

С НОВЫМ ГОДОМ!

ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТИЙНОГО БЮРО, УПРАВЛЕНИЯ И ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС

№ 1-2 (648) • Четверг, 1 января 1976 г.

Цена 2 коп.

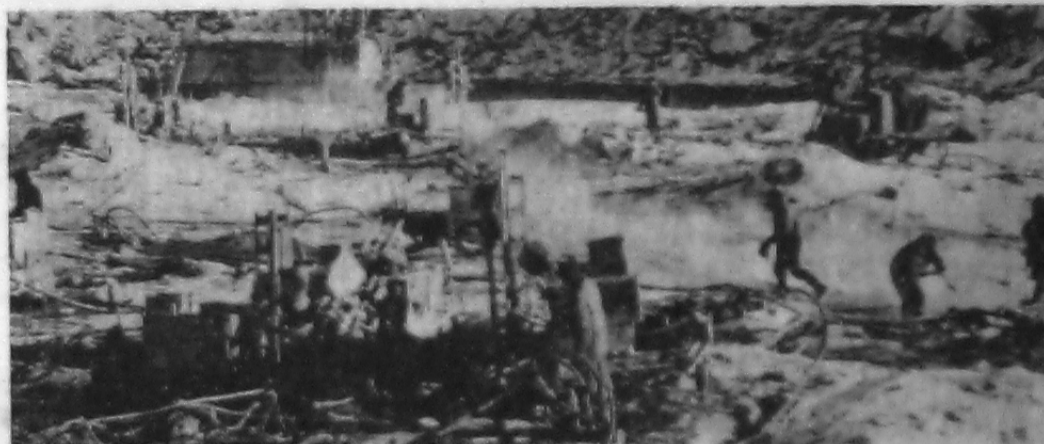
ТРУДОВУЮ вахту сдал 1975-й. Работающим был он радостным. Он завершил девятую пятилетку, рапортовал о достигнутых победах. Строители Саяно-Шушенской ГЭС сделали много. И этим они гордятся. Вот некоторые трудовые страницы — результат неутомимого превращения в жизнь программы, принятой XXIV съездом родной партии

Строители Саяно-Шушенской ГЭС завершили десятилетку, уложено 703,7 тысячи кубометров бетона. Юбилейный бетон принял бригада плотников-бетонщиков им. Ю. А. Гагарина, которую возглавляет В. Позняков.

Большим трудовым праздником явилась укладка в основные сооружения 500-тысячного кубометра бетона. Юбилейный бетон принял бригада плотников-бетонщиков им. Ю. А. Гагарина, которую возглавляет В. Позняков.

За пятилетие в плотину было уложено 335 на 141,4 миллиона рублей тысяч. На плане 121,6 миллиона.

Большим трудовым



РАПОРТУЕТ ДЕВЯТАЯ ПЯТИЛЕТКА

вступил в строй Саяно-Шушенский камнеобрабатывающий комбинат мощностью 300 тысяч квадратных метров облицовочных полированных плит в год, первая очередь Кабик-Кордонского карьера мрамора.

За пятилетие для строителей сдано 113,400 квадратных метров полезной жилой площади при плане 44,794. Сданы в эксплуатацию две школы, общественный торговый центр в Чемерушках, новые столовые и магазины, детсады и т. д.

Историческим событием, одной из самых крупных трудовых побед в стране, явилось перекрытие русла реки Енисей в Карловском створе на четыре дня раньше установленного срока — 11 октября 1975 года. В небывало короткий срок, за 11 дней, был закрыт котлован второй очереди строительства ГЭС в Саянах.

Успешно закончена проходка транспортного тоннеля к гребню левобережной части плотины длиной 1149 метров.

Все свои трудовые достижения покорители Енисея, все трудящиеся Саяногорска посвящают XXV съезду КПСС.

ВСТУПАЯ В 1976-й

НАША РАДОСТЬ

Владимир КОЗАЧЕНКО, звеньевой из бригады плотников-бетонщиков А. Решникова:

Самым памятным событием в 1975 году для всех гидростроителей было перекрытие Енисея. А для нас он памятен еще тем, что наша бригада завоевала право носить имя Александра Матросова.

Мы впервые на стройке применили новую опалубку — консольную. Сейчас ее используют другие коллекции.

Наша бригада борется за право участия в укладке первого бетона в левобережном котловане в честь XXV съезда КПСС и за право подписания рапорта съезду.

ХХХ

Анатолий ХМАРА, звеньевой из бригады плотников-бетонщиков Ф. Горбанева:

Наша бригада досрочно выполнила годовой план по укладке бетона. Отлично работали плотник-бетонщик Алексей Полященко, плотник Анатолий Катюшкин, сварщик Алексей Амелин и многие другие.

А Новый год — это новые планы, новые свершения. И в судьбе каждого он оставит добрый след, еще радостнее события.

СЛОВО ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ

«ПРОДОЛЖИТЬ РАЗВИТИЕ САЯНСКОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА, ВВЕСТИ В ДЕЙСТВИЕ ПЕРВЫЕ АГРЕГАТЫ НА САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС И ОБЕСПЕЧИТЬ ВВОД В ДЕЙСТВИЕ ПЕРВЫХ КОРПУСОВ ЭЛЕКТРОЛИЗА САЯНСКОГО АЛЮМИНИЕВОГО ЗАВОДА»... (Из проекта ЦК КПСС к XXV съезду партии).

В 1976 ГОДУ НУЖНО УВЕЛИЧИТЬ УКЛАДКУ БЕТОНА В ПЛОТИНУ САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС ПРОТИВ МИNUВШЕГО ГОДА ПОЧТИ ВДВОЕ.

В 1976 ГОДУ УВЕЛИЧИТЬ ВЫПУСК ОБЛИЦОВОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ НА КАМНЕОБРАБАТЫВАЮЩЕМ КОМБИНАТЕ ПРОТИВ МИNUВШЕГО ГОДА В 1,6 РАЗА. ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА — ПОЛНОСТЬЮ ОСВОИТЬ ПРОЕКТНУЮ МОЩНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ.

КРЕПИТЬ И ШИРИТЬ ТВОРЧЕСКОЕ СОДРУЖЕСТВО ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ЛЕНИНГРАДА, КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ, УЧАСТВУЮЩИХ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС.



Передовая бригада монтажников Гидромонтажа Героя Социалистического Труда А. Г. АЛЕЕВА (второй справа бригадир). Фото Г. КАНУННИКОВА.

ПРАЗДНИК ВДВОЙНЕ

Новый год — один из самых желанных праздников. Зырянов, прораб второго участка Алексея Ивановича участка Виталий Владимирович Вишневкова он вдвое радостный. Он — новосел. И Новый год встречает в новой квартире. Сданы благоустроенной квартире. один дом в Саяногорске, Алексей Иванович — заслуженный человек в управлении. Сударственная комиссия приняла их с оценкой «хорошо». Трудится он с 1968 года слесарем по ремонту двигателей.

Получили квартиры и его теща. 8 квартир получили товарищи по работе: бульдозерист Алексей Николаевич

РАЗМАХА ШАГИ САЖЕНЬИ

**РУБЕЖИ 10-й
ПЯТИЛЕТКИ**

Главная задача десятой пятилетки состоит в последовательном осуществлении курса Коммунистической партии на подъем материального и культурного уровня жизни народа на основе динамично-го и пропорционального развития общественного производства и по-вышения его эффективности, ускорения научно-технического прогресса, роста производительности труда, всемерного улучшения качества работы во всех звеньях народного хозяйства.

(из проекта ЦК КПСС к XXV съезду партии).

● Национальный доход за десятую пятилетку увеличится на 24—28 процентов.

● Среднегодовой объем сельскохозяйственной продукции увеличится на 14—17 процентов, среднегодо-вой валовый сбор зерна будет доведен до 215—220 млн. тонн.

● Средняя заработка рабочих и служащих

увеличится на 16—18 про-центов и к концу десятой пятилетки будет доведена до 170 рублей в месяц.

● Капитальные вложения в народное хозяйство воз-растут на 24—26 процентов.

● Производство электро-энергии будет доведено до 1340—1380 млрд. киловатт-часов.

● Добыча нефти, вклю-чая газовый конденсат, сос-

тавит 620—640 млн. тонн.

● Производство стали будет доведено до 160—170 млн. тонн.

● Автомобилей будет выпущено 2,1—2,2 млн., в том числе 800—825 тыс. грузовых.

● Производство тканей составит 12,5—13,1 млрд. кв. метров.

● Будет построено жи-лых домов общей площадью 545—550 млн. кв. метров.

● Выпуск промышлен-ной продукции увеличится за пятилетие на 35—39 про-центов, средств производст-ва на 38—42 процента, предметов потребления на 30—32 процента.

● Производительность труда в промышленности повысится на 30—34 про-цента.

● Реальные доходы в расчете на душу населения повысятся на 20—22 про-цента.

● Будут построены но-вые общеобразовательные школы, не менее чем на 7 млн. ученических мест, под-готовлено 9,6 млн. специалистов с высшим и сред-ним специальным образо-ванием.

СЕНЬЮ 1969 добыче мрамора. Он нахо-дится в пятнадцати километрах от завода на вершине 820-метровой горы. Там го-селка Означенное тяготится террасы, где специ-алиные машины будут раз-делять монолит на ста-блицами кольшками места дартивые кубы. В таком цехе камнеобрабатывающего завода для распиловки из тонких плиток.

Рядом с мрамором геод-Саянгэсстрой, вооруженные ги открыли огромные запа-техникой. Закипела работа, сы гранита коричневого цве-начиналась она с первым от-та. Скоро начнутся работы блеском восходящего солн-ца и заканчивалась в густых сумерках.

В 1973 году, в декабре, строители, монтажники, сан-техники, электрики подбили усыпленное звездами. Геологи баланс сделанному. Первая назвали минерал «ночь Га-очередь завода получила гарина». Этот самоцвет то-тогда полное право гражда-же будет поступать на ком-ства в народном хозяйстве. необрабатывающий завод.

И вот в 1974 году, точно в такой же день, 21 декабря, горских камнетесов, все под-

на объектах Саянского комплекса

САМЫЙ КРУПНЫЙ В МИРЕ

накануне Дня энергетика, все, кто сооружал завод, опять собрались вместе. Но уже для того, чтобы рапор-товать Родине о полной го-товности предприятия к эк-сплуатации.

Внушителен главный кор-пус, протянувшийся от края и до края на 300 метров с лишним. Он «начинен» мощ-ными станками для раздел-ки блоков мрамора и гран-ита. Да и весь завод выгля-дит впечатляюще, вызыва-ет законную гордость за тех, кто его возводил, дал путевку в трудовую жизнь. Он не имеет себе равных в Ев-ропе и Азии. Проектная мощность в конечном счете достигнет 300 тысяч квад-ратных метров облицовоч-ных изделий в год, в том числе 250 тысяч из мрамора, а остальные из гранита, плюс к этому 150 тысяч тонн мраморной крошки, на тысячу рублей сувенир-ных изделий.

Обширен круг адресатов (около пятидесяти), пользу-ющихся привлекательными полированными изделиями из местных и привозных ми-нералов (гранит пока полу-чает завод из Средней Азии, извне поступает и камень-ракушечник). Большую пар-тию мраморной и гранитной плитки и пиленого ракушеч-ника получили новостройки Ленинграда, Горького, Крас-ноярска, Владивостока. Не-сколько вагонов облицовки ушло в город Фрунзе, в Ко-ми АССР и во многие дру-гие районы нашей страны. С особым энтузиазмом и полил колектив заказы братской Монголии.

ПОДПИСЫВАЯ АКТ О ПРИЕМЕ ВТОРОЙ ОЧЕРЕДИ ЗАВОДА, ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМИССИЯ ВЫСОКО ОЦЕНИЛА САМООТВЕРЖЕННЫЙ ТРУД САЯНСКИХ СТРОИТЕЛЕЙ И МОНТАЖНИКОВ, ПОСТАВИЛА ХОРОШУЮ ОЦЕНКУ КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЕННОЙ ИМИ РАБОТЫ.

СЕЙЧАС часть строителей, монтажников, гид-роспецстроевцев, механизоваторов Саянгэсстроя сосре-доточила свои си-лы на карьере по-

Г. ИЛЬИН

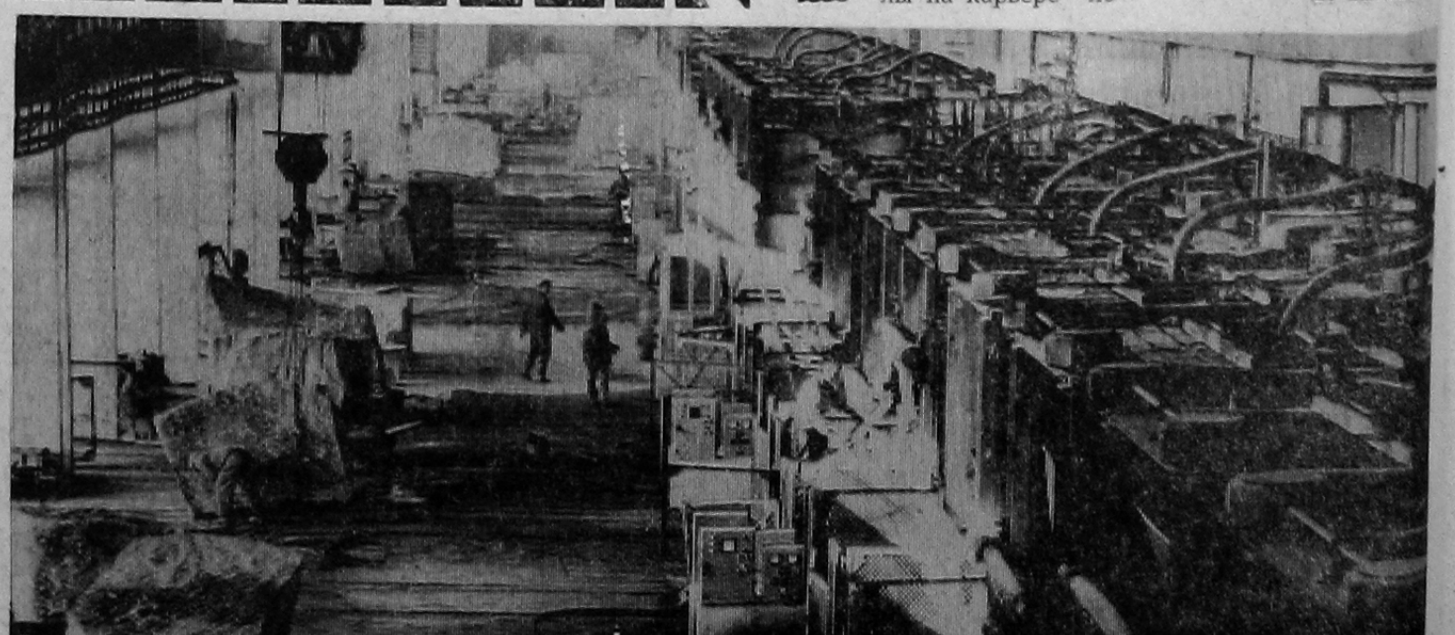


ДЛЯ КОМСОМОЛКИ ОЛЬГИ КОЛОСОВОЙ ИЗ БРИГАДЫ С. КОЛЕНКОВА МИНУВШИЙ ГОД БЫЛ ОСОБО ПРИМЕЧАТЕЛЕН. В 1975 ГОДУ ОНА ПРИ-ЕХАЛА С БЕЛОРУССИИ ПО КОМСОМОЛЬСКОЙ ПУ-ТЕВКЕ. НАСТАВНИЦЕЙ У НЕЕ БЫЛА РАИСА ИВА-НОВНА ДЬЯКОВА, КОТОРАЯ ЕЩЕ В ДИВНОГОРСКЕ ПРИОБРЕЛА ОПЫТ СТРОИТЕЛЯ.

ОЛЬГА БЛАГОДАРНА СВОЕЙ НАСТАВНИЦЕ ЗА ДРУЖЕСКУЮ ПОМОЩЬ. ЗДЕСЬ, В САЯНАХ, КОЛО-СОВА ЗАКОНЧИЛА КУРСЫ СТРОПОВЩИКОВ. РАЙ-СА И ОЛЬГА РАБОТАЮТ СТАРАТЕЛЬНО.

На снимке: Р. И. ДЬЯКОВА и О. К. КОЛОСОВА.

Фото П. ДЕМЕНТЬЕВА.



Распиловочный цех гранита камнеобрабатывающего завода.

Фото А. РУДНИЦКОГО.

ЗАВОД САЯНСКОГО КОМПЛЕКСА «КРЫЛАТОГО» МЕТАЛЛА

круглобокими горами, возво-дится исполнинская гидро-станция. Возле отрога, где на берегу примостились два старинных поселения — Означенное и Летник — обозначился привлекатель-ными кварталами город Саяногорск с населением в будущем 150—200 тысяч человек.

До августа 1974 года в Означенном знали лишь гидростроителей и камнеоб-работчиков. А потом вдруг в разговорном лексиконе «прописалось» еще одно слово — алюминищики. В

поселок пожаловали первые строители завода «крылато-го» металла. Скоро он по-лучил официальное наиме-нование — «Саянский» и вошел в состав формирую-щегося на юге Красноярско-го края, Саянского террито-риально-производственного комплекса.

Ленинградский специали-зированный институт, уфим-ские и иркутские проекти-ровщики в чертежах и рас-четах создают будущий ги-гант металлургии. В стенах

П. ОГНЕВ.

ВСТУПАЯ В ГОД 1976-й

ЧТОБЫ МЕЧТЫ СБЫВАЛИСЬ

Зинаида Николаевна ДОРОВСКИХ, преподаватель начальных классов Саяногорской средней школы:

— Год прошедший знаменитая успеваемость, которой натален для нас тем, что добилась не только я, но и мы получили подарок от моих коллег: Н. Ф. Протасова — новую школу, О. Н. Семенова и Это, конечно же, большая другая радость.

Работаю в школе третий год. Главное для меня, как год. Очень нравится. В честь учителя — отличные вом году хочу поступить в знания ребят. Показателем пединститут на заочное от этого является стопроцентное явление.

Николай Митрофанович ЛОПАТИН, распиловщик камнеобрабатывающего комбината:

— Завершающий год четвертый разряд. План выштатной пятилетки мы отменили на 130 процентов. Трудовая вахта в честь довоей план был выполнен XXV съезда КПСС — это к 27 ноября. Личный план наше боевое, патриотическое выполнено на 120 процентов. Встретим съезд тов. Хочу сказать, что и достойно.

мои товарищи такие, как Поздравляю всех своих В. Бабаков, Ю. Решетников, товарищей с Новым годом! В Соловьев, работают не хуже.

Не отстают и распиловщики по мрамору. Например, Василий Иванов. Работает два года здесь, у него культуры.

РОШЕД ШИЙ вого опытный слесарь Иван год для рабо- Васильевич Лавриненко.

В числе лучших сварщиков Спецгидро- энергомонтажа: Сергей Слепченко, Владимира Макаров, Борис Баранов, звеньевой Виктор Лахнин, Власик.

По сравнению с Так уж получается, что первыми днями года число жизненные пути СпецГЭМа рабочих увеличилось в два раза. Да и объемы работ жизни бетонного завода. Иногда, может быть, косвенными. Да и объемы работ жизни бетонного завода. Иногда, может быть, косвенными. Да и объемы работ жизни бетонного завода. Иногда, может быть, косвенными.

Первым объектом, с которого началась биография зданий мазутной котельной СпецГЭМа в Саянах, — каминой. Или в период интенсивного обогрева бетона в котловане первого.

ГЛАВНОЕ — МОНТАЖ

АГРЕГАТОВ

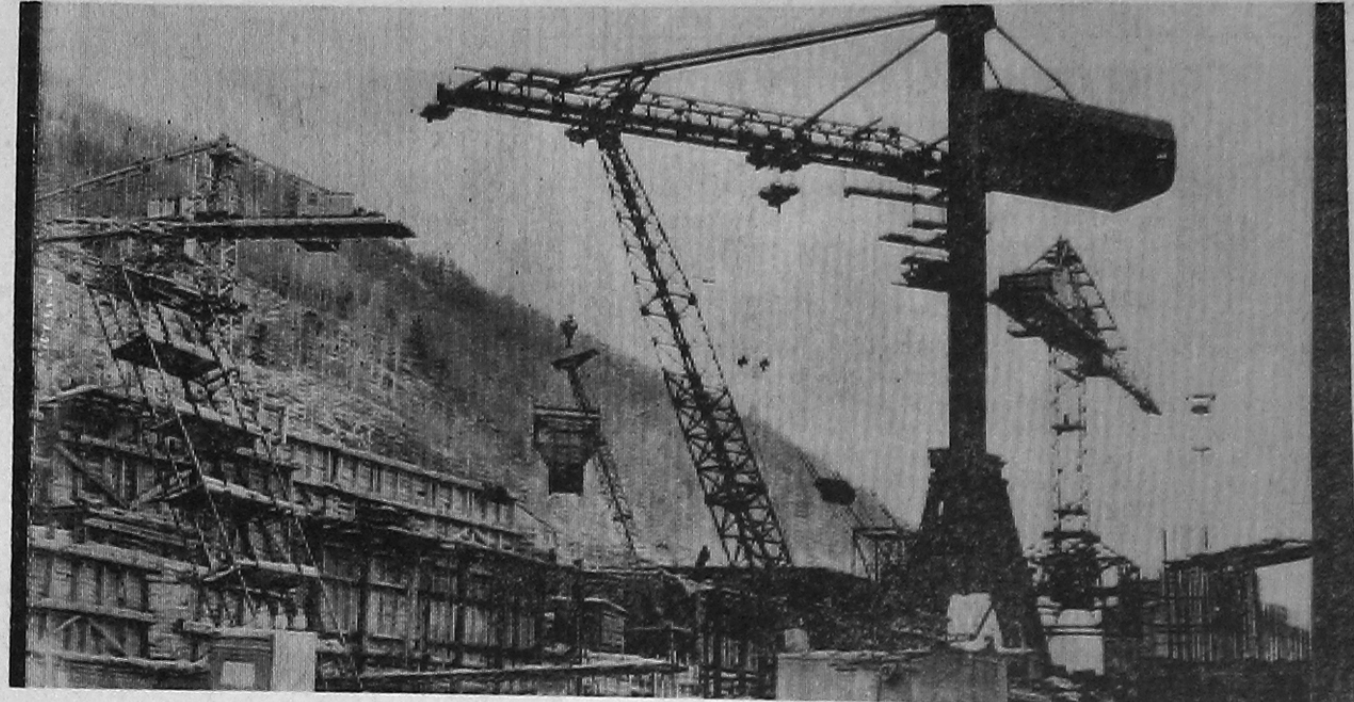
Монтаж оборудования. За- вой очереди перед затоплением бригады разделились: инициаторы, когда бригада Никодима трудились на электроКолоса, трудались на котельной поселка Черемухи, на Лесозаводе, другие — в котловане первой очереди. А вот создание льдопресса — в котловане первой очереди. На двух первых дочечных установках для снижения температуры бетона закончены сейчас. А вот на в летнее время — уже неправобережной части плоти- ны забот специалистам при- бывалось.

В полном разгаре возведение мазутной котельной зи- ми обогрева бетона. Необходимость ее бесспорна, с пришлось потрудиться, чтобы выбрать единственно верный вариант. Расчеты и чертежи выполнялись тех- Резкий перепад температур от делом завода, а испытания проводились СпецГЭМом. На основании этих результатов, так называемой паровой «рубашки», будущий смягчен. Трудится там испытаний в чертежи вносятся поправки и изменения, Сергеевича Демиденко. Выполняет обязанности звеньевки.

Памятник вождю

КОЛЛЕКТИВ САЯНО-ШУШЕНСКОГО КАМНЕОБРАБАТЫВАЮЩЕГО КОМБИНАТА ПРИСТУПИЛ К ВЫПОЛНЕНИЮ ПОЧЕТНОГО ЗАКАЗА — ИЗГОТОВЛЕНИЮ ГРАНИТНЫХ ПЛИТ ДЛЯ ПАМЯТНИКА В. И. ЛЕНИНА, СООРУЖЕНИЕ КОТОРОГО НАЧАЛОСЬ В ПОСЕЛКЕ ШУШЕНСКОМ.

ЧЕРЕЗ НЕСКОЛЬКО МЕСЯЦЕВ НА БЕРЕГУ РЕКИ ШУШЕНЬ ПОДНИМЕТСЯ ДЕВЯТИМЕТРОВЫЙ ГРАНИТНЫЙ МОНОМЕНТ. БРОСТ ВОЖДЯ БУДЕТ ВЫСЕЧЕН из красно-бурового монолита, доставленного с Украины.



На снимке: правый берег строительства Саяно-Шушенской ГЭС. Идет бетон. Фото П. ДЕМЕНТЬЕВА.

**МНОГО НОВЫХ ДОРОГ
ПРОШАГАТЬ И ПРОЕХАТЬ ПРИДЕТСЯ.
МНОГО СТРОЕК БОЛЬШИХ,
МОНО НУЖНО НАМ РЕК ПЕРЕКРЫТЬ.
НО ОБ ЭТОЙ, О ПЕРВОЙ,
ЧТО САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ЗОВЕТСЯ
НАМ С ТОБОЮ, МОЙ ДРУГ,
НИКОГДА НЕ ЗАБЫТЬ.**

А. ФИЛОНОВ.

Первая ее очередь была закончена в июле. Сейчас начинаются работы по созданию второй очереди. Если прошедшем летом еще можно было как-то обойтись без ее применения, то в 1976 году при резком возрастании темпов и объемов укладки бетона, льдоприсадочная установка стройке необходима.

Если вдуматься, то получается, что, насколько крепка и прочна будет будущая плотина, во многом зависит от нас, работников СпецГЭМа; ведь в какой-то степени качество бетона, из которого эта плотина сооружается, в наших руках.

Именно поэтому работники нашего подразделения с полной ответственностью относятся к делу, стараются выполнять задания только с высоким качеством. Об этом говорит тот факт, что СпецГЭМ не раз выходил победителем в соревновании предприятий и подразделений строительства Саяно-

Шушенской ГЭС, завоевывая переходящее Красное Знамя. Три месяца назад более тридцати наших специалистов побывали на Усть-Илимской и Зейской ГЭС, участвовали в монтаже агрегатов. Вернувшись домой, оставив о себе хорошее впечатление и добрые дела. О работе Анатолия Венжика, Николая Корх, Григория Пономаренко, Анатолия Антонова, Виктора Семенова можно сказать немало хороших слов.

Планы на будущее у нас обширные. В 1976 году начнется монтаж оборудования второй очереди бетонного завода. Но главное — много придется потрудиться, чтобы подготовить базу для приема оборудования, предназначенного для монтажа агрегатов будущей гидростанции. Ведь в десятой пятилетке планируется уже пустить первые агрегаты.

Настроение у коллектива боевое, и планы эти будут выполнены.

А. КУЗНЕЦОВ,
мастер СпецГЭМа.



На снимке: производственные корпуса головного завода Ленинградского электромашиностроительного объединения «Электросила» имени С. М. Кирова.

КУРС — ТВОРЧЕСКОЕ СОДРУЖЕСТВО

СТАРТ ВЗЯТ

Успешно трудится коллектив конструкторского бюро Иженерами поставили пештампов (начальник Д. А. Леонтьев) ленинградского целеустремленные поиски электромашиностроительного упрощения и совершенствования проектирования, что бы в целом сократить сроки разработок чертежей. И цель достигнута. В среднем, все готовые чертежи были выпущены на 10—15 дней раньше, чем по грависты полюса для гидрогенераторов Саяно-Шушенской

(Газета «ЭЛЕКТРОСИЛА»).

ДЛЯ ГИГАНТА

ЛЕНИНГРАД. Проект Саяно-Шушенской ГЭС начал в объединение «Ленинградский Металлический завод». облекаться в металлы.

Сейчас турбостроители Ижорского завода приступают к созданию досрочно изготовленные энергетического оборудования отливки и отправили их для дальнейшей обработки в Саянах.

ПРОЙДУТ СУДА ЧЕРЕЗ ПОРОГИ

Как будут доставляться две тысячи километров крупногабаритные детали предстоит проплыть по Енисею от порта Аудинка на строительную площадку Саяно-Шушенской ГЭС?

Специалисты впервые разработали проход таким образом через судоподъемник Красноярской станции, через Красноярское море и Речтранс, досрочно завершив технический проект организации перевозок по сибирской реке с грузами в соответствии с техническим проектом для строящейся ГЭС в Карловском створе.

Инженерный ответ на этот вопрос дали специалисты института «Ленгипроречтранс», досрочно завершив технический проект организации перевозок по сибирской реке с грузами в соответствии с техническим проектом для строящейся ГЭС в Карловском створе.

ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА

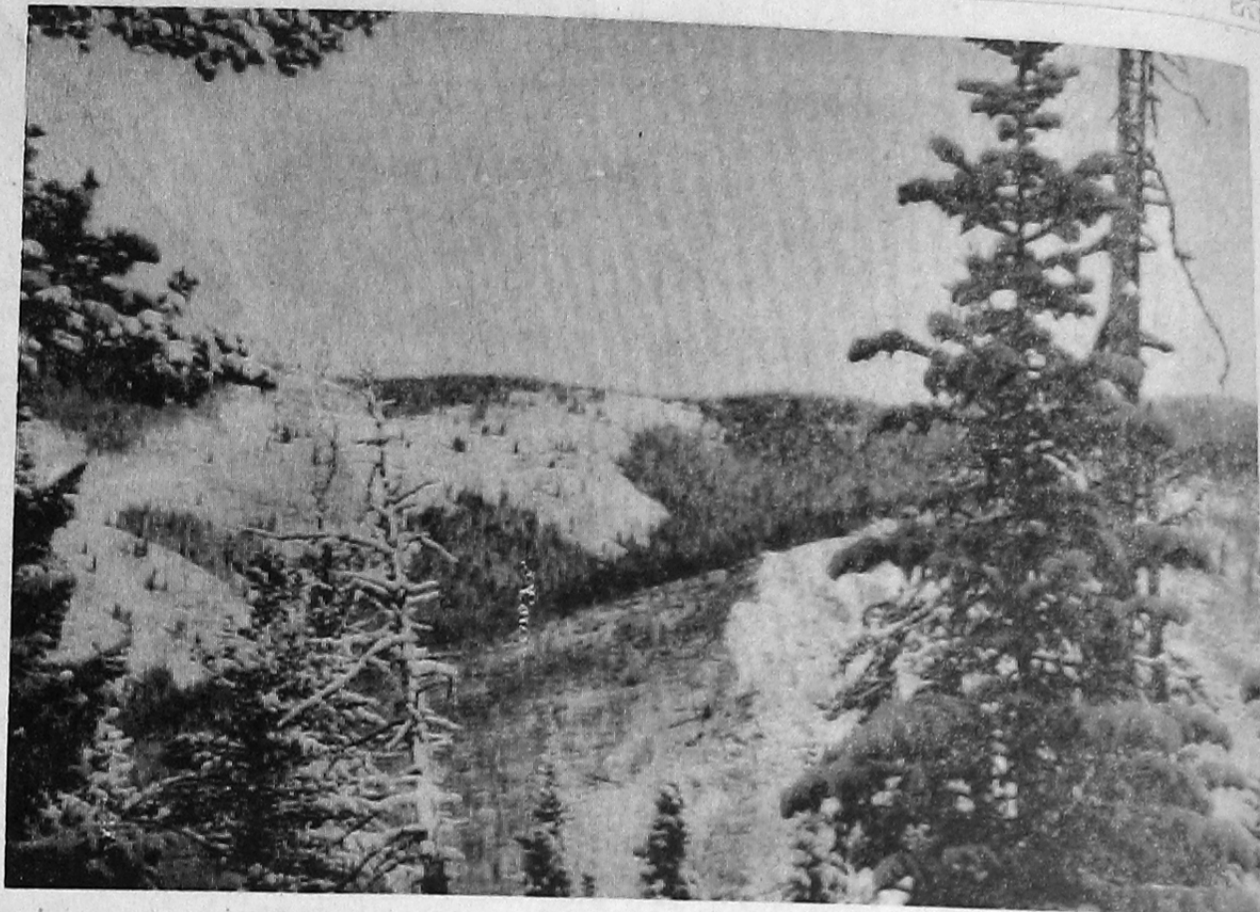
В 1975 году, по согласованию с руководством управления, партийным комитетом и объединенным постройкомом строительства Саяно-Шушенской ГЭС, редакция газеты «Огни Саян» провела конкурс на лучший очерк, корреспонденцию, зарисовку, стихотворение и фотоиллюстрацию, посвященные подготовке к перекрытию Енисея.

Подведены итоги конкурса. Победителями признаны плотник-бетонщик УОС Халиков М., работник управления Саянгэсстроя Грек А., инженер Гидромонтажа Колотовкин И., бригадир ДСК Масанов Ю., машинист котла ТЭЦ Коробко Н., плотник-бетонщик УОС Черноусов В., рабочий Гидромонтажа Мутин В., сотрудник газеты «Огни Саян» Нагай В., рабочий Дементьев П., Чугункин Г., Капунников Г., Штыгашев М.

ВЫРАСТУТ НОВЫЕ СТРОЙКИ

Заснежены дали, в сугробах дороги,
Как вестник грядущих трудов и забот,
Товарищем верным, хозяином строгим
На землю родную ступил Новый год.
Он будет как прежний, но только сильнее,
Он новые стройки поднимет вокруг,
Замерзешь в дороге — тебя обогреет
И рядом пойдет, как испытанный друг.
Поможет в сомнениях и в трудной работе,
И бурям, и ветру подставит он грудь,
С руки его твердой уйдут звездолеты,
Как вихри в еще неразгаданный путь.

Л. ШИЛО, слесарь-монтажник СпецГЭМа.



ЧУДНЫЕ САЯНСКИЕ ГОРЫ В ЗИМНЕМ УБРАНСТВЕ.

Фотоэтюд А. РУДНИЦКОГО.

КОСМИЧЕСКИМ РАЗМАХОМ
НАД ШИРЬЮ НИВ И ВОД,
САЯНИЕЙ ПРЕКРАСНОЙ
ШАГАЕТ НОВЫЙ ГОД!

счастьем!

РАССКАЗЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ

ХИТРЫЙ АНДРЕЙКА

Любит Андрейка в гости приходить. Придет, и домой его не дозвонишься.

Когда же станем уходить, я всякий раз приглашаю хозяев к нам в гости. И Андрейка сказал, а в гости не приглашает.

— Что же ты, Андрейка, в гости не приглашашь?

— Я сам приду.

X X X

Учится Андрейка стихи го предложения останавливаются. Так до конца не скаживать, но делает это редко и неохотно.

Упросила я его рассказать — И была у них курочка про курочку рябую, ка... ря-я-бая... Нету курочки Андрейка, трудно ему ки, пропала, в свой домишко рассказываю, после каждого не попала.

X X X

Стал Андрейка цвета различать: красный, синий, в деревню. Обрадовалась желтый, зеленый, черный, она — давно не виделись. коричневый... Играли мы с Стала угощать нас, тарелку им в игру: я брала разные к Андрейке поближе предметы, спрашивала, какого они цвета, Андрейка свою рубашку и спрашивала: Кубик — желтый. Мяч — красный.

— Это ...чё цветом?

X X X

Вечер. Пора и спать Андрейке, но он ищет различные причины отказаться.

— Я буду есть! — Наелся Андрейка.

— Хочу пить! — Напился.

— Я машину посмотрю.

— На машину взглянул.

— Я пойду в угол...

— Т. МЕЛЬНИКОВА.

УЛЬБКИ, УЛЬБКИ

Всегда был готов признать свои ошибки чужими. Учитывая, что прогулки перед сном полезны, ходил на работу пешком.

Гости, которые сидят до утра, уже не гости, а квартирные.

Шкура не убитого медведя делится на любое число без остатка.

Женился. Одним начальником стало больше.

Говорить правду в глаза лучше всего по телефону.

Самой лучшей книжкой писателя была сберегательная.

КИНОЗАЛ „РУСЬ“

ПРЕДНОВОГОДНИЕ ИНТЕРВЬЮ

И ЗАСВЕРКАЮТ ОГНИ НА ЕЛКАХ

ресторана. Опыт солидны, молодежи есть у кого поучиться.

МАГАЗИН
„КУЛИНАРИЯ“

Поскрипывает под ногами снежок. Бегут-торопятся люди — в руках елки. До Нового года считанные дни, а сделать надо, как обычно, очень и очень много. Витрины в Черемушках расцвели нарядными узорами и смешными рисунками... За стеклами проглядывают пушистые еловые ветки с разноцветными шарами и серпантином. От этих нарядных колючих веточек и настроение волнующее, приподнятое. Во всем чувствуется приближение праздника...

Щище Нине Петровне Вольской. Сложные заказы выполнять интереснее.

ласса таежная красавица. Блестят, переливаются игрушки, гирлянды, мишуря.

Коллективы многих предприятий строительства Саяно-Шушенской ГЭС желают встретить праздник в прекрасных залах «Берендей». Уже поданы заявки, вечера распланированы.

Здесь во всем чувствуется молодой задор. Коллектив комсомольско-молодежный, в основном, юные девчата. Да и само предприятие только-только родилось. Ему отроду первый год.

— Но и у нас есть свои ветераны,— с улыбкой сообщает Мария Павловна Гордиенко, администратор зала.— Вот, к примеру, Надя Добрянская и Агафья Вышиванова. Девушки работают с самого открытия, уже авторитет завоевали.

В кондитерском цехе работают тоже молодые девчата. Возглавляет бригаду Василий Михайлович Кинель — опытный мастер, начавший свою трудовую биографию кондитера еще в предвоенные годы.

Заказы всегда выполняются вовремя. Люди доволы их работой — это главное.

Г. КОРОЛЬ

БЫТКОМБИНАТ „ЛАДА“

В праздник все хотят быть красивыми. И поэтому сейчас у мастеров и закройщиков самое страдное время. На плечиках в цехе легкого платья такое обилие нарядов, что невозможно разбегаются глаза.

Ох, уж эти предпраздничные дни! Они знаменательны не только тем, что заказов больше обычного, но заказы эти еще и во много раз сложнее. Ведь платья нарядные. Но вот сложность, оказывается, как раз и по душе мастерам Валентине Ивановне Стряпковой, Галине Жилиной и закрой-

свадебные наряды, более чем для десяти молодых пар, готовятся в предновогодние дни в «Ладе».

Тут тоже подготовка к встрече Нового года в разгаре. У эстрады полноправной хозяйкой расположена

Людмила Петровна Зыкиной. До приезда сюда она уже работала директором

Ресторан «Берендей»

«Адрес Редакции»

Поселок Майна, управление строительства Саяно-Шушенской ГЭС Газета выходит два раза в неделю. Тираж 3.200. Заказ

TELEFONI 2-65, 2-30. Типография «Огни Саян» краевого управления издательства, полиграфии и книжной торговли.

Редактор И. КУЛЕШОВ