

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ОГНИ Саян

Орган Саяногорского городского комитета КПСС  
и городского Совета народных депутатов

ВТОРНИК

30

ОКТЯБРЯ

1979 год.

№ 130 (442)

Цена 2 коп.

Газета основана  
1 января 1977 г.

РАБОТНИКИ СТРОИТЕЛЬСТВА! СВО-  
ЕВРЕМЕННО ВВОДИТЕ В ДЕЙСТВИЕ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ И  
ОБЪЕКТЫ, ПОВЫШАЙТЕ ЭФФЕКТИВ-  
НОСТЬ КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ!  
СТРОЙТЕ ДОБРОТНО, ЭКОНОМИЧ-  
НО, НА СОВРЕМЕННОЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ  
ОСНОВЕ!

(Из Призывов ЦК КПСС).

## ПРАЗДНИКУ ОКТЯБРЯ!

### Первое место — САЯНОГОРСКУ

Рассмотрев показатели выполнения городами и районами края социалистических обязательств за третий квартал 1979 года третий квартал по промышленности, строительству и транспорту, бюро крайкома КПСС, исполнкомом краисовета, президиумом краисовета, бюро крайкома ВЛНСМ.

### До пуска второго агрегата осталось 6 дней

### Ударный месяц на укладке бетона

10318 кубометров бетона за 7 дней 3238 кубометров в субботу и воскресенье. За 28 дней они уложили 105575 кубометров. Месячное задание (102 тысячи кубометров) было выполнено.

По итогам социалистического соревнования среди бригад плотников-бетонщиков УОС первое место занял коллектив Анатолия Решетникова, уложивший

Г. ЗОРИН.

### Гвардейцы этапа предпускового

Электросварщики Анатолий Рейман, Борис Джело, Дмитрий Градинар и Роман Ткачук — по контролю под пятнику и подшипника. Проводятся испытания под повышенным напряжением контактных полос в решетках, нижних воз духоразделительных щитах, перекрытии второго гидротрекера. На монтаже шин с водяным охлаждением занята бригада Владимира Дудченко.

Бригада Иосифа Бучака

Г. СИБИРСКИЙ.

Газета основана  
1 января 1977 г.

НА ВАХТЕ ПЯТИЛЕТНИ

### 1. Созидатели

По утрам, разорванный в клочья вершинами высоченных лиственниц и кедров, острыми выступами скал, серый туман, поднимаясь все выше в Саяны, освобождает взору величественную картину строящейся плотины в Карловском створе.

Сейчас преобладающие серые тона красок близлежащих гор ничуть не отражают того настроения людей, которые приближают день и час пуска второго агрегата Саяно-Шушенской гидростанции, их трудового порыва в честь предстоящего праздника Великого Октября.

У каждого рабочего коллектива великой стройки прекрасное предпраздничное настроение. У монтажников, сварщиков, ремонтников, водителей Красноярского монтажного участка ордена Трудового Красного Знамени всесоюзного треста «Гидромонтаж» оно окрашено особым смыслом и содержанием. Коллектив участка отмечает свой двадцатилетний юбилей.

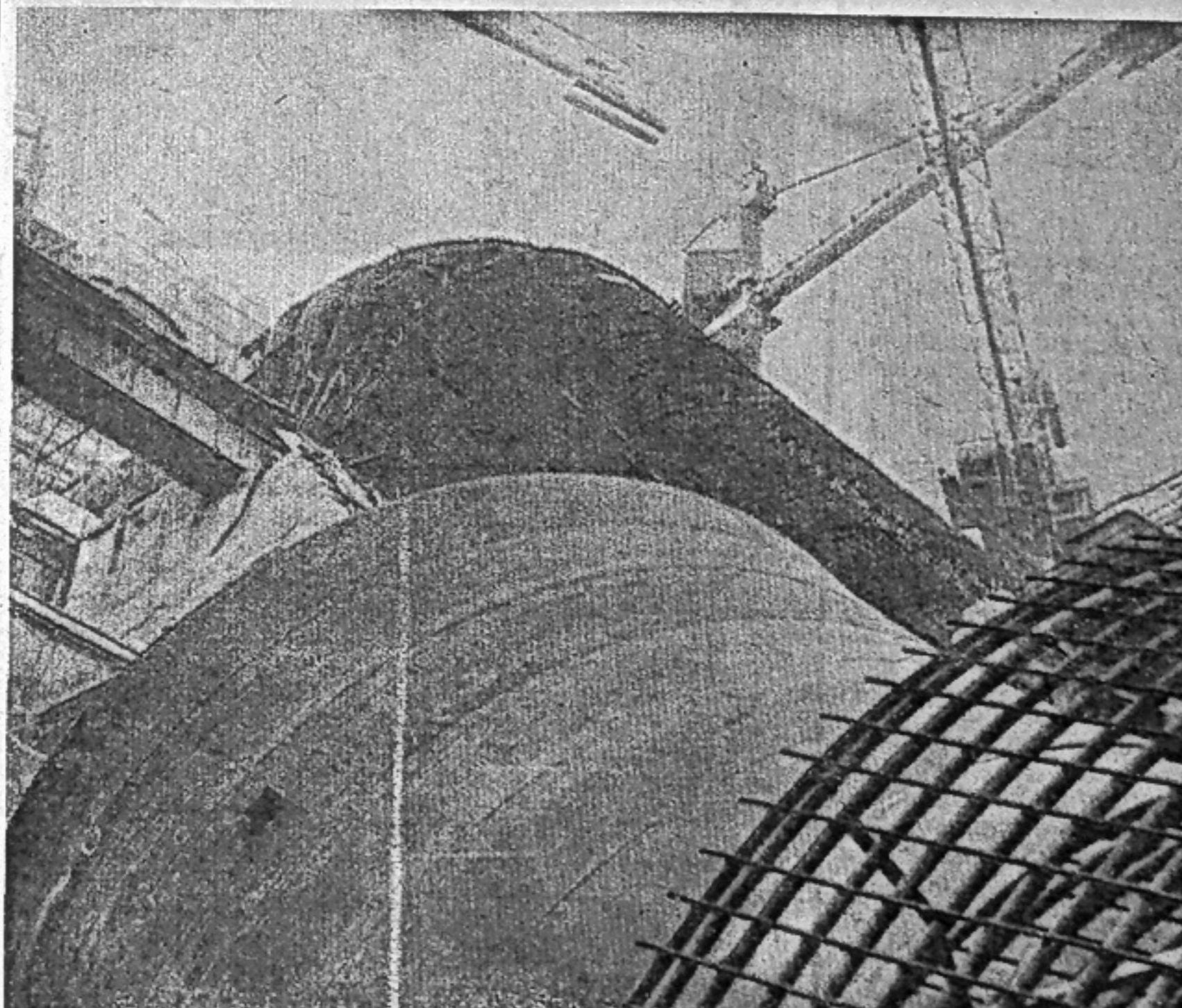
С хорошими производственными показателями встречают праздники гидромонтажники. Успешно выполнена программа девяти месяцев по строймонтажу. С высокой оценкой сдан в эксплуатацию второй напорный трубопровод.

Среди тех, кто приближал радостный момент трудовой победы, впереди шли лучшие коллективы — бригады Героя Социалистического Труда А. Алексеева, А. Клименкова, Ю. Шестакова, Е. Чечиля, Г. Кузьмина, А. Дрожа, А. Тяжкова, Н. Потерайло, Н. Иванишко, В. Агафонова, В. Мутинова.



Бригадир монтажников, молодой коммунист Е. Чечиль.

### Красноярскому монтажному 20 участку треста „Гидромонтаж“ лет



Второй водовод готов к работе. Идет монтаж третьего трубопровода.

### ПРОСЛАВЛЕНЫ ТРУДОМ

За высокие трудовые достижения на строительстве Саяно-Шушенской ГЭС орденом Ленина награжден бригадир сварщиков, ветеран участка коммунист Николай Васильевич Куликов

Орденами «Знак Почета», «Трудовой Славы III степени», медалями «За трудовое отличие» и «За трудовую доблесть» награждены девять человек.

\* \* \*

К своему юбилею и 62-й годовщине Октября выполнили годовые соц обязательства бригады В. И. Агафонова и Н. Ф. Потерайло.

Занятая на укрупнительной сборке затворов, погонов, пазовых конструкций, соразмеряющих решеток, бригада В. И. Агафонова смонтировала за девять месяцев около трех тысяч тонн металлоконструкций.

Коллектив, руководимый Н. Ф. Потерайло, произвел сборку 1800 тонн звеньев для второго, третьего и четвертого водоводов. Бригада сдала под сварку последнее звено третьего водовода, монтаж которого намечено завершить к 15 декабря.

### ИДУЩИЕ ВПЕРЕДИ

С высоким трудовым на-  
калом работает нынче кол-  
лектив участка «Гидромон-  
таж». По итогам социали-  
стического соревнования за  
9 месяцев этого года среди  
субподрядных организаций  
управления «Красноярск-

гэсстрой» ему присуждено первое место.

За это время бригадами большими миллионами рублей смонтировано и изготовлено около пятнадцати тысяч тонн металлоконструкций, армокаркасов, гидро-технического оборудования и кранов.

За три квартала текущего года объем строительно-монтажных работ выполнен на семьсот с ли-

Материалы и фотографии о юбилее Красноярского монтажного участка треста «Гидромонтаж» подготовил журналист Игорь Милонов.



# ЛЮБЫЕ БОЛЬШИЕ ЗАДАЧИ



## 3. Успех определяет творчество

Залогом успешной работы гидромонтажников явились четкие взаимодействия коллективов «базы» и «плотины» участка, взаимовыручка, и, конечно, действенность социалистического соревнования среди бригад. Важным фактором высокопроизводительной работы стало внедрение в производство новой технологии. Новую схему производства армокаркасов освоила бригада ветерана труда А. С. Тяжова. Этот метод позволяет значительно увеличить производительность труда.

На верхнем снимке (слева направо): бригадир сварщиков А. Дрож и сварщик М. Ряполов; ветеран участка, кавалер ордена Трудового Красного Знамени К. М. Вшивцев (фото слева).

кануне этого события досрочно и с хорошим качеством бригада Н. Ф. Поторайло сдала в эксплуатацию первый водовод.

\* \* \*

Ко дню второй годовщины Конституции СССР бригада А. Я. Клименкова смонтировала второй напорный трубопровод. За восемь месяцев смонтировано около четырех тысяч тонн звеньев и армокаркасов.

\* \* \*

За высокие трудовые достижения бригадир монтажников Алексей Григорьевич Алеев удостоен звания Героя Социалистического Труда.

Орденом Ленина награжден бригадир сварщиков Николай Васильевич Кулаков.

Орденом Октябрьской революции награжден монтажник Иван Михайлович Дерюгин.

Орденом Трудового Красного Знамени награждены 15 человек. Среди них — ветераны участка А. С. Тяжов, К. М. Вшивцев, П. Д. Дерябин, А. В. Погребняк, А. Ф. Полищук, П. Г. Ермолина.

Орденом «Знак Почета» удостоены 16 человек, медалями «За трудовое отличие», «За трудовую доблесть» — 39 человек.

## ЦИФРЫ И ФАКТЫ

Осенью 1969 года небольшая группа монтажников во главе с прорабом Николаем Ивановичем Салопом высадилась в селе Означенное. С этого момента начался отчет времени работы коллектива участка на Саяно-Шушенской плотине. Среди первых были В. Д. Рогоза, А. Г. Алеев, Б. М. Симоненко, Н. Д. Рогоза, Н. Ф. Поторайло.

\* \* \*

Впервые на Красноярском монтажном участке главным инженером Л. Р. Гарсиа разработана и внедрена технология пеподъема кранов. Первый был перенесен на другую отметку кран КБГС-101 на Красноярской ГЭС. Бригады А. Г. Алеева и Ю. П. Шестакова успешно освоили пеподъем кранов КБГС-450 и КБГС-1000.

\* \* \*

В конце 1978 года пущен первый агрегат Саяно-Шушенской ГЭС. На-



ке Означенном. И первое, что мы занялись — строили цементный склад на территории домостроительного комбината, а затем склад цемента на четыре тысячи тонн в Означенном.

Рабочих в то время на стройке не хватало и поэтому мы брались делать все, что предлагали: изготавливали металлоконструкции и смонтировали из них склад готовой продукции на камнеобрабатывающем заводе, смонтировали грузоподъемные механизмы в цехах завода.

Все мы жили тогда ожиданием предстоящих заданий по сооружению плотины крупнейшей в мире станции.

Наконец подошло и наше время. Летом 1970 года начался монтаж первого крана КБГС-101 для большого бетонного завода.

В это же время начались монтаж металлоконструкций и оборудования бетонного завода. На этих работах были заняты бригады В. Д. Рогозы и Н. Д. Рогозы — двух братьев, которые,

10 лет назад.

Запомнившимся для всех нас моментом был монтаж первого большого крана КБГС-101, непосредственно на створе сооружения гидростанции. Монтировать его было поручено бригаде А. Г. Алеева, которая за два месяца в сложных условиях смонтировала и сдала его в эксплуатацию.

Начинали с создания базы проработки в посел-

крупнейшего в стране бетонного завода.

Запомнившимся для всех нас моментом был монтаж первого большого крана КБГС-101, непосредственно на створе сооружения гидростанции. Монтировать его было поручено бригаде А. Г. Алеева, которая за два месяца в сложных условиях смонтировала и сдала его в эксплуатацию.

Бригада арматурщиков Александра Степановича Тяжова, пришедшая к нам из УОС сначала в помощь, а затем оставшаяся работать постоянно, по существу одна решала вопрос изготовления арматуры в период подготовки и перекрытия Енисея.

Вспоминая подготовку к перекрытию Енисея, отчетливо представляю, с каким энтузиазмом и самоотдачей трудились люди. В то время не могло быть и речи о том, что не успеем перекрыть Енисея — все было сделано досрочно. Хочется отметить в этот напряженный период прорабов А. С. Залесского, Г. К. Нехорошева, мастера А. А. Кадочникова, которые сделали все возможное, чтобы не сорвать намеченных планов.

До пуска первого агрегата было немало разных событий, которые решили во многом проблемы, возникшие при строительстве гидростанции.

Были смонтированы краны КБГС-1000. Мы научились приподнимать их с отметки на отметку.

После пуска первого агрегата перед проработкой «плотина» встали новые задачи — пропуск паводка 1979 года, пуск второго и третьего агрегатов.

С производственной программой по пропуску нынешнего паводка все наши бригады справились успешно. Бригады А. Клименкова, Г. Кузьмина, А. Коржа выполнили обязательства по завершению работ на втором водоводе, с опережением ведут монтаж третьего напорного трубопровода.

Свои трудовые успехи коллектива проработки «плотина» посвящает 20-летию участка и 62-й годовщине Великого Октября.

В. СИМОНЕНКО,  
старший прораб.

## ТАК ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ

Теперь же бригада собирает кран-тысячник за 12-15 дней.

Собственно, после этого монтажа и началась непосредственно работа коллектива участка на основных сооружениях.

Численный состав проработки был невелик, но мы успевали выполнять все, что предлагали: изготавливали металлоконструкции и смонтировали из них склад готовой продукции на камнеобрабатывающем заводе, смонтировали грузоподъемные механизмы в цехах завода.

Все мы жили тогда ожиданием предстоящих заданий по сооружению плотины крупнейшей в мире станции.

Наконец подошло и наше время. Летом 1970 года начался монтаж первого крана КБГС-101 для большого бетонного завода.

В это же время начались монтаж металлоконструкций и оборудования бетонного завода. На этих работах были заняты бригады В. Д. Рогозы и Н. Д. Рогозы — двух братьев, которые, пройдя школу Красноярской ГЭС, все свои знания и опыт отдали досрочному вводу в действие

Предпочтение было отдано методу самоподъема, аналогичному самоподъемам кранов КБГС-450. За разработку данного варианта взялись наши инженеры. На пути решения этой проблемы стояли значительные трудности. Практически идею необходимо было превратить в металлы, произвести расчет не только новых проектируемых конструкций, но и конструкций крана. А если учесть, что на разработку варианта было отведено всего лишь 12 дней, то конструкторам пришлось работать, не считаясь с личным временем. Через 10 дней чертежи были отправлены на проверку и согласование в Харьков и проектировщикам крана КБГС-1000А. Вскоре оттуда пришел положительный ответ: все чертежи согласованы практически без замечаний.

Весь прошлый год на стройке создалась критическая ситуация. Краны КБГС-1000А практически выработали себя, т. е. высота подъема их гака не позволяла продолжать бетонирование плотины. Было предложено и рассматривалось несколько вариантов подъема кранов.

И вот наступил самый ответственный этап — са-

моподъем крана КБГС-1000А № 2. Бригада Ивана Осинкина, хорошо зарекомендовавшая себя на монтаже кранов, приступила к осуществлению этой задачи. Через 10 дней, 2 мая, после выполнения большого объема подготовительных работ, портал крана был поднят и установлен на подкрановые балки. Самая ответственная операция была завершена успешно. А еще через неделю кран был полностью поднят и введен в работу.

Сейчас переподъем крана занимает не более 15 дней. На заводах министерства изготовлены комплекты конструкций на каждый кран, что значительно сокращает сроки самоподъема. Благодаря тому, что башня кранов увеличена еще на одну секцию, высота переподъема составляет 24 метра, а не 17, как было ранее, что значительно сокращает количество установок крана на переподъем.

Н. КУВЛАНовский,  
инженер ЦТО участка  
«Гидромонтаж».

## СТАЛО ПРИВЫЧНЫМ ДЕЛОМ

Тем, кто работает на плотине, стало привычным видеть, казалось бы, неестественное положение кранов, с высоко поднятым порталом и башней, опирающейся на бетон. Это производится очередной переподъем крана на более высокие отметки.

Теперь переподъем кранов КБГС-1000 — обычное, повседневное явление. Всего лишь полгода назад эта опера-

ция считалась уникальной.

Впервые метод самоподъема был применен на строительстве Красноярской ГЭС.

У группы инженеров Гидромонтажа во главе с главным инженером Л. Р. Гарсиа появилась, казалось бы, простоят, но оригинальная идея.

Если при монтаже кранов КБГС-101М и КБГС-450 производится выдвижение башни относительно портала, то почему нельзя осуществить обратную операцию — выдвигать портал относительно башни, используя ее как опору?

После дли-  
тельной, кропотливой работы был воплощен в реальность кранов КБГС-1000 и КБГС-1000А.

Орденом «Знак Почета» удостоены 16 человек, медалями «За трудовое отличие», «За трудовую доблесть» — 39 че-

ловек.

Таким методом краны неоднократно поднимались на Красноярской и Саяно-Шушенской ГЭС.

Но на нашей ГЭС появились новые бетоноукладочные краны — КБГС-1000А. По генеральной схеме возведения плотины подъем их предполагалось производить при помощи самоподъемных эстакад ЭС-350. Под каждый кран намечалось смонтировать свою эстакаду, способную поднимать на себе 550-тонный вес. Но по ряду причин руководство строительства было вынуждено отказаться от использования этих эстакад.

Весь прошлый год на стройке создалась критическая ситуация. Краны КБГС-1000А практиче-

ски выработали себя, т. е. высота подъема их гака не позволяла продолжать бетонирование плотины. Было предложено и рассмотривалось несколько вариантов подъема кранов.

И вот наступил самый ответственный этап — са-



## 4. Новые высоты покоряя

Все выше и выше поднимают плотину на своих могучих плечах блокиэтажи крупнейшей на планете Земля гидростанции. Претворяют в реальность мечты Ильича, одержимые идеями вождя мирового пролетариата, люди, которым сродни мужество, героизм, ясность цели.

Подтверждением этих слов явится пуск второго агрегата Саяно-Шушенской ГЭС, следом за ним — третьего и последующих гидроагрегатов.

На снимках: все выше поднимается плотина в Саянах; монтажник-гидростроитель.



### СРЕДА—31 МОСКВА

10.00 Время.  
10.40 Утренняя гимнастика.

11.05 «Звездочка». Киноальманах для детей.

11.55 Ф. Мендельсон — Соната № 2 для виолончели и фортепиано.

12.20 Клуб кинопутешествий. По окончании — новости.

16.00 Новости.

16.20 Программа документальных фильмов.

17.20 Основы советского государства и права. Социальное развитие и культура советского общества.

17.50 Старты надежды. О финальных соревнованиях юных спортсменов на призы ЦК ВЛКСМ.

**АБАКАН**  
18.35 Новости на хакасском языке.

18.45 Киножурнал.

18.55 Горизонты сибирских строек.

19.30 «Экран-79».

**МОСКВА**

19.45 Отзовитесь, гор-

нисты!

20.15 Сегодня в мире.

20.30 Хлеб 70-х. Пере-

дача 2-я.

21.00 Концерт Академического хора русской песни ЦТ и Всесоюзного радио.

21.25 Премьера телевизионного многосерийно-

го художественного фильма «Необыкновенное лето», 2 серия.

22.30 Время.

23.05—0.35 Музыкальная жизнь. Телевизионный журнал. В перерыве (23.45) — Сегодня в мире.

### ЧЕТВЕРГ—1 МОСКВА

10.00 Время.

10.40 Утренняя гимнастика.

11.05 Отзовитесь, горнисты!

11.35 «Необыкновенное лето», 2 серия.

12.40 Концерт Государственного академического русского народного оркестра имени Н. Осипова. По окончании — новости.

16.00 Новости.

16.20 По Сибири и Дальнему Востоку. Кино программа.

17.30 К. Караев — Симфонические гравюры «Дон Кихот». Исполняет Академический симфонический оркестр Московской государственной филармонии.

17.50 Архитектура Московского Кремля. Переадача 3-я.

18.15 Русская речь.

### АБАКАН

18.45 Новости на хакасском языке.

18.55 Переход отсталых народов к социализму.

19.10 «Экран-79».

19.25 Объявления.

**МОСКВА**

19.30 Ленинский университет миллионов.

20.00 В каждом рисунке — солнце.

20.15 Сегодня в мире.

20.30 К 25-летию Алжирской национально-демократической революции. Кинопрограмма. «По Алжиру».

21.10 «Необыкновенное лето», 3 серия.

22.30 Время.

23.05 Шахматы. Межзональные турниры на первенство мира.

23.50 Сегодня в мире.

0.05—0.45 Концерт оркестра симфонической и эстрадной музыки ЦТ и Всесоюзного радио под управлением М. Михайлова.

**ПЯТНИЦА—2  
МОСКВА**

10.00 Время.

10.40 Утренняя гимнастика.

11.05 Умелые руки.

11.35 «Необыкновенное лето», 3 серия.

12.55 Играет духовой оркестр г. Сальска Ростовской области. По окончании — новости.

16.00 Новости.

16.20 Твой труд — твоя высота. Кинопрограмма.

17.20 Шахматная школа.

17.50 Москва и москвики.

**АБАКАН**

18.20 Новости на хакасском языке.

18.30 Сельский мерилиан.

19.15 Как живешь, комсомол? Отчеты и выборы в комсомольских организациях области. Беседа А. И. Мартынова.

**МОСКВА**

19.30 Ученые из Института геологии и минералогии.

20.00 Всесоюзный институт гидрометеорологии и гидрологии.

20.30 Культурно-просветительский центр.

21.00 Концерт Академического хора русской песни ЦТ и Всесоюзного радио.

21.25 Премьера телевизионного многосерийно-

го фильма «Сибирь».

ВЫПИСЫВАЙТЕ  
городскую  
газету

## „Огни Саян“ НА 1980 ГОД

Подписная цена на год — 3 рубля 12 копеек.  
ПОДПИСКА ПРИНИМАЕТСЯ ВО ВСЕХ ОТДЕЛЕНИЯХ  
СВЯЗИ, ОБЩЕСТВЕННЫМИ РАСПРОСТРАНЯТЕЛЯМИ.

• ПОСЛЕ ВЫСТАУПЛЕНИЯ ГАЗЕТЫ

### „Избитые ли истины“

Под таким заголовком в нашей газете за 4 октября было опубликовано письмо В. Прытковой. В нем говорилось о нарушении правил торговли в молочном магазине Саяногорска.

Вот что отвечает начальник торгового отдела

магазинов и о жизни культуры обслуживания покупателей.

За слабо поставленную воспитательную работу в коллективе исполняющей обязанности заведующей магазином т. Нестеренко объявлен выговор. Продавцам магазина В. В. Гондоренко, Л. Ф. Гуськовой, Т. Г. Молотковой и В. И. Пугачевой объявлено замечание.

(МКД-5), четвертое — Владимир Петухов («Саянмрамор»).

Следующий блицтурнир шахматистов состоится в Саяногорске 3 ноября, в субботу, в здании горисполкома (малый зал). Начало в 10 часов утра.

**В. АЛЕКСАНДРОВ.**

**Редактор  
Г. М. КОКУХИН.**

11.05 Будильник.  
11.35 Служу Советскому Союзу!

12.35 В гостях у сказки. «Аленький цветочек». Мультфильм.

13.15 Концерт Государственного Сибирского русского народного хора. Художественный руководитель — народный артист РСФСР А. Новиков.

14.00 Сельский час.  
15.00 Музыкальный киноконцерт.

15.30 Театральный спектакль. В. С. Вишневский — «Оптимистическая трагедия».

17.50 Клуб кинопутешествий.

18.50 В вашем доме. Музыкальная программа.

19.30 Международная панорама.

20.15 «Эх ты, Тишка...». Мультифильм.

20.30 От всей души. Встреча с тружениками Шиловского района Рязанской области.

22.30 Время.  
23.05 Шире круг. Эстрадная программа.

Жилищно-коммунальной конторе управления «Красноярскэнергострой» на постоянную работу требуются: слесари-сантехники, электромонтеры, плотники для работы в поселках Майна, Черемушки, г. Саяногорске.

Оплата труда — повременно-премиальная. Однократно предоставляется место в общежитии, семейным предоставляется жилье в порядке очередности.

\* \* \*

До 10 ноября продолжается прием документов на подготовительное отделение Ленинградского политехнического института. После комплектования групп, собеседование будет проводиться на месте, в Саяногорске. За справками обращаться в учкомбинат пос. Майна.

662794, г. Саяногорск, пос. Майна, Административный центр, 5. Тел.: редактора — 3-40, отдела партийной промышленно-строительного, бухгалтерии — 2-30, молодежного, писем — 2-65.

Типография «Огни Саян», филиал укрупненного полиграфического предприятия «Хакасия».

Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам.

Тираж 7342. Заказ 130.