организацией конференции, убедились все участники. Душой организационной работы был Совет СНО КПИ. Его активно поддерживали факультетские советы.

Делегация студентов ТПИ прибыла в Каунас 6-го апреля вечером. Встреча была сердечной. Хорошо было организовано расквартирование и за все время нашего пребывания в Каунасе мы были окружены большим вниманием и заботой.

Особенно осталось в памяти Пленарное заседание конференции, состоявшееся 7-го апреля. Как выяснилось, на конференцию прибыли, кроме представителей 4-х союзных республик, еще гости из Тбилисского политехнического института, Московского энергетического института, Киева и Ленинграда.

Так, на конференции создалась многонациональная дружная семья.

8 и 9 апреля состоялись заседания в секциях. Интересной и вызвавшей многочисленные дискуссии оказалась работа секции архитектуры и строительства.

От нашего института хорошо выступал студент Е. Иыгиойа с работой «Об удалении сырости из животноводческих помещений» (научный руководитель профессор Юргенсон).

Содержательной была коллективная работа студентов А. Сум-

бака, Г. Торга и Ю. Валдре «О расчете проектирования и сооружения железобетонных оболочек» (научный руководитель доцент Лауд).

Заседания в секциях были активными. Большинство работ было тесно связано с производством. Особенно бросалось это в глаза в секции химии. Так, например, студенты Белорусского политехнического института представили 3 предложения из исследования свойств стекла. Их предложения были непосредственно связаны с вопросами, возникшими на стекольной промышленности республики.

Научные работы наших студентов. Х. Райда и Л. Петерсена были связаны с вопросами дальнейшего технического пополнения сланцеперерабатывающей промышленности нашей республики.

Всего во всех секциях было представлено более 70 работ, из которых значительное большинство, имели практическое значение. Одновременно с заседаниями в секциях, были организованы для делегатов конференции экскурсии на заводы Каунаса, в музеи, знакомство с внутренней жизнью института и т. д.

Дополнительно была организована экскурсия в столицу Литовской ССР — Вильнюс. Нас познакомили с историческими местами Вильнюса; вечером состоялось коллективное посещение Вильнюского театра оперы и балета.

11 апреля состоялось заключительное пленарное заседание, где всем участникам были вручены подарки на память о конференции.

1 студенческую научную конференцию студентов Прибалтийских республик и Белорусской ССР можно считать вполне удавшейся. На будущий год аналогичная конференция будет проведена в Таллинском политехническом институте. В связи с этим перед нашими студентами встает большая задача — провести конференцию также хорошо, как это сделали студенты КПИ.

М. РЯННАТ (К-42)

## X НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ТПИ

Пленарным заседанием 18 апреля с. г. началось X научная конференция преподавателей ТПИ, задачей которой является подвести итоги научных работ, законченных в течении прошлого года.

Работа X научной конференции будет проводиться в одиннадцати секциях, причем в каждой секции будет проведено по два, а в химической даже три заседания. Всего на конференции будет прослушано и обсуждено 76 научно-исследовательских работ из различных областей науки и техники.

На пленарном заседании 18 апреля с. г. и. о. зав. кафедрой марксизма-ленинизма т. Ламбакахар представила интересную работу: «Ленинские принципы работы партийных и советских органов, борьба коммунистической партии за преодоление канцелярско-бюрократических методов работы на современном этапе».

Многие работы, представляемые

на конференции, тесно связаны с практикой, проведены на базе тех предприятий, на которых возникли непосредственно вопросы требующие разрешения. Назовем здесь такие работы, как работа доц. Х. Раудсеппа: «О технологиях производства и о возможностях использования фенолов сланцевой смолы» (химическая секция), работы доц. И. Аарманна «Выбор типа вентилятора для участкового проветривания сланцевых шахт» (секция геологии и горного дела), работа доц. т. Рандвее: «Применение блоков из известнякового бута в строительстве» (строительная секция), работа ст. преподавателя т. Саар. «Опыт бездымного сжигания сланца III сорта» (секция теплоэнергетики).

Со многими интересными работами выступают на конференции гости из Академии Наук ЭССР и других учреждений.

Например, на заседании секции

гидротехники и дорожного дела с работой: «Влияние физико-географических факторов водосбора на режим речного стока» выступит ст. научный сотрудник Института мелиорации Академии Наук ЭССР тов. Хоммик, на заседании химической секции выступит с работой: «Перспективы развития пищевой промышленности в Эстонской ССР», начальник планового производства и финансового отдела Министерства пищевой промышленности ЭССР тов. В. Громов. На заседании секции геологии и горного дела выступит гл. геолог комбината «Эстонсланец» т. М. Газизов с работой «Направление развития горных работ и выбор конфигурации шахтных полей на эстонском месторождении сланцев».

Всего гостями будет представлено на конференции около 10 работ. Конференция продлится до 23 апреля с. г.

## ПОЗОРНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Учебная группа Е-23 окончила зимнюю экзаменационную сессию с 11 академическими долгами. Прошло уже два месяца с этого времени, но все студенты-задолжники оказались «в состоянии сохранить» каждый не менее одного долга.

Профбюро строительного факультета пыталось ускорить ликвидацию задолженностей, вызвали отдельных студентов, которые давали обещание ликвидировать задолженность. Например, студент Пыхоко обещал ликвидировать свои задолженности по высшей математике и начертательной геометрии к 15 марта с. г., но обещание осталось только обещанием.

Пыхоко попрежнему должник и, кроме того, он в текущем семестре уже успел без уважительной причины пропустить 44 часа. Он уклонился также от 1 контрольной работы по высшей математике и не сдал ни одной домашней работы по техническому черчению.

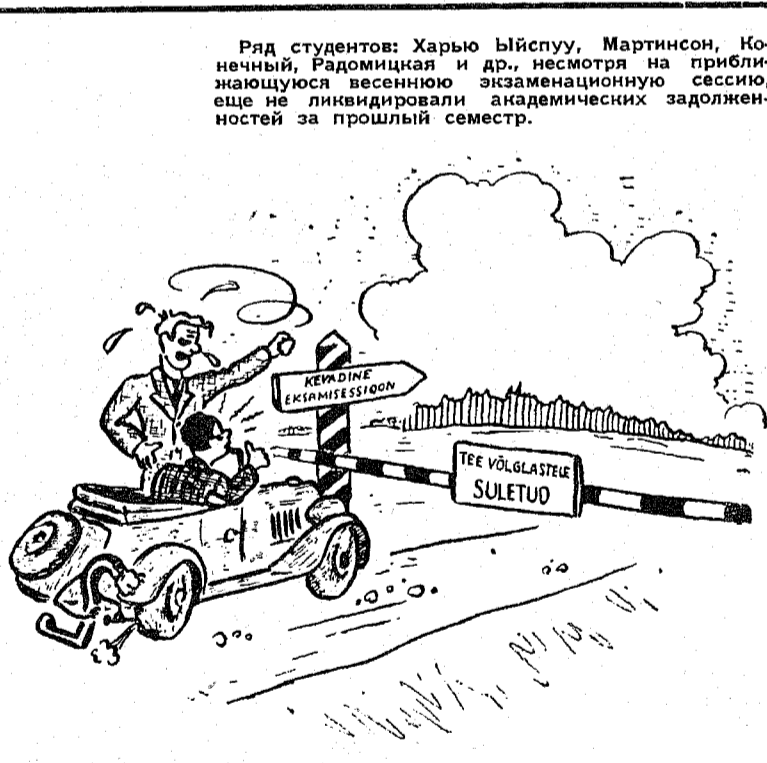
Домашних работ не представил и не принимал участие в контрольной работе должник Юло Сепп, пропустивший 42 часа учебных занятий. Точно такие же результаты характеризуют «работу» студента Тамминга.

За исправление такого позорного положения должны серьезно взяться деканат факультета и общественные организации. Слаба работа комсомольской организации в учебной группе Е-23. Она состоит из трех студентов, в то время как прежний группирг студент Луттер стал на зимней экзаменационной сессии должником и остается им и сейчас.

Тем решительнее нужно работать и профсоюзной организации факультета.

Это черное пятно в успеваемости строительного факультета необходимо устранить.

О. ТЕЭЛЕМ.



Здесь наверно и останемся!

## О ГИМНАСТИКЕ

10 апреля с. г. в спортзале ТПИ состоялись соревнования на первенство ТПИ по художественной гимнастике. Соревнования проводились во II и III спортивном разрядах.

Победительницей во II разряде и чемпионкой ТПИ вышла студентка Блодо, Ирене (судоремонтный факультет). Второе место заняла Аня, Хилле (горно-химический факультет). Третье место заняла Веске, Вирве (инженерно-экономический факультет).

Итоги соревнования по факультетам были следующие: I — механический факультет, II — горно-химический факультет, III — строительный факультет.

## ОТВЕТЫ НА КРИТИКУ

В ответ на критическую статью «Поведение группы Е-61 заслуживает порицания», напечатанную в шестом номере нашей газеты, треугольник группы Е-61 сообщает, что собрание группы признало критику правильной и приняло решение всячески укреплять в дальнейшем дисциплину, не допускать повторения аналогичных случаев.

В ответ на статью в газете «Таллинский политехник» № 4 «Оживить работу ДОСААФ», комитет ДОСААФ ТПИ признал критику верной и сообщил, что приняты меры для ликвидации недостатков, приведенных в статье.

## ТРИ ПОБЕДЫ СТРОИТЕЛЬНОГО ФАКУЛЬТЕТА

Недавно закончились соревнования по баскетболу, проводившиеся в рамках VI комплексной спартакиады ТПИ, в которых приняли участие 12 команд.

Решающей встречей среди женских команд была встреча между женской командой механического факультета (Эварт, Лайсаар, Тойвере, Марк, Арумеел) и командой строительного факультета (Тийк, Алливере, Трилл, Сепп, Конгатс).

Игра закончилась вничью со счетом 26:26. На предпоследней минуте дополнительного времени Трилл забросила мяч и Алливере получила одно очко забросив мяч свободным броском. У механиков была возможность сравнять счет, но Лайсаар и Марк из четырех свободных бросков сумели реализовать только два.

Таким образом встречу выиграла женская команда строительного факультета, со счетом 29:28. В выигравшей команде хорошо играли Алливере и Конгатс.

На третье место вышла женская команда горно-химического факультета.

Во II группе среди мужчин уверенно выиграла II команда строительного факультета, победив II команду механического факультета со счетом 79:59.

В последней игре испробовали свои силы старые соперники —

I команды строительного и механического факультетов. Уже в первую половину игры Варе и Тедер (строительный) недавние участники соревнований по баскетболу в Сталинграде, забросили несколько красивых мячей и первая половина игры закончилась со счетом 42:35 в пользу строителей.

Во второй половине игры механики сумели уменьшить счет на 6 очков, но инициатива игры попрежнему принадлежала строителям, которые и выиграли ее со счетом 94:84 и завоевали в третий раз подряд звание чемпиона ТПИ. В выигравшей команде играли — Варе, Тедер, Лепп, Вахер, Абне. До окончания комплексной спартакиады, среди мужчин идет впереди строительный факультет, на пол очка меньше набрали мужчины механического факультета. Среди женщин на первом месте также строительный факультет и на втором — механический.

Х. ЭРМ.

Редколлегия:

А. Леббин (редактор).  
О. Буссель (зам. редактора).  
Лаксберг, Пааль, Халлик, Майне, Аннус, Пярн, Палло, Лануус, Сандрак, Тамбет и Вильяранд.