

# ОГНИ САЯН

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

№ 96 (547) • Четверг, 26 декабря 1974 г. • Цена 1 коп.

## 1974 ГОДУ — УДАРНЫЙ ФУНИИ

### ДНЕВНИК УКЛАДКИ БЕТОНА

На 24 декабря бригады плотников - бетонщиков УОС уложили в плотину ГЭС 12471 кубометр бетона.

О СЕНЬЕ 1969 года на северо-западную стену плотины окрестки поселка. Означенное припис геодезисты, они обозначили места для некоего будущего каменного обрабатывающего завода. В прошлом году, в декабре, строители, монтажники, сантехники, электрики подняли балласт сделанному. Первым очередь завода получила тогда полное право гражданства в народном хозяйстве.

«И вот нынче, точно в такой же день — 21 декабря, назавтра для энергетика, все, кто соорудил завод, опять собрался вместе. Но уже для того, чтобы рапортовать Родине — о полной готовности предприятия к эксплуатации. В полной рабочей готовности находится Волкова, сантехмонитор Лобозова. В здании сборно-монтажного цеха Калмыка и издольных облицовочных. Сердобина Биссерова. И в это же время минуты со всеми стариками поблажить абилити третьего участка Владимира Нексидова.

Все они на СМУ-1, в здании которого на территории объекта полковой чаши-ветна радости и горести. Все они остались на заводе частью трудового таланта, знания, чистоты сердца своего. Камнеобрабатывающий завод не без оснований будет считать главным объектом в трудовой деятельности бригады гидроэлектромонтажников Пасляя Хокутова и мастера Геннадия Волкова, сантехмонитор

## Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза

Коллектив строителей Саяно-Шушенской ГЭС, претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, с большим подъемом осуществляет задачи определяющего года пятилетки. Главная из них — всесторонне подготовиться и по-ударному провести перекрытие Енисея в 1975 году, обеспечить пуск первых агрегатов в 1978 году.

Своим трудом покорители Енисея вносят весомый вклад в успешное освоение бесметных богатств Сибири. Мы гордимся тем, что находимся на переднем крае сооружения объектов, которые входят в Саянский территориально-производственный комплекс.

С гордостью докладываем Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза, что наш коллектив с честью сдержал слово: накануне Дня энергетика подготовлена к эксплуатации и принята Государственной комиссией вторая очередь Саяно-Шушенского камнеобрабатывающего завода и карьер по добыче мрамора.

Успехи, достигнутые коллективом строителей в определяющем году девятой пятилетки, являются результатом широко развернутого социалистического соревнования, самоотверженного труда рабочих, инженеров, техников, всех участников строительства, большой организаторской и политической работы партийной, профсоюзной и комсомольской организаций Всесоюзной ударной стройки.

Завершем Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза в том, что строители Саяно-Шушенской ГЭС приложат все усилия к тому, чтобы с честью справиться с поставленной перед ними задачей: обеспечить своевременный пуск Саяно-Шушенской ГЭС — энергетической основы Саянского территориально-производственного комплекса.

Мы не пожалеем своих сил для осуществления заветной цели нашего народа — построения коммунизма.

(Принято на торжественном митинге по случаю пуска второй очереди камнеобрабатывающего завода).

- Начальнику управления строительства Саяно-Шушенской ГЭС  
**А. КАРЯКИНУ.**
- Секретарю парткома  
**В. ЛАЗАРЕВУ.**
- Председателю объединенного стройкома  
**Е. ЧЕРНОВУ.**
- Секретарю комитета ВЛКСМ стройки  
**В. ФЕДОРЦУ.**
- Горячо и сердечно поздравляем коллектив строителей и монтажников Саянэлектростроя сержанской крупной производственной победой — доверчивым ласком на полную мощность Саяно-Шушенского КОКа по производству 300 тысяч квадратных метров изделий из мрамора и гранита в год.
- Это большой вклад, внесенный строителями Саяно-Шушенской ГЭС в развитие производственных сил Красноярского края.
- Желаем крепкого здоровья, личного счастья, новых производственных успехов!
- Начальник Красноярскэлектростроя  
**В. ПЛОТНИКОВ.**
- Секретарь партбюро  
**В. БЕРЕЗНЕВ.**
- Председатель месткома  
**Х. ГАТНИ.**
- Секретарь комитета ВЛКСМ  
**М. ТУРЦОКОВ.**



НА МИТИНГЕ В ЧЕСТЬ ПУСКА ЗАВОДА.

## САМЫЙ КРУПНЫЙ

ЗАВОД СДАН С ОЦЕНКОЙ «ХОРОШО»

товности внутренне вытажники по главе с Геннадием главным корпусом, днем Солобовами. Будет протянувшийся от края и считать коллективы МКД, до края на 300 метров и Гидромонтажа, других подразделений строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

Начинается митинг, посвященный сдаче в эксплуатацию второй очереди Саяно-Шушенского камнеобрабатывающего завода. Выступает заведующий строительным отделом Хакасского обкома партии А. С. Петушин. Он сказал: «Дорогие товарищи строители, монтажники, эксплуатационники! Позвольте от имени Хакасского областного комитета КПСС, областного Совета депутатов трудящихся, от имени Бейского районного комитета партии и районного Совета горячо поздравить вас с огромной трудовой победой, поздравить новых успехов в выполнении заданий девятой пятилетки!»

Далее тов. Петушин отметил большие заслуги всего коллектива Саянэлектрострой, где особой благодарности заслужил коллектив СМУ-1. Пожелал рабочим и специалистам комбината уверенно осваивать производственные мощности предприятия, являющегося важной ступенью в развитии производственных сил Красноярского края.

Поздравления и добрые пожелания тем, кто возводил завод, высказали в своих выступлениях начальники управления Саянэлектрострой А. Карякин, председатель Государственной комиссии Д. Муравейкин, главный инженер камнеобрабатывающего комбината А. Коробейников. О готовности с честью справиться с новыми ответственными заданиями говорили на митинге от имени своих коллективов бригадиры В. Дудченко, П. Печенин, В. Хокутов.

Участники митинга с одобрением приняли письмо Работы Центральному Комитету КПСС.

И. ЗИНЧЕНКО, главный технолог управления строительства.



С ПОБЕДОЙ ВАС, ТОВАРИЩИ СТРОИТЕЛИ!

Четырнадцатый месяц коллектив ремонтно-механического цеха выполняет «уникально-сложный» заказ. Промстрой — изготовляет металлический каркас для двусторонних ворот второй секции бетонного завода.

Заказ был дан еще в октябре 1973 года при подготовке второй секции к зиме. Из-за отсутствия ворот пришлось зашить проем досками и в таком состоянии она простояла зиму. Чуть ли не ежедневно монтажники, при подеме негабаритного оборудования, вынуждены были разбирать заново проем и затем вновь доставлять, чтобы не «замерз» завод. На этом поте-

## „УНИКАЛЬНЫЕ“ ВОРОТА

рило сотни человеко-часов. Неоднократно ворота отдельной секцией вывезались в месячные планы изготовления нестандартного оборудования механика. Но его руководители, прилагая невероятную изобретательность и изворотливость, умудрялись выводить планы, перерабатывая сотни тонн металла, в том числе и швеллера профили № 10 и № 12, требуемого в количестве двести — трехсот килограммов на изготовление этих ворот. И каждый раз отчаянно «давали» в сторону выполнения заказа Пром-

строем. Вторая секция бетонного завода — это сложный и жизненно необходимый объект для Саянэлектрострой, пасыщенный большим количеством действительно уникального оборудования и автоматизации стоимостью около 750 тысяч рублей. Сегодня она готова к полной сдаче в эксплуатацию, что является большой заслугой всего коллектива строителей и монтажников ГЭС. Немалый вклад в эту работу внес и коллектив механического цеха. И тем более, непонятно и непро-

стительно такое равнодушие отношение руководителей к последнему заказу на самый важный для Саянэлектрострой цеховой объект. Хотелось бы знать: когда коллектив мехцеха все же «справится» с заказом? Сегодня на заводе работает приемочная комиссия. И незаслуженной наглостью над всеми будет звучать первый пункт акта: «Установить двусторонние входные ворота во второй секции бетонного завода в срок до...»

И. ЗИНЧЕНКО, главный технолог управления строительства.

Г. ВЕДЕЛОВ



# ОНИ СТРОИЛИ ЗАВОД

И на начальном, и на завершающем этапах строительства завода большой объем работ выполнили монтажники Виктора Климова.

На снимке слева: монтажники СМУ-1 (слева крайний бригадир В. Канюков).

На снимке справа: бригадир ГЭМ Василий Хомутов. Его коллектив монтировал электрооборудование первой и второй очереди.

Фото П. ДЕМЕТЬЕВА, Г. КАНУНИКОВА.



**КОГДА** спрашивают: «Как дела, что нового?», обычно следует ответ: «Да вроде ничего, все по-старому, работаем». Новое не привнесло, как застл в тишину. И оценить его трудно, потому что оно тут же становится обычным, к нему привыкаешь. Только иногда, мимоходом, подумаешь: «А как же это, равные таято обходились? Чудеса! Идешь по котловану и уже не замечаешь, что начинаешь мы не так, что новое выросло у нас на глазах, вместе с нами. А собирали его по крупицам, и чтобы скрепить эти крупицы в кристалл, вдохнуть в него жизнь, нужна была и увлеченность, и стремление, и «живизна в деле». Одним словом — человеческое творчество.

Почти всю скалу в котловане закрыли бетоном. Зачистка скалы для бетонирования, пожалуй, самая кропотливая и тяжелая работа. Не уберешь из песка или глины, положишь туда бетон и освещенные плиты будут непроходимы. А строим мы на века. И давать скалу приходится, что называется, до блеска. Не одну смену затратит бригада на то, чтобы вычистить все, как полагают.

Из щелей в скале сочится вода — ледяная, сердитая. Собирают песок по горсточкам, по крупицам приходится по ложку в этой ледяной воде. Говорят, что так было раньше на всех гидростройках: и на Братской, и на Красноярской, и на Усть-Ильме. А мы — во-другое. Уже не вспомнить, кому первому пришла мысль приспособить для этого вакуум-насос. И облекли эту мысль в плоть и явь люди беспокойные, ищущие — Виктор Моляк, Анатолий Котов, Владимир Храмов, Анатолий Шувалов, Конструировали, везали, осваивали. Машина получалась на славу. Теперь же мы, а она орудует там, где

трудно. Как то рабочий, стронивший еще Красноярскую ГЭС, и начинавший здесь с «нуля», на обидные и скептические рассуждения новичка о том, что строим, мол, дедовским способом, лаконично ответил: «А как равнее строили, знаешь? Зеленой та еще!»

Много хлопот было зимой. Особенно трудна установка шатров. Чтобы поставить шатер, надо установить колонны, балки и на них уложить мосты, потом уже закрывать шатер брезентом. Услышали, что

отдал молодой инженер Виктор Федюков. Борисе Николаевиче Фадее — главном инженере управления основных сооружений — не только направляет поиск инженеров, но и организывает воплощение этого поиска в практику, в дело. Ему принадлежит идея организовать площадку для комплектации опалубки по блокам. На этой площадке собирать на каждый блок полный комплект — и щиты, и растяжки, и шпильки с гайками. Потом все это контейнером доставлять на

место. Площадка с краем уже готова, но задерживает нехватка опалубки, арматуры. Конечно, перемахнем и через это.

Почти каждый, кто бывал на нашей стройке, удивляется, глядя на экскаватор, работающий на стометровой высоте на левом берегу: «А как же его туда затащили? Такую громадину? Да, такого еще никогда и в виде не было, чтобы двухсоттонная машина забиралась по такой кругизне. Сумели. Сумели те, кто перешагнул через вчерашние канавы и границы и установил свой «саянский» рубчик — инженеры В. Г. Михалев, В. С. Губарев, А. П. Долматов.

Намного раньше намеченных сроков будет готова левобережная врезка плотины, и после перекрытия Енисея можно будет войти в котлован второй очереди, «не сгибаясь», — будет обеспечен фронт работ, не будут так докучать щитов сводятся только к монтажу. В общем, это еще один шаг к тому, чтобы поставить бетон на поток. И этому немало сил

монтажу бетоновозной эстакады с левого берега. Нет, не прав был новичок, заявивший, что мы строим по-дедовски. Хотя и не сняты еще с вооружения лом и лопата. Новое, творческое не только появилось о себе, но, и становится главным и решающим в строительстве величайшей в мире плотины нашей Саяно-Шушенской ГЭС.

**ГДЕТО** мы обогнем время, а где-то время торчит нас: ставит новые проблемы, заставляет взглянуть на «хорошее», во вчерашнее, с сегодняшних рубечей, ведь у нас, строителей свои «эпохи» — от стройки к стройке свой принцип — строить Красноярскую — лучше Братской, Саяно-Шушенскую — лучше Красноярской. Успокаиваться на достигнутом не приходится. На подходе — ковшовая опалубка, которая сэкономит тысячи тонн металла, идущего сейчас на крепление опалубки, и к старшей строительной профессии — плотник — добавит главную, определяющую часть: монтажники.

Торопит проблема организации связи в котловане — громкоговорящей, централизованной, с выходом на краны.

Досадные, иной раз парализующие работу целой бригады, срывы поставок стройматериалов дополняются и неграмотным исполнением работ, и внутри-сменными простоями, львиную долю в которых составляют неорганизованные длительные перекуры. Вклады в эту «копейку» все еще велики.

Надо сделать, чтобы каждый чувствовал себя хозяином стройки. Если у авангарда намечается и формируются свой стиль, свой почерк, то сейчас задача — чтобы в унисон с ним формировался и почерк всего коллектива.

**Р. ЦЫКАЛО,**  
секретарь партбюро УОС.

## КУРС — ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС | НОВОЕ ВХОДИТ В ЖИЗНЬ

на Усть-Ильме применяют мосты более простой конструкции. Посмотрели, поправились. Сделали у себя такие же. Теперь вся работа сводится к тому, чтобы поднять краном конструкцию и поставить ее куда нужно. Во много раз сократились трудозатраты на этой операции.

Просто сказать: посмотрели, поправились, сделали. А за этим — выливший поиск, инженерный расчет, стремление взглянуть в завтрашний день. Приближить его.

## СПОРТУ — МАССОВОСТЬ

В докладе председателя совета ДСО «Труд» А. Максютенко на отчетно-выборной спортивной конференции был дан глубокий анализ проделанной работы, поставлены конкретные за-

дачи на будущее. Вся спортивно-массовая работа должна быть сосредоточена в коллективах подразделений. На конференции избран новый состав совета ДСО «Труд» строительства в количестве 9 человек. Председателем избран В. Стрельников, заместителем — А. Максютенко, председателем тренерского совета — Н. Задорин, председателем совета инструкторов — В. Медведев, секретарем

совета — Л. Белоусова, ответственным за работу по комплексу ГТО — В. Федорен, за эксплуатацию спортобъектов — М. Почтов, за спортивную работу в общежитиях — М. Козаченко, за спортивную работу — А. Пивкин.

Редактор И. КУЛЕШОВ.

## СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА

В клубе «Енисей» поселка Майна 31 декабря проводится бал-карионал. Вас ждут интересные конкурсы, игры, аттракционы. Будет смотр карнавальных костюмов. Играет оркестр.

К Вашим услугам: кафе-гостиница, фотоателье. Начало карнавала в 20 часов. Билеты продаются в кассе до 29 декабря. Цена билета — 1 рубль.

1 января 1975 года — Новогодний вечер у елки. В этот день в 13 часов праздник у елки для дошкольников. Вход по приглашениям и билетам.

2 января в 12 и 14 часов — Новогодний праздник для младших школьников. В программе: концерт, игры и хороводы, подарки и сувениры. Деда Мороза. Цена билета 1 рубль.

31 декабря в 21 час в ДК «Строитель» поселка Озпаченное проводится Новогодний бал-маскарад. В программе: встреча со скomorохами, свежайшей бабой и другие игры. За лучшие новогодние костюмы учреждены призы.

Цена билета 1 рубль.

1 января в ДК проводится детские утренники.

31 декабря в клубе «Мечта» поселка Черемухинки состоится новогодний бал-маскарад. Приглашаем всех гидростроителей встретить 1975 год у нашей праздничной елки.

Цена билета 1 рубль. Билеты продаются в кассе кинозала «Русь».

1 января — Новогодний вечер молодежи. Начало вечера в 19 часов.

С 10 декабря ОРС производит торговлю сложными игрушками, с 23 декабря организована продажа новогодних елок.

Коллективы магазинов №№ 2, 6, 12, 13, 17, 21 предлагают продтовары праздничного ассортимента. Наборы товаров к праздничному столу и подарки для детей. Организована доставка товаров на дом. В столовых организованы выставки-продажи канитерских и куливарных изделий.

Посетите наши магазины и столовые в предпраздничные дни.

Магазины ОРСа № 21, 7, 9, 10, 2, 12, 17 и приемные пункты от магазина № 2 п. Майна, от магазина № 13 п. Черемухинки производят прием стеклобанок всех емкостей. Кроме этого, принимается всяная посуда в следующих магазинах: №№ 21, 7, 8, 9, 10 и приемных пунктах от маг. № 13 и 2.

УПТК Саянэстроя приглашает на работу: машинистов тепловозов, пом. машинистов тепловозов, механиков думпкарных фертушек, слесарей 5-6 разр. Для проведения ремонтно-строительных работ — плотников, кровельщиков, столбистов, плотников-бетонщиков. Для поручо-разгрузочных работ — такелажников, рабочих. Для работы в п. Черемухинки — дежурных по станции, стрелочника, монтеров путей, бригадира путевого хозяйства.

Требуются слесари по обслуживанию механизмов склада макута. Обращаться в отдел кадров (пос. Озпаченное).

Майнскому автотранспортному предприятию требуются на работу: сторожа в гараж п. Озпаченное, технички, газосварщики, кондукторы, автослесари высокой квалификации для ремонта автобусов, штукатуры-маляры. Обращаться: п. Майна, ул. Рабочая, отдел кадров АТП.