



В июне этого года ЦК КПСС одобрил инициативу 28-ми ленинградских производственных объединений, промышленных предприятий и научно-исследовательских и проектных институтов, участвующих в строительстве Саяно-Шушенской ГЭС. Творческое содружество, главная цель которого — построить гидростанцию в Карловском створе на высшем научно-техническом уровне, — крепнет и развивается.

Первые результаты этого содружества были обсуждены на собрании городского партийно-хозяйственного актива Ленинграда. Намечены новые рубежи в соревновании ленинградцев, красноярских коллективов и строителей ГЭС.

## ЗАЛОГ НОВЫХ ПОБЕД

В работе актива приняла участие делегация Красноярской краевой партийной организации, возглавляемая первым секретарем крайкома КПСС П. С. Федирко. В ее составе были и представители нашей стройки.

В день перекрытия Енисея Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета РСФСР, бригадир ленинградского Металлического завода Владимир Чичеров вместе с победителями соревнования поднимал вымпел «Слава труду!». Тогда именно подружили бригадир плотников-бетонщиков Валерий Позняков и наш почетный гость. А теперь эта дружба стала еще крепче. Во время посещения завода В. Чичеров и В. Позняков обменялись социалистическими обязательствами, заключили договор на творческое содружество.

Радостны эти вести и события. На ленинградском Металлическом заводе злектросварщица из МКД Раиса Куклина сварила одну из важных деталей будущего смешного рабочего колеса для Саяно-Шушенской ГЭС. Что ж, это событие можно считать символическим, как продолжение крепнущей дружбы двух больших коллективов, объединенных одним стремлением, одними заботами.

Достойно встретить XXV съезд КПСС, достичь в труде новых успехов, — наша главная вдохновляющая цель. Творческое содружество, постоянное чувство надежного плеча друзей — залог новых добрых дел на благо Родины.

«Нева — Енисей» звучит, как пароль, открывающий путь к новым победам.

# ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС

№ 93 (640) • Суббота, 22 ноября 1975 г. • Цена 1 коп.

ДНЕВНИК УКЛАДКИ БЕТОНА В ПЛОТИНУ

## НУЖНЫ ТЕМПЫ, ТЕМПЫ

Бригадам плотников-бетонщиков УОС в ноябре надо уложить в плотину 26116 кубометров гидротехнического бетона. На 19 ноября его уложено всего 9346 кубометров. Большое отставание от графика.

Не выполнили задания ни

первый, ни второй участки. По итогам последней недели участок № 1 не додал бетона 543 кубометра, № 2 — 504. Только отдельные бригады, как В. Познякова, С. Коленкова и некоторые другие успешно справились со своей задачей.

Пример работы передовиков говорит о том, что каждый коллектив имеет сегодня возможность успешно наращивать темпы укладки бетона, если работать организованно, четко и настойчиво.

Продолжается вахта на ители. Идет отработка сезона подготовке к скальным работам котлована второй очереди. Здесь трудятся механизаторы, водители, стро-

ремычки.

Ведутся работы по отсыпке причала для приемки рабочих колес гидростанции.

## БУДНИ КОТЛОВАНА № 2

СОРЕВНОВАНИЕ ЗА ПРАВО УКЛАДКИ БЕТОНА В ЛЕВОБЕРЕЖНОМ КОТЛОВАНИ

## НА ВАЖНОМ НАПРАВЛЕНИИ

По примеру передовых коллективов на строительстве Саяно-Шушенской ГЭС все шире разворачивается соревнование за завоевание права участвовать в укладке первого бетона в левобережном котловане и поднять вымпел «Слава труду!». И сейчас дела идут отлично. По итогам минувшего месяца комсомольско-молодежный коллектив занял в соревновании почетное призование место.

Приняла обязательства и первых включилась в бой: в соревнование также комсомольско-молодежная бригада токарей-молотесарей Владимира Зайцева. Рабочие на собрании Енисея приняли повышенные социалистические обязательства. Алевтины Тарасенко и Юрия Масанова примут участие в ударном трудовом походе в честь укладки первого бетона в котловане левого берега.

В. ЧЕГЛОВ, секретарь комитета ВЛКСМ правда подписать трудовой рапорт XXV съезду КПСС.

## СТРОЯ САЯНО-ШУШЕНСКУЮ ГЭС, РАБОТАЕМ В ТЕСНОМ СОДРУЖЕСТВЕ С ЛЕНИНГРАДЦАМИ



На снимке: директор института «Ленгидропроект» Ю. А. Григорьев, начальник ОРП Ленгидропроекта В. Г. Михалев и главный инженер проекта Саяно-Шушен-

ской ГЭС А. И. Ефименко (на перекрытии Енисея).

Фото М. Штыгаева.

## РАДОСТЬ ОБЩАЯ

С первых шагов по сибирской земле мы убедились, с каким уважением относятся на стройке к ленинградцам. Всюду, где мы побывали, нас ждали самый теплый прием, самые дружеские чувства. Это ко многому обязывает.

В. ЧИЧЕРОВ,  
Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета РСФСР, бригадир ленинградского Металлического завода.

## ДЕЛО ЧЕСТИ

Участок гидрогенераторов цеха № 15, несомненно, будет принимать участие в изготовлении заказа для Саяно-Шушенской ГЭС.

Сейчас решаются многие важные вопросы: как будет использоваться оборудование, имеющееся на участке, сколько стержней мы можем выпекать в печах в смену.

Три электропечи для нагрева стержней находятся в новом корпусе и могут быть использованы для обработки стержней двух типов. Еще на одной обрабатываются стержни больших размеров для гидрогенераторов Братской ГЭС и, вероятно, эта печь будет исполь-

зоваться и для производства стержней гидрогенератора Саяно-Шушенской ГЭС.

Учитывая, что гидрогенераторы, которые нам предстоит делать, имеют размеры необычные, будет поставлено новое специальное оборудование.

К. КУЗЬМИН,  
старший мастер участка  
гидрогенераторов цеха № 15.

ГЛУБОКАЯ  
РАЗВЕДКА

Коллектив нашего сектора электромагнитных расчетов прежде чем приступить к выполнению задания по проектированию саянских

генераторов, проводил глубокие, тщательные исследования, изучал принципы расчетов на уже эксплуатируемых подобных машинах.

Особо изучали работу красноярских машин. Анализировали данные тепловых потерь, электромагнитных полей, режимов работы, характеристик, параметров и так далее.

Полученные результаты легли в основу разработки принципиально новых технических решений.

Причем мы учитывали отдельные интересные проекты узлов, необычную конструкцию обмотки статора, усовершенствованную торцевую зону машины и т. д.

Г. ПИНСКИЙ,  
руководитель группы  
922-го отдела НИИ.

ГОВОРЯТ ЛЕНИНГРАДЦЫ

## НЕВА — ЕНИСЕЮ

## ВЫПОЛНИМ!

С 1956 года я работаю на заводе, в цехе № 13. Я штамповщик, вырубаю железо статоров и роторов электромашин разных мощностей и предназначений.

В нашем цехе на существующем и новом оборудовании будет вырубаться железо для машин Саяно-Шушенской гидроэлектростанции.

Заказ, конечно, необычный и особенный. Генераторы будут уникальные. Ошибиться тут, естественно, нельзя. Необходимо работать с предельным вниманием и с гарантией надежной эксплуатации прессов.

Мы, штамповщицы, понимаем это, и уже сейчас намечаем организовать труд по-новому, чтобы работать в ровном ритме.

А. ЛИТВИНОВА,  
штамповщица цеха № 13.

# САЯНСКИЕ ЗАРНИЦЫ

**РАССКАЗЫ  
О КОММУНИСТАХ**

**С** НИКОЛАЕМ Кулико- приложится». Казалось, все началось вым, моим старым зна- сначала. Также ровной стро- ком по Красноярской ГЭС, мы стояли на взгорке чкой ложился шов, плясало и любовались разноцветьем пламя под электродом, брызгой поселка Черемушки, зная металлом. Но так только сплохами зарниц сварки в ко казалось. Ритм работы Карловском створе, где был другим: спокойным, дежурным и ночью не затихает трудовая жизнь.

Он рассказывал о друзьях-товарищах, с которыми начинали монтажные работы в Дивногорске. В рассказ об этих людях Николай вкладывает столько тепла, приятного юмора, слова, он говорит о себе, о своих деловых качествах.

...Неподалеку от бетонного завода монтажники устанавливали цементные банки — огромные цилиндрические ноярской ГЭС. Он пришел емкости. Их ждала вся к нам в Гидромонтаж в то стройка. Оставалось только время, когда началась ук- заварить стыки. Подобрали рупорительную сборку обечай- несколько сварщиков. Возглавил их бригадир Алексей Кудрявцев. Старший прораб Владимир Уткин сказал коротко: «Кончай в срок — премия обеспечена. Ну, по местам! Да чтобы у меня без затяжных перекуров. Чем больше шва, тем длиннее рубль».

Добротные подности яру- сами опоясывали банки. Ра- сплавленный металл брыз- гами разлетался по сторо- нам. Кто-то не выдержал темпа, бросил держак. Один за другим сварщики снимали щитки, вытирали пот.

— Так тянуть резину — в Все это далеко позади. Который год енисейская во- — выговаривал бригадир. — Шов нужен, шов!

С яруса на ярус перебирались сварщики. Пошли, наконец, по графику, а в часы выработала она, вра- шая турбины, постоянно шлифуя монолит сварных швов.

Теперь это история. У ги- дростроителей повелось: за- кончилась одна стройка — переезжают на другую. Пять лет назад Николай, не раздумывая, приехал на Саяно-Шушенскую ГЭС. Как в Дивногорске, так и в Саянах: там, где трудно, где срочная работа, — всегда увидишь коммуниста Николая Куликова и его друзей.

Прочность швов проверяли дефектоскопией. Этого никто из сварщиков и предположить не мог. Вот тебе и спешка — сплошной брак!

Всю работу надо было переделывать заново.

Срока сдачи цембанок никто не снимал.

На смену нездачливому

бригадиру пришел коммунист Николай Куликов. Между делом он сказал своим коллегам: «Работать будем гравийно-сортировочный за-

вод. Без пуска его в промы- дороже денег, остальное все

зашленную эксплуатацию воз-

никнут огромные трудно- сти в большом бетоне. Пуск завода намечался на разные сроки. Последний — IV квартал этого года. Монтажники спешат, появилось много сварочных работ.

Николая послали на этот объект. Его рабочее место — бункерное отделение приемного устройства. Сюда бульдозерами будут подавать гравийную массу, которая на конвейерных лентах поплынет по нужным направлениям, а это значит, что стальные листы должны быть сварены прочно, надежно.

Здесь, в предгорьях Саян, шквалиные ветры не редкость. Появляются они быстро, неожиданно. Вот и сейчас пробежал ветер, закрутил возле нас песчаную пыль, холодная волна хлестко ударила по монтажной площадке.

Но в бункере, по-прежнему, сверкала сварка. Николай работал. Воздушная волна быстро пронеслась и опять стало тихо. Только слой пыли остался на подоконниках, столах, да на одежду.

— Николай Васильевич, почему не бросил работать? — спросил я его.

— Если по каждым пустякам отвлекаться от дела, варить некогда, — ответил он, и снова кивком головы набросил защитную маску.

А недавно в помещении, приспособленном под красный уголок, состоялась профсоюзная отчетно-выборная конференция. С отчетным докладом выступил Николай Куликов. Простой рабочий человек говорил о повторении подвига на Енисее. Он рассказал о том, как готовились строители к перекрытию, как работали монтажники, сварщики.

— Успешное перекрытие Енисея — наш рабочий подарок XXV съезду партии, — говорил он.

В своем докладе не обошел он молчанием и те недостатки, которые имеются в коллективе. Гневно осудил прогульщиков, пьяниц, хотя их и мало, но они есть и надо вести с ними борьбу.

Внимательно слушали люди своего товарища, хотя и говорил он о некоторых резко, откровенно. Уважение коллектива само по себе не приходит, его надо за- воевать личным примером в труде, в повседневной жизни. И я понял: люди уважают Николая, доверяют ему. Он вновь был избран членом местного комитета.

В минуты перерыва, дымя сигаретами, мы с ним опять наблюдали полыхание зарниц над котлованом. На прощание он сказал:

— Вот так мы и живем, подвиг на Енисее продолжается.

**И. КОЛОТОВКИН,  
неши. корр.**

## УЧИТСЯ ПРОФАКТИВ

По решению президиума ГЭС проведен двухдневный краисовпрофа на строительство семинар профсоюзного актива Саяно-Шушенской ГЭС.

Лекции читали работники краисовпрофа и краикома профсоюза.

## Встреча с композитором

На строительстве Саяно-Шушенской ГЭС побывал композитор Ян Френкель. На первом участке УОС он встретился с рабочими и инженерно-техническими работниками. Здесь состоялся к гостю с просьбой расска-

зать о своем творчестве и планах, о том, чтобы создать о славных делах покорителей Енисея песню, воспевающую геройский труд людей.



**КРОНЫ**  
Фотоэтюд П. ДЕМЕНТЬЕВА.

## ПРОРАБ

Посвящается М. Я. Лесникову.

И надо же вот так: к работе этой Душой и телом крепко прицепел. Как будто нет и не было на свете Других профессий и дорог, и дел. Как будто все на Енисее — клином... Как будто он оброком обложил... Как все, наверно, на ручьях

плотины

Когда-то в детстве давним городил. И, может быть, (не так все это просто!).

Тогда уже неясно, сквозь туман, Плотину видел, что у Дивногорска И очертанья той, что у Саян.

Испытан Енисеем и научен, Запомнил в блоке каждом свой бетон.

А вот когда морщины первый лучик Лица коснулся, не заметил он. Добреет, негодует, умоляет (Привычный ритм работы вторит вновь).

И жестко каска в сумерках сверкает, Попав под свет косой прожекторов. Гудела стройка, в гуле содрогалась. Прорабу эта к сердцу «тишина». ...В его глазах горячих отражалась Реки большой смиренная волна.

**В. НАГАЙ.**

## О САМОМ ГЛАВНОМ

...И мне становится теплее, когда предзимья даль светла.

С прищуром добрым смотрит Ленин на наши дерзкие дела.

И стройка наша песней звонкой расскажет о себе сама...

Уже мы сделали бетонку, с рассветной радуги — дома.

У Енисея котлованы отвоевать нам по плечу...

И про себя о самом главном я обязуюсь Ильичу.

**А. БРОДИЛОВ.**

## ПРЕДСТАВЛЯЕТ «СТРЕЖЕНЬ»

# СТИХИ

## У ОБЕЛИСКА

Памяти чекиста Николая Успенского.

Тот давний день был также ясен, чист...

В речных порогах утонул чекист.

Золото он от врагов спасал,

Крайне нужен был стране металл.

...Через годы на него глядим,

Окружили памятник, молчим...

Это он за каждого из нас

Отвечал в решающий тот час.

И минуты этой не забыть мне:

Объективы целятся в событие.

В обелиск из розового мрамора,

Как в бессмертье, фото вправлено.

...Салютует в галстуке девчонка

Им, погибшим, и своим потомкам.

**Т. МЕЛЬНИКОВА.**

## НАД БОРУСОМ...

Над Борусом застыли облака

И на его вершине снег не тает.

Я знаю, что сюда, наверняка,

Седой орел и тот не залетает.

Бесчувственно-холодна высота,

Но ты не бойся, поднимись на гору.

И дикая природы красота

Откроется, как на ладони, взору.

Прозрачен воздух и немного прян

Внизу над лесом, над окрутой всею.

И трудно пробиваться из Саян

Сквозь Карлов створ на волю

Енисею.

Ты слышишь, злится, негодует он.

И брызгами свинцовыми искрится.

За то, что человеком взят в полон

И на него обязан он трудиться.

Но он смиряется, верю наперед,

Отдаст свои и воды, и глубины,

Когда наступит для него черед

Крутить всю жизнь могущие

турбины.

**М. КОЖУХОВСКИЙ.**



**СКАЛОЛАЗЫ**

Зам. редактора В. НАГАЙ.

В пятницу, 28 ноября, в редакции «Огней Саян» состоится занятие лягушеби- нения «Стрежень».

Начало занятия в 18.30.

РМЗ требуются на постоянную работу электросварщики, слесари-сборщики металлоконструкций, слесари нестандартного оборудования, бензорезчики, токари.

Обращаться: Означенное, РМЗ.

Комплексной экспедиции № 7 требуется автокрановщик на постоянную работу. Кран ЛАЗ-690.

Тираж 2750, Зак. 93.

Поселок Майна, управление строительства Саяно-Шушенской ГЭС Газета выходит два раза в неделю. Типография «Огни Саян» краевого управления издательства, полиграфии и книжной торговли.

**АДРЕС РЕДАКЦИИ:**

Поселок Майна, управление строительства Саяно-Шушенской ГЭС Газета выходит два раза в неделю. Типография «Огни Саян» краевого управления издательства, полиграфии и книжной торговли.