



Орган дирекции, партбюро, комитета ВЛКСМ, профкома и месткома Архангельского ордена Трудового Красного Знамени лесотехнического института имени В. В. Куйбышева.

17 ноября
1958 г.
Понедельник
M SO (19S)

Год издания VII
Газета выходит
1 раз в неделю
Цена 15 коп.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

12 ноября 1958 года состоялся Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

Пленум ЦК обсудил вопросы:

1. Проект тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС «Контрольные, цифры развития народного хозяйства СССР на 1959-1965 годы».

2. Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране.

Пленум ЦК принял соответствующие постановления, которые сегодня публикуются.

В связи с избранием члена Президиума ЦК КПСС и секретаря ЦК КПСС тов. Беляева Н. И. первым секретарем ЦК КП Казахстана, Пленум ЦК освободил тов. Беляева П. И. от обязанностей секретаря ЦК КПС.

Постановление Пленума ЦК КПСС,

принятое 12 ноября 1958 года

Проект тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XI съезде КПСС „Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959-1965 годы“

1. Одобрить проект тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева на XI съезде КПСС «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959-1965 годы».

2. Опубликовать тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева в печати и провести в стране широкое предсъездовское обсуждение этих тезисов.

Постановление Пленума ЦК КПСС,

принятое 12 ноября 1958 года

Проект тезисов по вопросу об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране

1. Одобрить проект тезисов ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране».

2. Опубликовать проект тезисов в печати для всенародного обсуждения.

3. Вынести вопрос об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране на обсуждение Верховного Совета СССР.

У ТЕЧЕНИЕ октября месяца студенты много потрудились на строительстве общежития — выполнили большой объем земляных работ, очистили общежитие от строительного мусора, подготовили площадки перед фасадом и во дворе дома под асфальтирование, провели ряд других трудоемких работ. И надо прямо сказать, что без этой помощи строительство общежития затянулось бы до следующего года.

Исключительно большое трудолюбие показали на строительстве студенты лесотехнического факультета. Неплохо работают студенты ЛХФ.

Совершенно иначе к работе на строительстве отнеслись студенты лесотехнического факультета. Так, на воскресенье 26 октября из 30 студентами IV курса ЛМФ не явилось 9 человек, в том числе

Розов, Садовой, Чекаевский, Гречневиков, Поготыский и другие. Из 82 студентов III курса не явилось 39 человек. Такие студенты, как Черняев (2 гр. IV курса), Кузнецов, Алексеев, Орлов и Еремеевский (3 гр. IV курса) че-

Об отношении к труду

рез час после прихода ушли с районы. Ушли преждевременно с воскресника Бражников, Плахов, Замятин и Базаров (2 гр. III курса ЛМФ). Плохо работали 8 студентов I гр. III курса ЛМФ вместе с комсоргом группы т. Шпановой. Список неявившихся студентов на воскресенье и плохо работающих можно было бы продолжить.

Причина нерадивого отношения

студентов ЛМФ к важнейшей работе на строительстве общежития, в первую очередь, заключается в том, что комсомольская и профсоюзная организации факультета не провели своевременно организаторской работы, не разъяснили важность и необходимость участия всех студентов в строительстве общежития.

Хуже первого прошел и второй воскресник 2 ноября, когда, вместо 90 студентов II курса явилось 49, из них по группам: I группа — 16,2 группа — 10, 3 группа — 15 и 4 группа — 18 человек.

Профсоюзной и комсомольской организациям Факультета следует немедленно обсудить студентов, уклоняющихся от участия в воскресниках, и разъяснить неправильно занятую ими позицию.

В. ДРАЧКОВ.

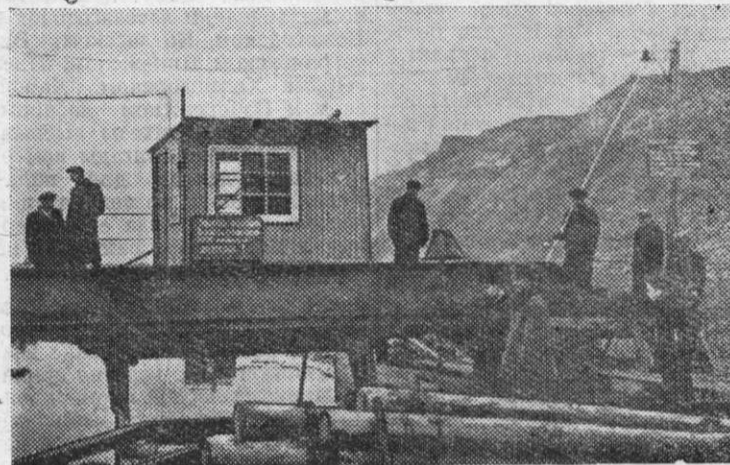
Шире практиковать занятия на производстве

Недавно кафедра водного транспорта леса провела занятие со студентами по курсам «Машины и механизмы на лесосплаве» и «Водный транспорт леса» непосредственно на предприятиях. Проведение занятий в условиях производства помогает студентам глубже освоить учебный материал и приобщает их к производственной жизни того или иного предприятия.

Подобные занятия следует шире практиковать, для чего необходимо по отдельным дисциплинам предусмотреть их в учебных планах и тщательно готовить.

Нам кажется, что систематическое их проведение является важным условием по дальнейшему совершенствованию учебного процесса в высшей школе.

А. СУТЫРИН.



На снимке: студенты V курса лесомеханического факультета знакомятся с конструкцией сплочной машины ВКФ-8 на Бобровской запани.

В новой лаборатории

В этом учебном году проведение лабораторных работ по курсу теплотехники начато в новом корпусе теплотехнической лаборатории. Круг проводимых лабораторных работ значительно расширен и охватывает все разделы курса по некоторым узловым вопросам. В дальнейшем, по мере оборудования лаборатории, намечается увеличить количество работ по каждому разделу.

В настоящее время все группы выполняют три лабораторных работы по термодинамике (параметры газов, газовые смеси и определение показателя политропы) и три работы по котельным установкам (циркуляционный контур, сопротивление трубного пучка и испытание котла ППЭС-40).

Подготовлены к пуску две работы по теплопередаче (теплопотери изолированной трубы и теплоотдачи при кипении) и одна по тягодутьевым машинам (характеристика вентилятора) для студентов-теплоэнергетиков.

Кроме того, разрабатываются четыре работы по поршневым паровым машинам, охватывающие вопросы устройства, эксплуатации, мощности, коэффициента полезного действия паровых ма-

шин. По одной лабораторной работе предполагается провести на установках дизельгенератор и турбогенератор. И, наконец, четыре лабораторных работы намечаются по комплексным паросиловым установкам локомотивной и ППЭС-40.

По всем перечисленным лабораторным работам заключительной части курса теплотехники разрабатываются методические пособия, проводится их обсуждение и пробные работы.

Весь цикл, состоящий из 19 лабораторных работ, намечается провести со всеми потоками студентов, изучающих курс теплотехники.

В настоящее время проводится реконструкция узла отопления института с целью его модернизации и оборудования контрольно-измерительными приборами и средствами автоматизации. Такая реконструкция позволит заметно повысить коэффициент полезного действия установки и развернуть лабораторную базу для теплоэнергетического отделения.

А. В. КОСТУШИН,
ст. преподаватель кафедры
теплотехники.

Спорт на ЛИФ

В институтской спартакиаде каш факультет занял общее II место. Первое место мы не смогли занять лишь потому, что в зачет результатов спартакиады входил учет массовости, несмотря на участие с факультета 800 человек, процент массовости у нас был мал. Чтобы этого не повторить в будущем, необходимо в этом году группам участвовать во всех соревнованиях и выставлять наибольшее количество участников.

В своей внутрифакультетской спартакиаде самым организованным в смысле массовости был II курс, он же показал хорошие технические результаты и занял I место на факультете. Победа не приходит без упорного труда. Для завоевания первенства, надо всем студентам систематически заниматься в физкультурных секциях, особенно в легкоатлетической и в секции тяжелой атлетики.

ФИЛИППОВ,
студент II курса I группы
ЛИД.

Наши советы

Тематический вечер

В библиотеку нашего института поступила книга «В человеке должно быть все прекрасно» издательства Ленинградского отделения общества по распространению политических и научных знаний РСФСР, 1958 г.

Книга посвящена вопросам морали и культуры поведения. Составлена из лекций, прочитанных для молодежи, поэтому она очень удобна для подготовки выступлений на тематическом вечере.

Советуем комсомольским и профсоюзным организациям по материалам этой книги организовать на факультетах тематические вечера. Они помогут студентам воспитать в себе высокие моральные качества советского человека, так необходимые молодому поколению — строителю коммунистического общества.

В. РОГАЧЕВ.

Роль комсомольцев ЛЛТИ в подготовке лесных кадров

Из истории
института

Немалую роль в подготовке высококвалифицированных специалистов играла, и играет тесная связь теории с практикой. Отрыв учения от жизни Владимир Ильич Ленин считал тяжким наследием старой школы.

Руководствуясь ленинскими указаниями, комсомольская организация лесотехнического института с первых дней своей деятельности проводила большую работу по связи с практикой. Вместе с комсомолом всей страны, который выступал за стрельщиком проникновения нового в производство, комсомольцы ЛЛТИ активно участвовали в производственной жизни, разоблачали консерватизм, беспхозяйственность, расхлябанность и неорганизованность. На предприятиях лесной промышленности они создавали отряды «легкой кавалерии», группы комсомольского контроля, которые смело вскрывали недостатки и добивались их устранения.

Сохранившиеся документы рассказывают о разнообразной работе студентов ЛЛТИ на производстве. Уже в первую годовщину института в октябре 1930 года в краевой газете «Комсомолец» отмечалась хорошая работа студентов ЛЛТИ в лесу и на сплаве: «Они перенесли в глушь лесов, в избушки лесорубов,— писала газета,— методы ударной институтской работы». Студенты выпускали световые и устные газеты, создавали красные и черные доски. На Субботниках, ликвидируя прорывы на сплаве, показывали подлинно ударные темпы. Два месяца с лишним они не имели ни одного выходного дня. Сменяясь, постоянно работало на сплаве 700—150 человек.

Комсомольцы ЛЛТИ своим личным трудом помогали готовить лес. В те годы часто проводились мобилизации и самоорганизации комсомольцев на важнейшие участки работы. Так, например, зимой 1931 года 400 студентов ЛЛТИ были мобилизованы на лесозаготовки сроком на 50 дней. Студенты-комсомольцы лесозаготовительного факультета значительно превышали нормы выработки лесорубов и вели их за собой.

Газета «Наш темп» за 28 июня 1931 года писала, что комсомольская организация может не только возглавлять активность студенчества, но и разрешать конкретные практические задачи. Бригада комсомольца Белова (в количестве 15 человек) заготовила 953 и вывезла 165 кубометров древесины, провела большую культурно-массовую работу среди лесорубов. За это она и бригада т. Мордовского Президиумом ЦК союза были удостоены денежной премии, а студентке Вороновой за хорошую культурно-массовую работу на лесозаготовках была выдана путевка в Крымский дом отдыха.

Немало сил приложили комсомольцы и все студенты института в борьбе за досрочную отправку из Архангельского порта пароходов с экспортным лесом.

По решению крайкома, горкома ВЛКСМ нередко проводились субботники по погрузке яе-соматериалов в Архангельске и Маймаксе. И на этом участке работы комсомольцы нашего института проявляли себя ударниками.

Когда осенью 1932 года в Северном крае сложилось напряженное положение на сплаве леса и крайком партии обратился к комсомольцам и молодежи с призывом — ликвидировать прорыв, комсомольцы — студенты ЛЛТИ и рабфака об-язали себя мобилизованными на 5 дней, обязались провести работу ударными темпами, чтобы закончить сплав леса к 1 октября.

Обязательство было выполнено с честью. Бригада Воробьева, Шевелева, Сабурова, Скатова, Сорокина и Шалавина, которые выполняли нормы на сплаве на 150—200 процентов, были удостоены денежной премии.

Активное участие принимали комсомольцы вместе со всем коллективом ЛЛТИ в шестфе по механизации лесозаготовок в Вожегодском, Котласском, Ваногородском, Пинежском, Плесецком, Холмогорском, Харовском и Пабережском леспрохозах. В леспрохозы выезжали специальные бригады комсомольцев-студентов для налаживания работы по механизации лесозаготовок. Тогда еще впервые внедрялись тракторы на лесозаготовках.

Студенты помогали рабочим овладеть новой техникой, пропагандировали технические знания. Зимой 1932 года по приказу Наркома лесной промышленности 129 студентов были направлены в леспрохозы в качестве технических работников для оказания помощи по механизации лесозаготовок, лучшей организации труда. На лесозаготовках, лесобиржах и в леспрохозах студенты ЛЛТИ руководили техническими кружками, помогали в проведении технических конференций и диспутов, собирали рационализаторские предложения.

Большое оживление технической пропаганды было вызвано проведением в 1932 году в Архангельске первой Всесоюзной конференции молодежи по обмену опытом механизации работ на лесозаготовках. Крайкомом ВЛКСМ был объявлен массовый поход за овладение техникой, в который включилась и комсомольская организация ЛЛТИ.

21 февраля 1932 года общегосударственная комсомольская техническая конференция поручила штабу общества «За овладение техникой» создать бригады «общественного заслона против излишнего импорта». Эти бригады должны были собирать подробную информацию об оборудовании, требующемся в лесной промышленности, с целью замены импортного оборудования отечественным.

Выполняя решение технической конференции, студентами ЛЛТИ было собрано 300 рационализаторских предложений, 140 человек работало по ликвидации «узких мест» в использовании механизмов и организации труда на лесозаготовках.

Бригада Городинского (торговая специализация) на 23 лесозаводе собрала 50 рационализаторских предложений. Комсомольская ударная бригада в составе Костылева, Крысанова, Зайцева, Резвого и Шелашского внесла предложение о механизированной подаче леса в бассейн на лесопильных заводах. Советом общества «За овладение техникой» был организован конкурс на лучшую ячейку по овладению техникой.

9 НОЯБРЯ местным комитетом профсоюза был организован вечер отдыха преподавателей, рабочих и служащих института. Подобную инициативу местком проявлял и раньше, организуя вечера отдыха в первомайские и октябрьские праздники. Но, к сожалению, вечер отдыха 9 ноября не удался. Программа концерта не соответствовала празднику: подбрана была из нескольких случайных номеров, большинство которых исполнялось очень слабо, особенно сольное пение. Неудачно было выступление конференсье, который на сцене допускал даже некоторую развязность. Единственным хорошим номером была молдавская сюита, исполнении танцевальной группы студентов. Но этот номер многие видели 6 ноября, когда после торжественного заседания был дан концерт художественной самодеятельности.

Работа по технической пропаганде велась и среди студентов. В конкурсе включились комсомольские ячейки института. Кафедра строительного дела совместно с комсомольской организацией объявила конкурс на лучшее выполнение проектов по земляным работам. Было рассмотрено свыше 100 проектов. Комсомольская организация института, взяв шефство над технической пропагандой, выделила 60 комсомольцев руководителями технических кружков на заводы и лесобиржи города Архангельска.

Лучшей по технической пропаганде была бригада Игнатова, которая работала на 14 лесобирже. Члены этой бригады организовали 2 кружка по повышению квалификации и два кружка техминимума, оборудовали технический кабинет, проводили консультации для рабочих.

Сохранились хорошие отзывы и о ряде других студентов, которые, будучи на практике, проводили техническую пропаганду, участвовали в общественной работе.

Бригады Шумкова и Суханова проходили практику на Московском автомобильном заводе. Шумков работал техником-нормировщиком, Антушевич — техником-конструктором, Бердичевский — в бюро методов Обработки по приспособлению инструментов, Янишевский — за инженера-конструктора. Бригадой Шумкова было внесено два рационализаторских предложения, сделано одно изобретение. Ими оказывалась помощь в выпуске стеногазет. Шумков руководил политкружком. Подобную работу проводила бригада Суханова. Обе бригады от администрации завода за хорошую работу получили благодарность.

Так комсомольская организация ЛЛТИ, борясь за подготовку высококвалифицированных лесных кадров, под руководством партийной организации всю свою деятельность направляла на повышение качества учебы, на все усиливающуюся связь теории с практикой, на овладение техникой.

Задача связи высшего образования с производством остается не менее актуальной и в настоящее время. Тов. Хрушев в записке «Об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в стране» указывал на необходимость перестройки системы высшего образования, на приближение его к производству и усиление связи с производством.

(Продолжение.
Начало см. в № 26, 27 и 28).

Т. К. ПОДСТОЛЬНАЯ,
Л. А. БЕДАНОВА.

А. Н. ДЬЯЧКОВ

11 ноября после тяжелой болезни на 71 году скончался один из старейших работников нашего института, заведующий кафедрой математики доцент Андрей Николаевич Дьячков.

Начав работу в 1907 году в качестве учителя математики Островленской школы, он более полувека отдал делу математической подготовки кадров и организации советских органов статистики на Севере, прерывая ее лишь на период обучения в Юрьевском и Ленинградском университетах.

Но окончании университета, А. Н. Дьячков с 1924 года по 1937 г. работает в органах статистики, прилагая много труда делу изучения и развития экономики Севера.

С 1930 года он привлекается к педагогической работе в лесотехническом институте. В 1935 году ему присваивается ученое звание доцента и с 1941 года он бессменно заведывал кафедрой математики.

В 1946 г. Андрей Николаевич успешно защитил кандидатскую диссертацию в Московском университете и был удостоен ученой степени кандидата наук.

Им написано свыше 30 научных работ по вопросам статистики, демографии и математики.

Институтом в 1951 году был издан учебник А. Н. Дьячкова по математической статистике.

Советское правительство высоко оценило заслуги Андрея Николаевича, наградив его орденом Трудового Красного Знамени и медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.».

Память об Андрее Николаевиче, как чутком человеке и талантливом педагоге, надолго останется в сердцах его товарищей по работе и тысяч бывших учеников.

Группа товарищей.

Объявление

Производится подписка на 1959 год на журнал Министерства высшего образования СССР «Известия высших учебных заведений», раздел «Лесной журнал».

Подписная цена на год — 60 руб., на полгода — 30 рублей. Подписка принимается отделениями Союзпечати, агентствами связи, а также редакцией журнала.

Адрес редакции: г. Архангельск, Набережная им. Сталина, 17, лесотехнический институт, «Лесной журнал».

В свободный час

А. М. Горький жил в Италии, на асрове Капри. Он систематически переписывался с сыном Максимом. В письмах А. М. Горького к сыну много написано о пользе наук, о том, каким должен быть грамотный, культурный человек. В этих письмах А. М. Горький не раз подчеркивал, а что подчеркивал прочтите на нашем ребусе.

Хочется, чтобы и вы, студенты, задумались над этими словами А. М. Горького.

Составил В. РОГАЧЕВ.



8 ноября, поменяв местами вечер отдыха с постановкой. Ведь не случайно, что на вечер отдыха присутствовало не

Вечер отдыха или танцев?

Концерт 9 ноября длился всего лишь 35 минут. А затем в течение четырех часов... танцы. На вечер не было ни атракционов, ни игр, не было комнаты отдыха. Лишь по инициативе ДОСААФ был организован праздничный тир.

Мы не противники танцев. Но разве правильно, объявляя о вечере отдыха, устраивать только танцы. Этим возмущено большинство участников вечера. Да и день проведения вечера отдыха был выбран неудачно. Следовало бы его провести

можно было бы пригласить с концертом и артистов, хотя бы Архангельской филармонии, а атракционы, игры и комнату отдыха организовать своими силами. Но, увы!.. Этого не было, так как не было должной ответственности за порученное дело.

Мы остановились лишь на одном вечере 9 ноября. Что касается праздничных вечеров 6 и 7 ноября, то организация их желает быть много лучшей.

Партийной, комсомольской и профсоюзной организациям необходимо обратить самое серьезное внимание на работу художественной самодеятельности и проведение вечеров.

Е. СЛАВИН.

Редактор А. Е. САВИН.