

# ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕНИГО ПОСТРОЙКОМА  
И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

Суббота, 14 июля 1973 г.

Цена 1 коп.

На Саянском участке ДОЗа многие бригады успешно выполняют социалистические обязательства, принятые на 1973 год. Пример в труде показывают коллективы рабочих Н. И. Солдатова и А. К. Сухарева, рабочие Федорова, Давыдович Дроздецкий, Василий Григорьевич Дубов, Александра Михайловна Пешкова, Раиса Павловна Вершинина.

Отлично справляются со своими обязанностями станочники Александр Данилович Максименко, его помощник Галина Александровна Пищева. Поддавая доска, вагонка, обивка и другая продукция, которую они выпускают, всегда хорошего качества.

Бригада шпалорезной установки небольшая — всего 5 человек. За исключением бригадира С. С. Коновалова здесь работают бывшие солдаты, приехавшие на стройку по комсомольским путевкам. Это — Николай Семенчук, Адам Макарук, Николай Барминчук и Николай Алефирук. Всего два месяца как трудятся они. Но за это короткое время они зарекомендовали себя с самой лучшей стороны.

На передовиков соревнования рвутся все рабочие участка. И. МАКСИМЕНКО, старший мастер.

## ПРЕТЕНЗИИ БРИГАДЫ

◆ ОСТРЫЙ СИГНАЛ С ПУСКОВОГО ОБЪЕКТА ◆

В строительно-монтажном управлении № 1 бригада Тамара Павловны Шлыковой занята устройством кровли главного корпуса и котельной камнеобрабатывающего завода. Коллектив насчитывает более 60 человек, разделен на три звена, работает в две смены.

По главному корпусу сделано 5 тысяч квадратных метров кровли в два слоя. Осталась еще один слой. Выполнение плана составляет ежедневно 110-115 процентов.

Но такой результат еще не исчерпывает всех возможностей труда. Более производительно. Вот что рассказывает об этом Т. П. Шлыкова.

Сейчас за бригадой установлено три битумометра, — говорит Тамара Николаевна. Это явно недостаточно, чтобы как

ложная технология работы канатной пилы. От машинистов требуются глубокие знания дела, опыт, умение применять его в своеобразных условиях разработки мрамора на Кийик-Кордонском карьере. С особой теплотой говорят о людях начальник смены опытного участка Владимир Федорович Мышкин. Почти все машинисты канатных пил, среди них С. И. Федоров, А. А. Тонких и другие, здесь научились мастерству. Они старательно изучают новую технику, вносят свои предложения, вместе внедряют различные усовершенствования.

Много в этом помогает и сам Владимир Федорович. У него достаточно знаний, практических навыков. Он заочно окончил Черногорский горный техникум, отделение открытой горной разработки. Дипломную работу защитил по добье мрамора канатными пилами непосредственно на Кийик-Кордонском карьере, того участка, где сейчас ему приходится каждый день встречать трудовые будни.

Горная профессия — это призвание. Романтична она, но и трудная. Первое производственное крещение В. Мышкин получил каменного раньше, в 1959 году. Он участвовал в строительстве дороги Абакан-Тайшет, которая стала славной страницей комсомола страны. Был машинистом буровых станков.



• ЛЮДИ МРАМОРНОГО

КАРЬЕРА •

## УЧИТ мастерству

С гордостью вспоминает начальник смены эти штурмовые дни. Они стали для него незабываемыми.

В Саянах, на строительстве энергогиганта на Енисее, тоже не новичок. Эта земля особенно дорога ему...

Красивой, непрерывной лентой, обивая Енисей, бежит бетонная дорога к Карловскому створу. Отсюда, с высоты мраморных гор, особенно четко она видна. Вдали синеет саянская тайга, круглые горы и голубая лента сибирской реки.

Владимир Федорович — один из участников строительства этой бетонной трассы. Помнит он хорошо, с каким энтузиазмом вели ее, побеждая труднопроходи-

мые места, не отступая ни на шаг и в жару и в холод.

И вот уже третий год, как В. Ф. Мышкин на мраморном, не прошли они даром. Сделано очень много и, главное, сейчас подготовлены надежные кадры машинистов канатных пил, камнерезных машин и других специальностей. Учеба продолжается. Но уже сегодня можно уверенно сказать: здесь есть люди, которые с успехом могут вести добчу саянского мрамора. И в этом большая заслуга лучших специалистов, том числе и его, начальника смены опытного участка.

на снимке: В. Ф. Мышкин.  
Фото П. ДЕМЕНТЬЕВА.

## НОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ О ПДПС

Совет Министров СССР и Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов утвердили Положение о постоянно действующем производственном совещании.

В связи с утверждением нового Положения президентом ВЦСПС специальным постановлением рекомендовано профсоюзным и хозяйственным органам разработать меры, способствующие дальнейшему улучшению работы ПДПС. Рекомендовано осенью текущего года провести отчеты и выборы постоянно действующих производственных совещаний в коллегиях, где истекли сроки их полномочий.

Рекомендовано также избрать в состав ПДПС лучших производственных инженеров и численников из числа инициативных кадровых и молодых рабочих, опытных инженеров, техников, специалистов сельского хозяйства, научных работников, провести их обучение и инструктирование.

Положение содержит разделы об организации ПДПС, содержании их работы и правах, а также порядке работы совещаний. В Положении указывается, в частности, что ПДПС работает под руководством соответствующего комитета профсоюза и действует в тесном сотрудничестве и взаимодействии с различными общественными



НА СНИМКЕ: передовики соревнования третьего года пятилетки — бригадир Николай Иванович Солдатов и рабочий Сергея Васильевич Бутарков.

«3», или где «4», в какой пропорции их брать.

Серьезные претензии и в таком вопросе. Изолировщикам требуется обувь водяная или кирзовыя сапоги. Нам же жаждут ботинки, в каких по технике безопасности работают с горячим битумом нельзя. Снабжают еще резиновыми сапогами. Опять же при высокой наружной температуре в них долго не продержишься. Вот и приходится приобретать за наличный расчет кирзовыя сапоги, более подходящие к условиям труда.

Нет на объекте простейшего склада для берберона. Хранят он на кровле, под открытым небом, отчего теряет качество. Значит, качественные работы на кровле не развернешься.

Для кровли нужен битум высоких марок. Он поступает, но сгущается большой помехой. Поэтому, чтобы загрузить битумоварки, приходится рано утром направлять рако газом, где марка

Беседу записал  
П. ДЕМЕНТЬЕВ.

(ТАСС).

Лекция  
преподавателя  
института

# РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ

По общей выработке электроэнергии на единице территории страны является гидростанции первой в Европе и центральной в мире. В

Сегодня весь мир восхищается советскими покорителями морей СССР. Превозмогла показатель дореволюционной России, позволяющие созданные почти в 170 раз Ковать многоотраслевые концы девятой пятилетки. Территориально - промышленные комплексы. Наряду с ростом темпов развития гидроэнергетики, в девяносто. Если в 1922 году было выработано 800 миллионов киловатт-часов, то в прошлом — в 1000 с лишним раз больше.

Лекции, беседы об всей электроэнергии «энергии века», как страны. Осуществляется именование этой широкая промышленность электростанций, грамма сооружений всегда с особым интересом. Для специалистов и крупных атомных электростанций.

Михаил Петрович Федоров сопровождал лекцию сравнительными фактами и примерами, характеризующими капитальные вложения в строительство электростанций.

Преподаватель Ленинградского политехнического института кафедры использования водной энергии М. П. Федоров доходчиво и познавательно рассказал о проблемах

Г. ВЕСЕЛОВ.

## СКВОЗЬ ПАЛЬЦЫ

Работа была срочная — разгрузить вагоны, прибывшие на базу УПТК. Железная дорога не простила простое. Груз был нужный — железобетонные изделия для строй-

мастер УПТК Надежда Феофанова. Винник жестоко принял ее за дело. Да вот беда, она как заколдованное, не двигалась с места. Повиснет груз на крюке, и тут начинается разномыслие: стrela крана замотается из стороны в сторону, изделие всевозможные эпизоды в

воздухе вычерчивает...

Представитель по технике безопасности сразу разгадал «фокусы» необычного поведения техники: крановщик участник механизации оказался пьяным. «Шаткуль» почву под собой чувствовал и грузчики УПТК. Справедливости ради, надо сказать, что мастер был в достойной рабочей форме. Вот только выкрутился хмельной компанией смотрела Винник сквозь пальцы. Не удалось установить фактического и развеселого кра-

новщика. Даже прораб участка механизации Николай Васильевич Галущин не смог «выяснить» его имя, так как на недостойное поведение отдельных своих подчиненных поглядывает сквозь пальцы.

Случившееся зарегистрировано совсем недавно. Но подобное не в единственном числе встречается на базе управления производственно-технологической комплексации. Почему? Да потому, что главный инженер этой организации Александр Александрович Добрынин на «шлюхах» в коллективе смотрит сквозь пальцы.

Примо сказать, не повезло — почти на каждом шагу нарубленные ветки, срезанные вершины деревьев...

Да, дорого обходятся семена сосны. Лесничество надо бы понимательнее присмотреться к своим ряженым «заготовителям», иначе со временем получится, что после такого сбора семян появятся одни сосновые пни.

С приятом! Ермил БУРУНСКИЙ.

## НА ЗАНЯТИИ «СТРЕЖНЯ»

СТУДЕНЧЕСКИЙ  
«ХАКАСИЯ-73»

### Хроника будней

На очередном занятии литературного объединения «Стрежень» обсуждались стихотворения старшего техника-геолога экспедиции № 7 Т. Шабайевой и педагога Т. Оксанкиной (пос. Озинченное). Читатели уже знакомы с этими авторами по публикациям в «Огнях Саян». Познакомил с Т. Оксанкиной, например, присущую глубокая взволнованность, быстрый поиск нового. Ее образы очень своеобразны, привлекают язык своей точностью, яркостью.

Публикуют стихотворения Т. Оксанкиной.

### Дождь

Ох, и шелепил дождь,  
Ох, и нашептывал,  
Он по лужам бил,  
Скакал, притоптывал.  
Как шампань бубен—  
Вторым гром ему,  
Было жутко-песело  
Мне самому.  
Космы граа теперь  
Мокры морщенки,  
На холме березки,  
Как матрешенки.  
Да не знают о том  
Ничегошеники,  
Расплели на ветру  
Бетви-косонки.

### Бабье лето

Доброе бабье лето!  
С милой улыбкой,  
С легкой грустинкой.  
Где ты?  
Неизное, хмелное,  
Солнцем прогретое.  
Где ты, мое  
пятачика-лето?  
Запоздала, как счастье,  
Вино, в чаще плутает.  
И все чаще  
и чувствую —  
Как его не хватает.  
Т. ОКСАНКИНА.

# ПОСВЯЩЕНИЕ В СТРОИТЕЛИ

Необычно радостным и торжественным был этот день — открытие лагеря бойцов энергомашинно-строительного факультета Московского энергетического института и посвящение в строители студентов, прибывших впервые на трудиную вахту.

▲ Уже несколько дней студенческий отряд факультета электротехники Московского энергетического института работает в полном составе из объектах СМУ-1 и домостроительного комбината. Более ста бойцов заступило на трудовую вахту.

▲ 8 июля состоялось торжественное открытие лагеря. На открытии лагеря присутствовали главный инженер управления «Саянэнергостроя» А. Г. Брусс и начальник УОС В. М. Евграфов. Они тепло поздравили бойцов отряда с памятным событием, рассказали о тех задачах, которые надо выполнить студентам для домостроителей. Многие лекторы выступили перед трудящимися поселком Майна и Озинченное.

▲ Разработан план культуры — спортивных мероприятий. Аттракционы готовят концерт. Вокально-инструментальный ансамбль (руководитель А. Лукьянов) уже провел пять встреч со зрителями.

▲ Студент Иван Иванюшок возглавляет курсы для поступающих в вузы и техникумы, для отстающих школьников. Готовимся к открытию пионерского лагеря.

А. ХАМЗИН,  
комиссар отряда факультета электронной техники.

рядные значки.

Запоминающими было посвящение студентов в строители. Оно проходило на одной из Саянских сопок, откуда открывался чудесный вид на гораму строительства. Каждый боец, впервые приехавший на Енисей, прочитал перед лицом товарищей традиционную клятву ССО. С этой торжественной минуты новички с полным правом могли считать себя настоящими строителями.

В этот день состоялись интересные встречи по футболу, шахматам и перетягиванию каната между студентами отряда. Также прошли игры по баскетболу и футболу с бойцами строительных отрядов из Таганрога и Краснодарска.

А. ШТИК,  
комиссар ССО  
«Хакасия-73».



ДРВ. Уже несколько лет существует в проприетарии Хатынь ферма, где выращиваются олени. Даже в самые тяжелые дни войны работники хозяйства сумели не только сохранить, но и увеличить поголовье животных. Сейчас более 300 оленей находится на учете. В связи с увеличивающимися потребностями фармакологической промышленности в пантокрине, такие же фермы закладываются во многих других провинциях республики.

Фото ВИА-ТАСС.

Зам. редактора В. НАГАЙ.

### С ПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА

Управлению карьеро-бетонного хозяйства требуется старшие машинисты котлов, сапари по ремонту котлов и оборудования бетонных заводов, мотористы и операторы бетонных заводов.

Обращаться в отдел кадров УКБХ в пос. Карлове.

Жилищно-коммунальной конторе Саяногорского села требуются: дежурные по общежитиям в Черемушки (оклад 75 руб. в месяц), уборщицы по общежитиям этого же поселка (оклад 72 рубля).

Обращаться в отдел кадров управления строительства.

## ПОД САМЫЙ КОРЕНЬ

Как-то лесничему Озинченского лесничества Ейского лесхоза т. Полежаеву не без умысла был задан вопрос:

— Что можно, Михаил Иннокентьевич, увидеть из окна кабинета, например, из вашего?

М. И. Полежаев долго раздумывал, извешивая, присматривал и, наконец, ответил:

— По совести говоря, очень мало.

Ответ этот очень праильный, лучше не скрывать. Дело тут в том, что в чем. Каждую осень лесничество производит заготовку семян сосны. Ежегодно, нужное мероприятие.

О расширении лесных насаждений следует беспокоиться. Природа — наше богатство. Энтузиастов, любителей леса также всегда много.

Они-то и спасают лесничество сосновыми шишками.

Но тут есть и своя обратная сторона. Шишечки поступают, а каким способом они добываются? Это как раз и не знают в лесничестве. Или не хотят знать. Из окна кабинета далеко не увидишь. Это точно. Надо пройтись хотя бы немножко по склонам гор, что за Майной и дальше до Баштака, и сразу все станет ясно. Сосне можно

как-то помочь. Но как? Кто-то скажет, что сажать саженцы. Но это не поможет. Саженцы не выживут. Саженцы не выживут.

С приятом! Ермил БУРУНСКИЙ.

### АДРЕС РЕДАКЦИИ:

Поселок Майна, управление строительства Саянской ГЭС \* Телефоны 2-65, 4-37.

Газета выходит по средам и субботам. Тираж 1800. Заказ 56. Типография «Огни Саян» краевого управления издательства, полиграфия и книжной торговли.