

ОГНИ СЯЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА
И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

№ 38 (489) ♦ Среда, 22 мая 1974 г. ♦ Цена 1 коп.

В Центральном Комитете КПСС, Совете Министров СССР и ВЦСПС

20 апреля 1974 года состоялся Всесоюзный коммунистический субботник, в котором приняло участие свыше 138 миллионов человек. Советские люди в этот день самоотверженно трудились в промышленности, сельском хозяйстве, строительстве, на транспорте и в других отраслях народного хозяйства, а также на благоустройстве городов и сел. По предварительным данным, всего заработано и передано в фонд пятилетки более 200 миллионов рублей. Промышленной продукции произведено на сумму 683 миллиона рублей.

Всесоюзный субботник, ставший замечательной традицией, праздником свободного труда, явился яркой демонстрацией высокой сознательности и патриотизма советского народа, его непоколебимой верности заветам Ленина, тесной сплоченности вокруг Коммунистической партии, неуклонной решимости трудящихся претворять в жизнь исторические решения XXIV съезда КПСС, обеспечить досрочное выполнение и перевыполнение плана 1974 года.

Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС выражают сердечную благодарность рабочим, колхозникам, инженерно-техническим работникам и служащим, ветеранам труда, воинам Советской Армии и Флота, учащимся — всем, кто принял участие в коммунистическом субботнике.

Средства, полученные в результате проведения субботника, будут направлены на мероприятия по дальнейшему улучшению охраны материнства и детства и на расширение строительства комплексов средних профессионально-технических училищ с целью увеличения подготовки для народного хозяйства рабочих высокой квалификации.

ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ! ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КПСС ПРИЗЫВАЕТ ВСЕХ ГРАЖДАН СОЮЗА СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК В ДЕНЬ ВЫБОРОВ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ СССР ОТДАТЬ СВОИ ГОЛОСА ЗА КАНДИДАТОВ БЛОКА КОММУНИСТОВ И БЕСПАРТИЙНЫХ ВАШЕ ЕДИНОДУШНОЕ ГОЛОСОВАНИЕ ЯВИТСЯ НОВЫМ ЯРКИМ ВЫРАЖЕНИЕМ ОДОБРЕНИЯ И ПОДДЕРЖКИ ВНУТРЕННЕЙ И ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКИ ПАРТИИ И СОВЕТСКОГО ГОСУДАРСТВА, РЕШИМОСТИ И ВПРЕДЬ САМООТВЕРЖЕННО БОРОТЬСЯ ЗА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ВЕЛИЧЕСТВЕННЫХ ПЛАНОВ КОММУНИСТИЧЕСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА!

(Из Обращения ЦК КПСС ко всем избирателям, гражданам Союза Советских Социалистических Республик).

ГОТОВИТСЯ ПЕРВЫЙ БЛОК

Еще одна бригада Сергей Работкевич плотников-бетонщиков В бригаде 60 человек создана в управлении в коллектив из основных сооружений, пришла в коллектив из другой бригады, остальные — бывшие солдаты, которые недавно сдали экзамены по новой специальности.

В котловане Саянской ГЭС за 20 дней мая уложено 12014 кубометров бетона, в том числе за последние сутки — 710.

Лучших успехов в соревновании добивается бригада плотников-бетонщиков Михаила Полторана. На ее счету — 2680 кубометров бетона.

Выполнить задание мая по укладке бетона — дело чести правофлангового коллектива котлована.

ПЕРЕД БОЛЬШИМ НАСТУПЛЕНИЕМ

Под председательством начальника производственно-технического управления Министерства энергетики и электрификации СССР тов. В. И. Доиченко в управлении Саянстроя состоялось расширенное техническое совещание.

Присутствовали работники партийных комитетов, организаций, имеющих отношение к проектированию и строительству Саянской ГЭС, руководители всех подразделений гидростройки.

Разговор на совещании шел о нынешнем положении дел на объектах, мерах по ускорению темпов сооружения Саянской ГЭС. Ее энергия даст возмож-

ность полнее осваивать богатства Сибири.

На совещании с подробной информацией выступили главный инженер проекта Саянского гидроузла А. И. Ефименко, главный инженер отдела производства работ Ленгидропроекта Г. М. Элиас, главный инженер объединения Красноярскстроя, Герой Социалистического Труда Е. А. Долгинин и другие.

Предложения и замечания, высказанные на совещании, помогут определить четкие мероприятия по успешному форсированию всех работ на строительстве.

Коллектив занят на водобойной плате, вынимает скалу, готовится к установке опалубки и укладке первого бетона.

Выражаем уверенность, что новая бригада внесет свой посильный вклад в широкое развертывание работ на переднем крае строительства. Славных побед вам в сооружении гиганта энергетики в Саянах.

Рука об руку

В жизни Всесоюзной ударной комсомольской стройки — Саянской ГЭС наступил самый важный этап — широкая подготовка к перекрытию Енисея в 1975 году. Большой вклад в успехи покорителей вносят сотни молодых строителей, людей, горячо преданных делу великого создания.

Редакция краевой газеты «Красноярский комсомолец» заключила договор о шефстве над строительством самой крупной ГЭС в мире. В договоре редакция обязуется регулярно освещать ход строительства, информировать читателей о вводе в эксплуатацию отдельных объектов, публиковать очерки о победителях социалистического соревнования. Будут созданы на стройке корреспондентский пункт и посты.

„Дыхание“ плотины

Плотина крупнейшей в мире Красноярской ГЭС — уникальное по размерам и инженерному исполнению сооружение.

Эта исполинская бетонная преграда на пути могучей реки подвержена давлению воды, воздействию температур. В отдельных местах происходит едва различимые изгибы, сужения и расширения бетонной громады.

Точную картину этих изменений дают многочисленные датчики, изготовленные ведаю по чертежам Ленинградского отделения Всесоюзного научно-исследовательского института гидротехники.

О СЕНЬЮ 1963 года строительство Красноярской ГЭС посетил первый космонавт СССР Юрий Алексеевич Гагарин. Он участвовал в укладке первого кубометра бетона в правобережном котловане. Это событие было настоящим праздником для покорителей Енисея.

Рождено соревнованием ИМЕНИ Ю.А. Гагарина

Имени бригады своим трудом завоевали право быть во всем на первом плане. Была создана на ГЭС и бригада плотников-бетонщиков имени Ю. А. Гагарина. В ней получили первую трудовую записку Валерий Поляков, который сегодня возглавляет в котловане бригаду. Валерий работал сначала плотником-бетонщиком, потом звеньевым, в одно время возглавлял коллектив, который внес в свою трудовую книжку герб космоса.

Карловского створа был уложен доштаф Гагарина. Труд покорителей рек размерен с трудом покорителей космоса. Крепить могущество Родины, работать во имя ее процветания — их общий девиз.

Первая женская бригада создава и у нас, на строительстве Саянской ГЭС. Плотники-бетонщики В. Полякова приняли в свой коллектив первооткрывателя космоса Ю. А. Гагарина.



Бригада высоко дорожит памятью космонавта. Плотники-бетонщики, готовые к Дню космонавтики, приняли активное участие в благоустройстве улицы имени Ю. А. Гагарина. На поселковой улице выставили красочно оформленные

названия «Улица имени Ю. А. Гагарина». Хорошими общественниками стали члены ВЛКСМ Михаил Козаченко, Игорь Поляков, Василий Маринин и другие. Все комсомольцы активно участвовали в лекционном уроке «Если тебе комсомолец имя». Многие учатся в вечерней школе, в техникуме. А Владимир Трифонов скоро станет инженером. Он зоится в благоустройстве улицы имени Ю. А. Гагарина. На поселковой улице выставили красочно оформленные

Фото П. ДЕМЕТЬЕВА.

Для каждого из нас строительство Саянской ГЭС — незабываемый этап в жизни. Участвуя в сооружении гиганта энергетик, мы не только срываем огромную трудовую нагрузку, естественно, что здесь выкалываются характеры людей, проявляются их самые отменные черты.

Василий Палий после службы в армии приехал в Красноярский ГЭС. Здесь приобрел специальность сварщика. Василий овладел искусством работы гидростроителей. Стройка в полном смысле слова, определила его дальнейшую судьбу. Потом выучился на крановщика. Работал на кране УЗТМ. Вышел на пенсию и на ка- кой-то срок.

КРАНОВЩИК ВАСИЛИЙ ПАЛИЙ

● ТВОИ ЛЮДИ, САЯНСКАЯ ГЭС ●

трудности. Каждый плотник-бетонщик скажет, что с таким экипажем легко ра- ботается.

Все крановщики — люди старательные, внимательные к рабочим. В любой ситуа- ции ведут себя уверенно, понимают людей с полусло- ва. Это очень важно, когда очень напряженная работа.

Таким и Василий Палий. Когда он управляет краном, смена проходит дружно, то ли идет установка опалуб- ки, или укладка бетона. Уверен он — и люди увере- ны, что будет все, как го- ворит гидростроитель, лу- чше. Он в дело вкладывает всю душу, за его привети- лом лишь всегда добрая улыбка.

Хочется раскрыть еще одну страничку в его жизни. Василий Палий родом с Ук-

СПЕЦИАЛИСТ И СТРОИКА

На строительстве Саян- ской ГЭС редко в каком подразделении не встре- чить молодых специали- стов. Один из них уже опре- делил свое место в трудо- вом строю, другие еще только приобретают и много- гранной производственной и общественной жизни. Но пер- вое всеми из них стоит од- на задача: быть в авангар- де пионерной Енисея, отда- вать порученному делу все знания и силы, быть проводником всего нового, передового, духовным на- равником людей, с которы- ми рядом работаешь и жи- вешь.

Чтобы находиться на вы- соте этих задач, специалист, окончивший только окон- чивший институт, должен обогащать свои теоретиче- ские знания и практические навыки. Оптимизму по- мощь в этом призван ока- зать совет молодых специ- алистов, созданный на стройке в 1972 году. Тогда были определены направле- ния его деятельности. Это

ВТОРГАТЬСЯ В ЖИЗНЬ

повышение квалификации, работа конструкторского бю- ро, вопросы быта и отдыха. С тех пор прошло два го- да. Срок не маленький, можно было многое сде- лать. К сожалению, прихо- дится признавать, что бо- льшинство поставленных за- дач не выполнено. Есть факторы объективные, ко- торые мешают развивать активность очень важной организации. Однако основ- ной причиной остается не- сбалансированность некото- рых специалистов как к своему творческому росту, так и к общественной жи- зни.

На последнем собрании, например, состоявшемся 25 апреля, присутствовало все- го 15 процентов общего чис- ла специалистов. А из уп- равления основных соору- жений было только тро- е. Даже такая хорошо наме- тившаяся в свое время тра- диция — проведение сов- местных вечеров отдыха — не встречается сейчас массо- вой поддержкой.

Хочется напомнить о том, что в нынешнем году долж- ны пройти переквалифика- цию инженерно-технические работники Саянстроя, где особое внимание будет обращено на то, как они повышают свой профессио- нальный уровень. Растущие требования к специалисту, большая заплата саянских гидростроителей: уложит более 4 миллиона кубомет- ров бетона в 1978 году — к пуску первых агрегатов, обязывают каждого инже- нера, техника быть грамот- ным, инициативным.

Всем заметны перемены в котловане. Хочется, чтобы молодые специалисты внес- ли свои конкретные пред- ложения по определению лучшей технологии и органи- зации работ. У нас мно- го задач, требующих опера- тивного технического реше- ния. Только в темнике БРЗа строительства указа- но сто «сузих мест», Лик- видировать их, добьемся эко- номического эффекта на 150—200 тысяч рублей, а

гораздо больше. Так что есть над чем подумать, что- бы принести определенную пользу стройке.

Общественное констру- торское бюро, которое бу- дет работать в Черемуш- ках, уже наметило ряд вопро- сов, рекомендованных главным инженером строи- тельства А. Г. Бруссе и главным технологом С. И. Королем. Пора возобновить встречи-вечера молодых спе- циалистов, где практиковать обмен мнениями по различ- ным вопросам. Словом, человек не должен довольство- ваться имеющимся инсти- тутским багажом, а постоянно расти, шагая в ногу с жизнью, тем более, если он еще руководит на произ- водстве людьми.

Хочется верить, что спе- циалисты стройки делают все для того, чтобы быть в авангарде всего нового, пе- редового.

В. ФЕДЮКОВ,
председатель советамоло- дых специалистов.

Многотысячная армия строителей Зей- ской ГЭС — первенца на Дальнем Востоке — от- метила десятилетие обра- зования «Зейгэстроя». В марте 1964 года в Зейю прибыла первая группа энтузиастов-гидростроителей. Вначале наш коллектив состоял из 829 человек, а сей- час — более 6 тысяч.

Не будет преувели- чением сказать, что в строительстве Зейской ГЭС участвует вся страна. Более 400 за- водов Российской Фе- дерации обеспечивают металлопрокатом, це- ментом, трубами, пило- материалами и други- ми необходимыми ма- териалами, 530 заводов всех союзных респуб- лик стали нашими пос- тавщиками. Со всех ре-

ИЗВЕЩЕНИЯ

24 мая в 6 часов ве- чера в кабинете полит- просвещения парткома строительства прово- дится семинар редакто- ров и членов редколле- гий стенных газет всех подразделений. Просим принять уча- стие в семинаре.

X X X

7 июня 1974 года в 10 ча- сов утра в помещении клуба «Енисей» созывается седьмая сессия четырнадцатого созыва Майнского пос- совета. О работе постоянной ко- миссии по здравоохранению.

ИСПОЛКОМ.
Улучшение условий труда, организация обучения, быта и отдыха молодежи, про- Редактор И. КУЛЕШОВ.

● МЫ С НИМИ СОРЕВНУЕМСЯ ●

ПЕРЕД ПУСКОМ АГРЕГАТОВ

Каждый год в жиз- ни стройки памятен 30 января 1970 года. В этот день был уло- жен первый кубометр бетона в тело плотины. Для нас год 1974-й — определяющий вдвой- не. От результатов его зависит выполнение Директив XXIV съезда КПСС по пуску первых агрегатов ГЭС в 1975 году. Задачи предпус- кового года большие и сложные. План по реа- лизации строительной продукции на этот год 33 млн. 910 тыс. руб- лей, что составляет рост к фактическому уровню 1973 года 22 процента. Объем строи- тельно-монтажных ра- бот по генподряду за- планирован на 34,5 процента больше, чем были освоены в прошлом году. Только непосред- ственно на строитель- стве гидроузла пред- стоит выполнить работ на 40 млн. 180 тыс. ру- блей.

Секрет успехов — в сплоченности, дружне. Строительству присво- ено почетное звание «Коллектив имени 50-летия Великого Октяб- ря», за успехи во Все- союзном соревновании не раз присуждались первые места.

Секрет успехов — в производительности труда. Фактически достигнуты выработка 1964 го- да на одного работаю- щего возросла в 1973 году в 2,2 раза. При плане роста произво- дительности труда за три года девятой пяти- летки 29,7 процента мы достигли уже 32,4.

А. ШОХИН,
начальник строитель- ства Зейской ГЭС.



1970 году получил кранов- щика Саян. За три с лиш- ным года много сделал для развития металлургии. Занимался, в частности, работами Паскай, участвовал в ук- ладке первого бетона в за- борный колодезь. Это были первые шаги. В составе экипажа — Ми- хаил Курочкин, Владимир Трушин, Иван Филиппов, Борис Кривошеин, строили первую ГЭС на Енисее. Приобрели богатый опыт, многому научились.

Однажды кран УЗТМ да- вательно прорыл лес валу- рками с бригадой специали- стов-бетонщиков Михаила Никольца. Началась работ- та самым ответственным ра- ботам — укладке бетона в тело плотины. Этот трудный этап жизни на- шего коллектива. Неделю было. Буржое пришло много сил, выкалывали ку- лачи. Но когда разом вы- дались, наступил период —

важно. Так прошло его дет- ство. Еще маленьким оста- лся без отца, который не вернулся с войны. Василий давно помнит те моменты, когда приходится по своему рождению, стремится своим трудом внести в жизнь радость и добрые дела. У него уже своя семья, свои за- боты. Кранов гидрострой- тельства стал на ноги.

Несколько трудовых при- змов, данных из ударной вахты крановщиков, 17 марта за смену было уложено 285 кубометров бетона, 27 мар- та — 314. Каждый день в месяц растет трудовое на- вращение.

Василий Палий, как него- товарищ, своим трудом приближает тот день, когда самая мощная ГЭС в мире даст стране энергию.

На снимке: крановщик Василий ПАЛИЙ.

Текст в фото- в. ФИЛАТОВА

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

Поселок Майна, управление строительства Саянской ГЭС
Телефоны 2—85, 4—87. Типография «Огни Саян» краевого управления
Газета выходит по средам и субботам. Тираж 2145. Заказ 38.
Издательство, полиграфия и книжная торговля.