

# ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТНОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

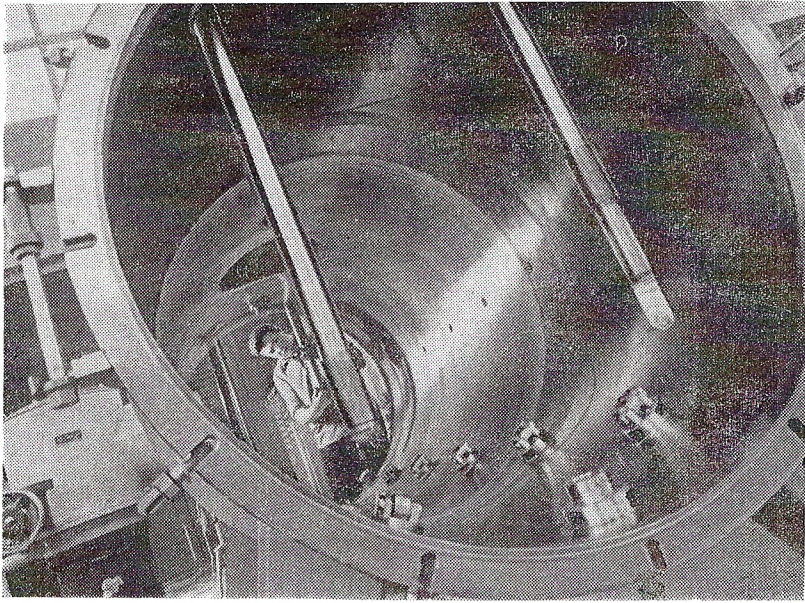
№ 86 (1807)

Вторник, 21 ноября 1972 года

Год издания 16-й

Цена 2 коп.

## 50-летию ОБРАЗОВАНИЯ СССР—УДАРНЫЙ ТРУД!



Коллективы Отдела новых методов ускорения, криогенного отдела ЛВЭ и Центральных экспериментальных мастерских, осуществляющие монтаж высокочастотной криогенной ускоряющей секции коллективного ускорителя, встали на трудовую вахту в честь 50-летия образования Союза ССР. Решено провести гелиевые испытания и сдать установку под физические исследования в канун славного юбилея.

На снимке: начало монтажа «Кольцедрона» в Отделе новых методов ускорения.

## Слет ударников учебы

18 ноября в родней школе № 8 состоялся I слет ударников учебы. В актовом зале, украшенном флагами и гербами союзных республик, собрались школьники, окончившие I четверть этого учебного года без троек и имеющие примерное поведение. С речью к ним обратилась завуч по учебной части Т. М. Приходько. Она подчеркнула, какое огромное значение имеют в жизни человека знания, фундамент которых закладывается в школе.

Директор школы М. С. Жохов поздравил участников слета с постановлением педагогического совета школы о поощрении классов, занявших первые места по итогам соревнования. Комсомольский класс, занявший первое место в соревновании в честь 50-летия Союза ССР, сможет поехать работать на Украину в совхоз им. надвизна Солонухина, лучший пионерский класс будет награжден поездкой в Суздаль, центр древнерусской культуры, а лучший октябристский класс награждается экскурсией в Москву.

Гостями школьников были заслуженный строитель РСФСР А. Шерстобов и отличник боевой и политической подготовки сержант Е. Журавлев.

На слете были подведены итоги по учебе и внеклассной работе за I четверть. Большинство классов в I четверти выполнили взятые обязательства.

В заключение ученики 5-х классов показали концерт художественной самодеятельности. Слет поставил перед учащимися новые задачи, итоги их выполнения будут подведены в 1973 году на II слете ударников учебы.

**Ю. РЫКОВ,**  
ученик 10 класса школы № 8,  
член комитета ВЛКСМ школы.

## ВОИР ПОДВОДИТ ИТОГИ

В Объединенном институте ядерных исследований трудится большая группа изобретателей, рационализаторов, активистов ВОИР. 342 сотрудника ОИЯИ являются авторами изобретений, около 1700 — авторами рационализаторских предложений. Творчество изобретателей и рационализаторов — это весомый вклад в выполнение программы научных исследований, в решение задач, поставленных XXIV съездом партии.

15 ноября состоялась VIII отчетно-выборная конференция ВОИР в ОИЯИ. С отчетным докладом выступил председатель объединенного совета ВОИР в ОИЯИ В. А. Богач.

За отчетный период совет ВОИР проделал большую работу по созданию в ОИЯИ условий, способствующих повышению изобретательской и рационализаторской активности сотрудников. Возрос авторитет общества, увеличилось число членов ВОИР. Совет ВОИР принимал активное участие в разработке ряда правовых нормативов, регулирующих деятельность рационализаторов и изобретателей в ОИЯИ.

Работа совета ВОИР проходила в обстановке делового сотрудничества с администрацией ОИЯИ и научно-производственной комиссией ОМК. Успешно были проведены, ставшие уже традиционными, слеты на лучшую постановку работы в области изобретательства, рационализации и патентного дела, конкурсы на лучшую постановку информации. Был организован ряд экскурсий на выставки научно-технического творчества.

Большая работа проводилась советом ВОИР по изучению методик изобретательского творчества. Была организована общесоюзная школа-семинар, 40 выпускникам которой (в том числе — 27 сотрудников ОИЯИ) вручены удостоверения на право преподавания методики. В Институте была создана сеть кружков, изучающих методику изобретательского творчества, в которых уже завершили изучение программы 85 человек. За проведение всей этой работы ГК КПСС наградила совет ВОИР в ОИЯИ Почетной грамотой.

В настоящее время обучение ме-

талога для оказания помощи учебному пункту в общественно-политическом и физическом воспитании допризывников, в обеспечении активного участия допризывников в сдаче норм нового комплекса ГТО, для формирования на учебном пункте комнаты боевой и трудовой славы сотрудников Объединенного института ядерных исследований.

Многообразны формы военно-патриотического воспитания молодежи — это встречи с ветеранами войны, лекции и беседы о Советской Армии, о подвигах советского народа, походы по местам былых боев, вечера торжественных проводов в ряды Советской Армии, спортивные соревнования,

деланные являются только первым шагом, и потребуются еще много усилий, чтобы обработать методику изобретательства и поставить обучение ей на должный уровень. Для успешного продолжения начатой в этом направлении работы необходимо, чтобы партийные организации бюро ВЛКСМ и местные советы лабораторий и подразделений Института оказывали больше помощи ВОИР в организации занятий, подборе слушателей, в выявлении актуальных научно-производственных задач для изобретателей и рационализаторов.

Группе сотрудников ОИЯИ: А. С. Бурову, В. П. Григорьеву, А. П. Кабаченко, И. А. Курсыову, А. Т. Маркову, В. С. Насеждину, Е. А. Парфенову, В. И. Попову на конференции были вручены грамоты объединенного совета ВОИР в ОИЯИ за активную работу по развитию изобретательства и рационализации в Институте.

На конференции был избран новый состав совета ВОИР в ОИЯИ, председателем которого стал сотрудник Лаборатории нейтронной физики А. И. Иваненко.

**А. ГИРШЕВА.**

## Семинар секретарей парторганизаций

17 ноября горком партии провел семинар секретарей первичных парторганизаций города. Секретарь ГК КПСС И. М. Манаров сделал на семинаре доклад о работе партийных организаций по подготовке к проведению 50-летия образования СССР и о ходе подготовки к обмену партдокументов и задачам в этой связи партийных организаций.

О постановке внутрипартийной работы в парторганизациях (перспективное планирование, организация контроля за ходом выполнения принимаемых решений) рассказал заведующий отделом организационно-партийной работы ГК КПСС Г. И. Крутенко. О рабо-

те парторганизаций по росту рядов партии и оформлению дел по приему в партию говорила в своем выступлении зав. сектором учета горкома партии Л. В. Сергеева.

Зав. общим отделом З. А. Белова рассказала о ведении партийного хозяйства в первичной организации, а председатель ревизионной комиссии П. Д. Иовлев — об уплате членских взносов. Секретари первичных парторганизаций были ознакомлены с отдельными вопросами текущей партийной жизни.

На семинаре выступил первый секретарь городского комитета КПСС Г. Л. Рехтин.

## В комитете ВЛКСМ

связан с этим комсомольцам Института необходимо принять активное участие в создании «Клуба будущего воина», организованного правлением Дома культуры ОИЯИ и ГК ВЛКСМ. Многие предстоит сделать комсомольским бюро лабораторий и подразделений, комитету ком-

демонстрация военно-патриотических фильмов, экскурсии в музеи. Все это должно учитываться при составлении планов работы комсомольских бюро лабораторий и подразделений Института. Комитет ВЛКСМ рекомендует комсомольским организациям ОИЯИ поддерживать связь с комсомольцами, призванными на службу в ряды Советской Армии.

Решением комитета ВЛКСМ в ОИЯИ утверждены руководители исполнительных органов комитета комсомола по отдельным направлениям работы с молодежью:

председателем совета молодых ученых и специалистов — А. Сасакин, член комитета комсомола, кандидат физико-математических наук, сотрудник Лаборатории теоретической физики,

начальником штаба «Комсомольского прожектора» — В. Галaktionov, член комитета комсомола, старший инженер Лаборатории вычислительной техники и автоматизации,

председателем совета молодежного клуба — В. Сандуковский, член комитета комсомола, мл. научный сотрудник Лаборатории ядерных проблем.

Выступившие в прениях по докладу А. П. Леонов, К. И. Семин, Э. В. Козубский, М. И. Криволюстов, В. И. Мажулин и др. внесли ряд конкретных предложений по улучшению организации работы совета ВОИР в ОИЯИ, которые нашли свое отражение в решении конференции. Так, в решении, в частности, говорится:

«Совету ВОИР совместно с комитетом ВЛКСМ в ОИЯИ провести цикл семинаров для дальнейшего изучения методики изобретательского творчества, продолжать работу по созданию творческих комплексных бригад новаторов для решения актуальных производственных задач».

# В СЕМЬЕ НАРОДОВ—БРАТЬЕВ

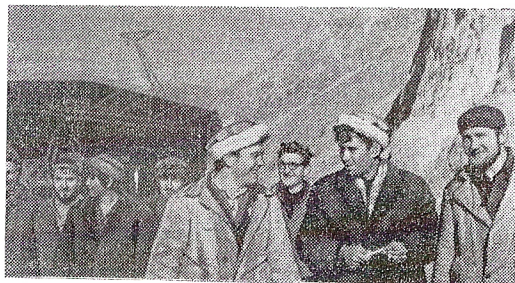
Киргизская Советская Социалистическая Республика



Сегодняшняя Киргизия, как и все республики СССР, развиваясь по единому общегосударственному плану, вносит достойный вклад в строительство коммунизма, отдавая на благо Родины природные богатства, достижения науки и техники. В свою очередь, от других республик Киргизстан получает все необходимое для успешного развития экономики — сырье и строительные материалы, машины и новейшее оборудование, удобрения и товары народного потребления.

Все познается в сравнении. Несколько мельниц, примитивные штольни для добычи угля, полукустарные мастерские по обработке сельскохозяйственного сырья, пивоваренные заводы — вот и вся «индустрия» Киргизии к началу 20-х годов. Ныне республика располагает высокоразвитой промышленностью, производит автоматические линии и станки, сельскохозяйственные машины, электротехнические, электрические, медицинские приборы, одежду, обувь. За годы восьмой пятилетки объем промышленной продукции в республике увеличился на 83 процента.

До революции в юрте чабана даже керосиновая лампа считалась роскошью. Ныне Киргизия — край сплошной электрификации. Бурные горные реки таят в себе неисчислимые энергетические ресурсы. Ближится к завершению строительство крупнейшего гидроэнергетического узла — Токтогульской ГЭС.



Киргизская ССР — республика сплошной электрификации. Ежегодно здесь вырабатывается около четырех миллиардов киловатт-часов электроэнергии. В ближайшие годы на реке Нарын, где сосредоточены основные гидроэнергоресурсы республики, будет создан каскад электростанций общей мощностью почти семь миллионов киловатт.

Строится самая крупная станция нового энергетического комплекса — высокогорная Токтогульская ГЭС. Это Всесоюзная ударная комсомольская стройка. Со всех концов страны приехала в Киргизию молодежь, чтобы создать в республике мощную электростанцию. На снимке: комсомольско-молодежная бригада передовых слесарей-монтажников Анатолия Шутова.

## Уникальные леса Киргизии

Горные леса Киргизии играют важную роль в защите природы республики, ее земельных богатств и животного мира. На севере края они представлены тибь-шаньской елью, на юге, по склонам Ферганского хребта, расположено уникальный, единственный в Союзе, массив ореховолиственных лесов. Столетние деревья грецкого ореха достигают в этих лесах огромных размеров. Эти

Снимки Фотохроника ТАСС.

**«ВЫРАВНИВАНИЕ И ПОДЪЕМ УРОВНЕЙ ЭКОНОМИЧЕСКОГО, СОЦИАЛЬНО-ПОЛИТИЧЕСКОГО И КУЛЬТУРНОГО РАЗВИТИЯ ЯВИЛИСЬ ВАЖНЫМ ФАКТОРОМ БЫСТРОГО И ВСЕСТОРОННЕГО ПРОГРЕССА ВСЕХ РЕСПУБЛИК СССР».**

(Из Постановления ЦК КПСС «О подготовке к 50-летию образования СССР»).

Представители народов, имеющих большой опыт земледелия, — русские, украинцы, узбеки и другие — помогли бывшим кочевникам стать настоящими мастерами полей. Щедрые урожаи сахарной свеклы, хлопка, табака, эфиромасличных и других сельскохозяйственных культур дают поля республики. Колхозные и совхозные стада насчитывают около миллиона голов крупного рогатого скота и свыше десяти миллионов овец.

В свое время выдающийся педагог и просветитель Абай Кунанбаев писал, обращаясь к коренному населению Туркестана: «Изучайте культуру и искусство русское, это ключ к жизни. Если ты получишь его, жизнь твоя станет легче...» И киргизы жадно учились этому у лучших представителей русской интеллигенции, коммунистов, направленных в Туркестан партией Ленина.

Как и все советские люди, уверенно смотрит в будущее. Эта уверенность обусловлена мудрым руководством Коммунистической партии, к которой советские люди питают безграничное доверие.



Столица Киргизской ССР — город Фрунзе. Центральная площадь.

## Счастье начинается с дружбы

Есть в Кадамджаке свои историко-энтузиасты. С большой любовью создают они летопись уникального в стране сурьмяного комбината. Здесь выплавляют металл, из которого сделан мировой эталон сурьмы. Двум маркам нашего металла присвоен государственный Знак качества. Продукция нашего предприятия высоко ценится во всем мире. И это — наша личная гордость, гордость всей республики, гордость всей Советской страны.

Наш комбинат — это комбинат дружбы. Первый кирпич в его основание положили рус-

ские специалисты цветной металлургии. Опытные мастера из России, с Украины и из других братских республик помогали осваивать новейшее оборудование.

В моей бригаде плавильщиков, как и в других, работают люди разных национальностей. Нас связывает оидной семьей. Мы вместе трудимся, думаем над тем, как повысить качество продукции, увеличить выплавку металла. Вместе делим и заботы, и радости.

**С. ТЕШЕЕВ,**  
Герой Социалистического Труда.

## Шаги нового

Люди, которые не были в Средней Азии, возможно, не знают, что такое дувалы. Это — высокие глиняные стены, окружающие дома и дворы. Веками отгораживались ими одна семья от другой. Несколько лет назад в нашей Ошской области прошли бурные собрания... Молодежь требовала: снести дувалы немедленно! Старики тоже признавали, что легкие заборочки для нашего благоустроенного агрогородка куда уместнее, но возражали: дувалы — это последнее, что напоминало кышлак их нелегкой юности.

Но как ли трудна у человека юность, память о ней, когда он становится стар, согревает душу. Вот и вздыхали старики на собраниях, соглашались, что дувалы не нужны, и все-таки прустили о них...

А когда улеглась пыль, уехали экскаваторы и бульдозеры, люди с изумлением посмотрели на улицы. Стали они просторными, чистыми, прохладными от зеленого разлыва садов, слившихся воедино.

Порой с таким же изумлением, вспоминая прошлое, смотрю я на хлопковые поля, окружающие наше село. Ровные, аккуратные, пропизанные тысячами арыков, они всегда красивы — и исчерченные зелеными.

### Для полива колхозных полей

В крупнейшем в Киргизии Орто-Токойском водохранилище началось интенсивное накопление воды для поливов колхозных и совхозных полей в будущем году. Берущая начало у вечных ледников река Чу ежедневно дает два миллиона кубометров влаги.

леными строчками всходов, и обрызганные белой пеной цветков. Когда-то восемь центнеров хлопка-сырца с гектара считалось хорошим урожаем. В прошлом году наш колхоз получил на круг по двадцать восемь центнеров, продал государству около пяти тысяч тонн...

Я работала на хлопке всю жизнь — сначала рядовым хлопкоробом, потом бригадиром, председателем колхоза. С каждым годом урожай становился выше, волокло качества выше. И в этом видна помощь наших друзей. Сейчас земледельцы юга Киргизии получают технику, удобрения и гербициды из многих республик СССР! Урожай мы убираем комбайнами, сделанными в Узбекистане. Оттуда же мы получаем семена лучших сортов, выведенных селекционерами Ташкента и Анджана.

**О. АТАБЕКОВА,**  
председатель колхоза имени Фрунзе,  
Герой Социалистического Труда.

## От комуза до симфонического оркестра

Первые выпускники киргизского института искусств — дирижеры, режиссеры, музыканты-исполнители пополнили отряд творческой интеллигенции республики. Полвека назад народ Киргизии не знал не только этих профессий, но и даже подобных слов в языке не было. За короткий срок национальное музыкальное искусство прошло путь от трехструнного комуза до симфонического оркестра.

Киргизские музыканты с большим успехом выступали во многих городах страны и за рубежом. На конкурсе вокалистов в Тулузе приз удостоен молодой солист театра оперы и балета Булат Минжилкиев, многие певцы и музыканты — лауреаты международных фестивалей молодежи и студентов.



Недавно Ошскому государственному педагогическому институту исполнилось 20 лет. Это высшее учебное заведение превратилось в настоящую кузницу высококвалифицированных преподавателей. В его стенах учатся киргизы, узбеки, таджики, русские — посланцы почти всех союзных республик. Вуз дал путевку в жизнь почти десяти тысячам специалистов. На снимке: у входа в Ошский педагогический институт.

## ЦИФРЫ И ФАКТЫ

- Киргизская ССР занимает площадь 198,5 тысяч квадратных километров. Ее население превысило три миллиона человек.
- За годы восьмой пятилетки в республике вступили в строй действующих 40 крупных предприятий.
- Десятки крупных водохранилищ построены в Киргизии. Площадь орошаемых земель здесь достигает 900 тысяч гектаров.
- В Киргизии, не имевшей ранее своей письменности, сейчас более 700 тысяч детей обучается в общеобразовательных средних школах, около шести
- десяти тысяч человек — в профессионально-технических училищах. Вузы и техникумы готовят специалистов по 179 специальностям.
- Сейчас в Киргизии жить каждого отдаленного аила может получить квалифицированную медицинскую помощь, не выезжая из родного селения. В горной республике трудится более 6 500 врачей и около 23 тысяч специалистов со средним медицинским образованием.
- За годы советской власти в республике изданы книги более 17 тысяч названий общим тиражом свыше ста миллионов экземпляров.

## Добавление к сказанному

Подготовка к зиме — это широкий комплекс работ, тут не может быть мелочей, любая оплошность грозит серьезными последствиями. В СМУ-5 вопрос подготовки к зиме находится в центре внимания руководства, партийной и профсоюзной организаций. Утвержден план мероприятий по подготовке объектов к работе в зимних условиях, который претворяется в жизнь. За последние годы многое сделано по созданию на строительных объектах хороших бытовых помещений, где имеются комнаты для хранения домашней одежды и спецодежды, сушилки и другие бытовые помещения. Сейчас, в преддверии зимы, все имеющиеся помещения утяжеляются. Эти работы уже завершены в производственных цехах (участок № 1), А. С. Загординова (участок № 3) и других.

Но есть прорабства, где не только бытовые помещения, но и сами объекты не готовы к работе в зимних условиях. Не закончено остекление в доме № 10, кв. 21 (прораб В. М. Боровских), в доме на 160 квартир СКТУ (прораб Н. А. Лопочев). На участках, где начальниками Д. С. Шевляков, В. И. Воробнич, С. А. Гущин, В. Д. Рассадин, А. В. Андреев, не хватает бытовых помещений, а имеющиеся пока не оборудованы. Большинство бытовых помещений не отвечает

требованиям производственной санитарии.

В подготовке к зиме важно не до мелочей. Нельзя не помнить о спецодежде и обуви. Спецодежда есть, но какая она? Нередко вместо 48 размеров выдают 54 и наоборот. Продолжительное время асфальтировки в прорабстве Н. Н. Рожкова работали без спецодежды, ссылаясь, что нет одежды нужных размеров. И стоило только главному инженеру участка В. В. Белякову уделить этому вопросу немного времени, как асфальтировщики получили спецодежду. Это только один из примеров, но и он говорит о том, что инженерно-технические работники нередко упускают этот важный вопрос из поля зрения, а отсюда и нарушения рабочих и иррегулярности.

Захламленность строительных площадок, беспорядочное складирование материалов, отсутствие ограждений опасных зон рабочих мест, зароможенность проходов — источник травматизма. Именно это и явилось причинами несчастных случаев на участках №№ 2, 4, 9, где начальниками У. К. Бикбов, В. И. Воробнич и А. В. Андреев. Мало проявляют заботы о культуре производства на своих объектах производители работ Н. А. Качалин, А. С. Загординов, Ю. П. Доккин, Л. Д. Пахтеев, В. С. Шелепов, В. М. Боровских. На

строительных площадках нет надлежащего порядка в складировании строительных материалов, недостаточно ведется борьба за снижение производственного травматизма.

Вероятно, пришло то время, когда и надо внедрять централизованную поставку всевозможных инвентарных ограждений (банков, лоджий, лестничных маршей и т. п.), в общем, всего того, что подчас строители делают наспех и недостаточно качественно.

Основная роль в снижении производственного травматизма и заболеваемости, создании безопасных условий в работе принадлежит бригадирам, мастерам, прорабам и главным инженерам участков. Это они вместе с общественными инспекторами по охране труда, профгруппами и цеховыми комитетами должны сосредоточить свое внимание на контроле за соблюдением правил и норм техники безопасности, производственной санитарии. Нужно еще и еще раз повторить, как идет подготовка к зиме на объектах и строительных площадках, сделать все необходимое по созданию нормальных условий работы в зимний период.

**А. СОБОЛЕВ,**  
зам. главного инженера СМУ-5 по технике безопасности.

17 ноября в заметке «В ожидании автобуса» говорилось о срыве движения автобусов на участке ул. Ленинградская — завод ЖБДК. 18 ноября получено еще одно письмо за подписью директора завода ЖБДК М. Хмары, секретаря партбюро И. Певзнер, председателя завкома В. Крюкова, члена бюро ВЛКСМ Ч. Сорokinой. В письме говорится:

«14 и 15 ноября с 16 час. 15 мин. до 17 час. 30 мин., т. е. в течение одного часа 15 минут, автобусы на завод ЖБДК вообще не ходили. Рабочие

второй смены цехов ЖБИ, ДОЦ, арматурного, лесопильного (в количестве не менее 70 человек) в дождь стояли на автобусных остановках и являлись на работу промерзшие, с опозданием более чем на полчаса.

Ненормальное движение автотранспорта дезорганизует работу завода, срывает выполнение заданий, сказывается оно и на настроении трудящихся.

Просим руководство автопредприятия ответить на наше письмо без промедления. Редакция газеты надеется, что начальник АТП тов. Файнгерш Е. М. ответит по существу поставленным вопросам.

## Хотя письмо не напечатано в газете

В редакцию обратилась с письмом группа жителей Ратмино. Они писали о том, что между Дубной и Ратмино плохое организовано автобусное движение, о случаях грубого отношения к пассажирам.

Редакция направила это письмо в исполком городского Совета.

Председатель исполкома городского Совета В. Ф. Охрименко отвечает на это письмо: «Факты грубости со стороны контролера М. П. Спириной не подтвердились. На Дубненском автопредприятии она является скромным, добросовестным работником.

Отправление автобусов со школьниками по расписанию — в 7 часов 55 минут. С 10 ноября выделен рейсовый автобус, следующий от площади Мира до Ратмино в 18 час. 15 мин.»

☆ ☆ ☆  
В другом письме, направленном в редакцию группой жителей

ул. Ратмино, говорилось о том, что улица плохо освещается.

По просьбе редакции на него отвечает председатель исполкома городского Совета В. Ф. Охрименко:

«Электрическая линия, фнари уличного освещения по ул. Ратмино находится в удовлетворительном состоянии. Нерегулярное освещение объясняется тем, что пусковая аппаратура по уличному освещению была установлена у дома № 3, где не было постоянного работника, который мог бы регулярно включать освещение. С 24 октября она перенесена к магазину, где регулярно освещение поручено сторожу.

На 1973 год городской электросетью намечены мероприятия по включению освещения ул. Ратмино в общий каскад освещения улиц города.

## На первом заседании

Состоялось первое заседание комиссии по борьбе с пьянством, созданной при исполкоме городского Совета. Комиссия заслушала информацию начальника Волжского района гидроохранной И. В. Куликова о работе, которая проводится в коллективе в связи с Указом Президиума Верховного Совета РСФСР «О мерах по усилению борьбы против пьянства и алкоголизма».

Заседанию комиссии предшествовала большая работа: группа депутатов городского Совета, члены комиссии проверили, какая воспитательная работа ведется в коллективе, как организован досуг речников, как производится торговля спиртными напитками в магазинах ора Большой Волги и ора ОИЯИ.

Выступившие отмечали, что в коллективе ВРГС проводится определенная работа по борьбе с пьянством и алкоголизмом. После выхода в свет Указа Президиума Верховного Совета РСФСР партийная и

профсоюзная организации стали больше уделять внимания воспитательной работе в коллективе, культурному отдыху работающих.

В межнавигационный период проводилась учеба со всем персоналом гидроохранной. Экономическая учеба организована среди инженерно-технических работников по 100-часовой программе и среди рабочих по 60-часовой программе.

Культурно-массовая комиссия месткома ВРГС (председ. Р. Н. Крылов) проявляет заботу об организации отдыха речников. Летом проведено 8 поездок на острова Московского моря. Большая группа речников приняла участие в соревнованиях на лучшего рыбака. Устраивались соревнования по шахматам и шашкам, которые привлекали много любителей. Речники побывали на концертах и спектаклях в театрах Москвы, большой интерес вызвала экскурсия на Конаковский фаянсовый завод. Про-

водятся праздничные вечера и «Огоньки».

Рядом в коллективе еще имеют место случаи нарушения трудовой дисциплины на почве пьянства. За 8 месяцев 1972 года в медконтрпункте побывало 9 человек. Все случаи пьянства и нарушения трудовой дисциплины строго обсуждаются коллективом. Так, дежурный инженер В. С. Солдеев в апреле с. г. вышел на работу в нетрезвом состоянии. До работы не был допущен. Его поступок был осужден коммунистами цеховой парторганизации и в коллективе, ему был объявлен строгий выговор с предупреждением, он лишен премии за август 1972 года.

Аналогичный поступок совершил электромонтер обстановка пути В. С. Черкунов, за что был полностью лишен премии за август, ему был объявлен строгий выговор.

В принятом комиссией постановлении указывается, что в коллективе Волжского гидро района мало еще организуется лекций и бесед на юридические и медицинские темы, о вреде пьянства и алкоголизма. Комиссия обязала начальника ВРГС И. В. Куликова, руководителя общественных организаций принять действенные меры по укреплению трудовой дисциплины, усилению воспитательной работы в коллективе.

## Передовики производства в гостях у молодежи

На днях на заседании «Клуба молодого рабочего» во Дворце культуры левобережья состоялась встреча учащихся Дубненского СКТУ-5 с ударниками коммунистического труда и передовиками производства предприятий города.

На заседании клуба выступили ударник коммунистического труда зав. терапевтическим отделением Дубненской горбольницы В. Г. Троицкая, молодой передовик производства И. Мятнев, ударник ком-

мунистического труда швея Т. Болтушкина. Гости клуба рассказали о своей работе, пожелали молодежи СКТУ успехов в учебе и производственной деятельности.

Выступившая с ответным словом Марина Масихина, председатель ученического профкома СКТУ-5, заверила гостей, что учащиеся не уронят трудовой славы старших товарищей.

Встреча завершилась кинофильмом «Рядом друзья».

## Литературный вечер

Литературные вечера в Дубне начинают привлекать все большее число публики; приятно, что в этот вечер в зале было много школьников. И хотя не так уж часто, но время от времени за музыкальными средами следуют теперь литературные четверги.

16 ноября заслуженный артист РСФСР Яков Смоленский читал отрывки из «Золотой розы». Правый холл Дома культуры был заполнен зрителями. Сюда пришли и те, кто любит творчество писателя К. Паустовского, и те, кто неравнодушен к таланту этого артиста.

Актер вышел в зал, сказал первое слово, и все замерло. Глубокий голос, то низкий, то взлетающий вверх, поочередно себе все. Между тем Я. Смоленский шел на сцену и превратился в друга-раскачавчика, доверительно беседующего, казалась, с каждым из сидящих в зале. То и дело в его рассказ врывались другие голоса, другие интонации — речь героев К. Паустовского. Но главные действующие лица — автор и сам актер — остались теми же неизменными добрыми знакомыми.

Артист кончил читать, но какое-то время заувабливая тишина зала никак не могла смениться аплодисментами. Наконец, раздался и оии — как благодарность писателю Константину Георгиевичу Паустовскому и чтецу Якову Смоленскому, который сумел так хорошо передать нежность, легкость и простоту прозы большого советского писателя.

Каждый выходя из зала, уносил с собой частичку обаяния артиста и еще более утвердившихся в памяти строки писателя, строки, завовавшие в душе.

Е. МОЛЧАНОВ.

## Танцы — это красиво!

Мне не раз доводилось быть на вечерах молодежи, на танцах, и, к сожалению, приходится сказать, что не так уж часто видела хорошее и правильное исполнение танцев.

— Нравится ли вам танцевать? — спросила я как-то подружку девушку и ребят, стоявших в дверях зала и не принимавших участия в танцах.

Почти хором сказанное ими «да» говорило о том, что все они хотели бы красиво танце-

вать, но не умеют... Желание делает все-таки свое дело, и молодые люди начинают познавать танцы самостоятельно, глядя на других. Поднимаясь общей массой, они переживают ошибки, так и не познав красоту того или иного танца.

Помнится, что разговор, о котором я здесь упоминала, закончился вопросом одного из парней: «А где можно научиться хорошо и правильно танцевать?» Тогда я не смогла на него

ответить, но вспомнила о нем потому, что сейчас Дом культуры ОМК организует школу современного танца, и я приглашаю всех молодых людей записаться в нее.

В программе обучения четыре цикла, включающие самые разнообразные танцы (медленные вальсы, фокстрот, русский лирический, танго и др.). Занятия будут проводиться по субботам и воскресеньям в малом зале ДК, начало в 19.30. Планируется проведение вечеров практики.

Преподавать в школе современного танца будут лауреаты танцевальных конкурсов С. Кваша и А. Белогородский.

Приглашаем вас, товарищи, в школу современного танца, учиться правильно и красиво танцевать!

Начало занятий завтра, 22 ноября. Запись производит дежурный ДК. Справки по телефону 4-59-04.

В. ХАЛЯКИНА, зав. сектором культурно-массовой работы ДК.

СТО ПУТЕЙ, СТО ДОРОГ

ВЫПУСК № 17

ПО АЛАЮ: ледники, перевалы, эдельвейсы...



Суровые ледники, безжизненные снежники и бархатные поляны, эдельвейсы на камнях, седые гиганты, стремительные реки и прозрачные ручейки — все это горы, горы, которые влекут к себе многих людей. Летом этого года группа наших туристов — Е. Седнев, А. Беляев, Г. Богатырева, И. Емельянов и Л. Качев под руководством Н. Фролова прошла сложный и интересный маршрут по перевалам и ледникам Алайского и Коллекторского хребтов, находящихся на территории двух наших среднеазиатских республик — Узбекистана и Киргизии. Были пройдены и разведаны девять перевалов, в том числе три — пройдены впервые.

МЫ САМИ СЕБЕ В БЫРАЕМ МАРШРУТ...

— Дальше ехать нельзя: мотор переперелся и не тянет, — мрачно промолвил шофер, вылезая из кабины грузовой, доставившего нас из поселка Шахмардан, расположенного в 50 км от Ферганы, в ущелье Дугоба. Так 31 июля началась наша часть нашего путешествия.

Любой сложный горный поход начинается задолго до его начала.



И мы стали готовиться еще зимой: регулярно тренировались, изготавливали и подбирали специальное снаряжение, изучали район предстоящего похода, обследовали наиболее интересные варианты маршрута. Был выбран район стыка Алайского и Коллекторского хребтов, весьма интересный и перспективный, но еще совершенно не освоённый туристами. После изучения литературы, отчетов узбекских туристов и консультации с альпинистами Е. Персияновым и В. Юининым было решено пройти по ледникам Дугоба, Егорова, Левинской, Космонавтов, Ерезова ряд перевалов, расположенных на высоте 4000 — 5000 метров.

ЧЕРЕЗ АКТАШ

— Все готовы? Под рюкзаки! — впервые прозвучало слова, которыми обычно начинались все наши походы (команда не очень приятная, но необходимая). Помогая друг другу, с трудом взвешиваем на плечи тяжелые рюкзаки.

В первый день прошли около 10 километров. Весь следующий день идем вверх по ущелью. Тропа хлипкая. Слева шумит горная речка, высота еще небольшая, встречаются заросли арчи. Но делят рюкзаки. Через каждые полчаса хода отдыхаем по 20—30 минут: в первые дни спешить не следует.

Первый неприятный участок — гладкие плиты среди деревьев, переходить с рюкзаком узкие площадки тяжело, тем более, что внизу — двухметровый обрыв, а под ним шумит ручей. Но через несколько минут выходим на поляну. Здесь уже «пастбищные» горы. Вокруг поляны — травянистые и осыпные склоны. На поля-

не — эдельвейсы среди низкой травы. Высота около 3000 метров. На третий день похода уходим вверх по ущелью. Пейзаж уже совсем не тот, что вчера: арча кончилась, идем по травянистым склонам, перескакаем осыпи и морены. Часа через полтора преодолеем узкий каньон, остерегаясь летящих сверху камней. Солнце. Очень много солнца. Во время короткого отдыха так хочется хоть недолго побыть в тени, но тень только от наших рюкзаков.

Первый перевал на нашем пути — Акташ (4428 м). Он ведет с ледника Акташ на ледник Дугоба. Выйдя на плато ледника, двигаемся по правой береговой морене до снежного вала крутизной 20—30°. Надеваем каски: здесь следует опасаться «простастреля» камнями. Перед подъемом связываемся по двое. Идти тяжело. Около 15 часов выходим на перевал. В туре обнаруживаем записку туристов из Шахмардана. Погода портится, солнце заходит, наглое тучи туман, накрапывает дождь. Остановившись на биваке недалеко от ледопада.

Утром пятого дня термометр показывает +20°C, вода в кружке около палатки замерзла. Окрустленные вершины освещены солнцем. Пока готовится наш нехитрый завтрак, солнце подходит и к нашему биваку. Сразу становится зна-

Вот он — перевал, никем не пройденный ранее. Группа на перевале Космонавтов.

чительно веселее. Пройдя долину Дугоба, мы выходим на правый берег реки Арчаканыш. День ясный, но не жаркий, все-таки уже выше 3500 метров.

Вечером после горячего чая собираемся все в одной палатке. Уютно мерцает опарок свечи. Охрипшими голосами, не очень мужьятливо, но очень душевно поют ребята о горах, о дружбе и нежности — и не чувствуется одиночества, верится, что все будет хорошо. Завтра начинается новая часть нашего маршрута: «летяги» на ледник Егорова.

НА ЛЕДНИКЕ ЕГОРОВА

Шестой день похода начался ясным, почти безоблачным утром. Однако оно не обошлось у нас без забавного недоразумения. Дежурный, приговаривая в скороварке (ее мы использовали вместо плиты) молочную лапшу, не дожидаясь, когда внутри уменьшится давление, открыл крышку скороварки, раздался легкий взрыв, после чего вся поляна в диаметре 10 метров оказалась покрытой аппетитной лапшой. После бурной реакции наш завхоз, чтобы компенсировать «потерю калорий», выдал нам по куску колбасы.

После обеда — последние приготовления и выход. Погода портится. Начинает являться в ать дождь, с гор спускается туман. Идем сначала вверх вдоль реки, затем взбираемся на ледник Егорова. Бивак разбиваем у конца срединной морены. Внизу долина

реки Арчаканыш вся закрыта черно-серым туманом, клубы которого, поднимаясь, заслоняют от нас освещенные последними лучами солнца вершины. Глядя на эту зловещую картину, Леня оптимистично замечает: «Весьма похоже на дорогу в ад».

Утром 6 августа выходим в направлении перевала Дальний. Над ледником Егорова сквозят легкие облака светят солнце. Связываемся и выходим на снег. Перескакаем небольшую речку, бегущую по леднику, затем идем вверх по нему. Идем очень осторожно, след в след. Перевал Дальний не виден, внизу сплошное белое «молоко».

Примерно через полтора часа движения по леднику выходим к первому ледяному валу, покрытому тонким слоем снега. Бдительность нельзя терять ни на минуту: иду первым и раза три проваливаюсь почти по пояс...

На перевал Дальний (4860 м) выходим только к трем часам. С трудом отыскиваем тур, почти полностью засыпанный снегом. На перевале холодно. Долина Арчаканыш полностью закрыта туманом. Решаем возвратиться на ледник Егорова и переждать непогоду.

Очень холодно, идет снег. Залезаем в палатки, хлещет «хлещик», но все же тепло. Единственной надеждой — на небо. Но с него споры сыплет белая крупа...

Весь следующий день отогреваемся в палатках. Обильный снежный переходит в пургу. Временами гремит гром, грохочут камни. Непады.

8 августа. Погода не улучшается. Видимость доходит до 10 метров. К середине дня выходим с Седневым на моренную грядку, пытаемся уточнить расположение основных вершин и перевалов узла ледника Егорова. Возвратившись в лагерь, решаем спуститься назад в долину Арчаканыш, ждать здесь дальше не имеет смысла.

АРЧАКАНЫШ — ТОПОН

9 августа. Вся долина Арчаканыш покрыта свежесвалившимся снегом. Недалеко от места ночлега находим перешивку через реку Арчаканыш. Погода несколько улучшилась. Через два часа уже достигаем устья реки Топон. Около моста замечаем маленькие фигурки у юрты. Это дети пастухов. Приятная встреча после нескольких дней абсолютного безлюдья. Приятельные пастухи угощают нас кхлым молоком, овечьим сыром и, что особенно приятно, мясными лепешками. После 10 дней питания сухарями простые свежие лепешки кажутся чудом кулинарного искусства.

Одннадцатый день похода. Путь наш лежит к леднику Кос-

монавтов. Поднимаемся по крупной осыпи и попадаем на чудесные зеленые поляны. Много эдельвейсов. Светит солнце. Тепло. Уходить не хочется, но... Надо!

Еще через три перехода поднимаемся на взлет, и мы — в долине Космонавтов. С юга и запада — ряд скально-ледовых вершин, названных в честь первых наших космонавтов.

11 августа мы посвящаем разведке перевала Космонавтов. Из лагеря выходим ветреном. Нужно найти и просмотреть путь следом на перевал через Алайский хребет и спуск с него в сторону ледника Левинской.

Снежник, спускающийся с перевала, довольно крут. Обшая крутизна подъема 45°, на некоторых участках — 60°. Вся поверхность снежника покрыта желобами — следы прошедших лавн. Снег плотный, поэтому надеваем каски. Через 150 метров подъема снежный склон пересекает подгорная трещина — бернунд. Приходится для страховки расчищать снег, забивать ледовые крючья, а также рубить ступени. С желтых скал, остающихся справа, постоянно сыплются камни и куски льда.

Мы на перевале. Над нами только синее небо и белые клочья облаков. Небольшая площадка, покрытая мелкими желтоватыми камешками на высоте около 5000 метров над уровнем океана, — это и есть перевал, к которому мы так долго стремились и через который до нас не проходила ни одна турка.

Что испытываешь в такие вот редкие минуты похода? Сразу тебе охватывает целая гамма чувств и мыслей, описать все трудно. Коротко можно сказать, только, что ради таких минут не жалко и многодневного тяжелого, а порой и опасного труда.

Складываем тур, пишем записку. После небольшого совета решаем предложить назвать этот перевал по имени ледника — Космонавтов.

На следующий день идем через перевал всей группой. На перевале делаем маленькую передышку. Крутым скалы, снег. Над нами летят бабочки с ледника Космонавтов в долину ледника Левинской. Их много, за несколько минут пролетело несколько десятков. Что их гонит из одного ущелья в другое, где такие же камни и ледники? Но нам некогда размышлять о тайнах миграции. Мы заиваем бабочкам и начинаем трудный и опасный спуск вниз.

13 августа утром разбиваемся на группы и идем разведывать три неизвестных перевала: Жейна с Гигром — на перевал Удлукол (4300 м), Леня с Галей — на перевал Трех Западных (4700 м), мы с Андреем —

на перевал Советских Школьников (4900м). После удачно проведенных разведок точно в контрольный срок вся группа собирается в палатках. Окончен еще один походный день, разведаны три перевала, из них два, на которые до нас никто не поднимался.

14 и 15 августа были посвящены переходу через перевалы Трех Западных, Трех и Пальны в долину реки Арчаканыш. 15 августа совершили один из самых длинных переходов за весь поход. Перешли два перевала, два раза поднимались на Алайский хребет, прошли из царства скал и льда в облачные выси, спустились до зеленых полей и остановились в первой арчевой роще. Вместо коптящих примусов — шедрое тепло костра. Вот в таких скачках из зимы в лето, из одного пояса в другой, в таких контрастах и заканчивается, пожалуй, одна из прелестей похода.

ЧЕРЕЗ ПЕРЕВАЛ ТРУМ

17 августа выходим в долину Трум. Перед поворотом в эту долину проходим очень интересное место: на «бараньих лбах» — на скальных рисунки, примитивные изображения козлов, лошадей, всадников. Этот привет от скотоводов-кочевников, живших здесь тысячелетия назад, сохранился для нас всемогущее время.

Ущелье Трум узкое. Особностью его является наличие довольно свежих завалов из больших камней. Всего за день мы преодолели четыре завала. Остановившись на ночлег выше четвертого завала, на поляне, покрытой редкой, низкой травой и эдельвейсами. Опять из тепла и почти легкой погоды попали в высокогорье, где красиво, величественно, но холодно...

18 августа посвятили переходу под перевал Трум и обследованию верховья ущелья Трум. Точно зная приметы, можно легко отыскать путь на перевал, но в этот день нам не повезло: мы «перестраховались» и прошли лишнего веса, чем нужно. В результате поднялись не на перевал, а на гребень Коллекторского хребта.

Близится вечер. Погода штатно портится. Все ущелье Шанг заволочено густым туманом. Спускается весьма рюкшавина. Самое разумное — возвратиться к озеру.

Перевал Трум (4288 м) был пройден нами утром 19 августа. После перевала — спуск в долину Шанг. На ночлег останавливаемся на удобной поляне в густых зарослях. Журчит речка. Много троп. Тепло! Благодарит! Неподалеку расположились туристы из Ферганы. После ужина они приходят в гости, приносят гитару. Ребята долго поют у костра. Да, сегодняшний ночлег совсем не похож на вчерашний: вместо голых скал и снега — уютная лесная поляна, общение с людьми, костер...

И вот наступил последний день похода — 20 августа. Мы спускаемся по тропе до курортного поселка, выходим на асфальт. Слегка грустно оглядываемся назад: «До свидания, Алай!»

Заканчивая рассказ, нам хотелось бы искренне поблагодарить совет ДСО и руководство Дома ученых Института, а также Г. Г. Тюкячино, Е. М. Персиянова, Э. Н. Рамазанова, А. Д. Злобина и В. И. Фурмана, чья помощь и советы помогли нам успешно провести поход.

Н. ФРОЛОВ.

Фото Л. Качева и автора.

Редактор В. И. СОЛОВЬЕВ.

22 ноября в 16 час. в ДК состоится отчетно-выборная конференция совета ДСО «Трум».



Готовить обед приходилось и руководителю...