

# ЗА КАДРЫ

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА, МЕСТКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА.

Вторник

21

сентября

1954 г.

№ 30 (665)

Цена 10 коп.

## Поможем труженикам полей!

*Откликаясь на призыв партии и правительства о действенной помощи колхозам в уборке урожая, студенты нашего института выехали в колхозы области.*

*Все студенты активно включились в работу. Выполняя самые различные виды работ, они дают высокие показатели в труде.*

### Работать еще лучше

Пароход прибыл поздно вечером. Сразу же берега Оби и окрестности наполнились множеством юных голосов.

Комсомольцы — неспокойные сердца... — зазвенело в вечернем воздухе.

Помочь убрать урожай в колхозах Кожевниковского района приехали студенты политехнического института и коммунально-строительного техникума.

Радушно встретили молодежь в колхозах.

На полях колхозов в этом году небывало высокий урожай. Не хватает рабочих рук, чтобы все убрать вовремя. К тому же погода стоит дождливая, и помощь студентов так своевременна и необходима.

Большинство комсомольцев с первых дней работы в колхозах выполняет и перевыполняет нормы выработки. Студенты заняты на самых различных работах: транспортнике зерна на пунктах «Заготзерно», на комбайнах, зерносушилках, уборке льна, гороха, табака и т. д. Работа идет от зари до зари, ночуют прямо на поле-

вых станах, вместе с колхозниками.

В колхоз им. Калинина прибыло около 100 студентов II курса электромеханического факультета. Дружно принялись за работу комсомольцы. 10 сентября колхоз первым в районе выполнил план хлебосдачи государству. Бригады на вывозке зерна (В. Катдин, Н. Артамонов, Ю. Филонов, И. Шяучунас, И. Попов и другие) план работ систематически выполняют на 200 процентов, вырабатывая по 3—4 трудодня.

Хорошо работают возчики зерна студенты Ф. Маленов, Н. Шишкин.

Уборка гороха — трудоемкая работа. Но и здесь студенты Э. Вардашко, В. Черлюног, Н. Лобас, А. Войлочникова, Р. Балтутис, И. Бабкин, А. Машак перевыполняют нормы, убирая по 15—20 соток.

Вечером 10 сентября на полеводном стане второй бригады прошло комсомольское собрание. Внимательно выслушав бригадира т. Корнеева и председателя колхоза т. Щербакова, студенты решили работать еще лучше.

С большим подъемом работают студенты III курса химико-технологического факультета в

колхозе им. Шверника, студенты энергетического факультета в колхозе им. Хрущева.

К сожалению, в некоторых колхозах (им. Ленина, им. Дзержинского, им. Маленкова) не подготовились к встрече студентов, не организовали их труд. Например, в первый день в колхозе им. Ленина большинство студентов не работало, плохо было с питанием в колхозе им. Дзержинского.

### Выполняют и перевыполняют нормы

В колхозе «Советская Сибирь», Шегарского района, работают студенты II курса радиотехнического факультета. Студенты организованно выходят на работу, дружно за нее берутся и не только выполняют, но и перевыполняют установленные нормы.

Хорошо работают студенты 143-III группы Шабалина, Шелих, Ильинская, Энштейн и другие на сушке зерна в селе Маркелово.

Заслужили похвалу юности 143-й группы, работающие на молочной ферме.

## С отчетно-выборного партийного собрания ВИКа

7 сентября состоялось отчетно-выборное собрание парторганизации высших инженерных курсов института. На собрании отмечено, что партийная организация провела некоторую работу по улучшению партийно-массовой, организационной работы на курсах.

Коммунисты ВИКа в основном обеспечили авангардную роль в коллективе. Девять человек коммунистов являются отличниками учебы. Это товарищи Ерохин, Кодык, Чорухин, Бородин, Архипов, Потехин и др. 38 человек коммунистов в последнюю экзаменационную сессию сдали экзамены только на повышенные оценки.

В этом году высшие инженерные курсы выпустили 154 специалиста, 38 из которых получили дипломы с отличием (из них 31 коммунист). Некоторые новые специалисты стали руководить крупными предприятиями угольной промышленности (т.т. Евсеев, Носков, Чуйков, Сурначев и др.).

Значительную работу проделала партийная организация в деле улучшения изучения общественно-экономических наук. В последней сессии по основам марксизма-ленинизма количество удовлетворительных оценок снизилось до 0,5 процента, против 5 процентов в прошлом году. Все коммунисты по основам марксизма-ленинизма сдали экзамены на повышенные оценки.

Значительный вклад внесли коммунисты ВИКа в постановку партийного просвещения в районе. 32 коммуниста ВИКа в течение года работали пропагандистами Кировского РК КПСС. Лучшие из них т.т. Лейтан, Федотов, Шабалов.

Наряду с положительными результатами работы на собрании были вскрыты и серьезные недостатки. Так, попрежнему остаются низкими качественные показатели в академической работе. Недопустимо велико количество удовлетворительных оценок в сессии — 21,3 процента. Партийное бюро партгруппы, партийные организации потоков дальше декларируют об улучшении качества учебы не идут, а всю работу с «троечниками» строят кампанейски, от случая к случаю. Есть еще значительное число коммунистов, которые сами плетутся в хвосте, систематически получая удовлетворительные оценки. Это т.т. Петлеванов, Аверьянов, Азимов, Бухаров и другие. Не изжиты еще позорные факты «завалов» на экзаменах, даже среди коммунистов. Так, коммунисты Малахов, Селеверстов, Хван в прошедшей сессии получили неудовлетворительные оценки.

Большим тормозом в улучшении работы коллектива является низкая дисциплина в неко-

торых учебных группах и среди отдельных слушателей. Число пропусков занятий и опозданий определяется четырехзначными цифрами. Имеются еще случаи пьянок и аморального поведения со стороны ряда товарищей (Пеклеванов, Малахов, Андреев, Захаров).

Партийное собрание подвергло резкой критике партийное бюро за недостаточное руководство профсоюзной организацией. Профком ВИКа (председатель коммунист Свищев), работает неудовлетворительно, подчас ограничивая свою работу лишь сбором членских взносов, выдачей путевок и т. д.

Крайне плохо выполнял партийное поручение т. Захаров, заместитель председателя профкома, сам ставший на путь пьянства и нарушения дисциплины.

Партийное бюро было подвергнуто резкой критике за ошибки в работе с активом групп в том, что мало занималось подборкой их состава, плохо учило их. Это привело к тому, что в течение года из состава четырехугольников было выведено 8 человек (Потехин, Нижегородов, Макаев, Азимов, Любимков, Селеверстов), как неотвечающих по своим деловым качествам требованиям, предъявляемым к руководителям групп.

Много серьезных замечаний было и в адрес парткома института и, особенно, дирекции.

Так, справедливую критику со стороны коммунистов вызвало поведение руководителей института т.т. Воробьева и Казачка, не выполнивших решения I институтской партийной конференции об оказании помощи высшим инженерным курсам, особенно по вопросам бытового устройства слушателей. Это привело к тому, что к началу учебного года общежития ВИКа оказались неотремонтированными, и 150 человек слушателей не имеют жилья.

Вскрыв имеющиеся недостатки, партийное собрание приняло решение об устранении их. А также принято важное решение об усилении помощи селу. Принято решение взять шефство над колхозом «Красная звезда», Томского района. Решено этому колхозу помочь в строительстве помещений для скота, водопровода, электрификации, телефонизации.

Заработанные слушателями средства передать колхозу для открытия в деревне Малое Петухово колхозного детского сада.

Партийное собрание прошло на высоком идейном уровне, с большим числом деловых критических выступлений. Работа партийного бюро признана удовлетворительной.

Н. ВОЙНИКАНИС.

## Подготовить студенческие общежития

3—4 сентября больше четырех тысяч студентов института выехали в колхозы области помочь в уборке урожая.

В организации выезда студентов активное участие принял

отдел студенческих общежитий. По всем общежитиям были организованы камеры хранения личных вещей студентов, выдача хозинвентаря студентам в колхоз.

Перед отделом студенческих общежитий в сентябре стоит не менее серьезная задача: подготовить помещения общежитий к приему студентов по возвращении их из колхоза. В первую очередь необходимо закончить работы по текущему ремонту, утеплению общежитий (обшивка дверей, остекление окон и т. д.). С этим отдел вполне справится, но тормоз в том, что на складе нет ни стекла, ни замазки.

Отделу снабжения необходимо принять все меры для обеспечения стеклом и замазкой.

СВЕТЛОВА,

начальник отдела студенческих общежитий.

## Историческая дата

5 лет назад, 25—27 августа 1949 года, в Москве состоялась Первая Всесоюзная конференция сторонников мира, сыгравшая выдающуюся роль в широком развертывании борьбы свободлюбивых народов за мир во всем мире, против поджигателей войны. На этой конференции выступили делегаты со всех концов советской земли и от многих стран, заявив о твердой решимости миллионов простых людей защищать дело мира, разоблачать происки империалистической реакции. Активное участие в работе конференции приняли такие известные ученые, как академики С. И. Вавилов, Б. Д. Греков, профессор Ян Дембовский (Польша), профессор К. Пархон (Румыния) и многие другие. Конференция приняла обращение к Постоянному комитету Всемирного конгресса сторонников мира, ко всем участникам движения в защиту мира во всех странах и избрала постоянный Советский комитет защиты мира, в который вошли видные советские общественные деятели, новаторы

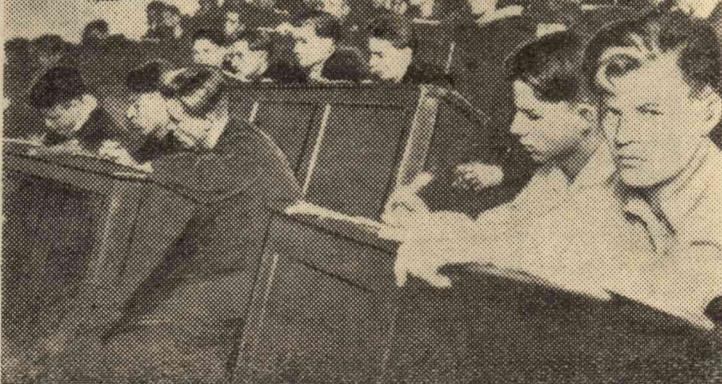
производства, представители науки и культуры.

За прошедшие с тех пор годы движение сторонников мира, выражающее жизненные интересы человечества, охватило широчайшие массы и ознаменовалось рядом крупных успехов. Большим достижением борцов за мир явилось установление перемирия в Корее и прекращение военных действий в Индо-Китае.

Наметившееся ослабление напряженности в международных отношениях также представляет собой в значительной степени результат усилий сторонников мира. Во имя защиты дела мира и безопасности народов, в борьбе за запрещение атомного и водородного оружия, за мирное сотрудничество государств объединяются все здоровые силы всех наций. Ныне стремление народов к миру стало могучей движущей силой современности, оказывающей все большее влияние на международную обстановку. И в первых рядах борцов за мир идут народы Советского Союза, Китайской Народной Республики, стран народной демократии.



## Первый день в институте



49 аудитория главного корпуса. Сегодня сюда впервые вошли вчерашние школьники — студенты I курса горноэксплуатационного факультета.

Около 150 человек с интересом слушают лекцию. Доцент кандидат философских наук М. А. Бабушкина говорит о великой преобразующей и мобилизующей силе марксистско-ленинской теории, о необходимости глубокого и творческого изучения марксизма-ленинизма для специалистов всех отраслей знаний — активных строителей коммунистического общества.

На снимке: доцент М. А. Бабушкина (вверху) читает лекцию I курсу ГЭФ.

# Гидротехники на практике

Фото-  
очерк

С. Типсин, студент III курса ФГТС

**Б**одрящий утренний ветерок, напоенный терпким настоем ароматов полей и лугов, упругой волной пробежал по лагерю и умчался

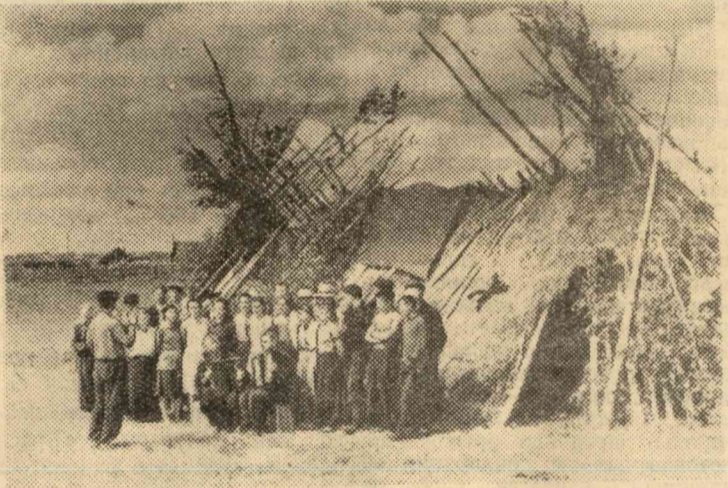
вычислениями. Их беспокоят «несходящиеся» координаты. Дневной выработки каждой бригады ведется четкий учет, и



Что-то не так... (Проверка инструмента).

прочь, прячась в шуршащих кронах ближайших березок. Жаркими брызгами отражаются в крупных каплях росы веселые лучи июльского солнца. Не

в конце рабочего дня итоги работы бригад заносятся на специальную доску показателей, часть которой используется для



Последняя репетиция... (Руководит хором студент II курса И. Войтенко).

умолчное радостное щебетание птиц придает чудесному утреннему пейзажу какой-то бодрый, жизнеутверждающий оттенок.

Семь часов утра. Пробуждающийся лагерь наполнился звонкими голосами юношей и девушек. Отдельные крики, смех, шутки. Близ лагеря, на спортивной площадке замелькали загорелые фигуры, занимающиеся гимнастикой.

У дежурных свои заботы: накормить сытным завтраком своих членов многочисленной семьи. В восемь часов все бригады выходят на работу, в лагере остаются только двое дежурных.

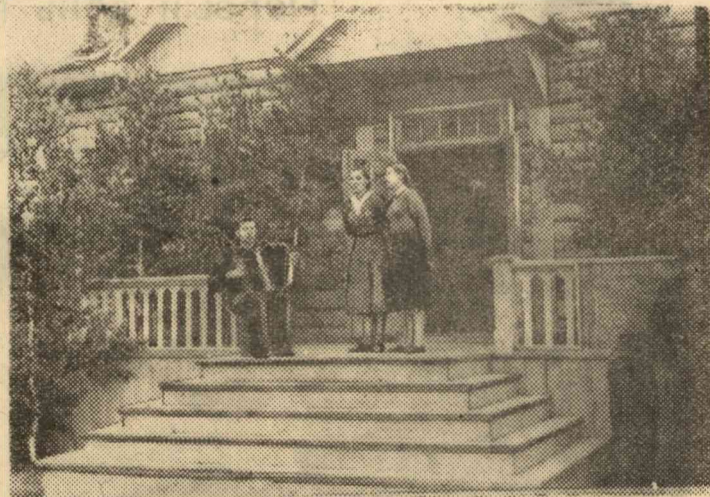
Это лагерь студентов факультета гидротехнического строительства, которые после первого курса проходят здесь геодезическую практику. Но это не просто практика, они одновременно выполняют геодезическую съемку для Баткатской МТС.

Рабочий день начался. Отдельные группы студентов (бригады) выполняют различную геодезическую работу: одни ведут рекогносцировку — намечают точки теодолитных ходов, вырубают просеку и вкапывают столбы, другие со стальной лентой промеряют стороны и измеряют теодолитом углы, третьи прокладывают нивелирный ход. А вот группа студентов занята

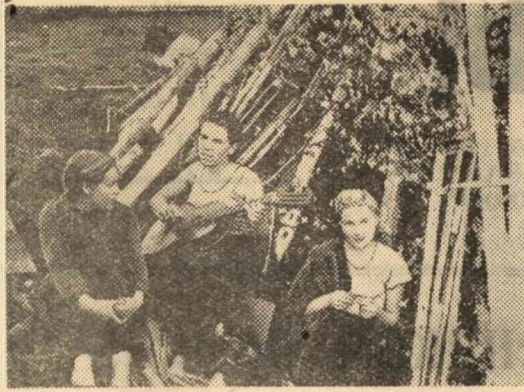
сатиры и юмора. Здесь, наряду с отражением передовых бригад и ее лучших членов, помещаются карикатуры на нерадивых с бичующими надписями.

Любители спорта — на спортивной площадке. Опять беготня, беспорядочные пасовки в футбол, игра в волейбол и выкрутасы на турнике. Другие развлекаются игрой в бильярд.

Нередко в конце рабочего дня у доски показателей слышится дружный смех, горячий спор. С ироническими, шуточными вопросами насаждают де-



Вечером состоялся концерт...



В часы досуга.

вушки на «пострадавшую» бригаду, особенно на бригадира. Подобная критика отстающих и провинившихся действовала много сильнее серьезных замечаний.

С часу до четырех дня — перерыв. Весело и жизнерадостно проходили и эти часы. Любители музыки и пения распевали свои любимые песни и разучивали новые под гитару и баян.

— Ребята, купаться, — раздается чей-то голос. Забыты турник, футбол, волейбол. Веселой гурьбой бегут все к озеру. Так часы отдыха завершаются массовым купанием.

И опять упорный труд. Заканчивается рабочий день в восемь часов вечера. И вечер-

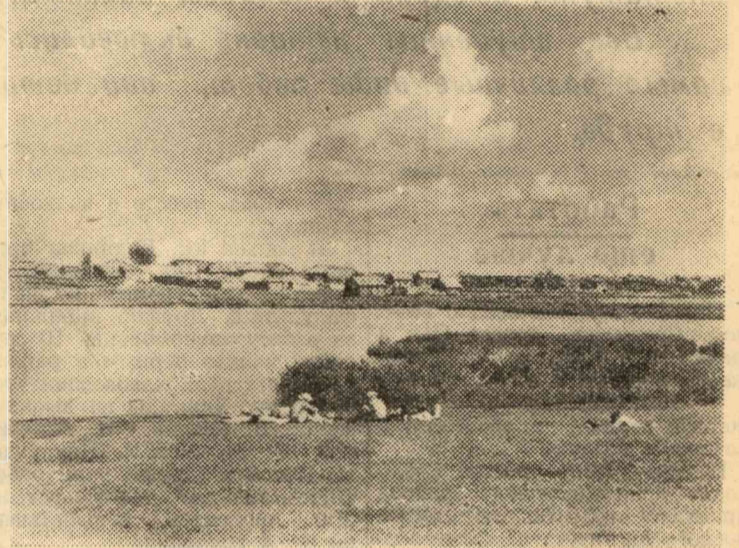


На благоустройстве МТС.

ние часы отдыха не пропадают даром. Силами студентов 913-I и 913-II групп был дан концерт для населения, за который получили благодарность от населения, была прочитана лекция на тему: «Атомная энергия», написано много лозунгов, досок показателей и вывесок на стекле. Оказали практическую помощь и по благоустройству МТС.

Так, умело сочетая труд с отдыхом, выполнение своих обязанностей и помощь МТС, показав образцы выдержки и дисциплинированности, студен-

ты-гидротехники успешно закончили свою практику и получили высшую оценку своей деятельности со стороны населения, администрации и общественных организаций МТС.



Часы отдыха на озере.

## Оказана большая помощь области и городу

**Е**жегодно более пятисот студентов института проходят учебную практику по геодезии. Знакомясь и выполняя различные виды геодезических работ, они закрепляют теоретические знания по геодезии, полученные в учебном году.

За последние годы кафедра геодезии практикует совмещение учебной практики с выполнением производственного задания, что приучает студентов к большей аккуратности при выполнении этих работ, воспитывает чувство ответственности и наглядно показывает существующий порядок проведения полевых работ по съемке местности.

В прошлом году весь коллектив студентов был занят на съемках долины реки Ушайки, в результате чего был представлен полноценный план этого объекта.

В этом году кафедра геодезии вместе с коллективом студентов взяли на себя обязательства оказать помощь сельскому хозяйству области и городу.

На производственных съемках было занято около четырехсот студентов (две трети общего количества проходящих практику), силами которых выполнены крупномасштабные съемки на десяти объектах.

Для составления генеральных планов строительства машинно-тракторных станций были выполнены съемки территорий пяти МТС: Корниловской, Туганской, Баткатской, Гынгазовской и Гусевской. На двух объектах были выполнены съемки, где проектируется добыча местного строительного сырья. На двух других объектах выполнены городские съемки. Произведена съемка крутого берега реки Томи в районе Лагерного сада, будущего парка отдыха студентов политехнического института. Последняя выполнена для составления проек-

та лесничих спусков к реке. И, наконец, закончена съемка долины реки Ушайки на участке, примыкающем к территории города.

Многие студенческие бригады соревновались за высокое качество полевых и камеральных работ и за быстрое их окончание. Отличное качество продукции дали группы 913-I и II, 233-I и 233. Высокие темпы в работе показала группа 233-I.

Помимо выполнения производственного задания по съемке и выполнения других видов работ, входящих в программу учебной практики, студенты оказывали помощь колхозам и МТС, непосредственным участием в полевых работах, отработав по одному — два дня (группы 333, 233-I, 913-I, 913-II и 923-I), проводили культурно-массовую работу среди колхозников и работников МТС.

Помимо этого большую работу по оказанию помощи городу и институту во время учебной практики по высшей геодезии провели студенты IV курса маркшейдерской специальности (группа 330). Студентами этой группы заложен и измерен полевой компаратор, расположенный в Лагерном саду, построен деревянный геодезический сигнал (пункт местной триангуляции) высотой в 12 метров, повторена в новом варианте прокладка микротриангуляции, состоящая из 22 треугольников и базиса и ряд других инженерно-изыскательских работ.

В целом, студентами института вместе с выполнением учебной практики по геодезии и высшей геодезии, оказана большая помощь сельскому хозяйству области и городу. Такой целеустремленный порядок проведения учебной практики является весьма полезным как для производства, так и для самих студентов.

Доцент Б. БОЛЬШАНИН,  
зав. кафедрой геодезии.

Редактор С. Ф. РАДИОНОВ.