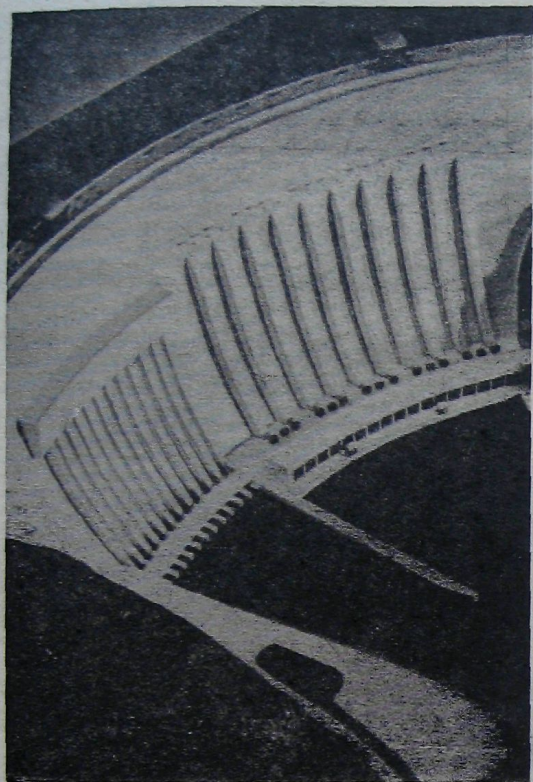


САЯНСКАЯ ГЭС — ВСЕСОЮЗНАЯ ударная комсомольская стройка



НА СНИМКЕ: МАКЕТ ПЛОТИНЫ САЯНСКОЙ ГЭС.

Трудно представить себе место более выгодное для строительства ГЭС, чем Карлов створ. Это узкий скальный каньон, где течение Енисея особенно стремительно. Ширина русла здесь

тут достигнет 240 метров и будет представлять собой арку, выпнутую в сторону водохранилища.

Саянская ГЭС возводится в местах, где бывал Владимир Ильич Ленин, мечтав-

мы колоссального опыта строительства крупных станций, таких, как Братская, Красноярская. Там сложились отличные коллективы строителей, там набирались они опыта для скачка к стро-

ЖЕМЧУЖИНА СИБИРИ

всего триста метров. В паводок тут проносится 10 — 12 тысяч кубических метров воды в секунду.

Коллектив инженеров Ленинградского отделения института «Гидропроект» под руководством Л. Доманского предложил интересное и смелое решение плотины. Плечи бетонного колосса опору на скалистые хребты Саян. Высота плоти-

П. НЕПОРОЖНИЙ, министр энергетики и электрификации СССР.

ний всю Россию сделать электрической. Потому особенно отчаянно, что гидроэлектростанция и индустрия ее строительства являют собой образец самой совершенной техники.

Конечно, нам вряд ли было бы все под силу, не имей-

тельству этого гиганта. Эти коллективы и составляют сегодня костяк строителей в Саянах.

Сейчас есть все основания полагать, что будут установлены невиданные в мире машины по 800 тысяч киловатт! И это будет самая дешевая электроэнергия в мире, в 12 раз дешевле той, что получаем в европейской части страны.

Год издания 4-й

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

№ 14—16 (366) ♦ Воскресенье, 18 февраля 1973 г. ♦ Цена 3 коп.

ДОРОГОЙ ТОВАРИЩ!

Ты взял в руки специальный выпуск газеты «Огни Саян» строительства. В сегодняшнем номере мы рассказали о трудовых буднях покорителей Енисея, об их отдыхе и учебе, об их планах и заданиях. Среди незнакомых пока тебе имен есть люди, которые стояли у истока развития советской энергетики. Это главный механик управления основных сооружений Иван Прокопьевич Кириллов. Есть имена тех, кто сражался за свободу нашей Родины на фронтах Отечественной войны, кто стал ветераном энергетики и электрификации, кто построил уже не одну гидроэлектростанцию в Сибири. Среди них бригадир арматурщиков-сварщиков Александр Тяжев и Владимир Полищук, подполковник Илья Кожура, бригадир плотников-бетонщиков Михаил Полторан...

Саянская ГЭС — это вторая ступень Енисейского каскада. Первая — Красноярская гидроэлектростанция мощностью 6 миллионов киловатт уже в строю.

Саянская ГЭС только начинается. Тебе представляется честь возвести ее своим трудом, своим умением, своей энергией. Стать в ряд с опытными покорителями Енисея тебе помогут те, о ком мы сегодня рассказываем на страницах специального выпуска газеты.

ТЕБЯ ЖДУТ В САЯНАХ!

★
И НЕСЯ,
СЛОВНО
РАЗДВИГАЯ ГОРЫ
ПРОНИЗЫВАЯ
ТИШИЦЫ
НАСКВОЗЬ,
ВЕЩАЕТ ВСЕМ:
— У КАРЛОВСКОГО
СТВОРА
СВЕРШЕНИЕ ДЕЛ
ВЕЛИКИХ
НАЧАЛОСЬ
ЗДЕСЬ МОЛОДОСТЬ
ИДЕТ НА ПОДВИГ
НОВЫЙ,
НА СТРОЙКУ,
ЧТО ВОЗНИКЛА
ГРОХОЧА,
ДАЕТ СВОЕ
ТОРЖЕСТВЕННОЕ
СЛОВО
— СБУДУТСЯ
ЗАВЕТЫ ИЛЬИЧА!
★



Бригада арматурщиков А. Тяжева. Она открыла счет большому бетону.

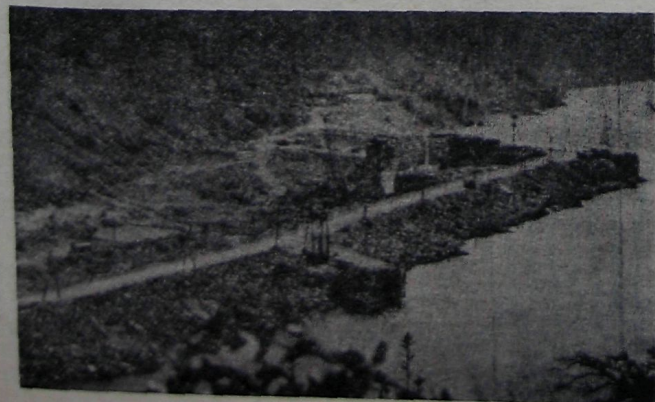
А. КАРЯКИН,
начальник управления
«Саянгэстроя».

ТАМ, ГДЕ БЫЛ ЛЕНИН

Для многих миллионов людей всех национальностей и народов планеты известно и без перевода понятно слово: Шущенское. В этом сибирском селе молодой Владимир Ульянов отбывал трехлетнюю парусную ссылку. Здесь он встретил XX революционную войну, смело мечтал об электрификации России, о преобразовании глухих Сибири во всех

ее уголках. Сегодня в Восточной Сибири работают на коммунизм гидроэлектростанции Братская, Красноярская, Иркутская, Усть-Халгайская, воздвигающие на реках Енисея и Ангары в конечном счете будет построено пятнадцать

крупнейших станций, какие образуют единый Ангаро-Енисейский энергетический каскад, который позволит полной мерой черпать бедные природные богатства Сибири, заставить их служить советскому человеку. (Южур, на 2-й стр.)



Карловский створ, Правобережный котлован.

**ПРИЕЗЖАЙТЕ
К НАМ, В САЯНЫ**

(Окончание).

Девятая пятилетка предоставила слово еще одному исполниту — в верховьях Енисея сооружается Саянская ГЭС. Она как раз и находится в шестидесяти километрах от исторического села Шушенское, где Владимир Ильич Ленин пророчески предвидел радужное будущее Сибири, всей земли русской.

Саяны становятся самой разноязыкой трудовой аудиторией. Даже скромные сведения гласят: в основных и вспомогательных подразделе-

ча: в октябре 1975 года полностью перекрыть Енисей в том месте, где путь ему преградит плотина. Срок сжатый, ответственный. В нынешнем году требуется уложить в плотину не менее 160 тысяч кубометров бетона, тогда как за последние два года основные сооружения котлована приняли его только 60 тысяч кубометров. В дальнейшем объемы бетонных работ возрастут во много раз.

Наряду с котлованом гидростанции, объектом номер один для нашего



Одна из правофланговых управлений основных сооружений — бригада В. Шерстюка.

ТАМ, ГДЕ БЫЛ ЛЕНИН

ниях трудятся представители почти сорока национальностей и народностей, составляющих почти пятитысячный коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих. Любая половина из них — комсомольцы и молодежь, бывшие воины наших славных Вооруженных Сил. И не случайно на знамени саянских гидростроителей, как левиз, начертаны слова: «Здесь городу юности быть и плотине огнями сиять!»

Равняясь на ветеранов гидростроения, у многих из которых на счету по две-три, а у отдельных — пять-семь построенных электростанций, молодежь смело идет на самые трудные участки, уверенно ведет порученное ей дело. В юбилейном году, например, на нашей стройке массовый характер приняло соревнование за право укладки первого кубометра бетона в тело плотины. Борьба была упорной, самоотверженной. И очень приятно от того, что победу одержала комсомольско-молодежная бригада Анатолия Налетова, прибывшего на стройку из армии. Нельзя умолчать и о том, что высокой честью первым начал штурм Енисей в Карловском створе, где встанет плотина, был удостоен пограничник шофер Илья Кожура. В 1988 году он сбросил со своего самовала в пучину реки морские глыбы с символическими надписями: «Идем на вы, Енисей!» и «Мечте Ильича — сбыться!»

День ото дня саянская стройка все шире расширяет плечи. Сегодня во весь рост встала зада-

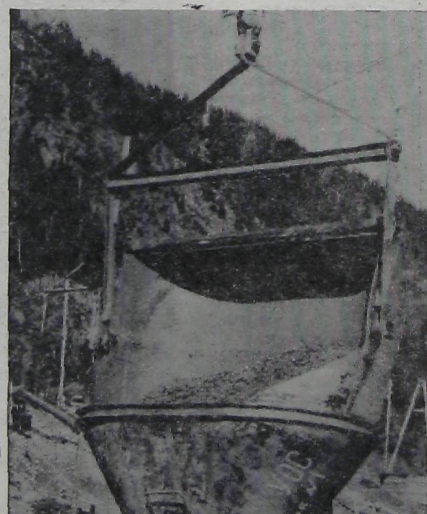
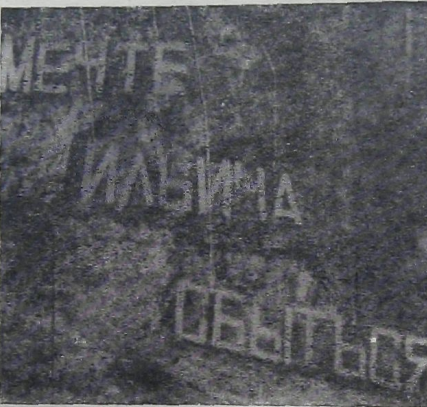
коллектива является камнеобрабатывающий комбинат, первая очередь которого должна вступить в строй в нынешнем году.

В требуемых масштабах ведется строительство и других основных и подсобных предприятий, а также культурно-бытовых объектов, особенно в поселках Означенное и Черемушки, где живет основная масса гидростроителей. Только в прошлом году было сдано в эксплуатацию одиннадцать важных объектов.

Имеющийся коллектив с честью справляется с возложенными на него обязанностями. Но сейчас, в связи с резким расширением фронта работ, стройке нужно крепкое пополнение, порядка 700 человек. Для добровольцев у нас найдется немало хорошо оплачиваемой работы, организуем учебу по строительным и монтажным специальностям, есть обещания со всеми коммунальными услугами. Понравится и поистине сказочная природа древних Саян.

Администрация управления «Саянэсстрой», партийный комитет, объединенный построитком, комитет ВЛКСМ стройки твердо надеются, что таким доброжелательным пополнением станете вы, дорогие воины.

Добро пожаловать на Саянскую стройку, товарищи! Велика честь для молодого советского человека своими сильными руками возводить Саянскую ГЭС — величественный памятник дорогому Ильичу, по чьим планам мы трудимся, живем, смело смотрим в завтра, побеждаем.



17 октября 1970 год. Уложен первый бетон в основные сооружения.



Карловский створ... По обеим сторонам Енисея высятся красивые, вековые скалы Саян. Котлован. Он напоминает огромную чашу, которая четко обозначена перемычками. Это передний рубеж строителей самой мощной на планете Саянской гидростанции. 26 декабря 1972 года здесь, на правом берегу, был уложен первый бетон.

◆ РЕПОРТАЖ ИЗ КОТЛОВАНА ◆ ДНИ НАСТАЛИ ЖАРКИЕ

тон в водосливную часть плотины. Был дан старт большому бетону. Сегодня в прямом смысле начались жаркие трудовые будни, сегодня продолжается великое покорение сибирской реки.

...Словно маяки, выдвинулись на передний край первые блоки. Здесь идет ударная работа. Строители выбирают скалу, добываясь до заветного монолита, на который встанет гигантская плотина. Первый приняла вахту комсомольско-молодежная бригада плотников-бетонщиков Михаила Полторана. За ней — Всеволода Ветожкина. Пришли арматурщики Владимира Полищукова. Трудовое содружество крепнет. С берегов Хантайки на помощь саянцам приехали лучшие гидростроители.

Не подозревает старый Енисей, какая сила готовится в наступление, какие горячие схватки ждут его впереди. Такие парни в чем не уступят. Многие из них прошли трудовую закалку на строительстве Красноярской ГЭС. Романтики, потому что до самозабвения любят свое дело, мечтают, потому что их намере-

ния светлы и они всегда сбываются. Будет и створ Енисей!

...Первый бетон в водосливную часть плотины саянцы укладывали лопатой, которую держали в крепких руках первый космонавт СССР и всего мира Юрий Алексеевич Гагарин. Его укладывал бетон на Красноярской ГЭС... До каждой детали помнится этот день в Карловском створе.

ре. Заветная лопата из рук в руки переходила, ее держали в руках будущие строители, примитивные, присматривались к ней, как к чему-то необыкновенному. А она была простой, как и мы. Каждый понимал, что дело тут совсем в другом — в силе советского человека, в его большой преданности славным трудовым традициям. И такой силой обладал каждый саянец. По-русски широко и гордо, развернет плеч, скажет: «Быть здесь великой плотине!» И так будет!

...В створе Енисей бьются и мочут. Набегая одна на другую, гонятся, как волны. Пососунитом воды. Пососунитом и впрячь его в работу чем-то напоминает крупные лопасти турбин. Турбине гигантские турбины будут установлены в машинном зале новой ГЭС. И еще они, волны, минают твердыми ивановскими корителами, тех, кто сегодня стоит один на один с Енисеем и тех, кто хочет умножить славу советских энергетиков.

В. НАГАЙ

Виктор КАРЛОВ.

В стране поэзии

Кровь в сердцах вскипает не от солнца.
Юность — не от лавиной в шесту!
На кольце Саянской перемычки
Девушка штурмует высоту!
Кто она? Откуда? — спросишь сразу:
Уроженка Волги или Днепра.
Енисейских волн врезную вазу
Осушила с хлопьями вчера.
А сегодня вдумчиво и рыло,
Словно голубые зарюса,
Над студенной чашей котлована
Поднимает юности деса!
Может быть, она еще не знает,
Что о ней расскажет журналист.
Труд ее, как поэзия, уясняет
Этот комсомольский обелиск.

НАШЕЙ ДРУЖБЕ КРЕПНУТЬ

«Нас шестеро механизаторов, связанных доброй рабочей дружкой. А началась она на строительстве Красноярской ГЭС... На новом месте продолжим славные традиции гидростроителей. Подвиг у Дивных гор повторим в Саянах», — так пишет крановщик механизации Василий Палий. Их кран № 160 сегодня работает в правобережном котловане Саянской ГЭС. Эти патриотические

слова могут повторить сотни тех, кто у Дивногорска строил первую ГЭС на Енисее, а сейчас сооружает вторую — В. Рогоза, А. Артамонов, О. Левина, М. Гимаев, И. Кириллов, Э. Евсеева, П. Прошкин, А. Петрова... Доброй это традиция, наша советская, когда гидростроители с высоким чувством долга, оставив свои обжитые места, идут на помощь товарищам, продолжая и умножая славные дела. Люди

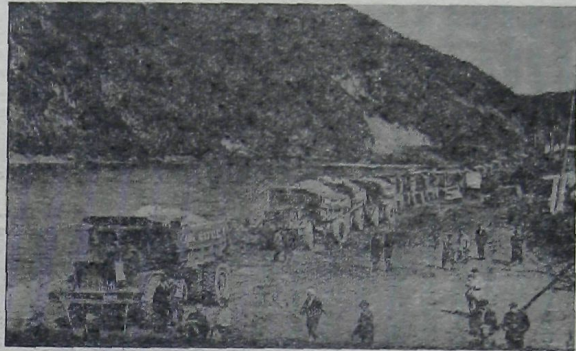
приходят в Саяны с одним желанием и стремлением — самоотверженным трудом умножать силу нашей любимой Родины.

Это — передовой отряд строителей, лучшие специалисты. Они свой опыт и знания передают товарищам по труду. Крепнет рабочая семья.

В. КОБЕЛЬКОВ,
крановщик-бетонщик
управления основных
сооружений.

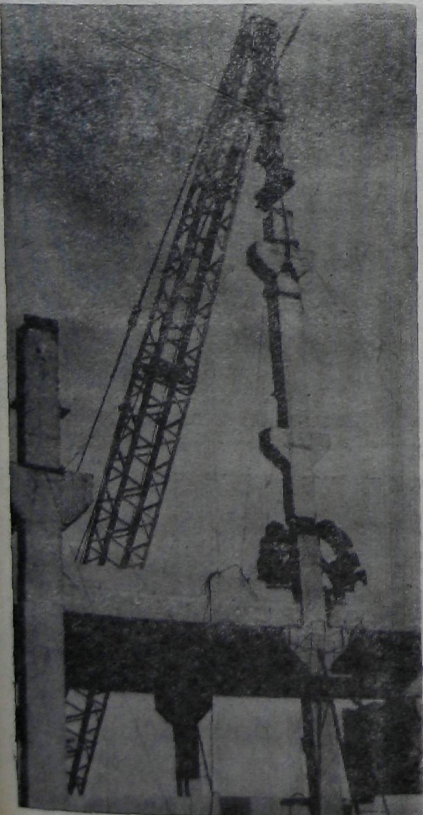


Кавалер ордена Трудового Красного Знамени бригадир М. И. Полторан.



У них, большегрузных самосвалов, маршрут один — котлован.

Подвиг у Дивных гор повторится в Саянах



Вашенные краны, экскаваторы, бульдозеры, сплюска электросварки, железобетонные конструкции, сплетения арматуры... Вот далеко неполный пейзаж Саянской стройки.

На стройку — после армии

В 1962 году оканчивался срок нашей службы в армии, в часть поступил 25 комсомольских путевок на Красноярскую ГЭС. Вручались они отличникам боевой и политической подготовки. Желавших было много. Получить путевку — для каждого большая честь. Ведь нас посылают коллектив, надеялся на нас, оказывая такое высокое доверие.

На стройке взяли работать электриком. Через год окончил курсы, получил специальность электромонтера четвертого разряда. Я принимал участие в жизни комсомольской и профсоюзной организации. Натраждался грамотами крайкома и ЦК комсомола.

К Сибири и природе, полюбил не меньше, чем Украину, где родился. Здесь поумужал, обзавелся семьей.

И вот стала расправлять плечи Саянская ГЭС. И мы с женой решили перескочить на новое место. В Саянах у нас родилась дочь. Мы с женой Зиной рады, что стали строителями и наша дочь тоже не изменит специальности родителей.

Сегодня я с полной благодарностью говорю, что стройка поставила меня на ноги, открыла безграничные возможности трудовой жизни и славному семье гидростроителей, чьей рабочей гордится вся страна.

Александр ГАНУС.



Вот они, ветераны Красноярской ГЭС, ныне строители Саянского котлована в верховьях Енисея.

КАМЕННАЯ РАДУГА

Своеобразными воротами гидростройки стало Озиченное. В поселке широко ведется промышленное и жилищное строительство. Главным объектом является камнеобработывающий завод. Основным сырьем для него станет мрамор, которым природа щедро одарила величественные Саяны в районе строительства гидроузла.

На восемнадцать километров раскинулась мраморная «жила» в длину. Разная у нее глубина. Пока нет твердого ответа, сколько же благородного минерала хранится в земле. Но геологи утверждают, что запасы его неограниченны. Только по разведанному левому берегу Енисея они приближаются к 400 миллионам кубометров. Если учесть, что конечная проектная мощность завода равна

300 тысяч квадратных метров различных изделий в год, то уже утвержденных запасов предпринято хватит на две с половиной тысячи лет. Конечный годовой объем продукции завода по кубатуре вдвое превысит нынешнюю добычу мрамора в стране.

Трудно передать словами красоту камней. Природа создала его в Саянах почти двадцать цветов и оттенков. Через пластинку светлого мрамора, толщиной сантиметр — полтора, отчетливо проглядываются силуэты предметов. В крутобоких горах, на высоте 820 метров, разрабатывается карьер по добыче мрамора. Строители и монтажники наращивают темпы работ на самом заводе, раскинувшись на 20 гектарах. Ныне должна задействовать первая очередь, расчи-

танная на выпуск 100 тысяч кубометров облицовочных изделий из мрамора.

На этом ведущем объекте славятся ударными делами бригады Анииса Рамахина, Владимира Дудченко, Александра Шалымова и другие.

Фантастически богата самоветами Медная гора в сказах уральского писателя А. Бажова. А вот приезжающие в Саяны в скором времени будут очарованы не сказкой, а явью. Многоцветный мрамор, стройный гранит кажутся тоже богаты старыми горами, веселый лаузит, горный хрусталь, сибирский темно-зеленый нефрит, малахит, обработанные означенными камнеделами, представляют перед взором людей удивительную каменную радугу.

Г. ВЕСЕЛОВ.

Летописцы

ГОРИЗОНТЫ СПОРТИВНЫЕ



Енисей, Саяны и стройка зовут к себе поэтов и прозаиков, тех, кто любит красоту и величие, кого волнует человеческие характеры.

Вот уже седьмой год в Майне работает литературное объединение «Стрежень». В него входят люди самых разных возрастов и специальностей. Многим строителям нравятся стихи главного гидролога Афанасия Бродякова, продавца Наташи Бутковой, главного геодезиста Николая Данилова, новеллы плотника - бетонщика Василия Кобелькова, стихи шофера Александра Бодо и других. Они являются летописцами большой стройки коммунизма.

Мы надеемся, что среди нового пополнения коллектива гидростроителей найдется и те, кто стремится стать «инженерами человеческих душ». Таких мы также с радостью встретим на занятиях литературного объединения «Стрежень».

Олесь ГРЕК, главный диспетчер строительства, руководитель лит. объединения.

По итогам Всесоюзной заочной спартакиады комсомольско - молодежных строек саянцам присуждено первое место.

Да, на стройке популярен спорт, его, любят, как выражаются, стар и мал. У нас проходят областные, краевые и зональные соревнования! Для этого есть все условия.

Возле поселка Майна — административного центра стройки, сооружена 1400-метровая горнолыжная трасса с подъемниками и освещаемая в ночное время. В живописной долине Бабики оборудована прекрасная беговая дорожка для соревнований конькобежцев.

Действуют секции по тяжелой атлетике, борьбе самбо, не говоря уже о лыжной, конькобежной и хоккейной.

В Майне строится зимний спортивный комплекс, где будут два игровых и один тренировочный залы, плавательный бассейн, комнаты для секционных занятий.

Есть туристическая база.

Каждый пятый гидростроитель является членом ДСО «Труд».

А. МАКАРЕНКОВ,
треновер крайно.

КОНЕЦ РАБОЧЕГО ДНЯ...



НА СНИМКАХ

1. Коллективная прогулка на лыжах — лучший отдых санитов.
2. Выступает хор хора «Енисей»: нам предстоит строить и жить коммунизм.
3. Возмужала здесь наша молодость, здесь любовь у нас родилась.

На снимке: идет занятие литобъединения



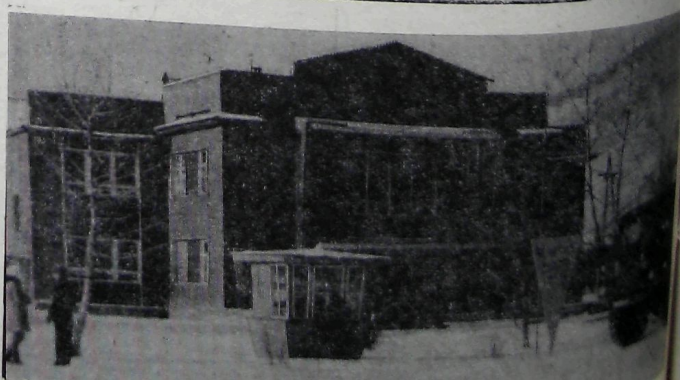
В Корловском створе

Николай ДАНИЛОВ.

...Заврутилась
В трехстенке работа.
День — короток,
Заботы — в обхват,
Чтобы каждую
Капельку пота
Переplавить
В тугой киловатт.

Взрывы ухают
Над Енисеем,
Бастионы гранита
Крушат...
И торопятся весны —
На север,
Дни осенние
К югу спешат.

А закаты
Все так же багрячат
Крутизну
Енисейской волны...
Только нынче
И в утренней рани
Не услышишь
Былой тишины.



На уроке химии в вечерней школе рабочей молодежи поселка Ойаичи клуб строителей «Енисей».

ПРИСТУПИТЬ К ФОРМИРОВАНИЮ САЯНСКОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА В СОСТАВЕ САЯНСКОЙ ГЭС, АЛЮМИНИЕВОГО И ВАГОНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДОВ, КРУПНОГО ЗАВОДА СТАЛЬНОГО ЛИТЬЯ, ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ, ПРЕДПРИЯТИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ, ЛЕГКОЙ И ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.

(Из Директив XXIV съезда КПСС по девятому пятилетнему плану).

Сердце комплекса

По решению XXIV съезда КПСС в Сибири, на юге Красноярского края, началось формирование Саянского территориально-производственного комплекса. Он объединит 120 крупных промышленных предприятий и комбинатов, которые по индустриальному потенциалу превзойдут также вместе взятые страны, как Дания, Ирландия и Бельгия.

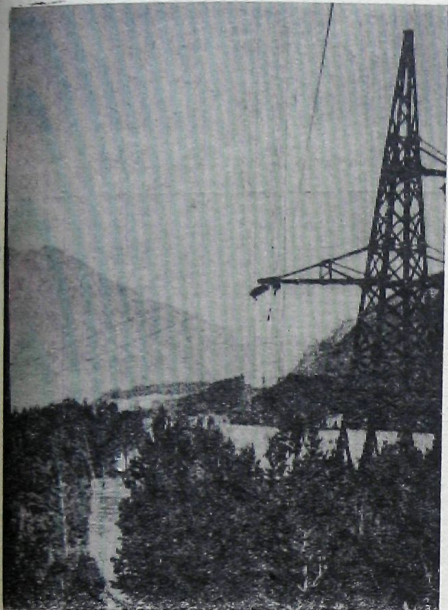
Сердцем комплекса станет ныне строящаяся Саянская ГЭС, которую с полным основанием уже сейчас именуют энергетическим солнцем. Это будет поистине уникальным на планете гидротехническим сооружением XX века. Плотина поднимется в высоту на 240 метров. В мире насчитывается свыше десяти арочных плотин высотой 150 метров и более. Но лужию половину из них сложить вместе, чтобы получить одну Саянскую.

Для заполнения такой махины потребуется не менее десяти миллионов кубометров бетона. Вдвое больше, чем было уложено его на Красноярской ГЭС.

Ежесуточно плотина будет пропускать около 30 тысяч кубометров воды. Это, примерно, равняется объему Волги в ее устье или двум таким рекам, как сибирская Ангара. Самый крупный в мире водопад Виктория в Южной Африке низвергается с высоты 120 метров, а Енисей из плотины Саянской ГЭС будет падать с высоты 200 метров.

Ленинградские конструкторы подготовили гиганту крепкое сердце — создали турбины мощностью 640 тысяч киловатт. Мощность станции достигнет 6,5 миллиона киловатт, тогда как сейчас еще считаются фантастическими 4,5 и 6 миллионов киловатт, достигнутые на Братской и Красноярской ГЭС.

Энергия Саянской ГЭС станет самой дешевой в мире, вызовет к жизни около сорока предприятий.



Илья Васильевич Кожура — готовственный сибиряк. За ударный труд награжден орденом Октябрьской Революции. На своем БелАЗе он трудится на переднем крае стройки.

Там, где была степь, вырос новый поселок гидростроителей — Означенное.



«Нам предстоит строить и строить — заводы и фабрики, шахты и электростанции, новые города и поселки. О размерах наших дел, о смелости наших планов, о грандиозности того, что мы делаем и что предстоит совершить, можно судить хотя бы по таким примерам. Из Татарии на запад до Бреста и на восток до Иркутска пролегла новая нефтяная артерия страны. А сейчас на очереди сооружение газопровода из Сибири. Через тайгу, реки и горы, газ пройдет в города и поселки, на предприятия и в жилые дома. Или возьмите Саянскую ГЭС, сооружение которой началось в этом году. Она будет равна десяти Днепрогэсам. Вот каковы масштабы в наши дни!» Эти слова были сказаны Л.И. Брежневым на торжественном пленуме ЦК ВЛКСМ, посвященном 50-летию Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи. Прошло четыре года и

Равна десяти Днепрогэсам

молодежь Саянской Всесоюзной ударной комсомольской стройки вписала в историю строительства гиганта на Енисее много замечательных страниц. В том памятном году рождения комсомола самоотверженно трудилась молодежь на отсыпке перемычек котлована первой очереди. А затем на рубке и установке рижей. С большим энтузиазмом, показывая пример коммунистического труда, работали партии из бригады Степана Сельвиника, носившей имя 50-летия ВЛКСМ.

С первых кубометров бетона, уложенных в сооружение гидроузла, несет вахту в котловане комсомольско-молодежная бригада кавалера ордена Трудового Красного Знамени Михаила Пол-

торана. Подчас в очень тяжелых условиях коллектив возвел продолговатую бетонную перемычку и сейчас готовит фронт работ для большого бетона на плотине.

Сегодня комсомол Саян с гордостью называет имена своих правофланговых: комсомольско-молодежные бригады Вячеслава Дубовицкого, начавшей соревнование за досрочное завершение заданий девятой пятилетки, Вячеслава Шерстюка, Анатолия Налегова, занявшего первое место в соревновании в честь 50-летия образования СССР. Мы гордимся комсомольцами первого на стройке комсомольско-молодежного участка № 1 управления основных сооружений, взявших обязательства досрочно выполнить

строительные работы по пуску первой очереди большого бетонного завода и с успехом выполняющих их. Можно еще много и много назвать комсомольских коллективов бригад и экипажей, которые строили дороги, жилие дома, школы, детские сады, объекты промышленности.

Третий год пятилетки — решающий. Объектами комсомольского шефства объявлены строительство камнеобрабатывающего комбината, укладка бетона в котловане первой очереди, строительство школы в поселке Черемушки. На передовой линии сегодня, как и прежде, наша славная молодежь — душа и сердце комсомола. Она с честью продолжает славные традиции старшего поколения рабочего класса.

Добро пожаловать на Саянскую стройку, наши боевые друзья!

Виктор ФЕДОРЕН,
секретарь комитета ВЛКСМ стройки.



Анатолий Налегов — бывший воин, а ныне — вожак комсомольско-молодежной бригады. Это ведущий коллектив среди строителей всего Красноярского края.

...И ГИДРОСТАНЦИЯ САЯНСКАЯ
ВОЛЬЕТСЯ В ЗВЕЗДНУЮ СЕМЬЮ!



ЕЕ ПОПУЛЯРНОСТЬ

Сегодня имя стройки популярно во всех уголках нашей Родины и далеко за ее пределами. Редко какой день обходится без гостей. И у каждого приезжего, будь то рабочий или ученый, хлебороб или крупный специалист, писатель, композитор или зарубежный представитель, в душе остается глубокое чувство восхищения мужеством, замечательными делами людей, собравшихся здесь со всех концов советской земли.

На экскурсию в Саяны приезжали из Москвы и Ленинграда, Украины и Урала, из Сибири и Дальнего Востока. О Саянской стройке, ее людях писали газеты ГДР, Англии, ФРГ, Японии, Италии, Канады, Уругвая, Перу, Кипра и других стран.



Рядом с Енисеем идет бетонная трасса к Карловскому створу.

ОКНАМИ К ЕНИСЕЮ

Черемушки. Еще пять-шесть лет назад лишь выстрел одинокого охотника, да ночной костер в горной лесной глуши напоминали о цивилизации на земле. Сегодня здесь растет привлекательный поселок Черемушки, спрятавшийся в море вечнозеленых сосен и белостебельных красавиц — берез. Буквально в двух шагах от него мчатся по каменному руслу богатый — Енисей.

От поселка рукой подать до котлована, где трудится большинство жителей Черемушек. В многоквартирных панельных домах созданы все удобства. Есть кинозал, детский комбинат, магазины продовольствен-

ных и промышленных товаров, школа, филиал поликлиники.

Строятся жилые дома, школа на 1320 мест, общественный торговый центр и другие объекты. Запроектированы больничный комплекс, многоместная туристическая база.

Словом, саянские Черемушки завтра станут образцом лучших достижений советского градостроения.



НА СНИМКАХ: (вверху) директор строящейся гидроэлектростанции Ю. И. Потемкин и главный инженер проекта Саянской ГЭС А. И. Ефименко у макета Черемушек, (внизу) вид поселка.

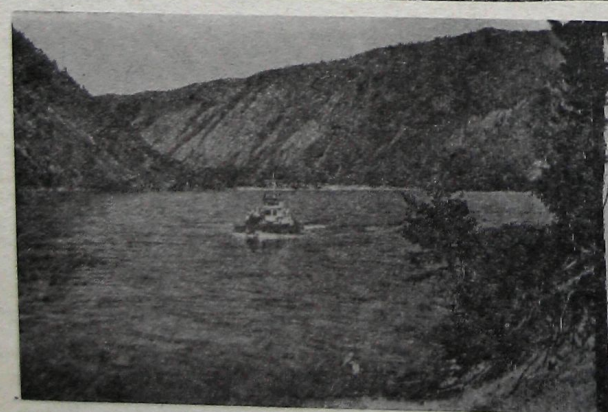
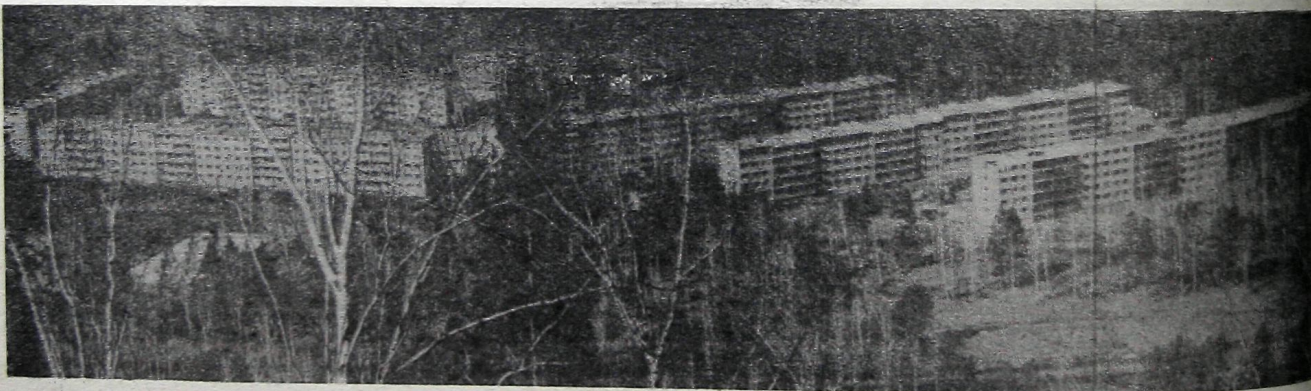


УВИДИТЕ САМИ

«Сибирская Италия» — так В. И. Ленин назвал предгорья Саян, где раскинулось Шушенское, где сегодня расположен фронт строительства ГЭС. Мягкий климат, много солнечных дней. Это позволяет выращивать не только хлеб, всевозможные овощи, но и фрукты. Даже... виноград. Трудно оценить саянскую красоту, особенно весной, когда в воздухе крепко держится аромат сосновой и лиственничной хвои, молодых листьев березы, тополя, сочных трав и дикорастущих цветов. До глубокой осени Са-

яны не расстаются с многоцветным ковром, сотканным чудной природой. В такую пору тысячи гидростроителей после работы и в выходные дни отправляются в горы, в маячный лес. Там обилие грибов на любой вкус и выбор человека: грузди, рыжики, белянки, волнухи, сыроежки. Там море ягод: черники, малины, черной и красной смородины, крыжовника. Всех названий даже сразусу и не запомнишь. Там, особенно в урожайный год, глаза разбегаются от избытка кедровых шишек, в каждой из которых спряталась приго-

ря вкусных орехов. Не будет преувеличением, если сказать, что каждый второй гидростроитель — заядлый рыбак. Могучий Енисей особенно стремительно и зеркальный Кантегир впускает к себе рыболовов-любителей. Нет, не так легко выразить на бумаге всю прелесть, все богатство страны Саяны, как любят называть наши места. К нам надо приехать, чтобы все увидеть своими глазами. **В. БОРОДИН,** садовод-любитель.



В 1973 году будет...
...ОТКРЫТО РАБОЧЕЕ ДВИЖЕНИЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА ДО СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ ГИДРОУЗЛА.
...ПОСТРОЕНО ПОЧТИ 15 ТЫСЯЧ КВАДРАТНЫХ МЕТРОВ ЖИЛЬЯ. В ЭТИ ДНИ ЗАКАНЧИВАЮТСЯ ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ ПОСЕЛКА ЧЕРЕМУШКИ.
...СДАНО В ЭКСПЛУАТАЦИЮ КАФЕ И МАГАЗИН В КИРПИЧНОМ ДОМЕ В ПОСЕЛКЕ ОЗНАЧЕННОЕ, ГДЕ РЯДОМ С ГИДРОСТРОИТЕЛЬНЫМ РАСТЕТ МИКРОРАЙОН РАБОЧИХ КАМНЕОБРАБАТЫВАЮЩЕГО КОМБИНАТА.



ЛЮБИТ В САЯНАХ ЛЫЖИ.

Редактор И. КУВШИНОВ

НА ЕНИСЕЙСКИХ ПРОСТОРАХ.

Адрес редакции: Поселок Майна, управление строительства Саянской ГЭС * ТЕЛЕФОНЫ 2-65, 4-37.

Газета выходит по средам и субботам. Тираж 1800. Заказ 14. Типография «Огни Саян» краевого управления издательств, полиграфии и книжной торговли