

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ОГНИ САЯН

Орган Саяногорского городского комитета КПСС  
и городского Совета народных депутатов

ВТОРНИК

15

МАЯ

1979 год.

№ 57 (369)

Цена 2 коп.

Газета основана  
1 января 1977 г.

## Рабочая эстафета тружеников Саяногорска К финишу полугодия—без отстающих

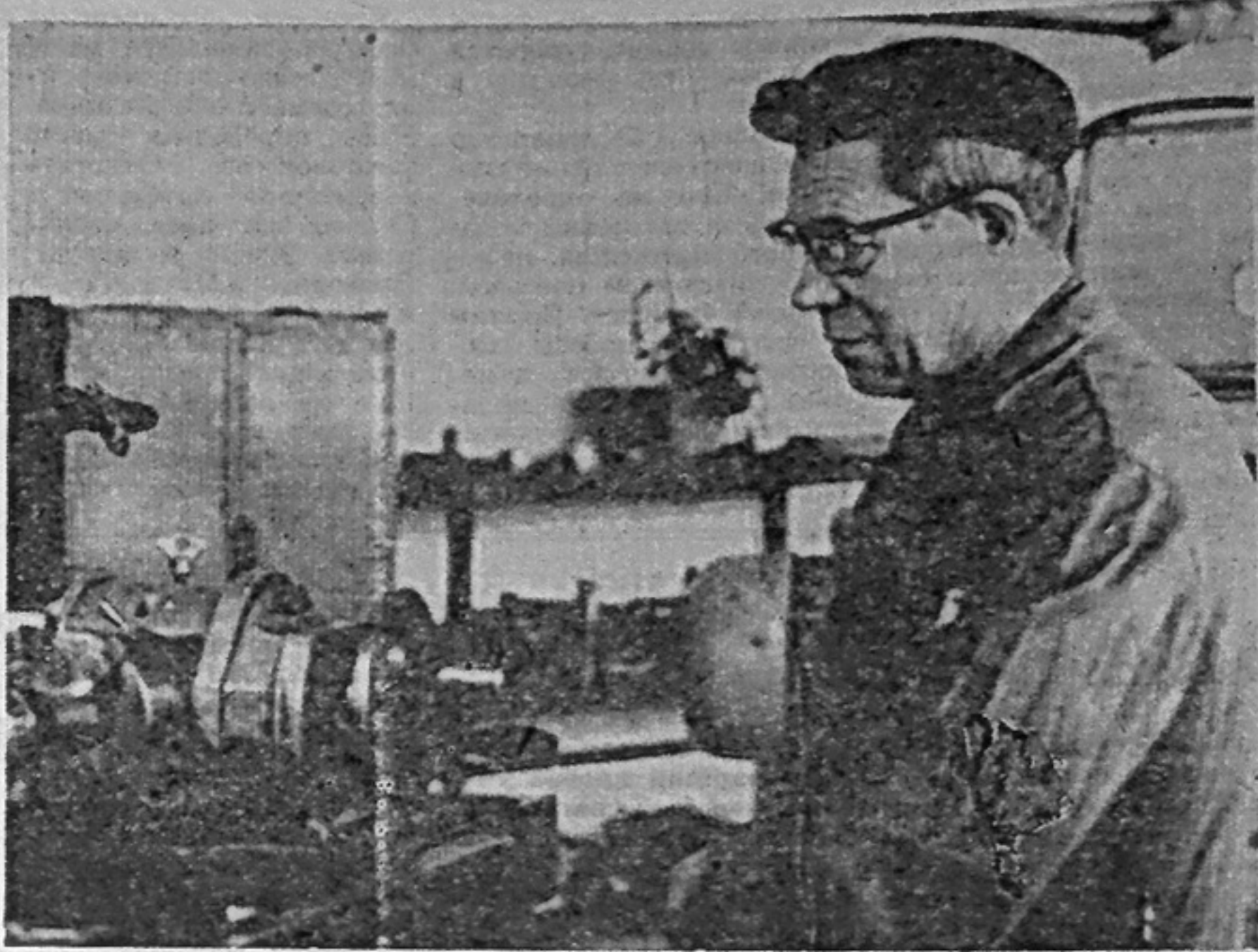
Саяногорск — город новостроек. Здесь строятся гиганты промышленности — алюминиевый завод, комбинат сборно-разборных зданий. Возводится в Карловском створе Саяно-Шушенская гидростанция.

На любом строящемся объекте работают по-ударному саяногорцы. Их девизы: десятой пятилетке — эффективность и качество; работать без отстающих!

Например, на комбинате «Саянрамор» по-ударному трудится заслуженный рационализатор РСФСР, фрезеровщик Николай Тимофеевич Тупицын (на снимке справа).

На левом снимке запечатлен рабочий момент монтажа металлоконструкций на СаАЗе.

Фото А. РУДНИЦКОГО.



## АГИТПОЕЗД В САЯНАХ

Валерий ХОДУЛИН

### КРАСНЫЙ ПОЕЗД

Изгибаются рельсы дугово. Перевалов и склонов — не счесть. Красный поезд летит над тайгою, Красный поезд, как красная весть.

Появляется поезд наш славный, Как полоска рассветной зари, И его «Комсомольской правдой» Комсомольцы не зря нарекли.

Он проносится снова и снова, Путь его и извилист и крут. И живет в нем партийное слово, Комсомольские песни живут.

К неоткрытым богатствам волшебным Пролагает он первый маршрут. Долговременным штабом наземным Космонавты наш поезд зовут.

Одержимо, задорно, упрямо Он летит между сопок и звезд, Долгожитель железного БАМа, Покоритель просторов и верст.

Словно огненный отблеск салюта, Красный поезд летит, как стрела, И его колея от Усть-Кута Далеко на восток пролегла.

Пусть тайга надвигается хмура, Пусть метель через рельсы метет, Все равно от Байкала к Амуру Самым первым наш поезд придет.

90000 километров под дорогам Сибири прошел агитпоезд «Комсомольская правда», созданный по решению ЦК ВЛКСМ в 1975 году.

46 пропагандистских групп, 1600 профессиональных артистов, лекторов, писателей, поэтов, ветеранов войны и труда, участников самодеятельных творческих коллективов выступили сотни раз перед строителями Байкало-Амурской магистрали, перед коллективами новостроек Сибири.

В 1975 году, направляясь на БАМ, первый коллектив агитпоезда заехал на Саяно-Шушенскую ГЭС.

И вот через четыре года состоялась вторая встреча в новом Дворце культуры «Энергетик».

Представителей Тульского, Московского обкомов комсомола тепло, сердечно встречали жители поселка гидростроителей Черемушки.

Перед собравшимися выступил Герой Советского Союза Николай Афанасьевич Климовский. Он рассказал о по-

двиге бойцов 413-й Сибирской дивизии, пришедшей в критические часы в начале ноября 1941 года на помощь защитникам Тулы.

Со сцены звучат песни гражданской войны, суровых военных лет, стихи о партии, о юношестве.

Ольга Шатохина исполняет великолепно песню «Мать — земля моя». Зрители тепло встречают русский лирический танец в исполнении Людмилы Демидовой и Евгения Пехина, артиста оригинального жанра Егора Коноваленко.

Снова звучат песни военных лет и о войне — «В Брянском лесу», «Сколько песен не спето» и др.

В заключение оркестр виртуозно исполнил «Танец с саблями» А. Хачатуряна.

Первый секретарь Саяногорского горкома комсомола Л. В. Усачев поблагодарил коллектив агитпоезда, высказал пожелание, чтобы добная традиция встреч продолжалась.

Г. ЗОРИН.

### Бригады. Бетон. Паводок.

#### Бригады

	план на май	план За 13 дней мая	факт.
Полторан М.	12901	5016	2305
Решетников А.	8014	1750	1825
Механошин М.	14435	4579	4794
Боровской М.	—	—	881
Хмара В.	16387	7224	8414
Горбанев Ф.	11517	6153	6628
Смыслов В.	10142	4198	4687
Коленков С.	11458	3969	5140
Машенко М.	15088	4280	3008
Ванчагов Ю.	13748	6782	4155
Кажин Н.	18613	9017	7589
Курелек А.	6415	2338	2359

\* \* \*

Чтобы повысить четкость, стабилизировать ритмичность укладки, в управлении основных сооружений создана оперативная группа контроля, возглавил которую В. М. Корнев.

Причины такой неритмичной работы кроются в неудовлетворительной системе планирования.

Начальники участков УОС знают, как трудно перебрасывать рабочую силу, технику, механизмы с блока, где планировалось бетонирование, на другой, незапланированный.

Эта группа будет регулировать ход укладки бетона, устранять недостатки в снабжении, предотвращать срывы.

Оперативный контроль за укладкой бетона должен поднять темпы.

План мая — 150 тысяч кубометров, должен быть выполнен. Наступили решающие дни.

### Идут в авангарде

Бригады Виктора Терентьева и Василия Хомутова из Гидроэлектромонтажа в ответственный период производят согласно графика электромонтажные работы на затворах, шан-

зорных заграждениях, подъемниках, установленных на секциях водослива второго яруса.

Эти коллективы в авангарде социалистического соревнования,

Г. КЛИМЕНТЬЕВ.

### В исполнение горсовета

17 мая 1979 года в 14.00 состоится день депутата городского Совета.

Сбор у здания горисполкома. Просьба прибыть в рабочей одежде, иметь инструменты для посадки деревьев.

Горисполком.

### ОПЕРЕЖАЯ ГРАФИК

Бригада монтажников Владимира Дудченко выполнила с опережением графика работы по армированию спиральной камеры.

Завершает армирование блоков и монтаж спиральной камеры третьего агрегата бригада Вячеслава Демиденко.

Бригада Константина Бруцкого производит сборку остова ротора агрегата № 2.

Коллектив Спецгидроэнергомонтажа (начальник Н. В. Затовский, главный инженер Н. Н. Горев) успешно справился с плановым заданием априля, план месяца выполнен на 180 процентов, выполнен объем строительно-монтажных работ на

210 тысяч рублей, вместо 120 тысяч рублей по плану.

# УСПОКАИВАТЬСЯ РАНО

На прошедшем заседании постоянной комиссии по благоустройству, коммунальному хозяйству, охране природы и окружающей среды был рассмотрен вопрос о том, как выполняется решение исполкома поселка Черемушки по благоустройству, озеленению и охране природы на территории Совета в 1979 году.

В выступлениях депутатов было отмечено, что домоуправление ЖКК, лесничество, руководители строительных и других подразделений, по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, резко ослабили внимание к поселку и окружающей его природе. Погожие дни благоприятствуют уборке территории, ремонту малых архитектурных форм и т. д. Но работники ЖКК сами слабо разворачиваются и не привлекают к делу шефствующие организации. Нет гласности проводимых мероприятий.

Продолжается загрязнение Енисея. Длительный период по вине АТК-2 радужная масляная полоса далеко тянулась по реке вдоль берега. А в нижнем бьефе и сегодня качается на волнах большое масляное пятно. При обследовании котельной в Солнечном логу выяснилось, что значительная часть ее территории пропитана мазутом, захламлена строительным мусором, техническая соль находится на валом на земле. Все это вымывается талыми водами, уносится в ручей, впадающий в Енисей.

Большое беспокойство вызывает озеленение поселка. Еще не определены места заготовки посадочного материала, не ясно с цветочной рассадой, а время не ждет. Про этим и другим вопросам по постоянной комиссии наметила конкретные мероприятия, способствующие успешному выполнению решения исполкома.

Домуправлению ЖКК необходимо очистить территорию микрорайонов от бытового и строительного мусора, с помощью шефствующих организаций отремонтировать малые архитектурные формы. Установить санитарные дни — второй и четвертый четверги каждого месяца, активно применять наглядную агитацию, шире развернуть социалистическое соревнование за лучший подъезд, дом, микрорайон.

Провести озеленение поселка, используя местный посадочный материал, совместно с лесничеством определить места заготовок его. Очистить территорию котельной в Солнечном логу, изолировать ручей от мазута. Проверить УМР и АТК-2, как на территории происходит разлив ГСМ, принять меры, предохраняющие их попадание в реку. Организовать постоянное патрулирование нештатными охот- и рыб-

инспекторами по установленным маршрутам совместно с членами юношеской секции охотников-рыбаков пос. Черемушки. Установить природоохранные аншлаги. Наладить регулярное дежурство «зеленого патруля», совместно с ГАИ проводить рейды в период массового цветения багульника и черемухи.

Обязать председателей кооперативных гаражей очистить прилегающую территорию от мусора и озеленить. Организовать фотопейзаж по охране природы. Для ускорения ремонта бани пос. Черемушки создать депутатский пост.

По каждому мероприятию намечены конкретные сроки их выполнения и закреплен ответственный депутат — член постоянной комиссии.

**Б. БОДНАР,**  
председатель постоянной комиссии Черемушкинского поселкового Совета народных депутатов.

• НОВОЕ — В ПРОИЗВОДСТВО

## НА ВЫСОТУ

1400-1500 строителей ГЭС в течение суток пользуются услугами трех лифтов, смонтированных на здании ГЭС, плотине. В мае вступит в эксплуатацию на первом участке четвертый лифт.

— Сегодня лифты производят подъем на высоту

45—50 метров, — говорит старший прораб участка новой техники УОС Михаил Михайлович Украинский. — По мере роста плотины они будут наращиваться до 100 метров.

Лифты удобны в эксплуатации, надежны. С

их помощью транспортируются также небольшого веса инструменты, механизмы. Это в значительной степени облегчает труд людей, возводящих плотину.

Добросовестно относятся к исполнению своих обязанностей лифтерши Раиса Бережная, Валентина Филатова, Людмила Коломиец, Надежда Зубаненко и другие.

Приступили к работе

после сдачи экзаменов 16 девушек из комсомольского отряда «Саяны».

— Сейчас первый лифт, связывающий здание ГЭС с бетоновозной эстакадой, работает круглосуточно, без перерывов, — говорит Украинский. — В дальнейшем на такой режим будут переведены и другие лифты. Всего их будет установлено пять.

Г. СИБИРСКИЙ.

(Начало в № 56).  
**3 МАРТА**  
 На стене здания аэропорта имени Хосе Марти крупная надпись: «Первая свободная территория Америки». Этими же словами начинаются радио- и телепередачи из Гаваны. Сколько гордости в этих словах! И какими сильными должны быть люди, живущие здесь, чтобы вот так уверенно смотреть в завтрашний день, строить социализм, счастливо смеяться и радоваться — и это на расстоянии каких-то 90 миль от сильного врага, ни на минуту не оставляющего надежды покорить свободолюбивый народ.

Необыкновенная страна... — На Кубе сейчас конец зимы, — сообщили нам, — температура воздуха... 29 градусов выше нуля.

Для нас, сибиряков, слова звучат парадоксально. Но объясняется это просто: зимы в нашем привычном понятии здесь нет. Год делится на два периода: сухой и дождливый. Температура в сухой период 25—30 градусов, в дождливый — градусов на 5 выше. (Что значит эти пять градусов для нас, привыкшим к перепадам температур от +30 до —30).

Мы улыбаемся в ответ на свои мысли.

— Конечно, это очень удобно, когда нет снегов и морозов — исчезают сотни проблем. Но, значит, нет того чувства, которое после надоевшей зимы вселяет в тебя весну. Все это проносится в голове, пока сходим по трапу. Попадаем в плен жаркого, ослепительного солнца и легкого ветерка.

В зале аэропорта звучит кубинская песня. Ан-

самблъ поет для нас. И становится радостно, и уходит чувство неуверенности.

На улице уже ждет автобус, которому суждено стать вторым домом — ездить мы много. Знакомимся с водителем, приветливо ульбающимся Геркулесом. А вот и наш гид Энрико — невысокого роста, лет 33, с красивым лицом и волнистыми черными волосами, неторопливой походкой. А как он

стrelki часов на московское, мы же начинаем отсчет времени по-кубински. Разница с Москвой — 8 часов.

Стали мы свидетелями одной сцены. За спиной раздались громкие рыдания. Прочитала женщина. Одновременно мужские восклицания. В толпе встречающихся происходит что-то невероятное. Уже потом гид объясняет, что мы присутствовали при встрече эмигран-

там. Их помощниками турбазы, где будем жить. Ехать еще около 70 километров по побережью. Нас успокаивает Энрико: «Не переживайте, Гавану успеете посмотреть всю, завтра и послезавтра специально поедем по городу».

Солнце освещает длинные корпусы, мимо которых проезжаем. Фермы — легкие навесы, да приспособления для кормления и поения. Не нужно думать о зимовке, не нужно заготавливать впрок корма — круглый год скотпасется на пастбищах, огороженных проволочными сетками.

Среди буйной зелени — скромные жилища сельских жителей. У кубинцев нет четкого разграничения конца селений. На протяжении всей дороги виднеются то тут, то там домики из тонкостенного бетона, или кирпичные, крытые пальмовыми листьями. Не сразу привыкаешь к виду этих домиков, кажется, что они заброшенные, нежилые. Потому, что нет привычных стекол в окнах, не блестят они под солнцем, оживляя здание. Вместо них — жалюзи. При помощи специального приспособления их можно открыть, и тогда воздух и свет свободно проникают в комнаты. В тропическом климате это очень удобно. В жару в помещении создается легкий сквознячок. В городах тоже распространены жалюзи и только в некоторых современных зданиях — стекла.

С первых минут мы почувствовали приветливое отношение к себе жителей Кубы. Улыбки, взмахи рук — где бы ни проезжали потом по стране — едва успевали отвечать на приветствия.

А вот и Гавана! Часто видели мы ее на открытых, белоснежную красавицу на берегу моря. Но разглядеть город не успеваем — уже вечер, нужно спешить в международ-

• ПРАВОФЛАНГОВЫЕ ПЯТИЛЕТКИ



Бригада Мавлита Хананова на мраморном карьере работает немногим больше года. Она перерабатывает отходы в мелкие блоки, в дальнейшем пригодные под расшивку.

Из месяца в месяц бригада успешно выполняет свои задания.

В этом коллективе — опытные рабочие, с которыми бригадир проработал не один год. Многих

Бот они, передовики — Н. Грудинин, Н. Конев, П. Егошин, Е. Пестов. Позже пришли в бригаду А. Юшин, Ю. Головков. Под стать бригаде и экипаж крановщиков М. Зелина, А. Ипатова.

На снимке слева направо: Н. Грудинин, Н. Конев, Ю. Головков.

**В. МЫШКИН,**  
наши виши. корр.  
Фото Г. БОГАТСКОГО.



Саяны всегда зовут молодых. Сюда, на величественную стройку Саяно-Шушенской ГЭС, приехали трудиться после окончания Львовского кулинарного училища Любовь Павличин и Ирина Кривоносюк. Девушки — повара столовой «Метелица».

ную туристическую базу, где будем жить. Ехать еще около 70 километров по побережью. Нас успокаивает Энрико: «Не переживайте, Гавану успеете посмотреть всю, завтра и послезавтра специально поедем по городу».

Солнце освещает длинные корпусы, мимо которых проезжаем. Фермы — легкие навесы, да приспособления для кормления и поения. Не нужно думать о зимовке, не нужно заготавливать впрок корма — круглый год скотпасется на пастбищах, огороженных проволочными сетками.

Дорога сворачивает под яркую арку с какой-то надписью. «Ну вот и приехали», — говорит Энрико. Это Хибако. Таинственное название туристического городка, ажурный мостик через залив, плещущее в нескольких метрах море. Идем следом за гидом к сказочному домику — там администрация городка, разглядываем на вершинах пальм кокосовые орехи.

Жить будем в маленьких домиках на четыре человека.

Асфальтированные дорожки уходят вглубь джунглей, по обочинам — светящиеся указатели. Правда, мы ничего не понимаем из написанного, приходится Энрико нам все подробно объяснять. Домики расположены по обеим сторонам дорожек, расходящимся от барристовой веерообразно, словно улицы.

Находим свой — благо, цифры на любом языке пишутся одинаково. Людмила Рассказова по-южнославянски отмыкает дверь. Небольшая комната, четыре аккуратно заправленные деревянные кровати в два яруса, столик, тумбочка, стул, два шкафа, вделанные в стену. Обстановка самая простая, непрятательная. Прибегает Валя Юрченко, уже искупавшаяся под душем, и сообщает, что кубинцев горячей воды нет вообще.

Темнота нахлынула на городок как-то стремительно, в одно мгновение. Ужин — золотистая обжаренная курица, бананы, красные помидоры — разложены по многочисленным углублениям подноса. Очень удобно.

Но спать не хочется. Идем знакомиться с морем. Вот оно, дышит волны. Несколько ног. Несколько шагов, скользя на мокрой траве спортивной площадки. Прислушиваемся к незнакомым лесным звукам. А над головой огромные, мохнатые звезды. Вот он — неведомый нам Южный Крест — созвездие, поднимающееся над горизонтом только в районе экватора.

На нашей Родине уже идет новый день, сегодня там праздник — день выборов в Верховный Совет СССР. Здесь же четвертое марта придется для нас с утренним солнцем. Будет для нас первое утро на кубинской земле.

Вдруг рядом, в двух шагах, раздается звонкий звонок. Петух кричит громко: «Ку-ри-лих!» раздается по-русски, по-деревенски. Совсем, как дома.

(Продолжение следует)

## СБЕРЕГУ В ПАМЯТИ

Г. Король. ★ Из кубинского дневника.

пел! Первый раз затянул «Калинку», чем нас очень удивил. Энрико — инженер, учился в Гаванском университете. Потом закончил курсы русского языка в Ленинграде. Большому лексику русских слов мог бы позавидовать любой из нас.

Мы ожидали отправления, а туристическая группа из Хабаровска улетает на Родину. С ходу начинают делиться опытом: как загорать и купаться, где купить интересные сувениры. Хабаровчане переводят

Людям, покинувшим Родину, один раз в год разрешается приезжать сюда к родственникам на восемь дней. В этот день прибыл самолет из Америки.

С каким чувством приезжают сейчас эти люди в страну, которую когда-то покинули? Видят ее обновленной, неизвестной, непокоренной.

А вот и Гавана! Часто видели мы ее на открытых, белоснежную красавицу на берегу моря. Но разглядеть город не успеваем — уже вечер, нужно спешить в международ-

# ЛЕНИНГРАД—САЯНАМ

Крепнет творческое содружество

Эта пятилетка отмечена большим трудовым успехом участников строительства Саяно-Шушенской ГЭС: в декабре 1978 года первый агрегат досрочно на два года дал промышленный ток.

Эта трудовая победа строителей Саяно-Шушенской ГЭС, коллектива ленинградских организаций, а также десятков предприятий страны, участвующих в создании

водством Ленинградской партийной организации создано новейшее оборудование — уникальные гидротурбины, гидрогенераторы, электроаппараты, системы защиты и автоматики.

Ученые и проектировщики разработали рабочие чертежи пускового комплекса Саянского первенца, обеспечивающего досрочный пуск агрегатов ГЭС.

неева в НИИ постоянного тока.

Большой объем строительно-монтажных работ в пусковом году выполнил студенческий строительный отряд ЛПИ.

Участникам «Договора 28-ми» в 1979 году предстоит обеспечить условия для ввода в эксплуатацию второго гидроагрегата со штатным рабочим колесом.

Сегодня практически все оборудование (кроме выключателя объединения «Электроаппарат») для ввода второго агрегата поставлено на строительство.

Теперь вопрос пуска будет решаться строителями и ленинградскими монтажными организациями — «Гидроэлектромонтаж», «Спецгидроэлектромонтаж», ЛО «Электросила».

Своевременно поставить комплект оборудования для третьего агрегата, сделать необходимый задел для ввода в эксплуатацию четвертого агрегата в 1980 году — важная задача ленинградских промышленных предприятий.

В 1979 году должен быть изготовлен и испытан головной образец генераторного аппаратурного комплекса, разработанного объединением «Электроаппарат». Серьезную помощь в решении этого вопроса должны оказать все предприятия — участники «Договора 28-ми».

Сложные проблемы предстоит решить объединениям «Ленгидроэнергомонтаж», «Спецгидроэлектромонтаж», «Ленгидропроект», СНБ «Ленгидросталь», ученые ВНИИГ им. Б. Е. Ведене-

ский Металлический завод» и «Ижорский завод» при изготовлении штатного рабочего колеса.

Сегодня строительство Саяно-Шушенской ГЭС находится накануне серьезного испытания — пропуска половодья через почти 100-метровую плотину.

Ленинградскими коллективами выполнены сверх плана все заказы стройки, связанные с безаварийным его пропуском. Особенно хочется отметить коллектив завода Гидромеханического оборудования, который в сжатые сроки изготовил дополнительные затворы.

Больших успехов в социалистическом соревновании добились бригады объединения «Ленинградский Металлический завод» В. С. Чичерова, В. Т. Антонова, А. Б. Котикова, соревнующихся по принципу рабочей эстафеты со строителями и монтажниками Саяно-Шушенской ГЭС.

Необходимо шире развернуть соревнование бригад заводов-изготовителей со строителями.

Опыт четырехлетней работы участников «Договора 28-ми» позволяет выразить уверенность, что задачи, поставленные партией и правительством перед создателями Саяно-Шушенской ГЭС, будут выполнены досрочно и при высоком качестве работ.

**Ю. ГРИГОРЬЕВ,**  
председатель городского координационного совета, директор института «Ленгидроэнергомонтаж»

Саяно-Шушенской ГЭС, получила высокую оценку у Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Леонида Ильича Брежнева. Центральный Комитет КПСС придает большое значение развитию новой формы социалистического соревнования — договору о творческом научно-техническом содружестве при создании Саяно-Шушенской ГЭС.

С момента заключения «Договора 28-ми» прошло более четырех лет. За это время ленинградскими рабочими, инженерами, учеными под руко-

вом комплексное решение научно-технических проблем, связанных со строительством Саяно-Шушенской ГЭС, позволило создать оборудование 15 наименований, во многом превосходящее мировые образцы.

Особенно большой вклад в обеспечение досрочного пуска Саяно-Шушенской ГЭС внесли коллективы объединений: «Электросила», завод «Электропульт», монтажных трестов «Гидроэлектромонтаж», «Спецгидроэлектромонтаж», «Ленгидропроект», СНБ «Ленгидросталь», ученые ВНИИГ им. Б. Е. Ведене-



## ВЫПОЛНЯЯ ЗАВЕТЫ ЛЕНИНА

Разноголосым шумом, сквозь который отчетливо слышен грохот мощных мостовых кранов и треск трамбовочных машин, встречает каждого входящего фасонолитейный цех объединения «Ижорский завод». Здесь каждодневным трудом сотен рабочих, мастеров, инженеров и технологов создается то, что призвано укрепить могучий бег рек, заставить служить их человеку — оборудование для гидроэлектростанций.

Бот и сейчас фасонолитейщики заняты выполнением ответственного заказа — отливкой узлов и деталей для Саяно-Шушенской ГЭС.

— Недавно, — говорит мастер Жариков, —

наш коллектив проводил на заслуженный отдых кавалера ордена Трудового Красного Знамени Анатолия Михайловича Соколова. Это он давал путевки в жизнь первым отливкам рабочих колес для Саяно-Шушенской ГЭС. После его ухода мы долго думали, кого поставить на его место. И решили назначить бригадиром Василия Сергеевича Титова. Насколько достойным преемником он будет, пока трудно судить. Титов трудится в этой должности один месяц. Но уже сумел добиться ощущимых успехов: коллектив, которым он руководит, досрочно завершил отливку двадцати лопаток направляющего аппарата для Сая-

но-Шушенской ГЭС. Семь из них уже отгружены.

Другая бригада коммунистического труда, возглавляемая Николаем Петровичем Кожуховым, тоже с честью справилась со своим заданием — отлила три полуобода рабочих колес. Кстати, черный вес каждого полуобода 71 тонна. Один уже отправлен нашему смежнику по «Договору 28-ми» — объединению «Ленинградский Металлический завод».

Там полуобода соберут и сварят с лопастями в рабочие колеса. В мае мы намерены рассчитаться и с поставкой рычагов.

Всего же в первом полугодии ижорцы должны отгрузить смежникам —

и это записано в социалистических обязательствах — четыре полуобода рабочих колес, шестнадцать лопаток направляющего аппарата и двадцать штук рычагов.

При этом отливки лопаток фасонолитейщики обязались изготовить из сэкономленного металла.

Все эти отливки предназначаются для четвертого и пятого гидроагрегатов на Енисее.

Так один из участников «Договора 28-ми» — коллектив объединения «Ижорский завод» — приворяет в жизнь заветы великого Ленина об электрификации Страны Советов. **В. БЕРЕЗИН,** токарь, член рабкоровского поста по заказам Саяно-Шушенской ГЭС.

## Енисейская вахта

Первый агрегат Саяно-Шушенской ГЭС дает ток. И нам радостно, что еще на одной ГЭС, да к тому же крупнейшей в мире, будут работать машины, в которые вложен труд нашего коллектива.

В этих машинах все необычно. Первенец своими габаритами резко отличается от предшественников. Конструкторам удалось уменьшить диаметр саянского генератора по сравнению с красноярским почти на четыре метра.

Однако, чтобы добиться повышенной надежности всех узлов, пришлось пойти на увеличение высоты. А это вызвало дополнительные трудности, связанные с транспортировкой. Размеры отдельных узлов не позволяли доставить генератор железнодорожным транспортом. Оставался водный путь.

Но короткая северная навигация не давала времени на «раскачуку». Сроки были жесткие. Нам, производственникам, предстояло сделать гидрогенератор на высоком техническом уровне.

Задача стояла трудная, но выполнимая. Серьезно, с большим чувством ответственности взялись мы за выполнение почетного заказа. Знали, что в социалистических обязательствах коллектива объединения был таковой пункт: «досрочно, к 61-й годовщине Великого Октября изготавливать первый гидрогенератор для Саяно-Шушенской ГЭС».

Этот пункт был включен в социалистические обязательства города. Выполнить его в предусмотренные сроки было делом нашей рабочей части.

Первое всегда бывает трудным. И хотя в рабочих чертежах все было до мелочей продумано, рассчитано, выверено, не обошлось без «накладок». Но к нам на помощь всегда приходил заведующий сектором гидрогенераторов А. С. Орлов. Наш цех стал его вторым рабочим местом.

Помог в этом важном деле и договор рабочего содружества, заключен-

ный между цехами № 3 и 11. Этот договор давал гарантию своевременной поставки узлов и деталей будущего генератора смежникам.

Наравне со старыми опытными производственниками такими, как Анатолий Николаевич Болбин, Михаил Алексеевич Кузьмин, Владимир Николаевич Чирков, с честью несли енисейскую вахту молодые рабочие — Владимир Жуков, Николай Данилюк.

На четырех токарно-карусельных станках работали в три смены, ни на минуту не останавливая уникальное оборудование. Надо сказать, что наш коллектив уже давно трудится со скользящим графиком обеденных перерывов, на ходу передает и смену. Это позволяет экономить каждую минуту, сокращать до минимума потери.

В том, что объединение вовремя изготовило саянский генератор, которому был присужден государственный Знак качества, есть доля и наших усилий.

Приветственное письмо Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева дало нам прилив новых сил и энергии. Мы знали, что за первую машиной пойдет еще девять. Ударная работа по их изготовлению и будет нашим ответом на заботу.

Делом подтверждая свои слова, мы намного сократили время изготовления второго гидрогенератора. Конечно, сказалось и то, что все было отлажено на головном образце. Основные узлы уже отгружены на сибирскую стройку, а в объединении создается третий гидрогенератор.

**П. ИВАНОВ,** бригадир токарей-карусельщиков объединения «Электросила», лауреат Государственной премии.

