

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОГНИ САЯН

Орган Саяногорского городского комитета КПСС
и городского Совета народных депутатов

СУББОТА

3

НОЯБРЯ
1979 год.

№ 133 (445)

Цена 2 коп.

Газета основана
1 января 1977 г.

Да здравствует наша великая
Родина — Союз Советских Социалистических Республик!
(из призывов ЦК КПСС)

НА ОЧЕРЕДИ — ВТОРОЙ

Гидростроители держат слово, данное Родине: к 62-й годовщине Великого Октября ввести в строй второй агрегат Саяно-Шушенской ГЭС.

ПЕРЕД ПУСКОМ

ПЛОТИНА Саяно-Шушенской ГЭС поражает своим величием. Построенная только наполовину, она уже превысила плотину Братской, Усть-Илимской, Зейской гидроэлектростанций. С начала строительства уложено 3484000 кубометров бетона. Это немногим больше трети. На очереди — пуск второго гидроагрегата.

В последние предпусковые дни на монтажной площадке агрегата особенно оживленно. С верхней галереи было видно, как воле огромных щитов автوماتики работали люди. Последние соединения, контрольные проверки, режимные замеры.

Трудно пришлось в этом году: паводок задержал строителей, строители — монтажников, а наладчики — они приходят на объект последними.

Значительная часть работ по настройке электронной аппаратуры произведена раньше в лабораториях наладочной группы Сибирского участка Спецуправления по наладке электротехнического оборудования треста «Гидроэлектромонтаж». Однако установка — дело не менее ответственное и кропотливое. Опытные инженеры А. М. Величко, В. А. Плясов, Н. Н. Трегубов, Е. М. Степанов и другие — все специалисты высокого класса, взяли наладку под личный контроль.

А в это время двумя ярусами ниже трудились монтажники. Огромная турбина приводилась в рабочее состояние. Большой

опыт накоплен монтажниками из бригады В. Жильцова Братского участка СпецГЭМ на сборке турбины первого агрегата.

Вторая турбина во многом отлична от первой. Конструкторы с Ленинградского Металлического завода — поставщика оборудования — учли пожелание эксплуатационников. Вспомогательные системы у нее более надежные, а значит и настройка более тщательная.

НЕСКОЛЬКИМИ днями раньше о готовности к пуску доложили трансформаторщики. Энергия второго агрегата поступит уже не на временный, как было при пуске первенца Саяно-Шушенской ГЭС, а постоянный трансформатор. Три его фазы, доставленные с берегов Днепра, из Запорожья, подготовили к работе бригады гидроэлектромонтажников Н. Копейко и В. Синегубова.

...Объявлена готовность № 1. Это означает, что все системы агрегата проверены и вторая электрическая машина крупнейшей в мире ГЭС готова к пуску на холостые обороты.

Этот этап очень ответственный в пусковой программе. На прочность держит экзамен вся механическая часть агрегата.

В канун праздника Октября, когда наладчики убеждаются в том, что работа всех узлов электрической машины соответствует паспортным параметрам, будет подана команда на включение ее в энергетическую систему Сибири.
В. КОРЧИНСКИЙ.



На снимках: идет монтаж коммуникаций второго агрегата, за работой М. Никонова из звена Л. Чечкиной (ГЭМ), инженер-наладчик В. Баландин (фото слева); завершают свои дела на объекте инженер-наладчик Н. П. Поленок и старший инженер объединения «Электросила» А. П. Макаров.

Стали победителями

Коллективу Красноярского монтажного участка треста «Гидромонтаж» решением коллегии Минэнерго СССР по итогам соци-

алистического соревнования пусковых месяцев выполнен за третий квартал присуждено третье классовое место.

План строительно-монтажных работ трех пред-

ставлен на 113,6 процента, по реализации — 128,2 процента. Выработана на одного рабочего составила 114,6 процента.

Все сделано в срок

Бригады Константина Дорогова, Николая Путькова и Виктора Терентьева из Гидроэлектромонтажа, в два раза опередив нормативные сроки, завершили монтаж трех 400-тонных фаз группы трансформаторов на штатном месте.

Были смонтированы сотни метров труб, многие

десятки контрольно-измерительных приборов. Выполнен огромный объем работ по электрической части.

Возглавляет работы по монтажу трансформаторов мастер Алексей Васильевич Алексеев и рабочий Вячеслав Витальевич Пономарев.

ЕЩЕ ОДНА ГРУППА

В учебном комбинате Красноярскгэстроя сейчас широко обсуждается постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему совершенствованию подготовки и повы-

шения квалификации рабочих на производстве». Об уровне образования и деловой квалификации о новых формах обучения говорилось и на партийном собрании управления «Красноярскгэстрой».

В этом учебном году комбинат выпустил 106 групп, более 2600 человек разных строительных профессий: бульдозеристы, операторы, шоферы, штукатуры-маляры... В конце октября сдали экзамены электросварщики, которые учились с отрывом от производства.

Принято бетона

В течение октября бригады плотников-бетонщиков управления основных сооружений и здания ГЭС уложили в блоки гидроузла 116000 кубометров гидротехнического бетона. План месяца перевыполнен на 14000 кубометров.

Затворы подняты

После того, как водолазы из Волгограда Валерий Мере-Мере, Александр Лабутин, Александр Брюханов под руководством командира водолазной группы Николая Тимофеевича Ганашенко очистили затворы отсасывающих труб второго агрегата, тщательно обследовали пазы, вступили в действие гидромонтажники.

Монтажники Юрий Шестаков, Владимир Кочетов, Анатолий Чебодаев под руководством старшего прораба Бориса Симоненко и начальника Красноярского участка треста «Гидромонтаж» Евгения Любашевского приступили к операции «подъем».

1 ноября в 18 часов 30 минут первый 45-тонный затвор был поднят, закреплен посредством подплатов на бетонных бычках.

Сразу же 70-тонный козловой кран переместился ко второму затвору. На тросах в десятиметровую глубину Енисей уходит самозахватная балка. Включается гидравлика. Там, в глубине, разворачивается захват. Тросы натягиваются струнами. Проходят считанные минуты, и затвор поднимается, в лучах прожектора «выползает» из воды.

Отсасывающая труба, спиральная камера соединены с нижним бьефом Енисея.

два месяца. Составлял его очень дружный комсомольский отряд из Чечено-Ингушетии. Многие из ребят на отлично сдали экзамены. Это — коммиссар отряда К. Горелик, В. Мукшин, А. Горев.

М. КРАЕНКОВ,
преподаватель.

В ЧЕСТЬ ПРАЗДНИКА

5 ноября в 17 часов во Дворце культуры «Энергетик» поселка Черемушки состоится торжественное собрание трудящихся города, посвященное 62-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

В повестке дня: Доклад: «Великий Октябрь — знамя нового мира».

Вручение правительственных наград участникам создания Саяно-Шушенской ГЭС.

Концертная программа — выступление участников художественной самодеятельности Дома пионеров и предприятий города.

ВСТРЕЧАЯ ВЕЛИКИЙ ОКТЯБРЬ!

ВЕРШИНЫ Саян давно уже надели белоснежные шапки. Все ниже, в долину Енисея, «опускается» снежное покрывало. По ночам крепчают морозы — они уже сковали ледяным панцирем близлежащие озера. Зима торопит. Спешат гидростроители. И не только потому, что поджимают холода, хотя и этот фактор немаловажный — требуется перестройка в технологии укладки бетона, «теплая одежда» — шапты для блоков.

Ускоренные темпы работ диктуют крайне сжатые графики строительства. В канун 62-й годовщины Великого Октября должен дать электрический ток второй гидроагрегат станции — так записано в обязательствах гидростроителей на 1979 год. В Карловском створе, как впрочем и во всем Саяногорске, ощутимо дыхание предпускового ритма.

Почти месяц нес свою традиционную вахту на плотине партийный пост. Были решены многие кардинальные вопросы, на ответственных участках расставлены коммунисты. И вот теперь на пост заступили активисты объединенного построкома профсоюза Красноярскгэсстроя. Задачи у них несколько иные — обеспечить бесперебойную работу общественного питания в котловане, осуществлять контроль за своевременной доставкой людей в котлован.

В коллективах, участвующих в сооружении гидроузла, проходят собрания, где коммунисты,

беспартийные еще и еще раз взвешивают свои возможности, принимают встречные планы, берут более высокие обязательства. 20 октября состоялся партийно-хозяйственный актив стройки. Здесь гидростроители снова подтвердили свою решимость: к празднику революции зажечь в Саянах

ХОРОШИЙ темп в октябре взяли плотники-бетонщики. Если в сентябре коллектив основных сооружений допускал отставание по укладке бетона, то сейчас идет с опережением графика. На 11 тысяч кубометров гидротехнического бетона уложено больше задания. Хороший тон в работе за-

тонным валом. Это в два с половиной раза сократило сроки выполнения сложнейших монтажных работ.

По новой технологии стали работать и бригады Гидромонтажа. На своей базе они стали производить укрупненную сборку звеньев водоводов, что значительно ус-

копление водохранилища, создание напорного фронта. Сегодня в Саянском море уже более двух миллиардов кубометров енисейской воды, а уровень его поднимается — все выше уходят блоки глотины. «Шагают» в небо и мощные краны-тысячники. Их переподъем умело, быстро осуществляют бригады Красноярского участка «Гидромонтаж».

ПРЕДСТОЯЩИЙ пуск второго агрегата, а его намечено поставить на холостые обороты первого, а под нагрузку шестого ноября, не оставляет на стройке никого равнодушным, каждый стремится внести свой вклад. Новый прилив трудовой активности вызвал Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении большой группы гидростроителей орденами и медалями за большие заслуги в строительстве Саяно-Шушенской ГЭС.

Высокого звания Героя Социалистического Труда удостоены бригадир электросварщиков Владимир Валентинович Полищук и из управления основных сооружений и бригадир плотников-бетонщиков строительного управления здания ГЭС Валерий Александрович Позняков. У прославленных гидростроителей — это не первая электрическая станция. Хорошую школу они получили на строительстве Красноярской ГЭС, затем продолжили ее в Саянах. Впервые здесь, в Карловском створе, родилась новая форма содружества — рабо-

чее соревнование смежников.

Гидростроитель с Енисея Валерий Позняков — бригадир слесарей-сборщиков металлургического завода Владимира Чичерова стали инициаторами в этом, теперь широко развернувшимся походе.

Интересна биография у Валерия Познякова, как впрочем и у его бригады. В 1963 году в коллектив, где работал Позняков на Красноярской ГЭС, был зачислен Юрий Алексеевич Гагарин. И вот теперь здесь, в Саянах, бригада Познякова носит имя первого космонавта планеты.

На стройке именных бригад много. В рабочих списках — кубинский революционер Эрнесто Че Гевара, Герой Советского Союза Александр Матросов, Павел Корчагин и другие замечательные люди. Около 50 тысяч рублей заработной платы героев перечислено недавно в фонд мира, в помощь героическому Вьетнаму, на строительство памятников и обелисков, подшефному детскому дому.

Ритм Карловского створа чувствуется во всем: в его рабочих буднях, подчас граничащих с героизмом, в сжатых графиках, смелых инженерных решениях.

Люди в Карловском створе умеют побеждать. Свидетельством тому — перекрытие Енисея, досрочный пуск в работу первой электрической машины станции.

О. СЕРГЕЕВ.

Ритм Карловского створа

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС

новое электрическое солнце. И они держат слово.

Со всех подразделений, а их на стройке десятки, поступают рапорты о выполненных производственных заданиях. Бригады Спецгидроэнергомонтажа опустили в кратер агрегата многотонную верхнюю крестовину, установили крышку турбины и приступили к пуско-наладочным работам. По ударному трудится коллектив Красноярского участка «Гидромонтаж». Бригада Алексея Клименкова установила последнее замыкающее звено напорного трубопровода второго агрегата.

Растет вверх плотина. Сейчас по всему гребню она поднята чуть выше 407 отметки. К пуску второго агрегата бетонная арка должна «подрасти» еще на шесть метров.

дают плотники-бетонщики Михаила Мащенко, Юрия Ванчагова, Анатолия Решетникова, Валерия Смылова. На новую, более высокую ступень, поднялось движение за сдачу блоков с первого предъявления, по графику, начатое по инициативе бригады Михаила Полторана два года тому назад.

Сейчас очень важно вести бетонирование ускоренными темпами. Впрочем, во всех подразделениях большой стройки один курс — максимально сокращать, уплотнять графики работ. Так, бригады Вячеслава Демиденко, Владимира Дудченко, И. Просветова из Спецгидроэнергомонтажа впервые в практике гидростроения произвели уникальную операцию — опустили в кратер гидроагрегата 90-тонное рабочее колесо, спаренное с 85-ти-

корило их монтаж на месте установки.

На стройке уже обычными стали слова «совмещенные работы». Рядом с плотниками-бетонщиками работают гидроэлектромонтажники, слесари-сантехники, люди других профессий. Если раньше все производственные операции производились последовательно, то теперь подобная «роскошь» просто невозможна. На одном пятачке — десятки людей, разные бригады — каждый выполняет свое дело. Готовится обмотка статора, подливаются бетоном тормовые тумбы, монтируется охлаждение, масляные трубопроводы, навешивается крыша машинного зала здания ГЭС.

Для бригад и участков управления основных сооружений предпусковая программа — это на-

На важном участке

От оперативной и четкой работы Валентины Александровны Ярошенко, инженера центробывоза базы УМТС, во многом зависит успешная работа на строительных площадках Саяно-Шушенской ГЭС.

На снимке: В. А. Ярошенко принимает заявку из штаба стройки.

Крановщик Юрий Воронов работает в управлении механизированных работ, но его машина находится в ведении базы УМТС. Здесь

ФОТОРЕПОРТАЖ

ему приходится разгружать или загружать различное оборудование, необходимое строительству. Он мастер своего дела — таково мнение стропалей и грузчиков, а также администрации.

На снимке: Ю. Воронов.

Не без основания бригадиром грузчиков Петра Алексеевича Головина называют докерами УМТС. Это-

му коллективу ежедневно приходится разгружать прибывающее из всей страны оборудование и материалы до 200 тонн в смену. Слаженность в работе — залог минимальных простоев вагонов, автомашин. Так несет свою вахту этот дружный коллектив.

На снимке бригада грузчиков: Н. И. Степанов, П. А. Головин, Г. Ю. Обухов, В. Н. Коновалов.

Фото А. РУДНИЦКОГО.



● ПОБЕДИТЕЛИ ПРЕДОКТАБРЬСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

Их вклад

Коллектив Богословского леспромхоза — передовой в городе. В социалистическом соревновании между промышленными предприятиями города в третьем квартале этого года лесозаготовители завоевали второе место. Им вручен переходящий красный вымпел. План по выпуску валовой продукции они выполнили на 101,2 процента, план по реализации — на 101 процент.

Не просто было достичь четкого ритма. Однако администрации и общественным организациям эта задача оказалась по плечу. Здесь умеют работать с людьми, а это одно из главных условий повышения производительности. Большое внимание уделяется организации социалистического соревнования. Его возглавляют опытные рабочие, ветераны производства А. Е. Филиппов, А. Ф. Бобрешнов, А. И. Поздеев, П. Я. Несерчук, Л. Ф. Венгеров. Дневные нормы они выдерживают на 120—150 процентов.

560 тысяч гектаров — такова общая площадь лесозаготовок. До сорока тысяч кубометров древесины заготавливается здесь ежегодно.

В. ВЛАДИМИРОВ.



**На
ударной
вахте
пятилетки**

**Слава передовым коллективам, ударникам
пятилетки, идущим в авангарде коммунисти-
ческого строительства!**

(из призывов ЦК КПСС)

● ОТДЕЛЕНИЕ ВРЕМЕННОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Опережают время, идут в числе первых

УСПЕХАМИ встречает 62-ю годовщину Октябрьской революции коллектив отделения временной эксплуатации. На три дня раньше срока выполнен план октября. Из годового задания 185 миллионов тонно-километров уже сделан 171. За третий квартал коллективу присуждено второе место в соревновании.

При таких темпах надо ожидать, что план года выполните намного раньше?

Конечно, рассчитываем, что уже к первому декабря план будет выполнен.

Начальник службы движения Виктор Степанович Глазырин говорит об этом с удовлетворением. Коллектив на саяногор-

ском участке ОВЭ немаленький, 375 человек, работали неплохо все службы.

В каждой из них — свои передовики. Если посмотреть по результатам соревнования девяти месяцев, наибольшее число раз побеждала смена поездного диспетчера Марии Тихоновны Цыбрей. На вагонном участке лучшими из лучших можно назвать старшего осмотрщика вагонов Николая Ивановича Шерстюка, бригадира по ремонту вагонов Павла Гайдукова.

Неоднократно премировались за хорошую работу монтер пути Галина Сингатулина и дежурная по поезду Галина Тарасова, портрет ее на Доске почета.

Трудно себе представить Саяны без этого коллектива. День и ночь идут по железной дороге грузы, как шутит Виктор Степанович, везем хлеб стройке и хлеб людям.

Один из главных заказчиков — Саяно-Шушенская ГЭС. Оборудование и металлоконструкции, цемент, инертные перевозят железнодорожники. Особенно напряженным было время накануне пуска первого агрегата. 250-300 вагонов в сутки перевозили. Это был серьезный экзамен коллективу.

Пуск второго и третьего агрегатов мы со своей стороны обеспечим. Мы способны инертных, например, перевозить намного больше, чем сейчас

нам заказывают, — говорит начальник движения Глазырин.

В его кабинете непрерывно звонит телефон. Спрашивают из Камышты и со станции Майна, Черемушек, судя по некоторым звонкам, всю идет подготовка к встрече Октябрьского праздника, утверждаются награждаемые, решаются другие вопросы.

Очередной звонок отрывает начальника движения от беседы. Это машинист-инструктор Владимир Николаевич Зайцев.

— Как работает комсомольская локомотивная смена поездного диспетчера Баранюк? — спрашивает Глазырин.

Отлично, без браков. Перечисляю передовиков: старший машинист Сергей Тарасов, машинист Геннадий Лунев, помощник машиниста Владимир Дыскин. Упомянуть не забудьте и старшего машиниста Николая Чащина.

Т. МЕЛЬНИКОВА.

Они приходят перед пуском агрегата в машзал, на трансформаторную площадку, ОРУ-500 последними. Им строители и монтажники, как правило, оставляют время в обрез.

За считанные дни и ночи, часы (а у них весь процесс наладки сегодня расписан по часам, даже минутам) наладчики выполняют огромный объем ответственных пусконаладочных работ.

— И на этот раз паводок спрессовал для нас

ловиях вместе с монтажниками, строителями. Условия далеко не идеальные.

Блоки электронной аппаратуры подсоединяются к исполнительным механизмам. Проверяется правильность их подсоединения, производится отработка схем по разрабатанным программам: испытание систем управления агрегатом, проверка систем возбуждения, электрических защит генератора и трансформатора и других.

СВОЙ ДОЛГ ВЫПОЛНИЛИ

● РЕПОРТАЖ С ПЕРЕДНЕГО БРЯ

Время до крайнего предела, — говорит заместитель начальника Саяно-Шушенской наладочной группы Сибирского участка Спецуправления по наладке электротехнического оборудования треста «Гидроэлектромонтаж» Александр Семенович Черевко. — Оборудование, аппаратура новые, большей своей частью не имеющие аналогов. Вся автоматика управления агрегатов, систем возбуждения и теплоконтроля выполняется на логических элементах, микросхемах. Это — электроника. Последнее слово науки и техники. Она требует от тех, кто с ней имеет дело, высочайшего мастерства, разносторонних знаний, творческого подхода.

Значительная часть работ по настройке электронной аппаратуры выполнена в лабораториях бригад релейной защиты, возбужденцев, автоматики гидроагрегатов, системы теплоконтроля, по испытанию силового оборудования, собственных нужд, которые возглавляют опытные инженеры В. А. Плясов, Н. Н. Трегубов, Е. М. Степанов, В. В. Мохов, В. И. Масягин, А. Д. Турбин.

После тщательных лабораторных проверок, оборудование, аппаратура доставлены на место установки. На трансформаторной группе, ОРУ-500, на генераторе смонтированы многие сотни реле, блоков, приборов, которые предназначены для контроля и регулирования работы сложнейшего оборудования второго и первого гидроагрегатов.

Работать приходится в чрезвычайно сложных ус-

ловиях проверки оборудования в разнообразных режимах, имитацию нормальных и аварийных режимов оборудования.

По ходу дела устраняются ошибки в проектах, заводские недоработки, оборудование доводится до параметров, отвечающих требованиям, нормам его эксплуатации.

90 процентов членов коллектива имеют высшее, средне-техническое специальное образование. Постоянный поиск, учеба, Знакомство со всеми новинками в области наладки как в нашей стране, так и за рубежом. Это обязательное правило для членов группы, носящей звание коммунистической. Сибирский участок — это также коллектив коммунистического труда.

— Работают наладчики в предпусковое время столько, сколько диктует необходимость ввода в срок агрегатов. И по 10, и по 16 часов кряду. Это нормальное положение. Но так нужно. Наш долг, как и всех коллективов, задействовать его до 7 ноября. И мы выполним его, — говорит А. С. Черевко.

Значительно сложнее обстоят дела на третьем гидроагрегате. Уже совершенно очевидно, что и без того мизерные сроки будут сжаты. Так как останется чуть больше месяца... А до сих пор необходимое оборудование не поставлено. Это не может не вызывать серьезной тревоги и озабоченности за судьбу своевременного пуска третьего гидроагрегата.

Г. КСЕНЗОВ.



Вот на пороге еще один трудовой праздник у трудящихся Саяногорска — пуск второго агрегата Саяно-Шушенской ГЭС. Радостно вдвойне оттого, что он произойдет накануне 62-й годовщины Октября. Эту победу куют плечом к плечу трудящиеся

нашего города и рабочие Ленинграда, связанные большим творческим содружеством. На снимке: как одна семья — ленинградцы и саяногорцы.

Фото А. ЭДВАРДА.

● СТРОЙУПРАВЛЕНИЕ № 69

Успех — в трудовом настрое коллектива

По итогам социалистического соревнования между предприятиями и организациями города за третий квартал среди строительных подразделений второе место и почетный красный вымпел присуждены коллективу СУ-69.

Это не первое достижение коллектива. За первое полугодие текущего года он завоевал почетное Красное знамя «Абаканпромжилстрой». За первый квартал в городском соревновании он занял первое место.

Начальника управления М. И. Павлюченко на месте редко застанешь, а вот встретить где-нибудь на объекте можно всегда. Он постоянно с людьми. Его энергия передается инженерам, бригадирам, рабочим. Главное внимание он обращает на организацию труда, налаживание дисциплины. По понедельникам в управлении проходят оперативные планерки, где в первую очередь речь идет как раз об этом.

Большую помощь в настрое людей, организации производства оказывает

партийная организация управления. На ответственных участках расставлены коммунисты. Например, кандидатами в члены партии приняты в этом году бригадир монтажников И. И. Силин и бригадир штукатуров-маляров Н. П. Семиградская.

Способствует хозяйственной деятельности работа комсомола. «Комсомольским прожектором» под руководством Юрия Рудь были проведены рейды по качеству, по сохранению строительных материалов и другие.

Итогом этого настроения является то, что план нынешнего года по строительно-монтажным работам в сумме 2040 тысяч рублей выполнен к 24 сентября. До конца года намечается освоить еще не менее 600 тысяч рублей капиталовложений. Вместо 8157 квадратных метров жилья уже сдано 9689, готовится к сдаче еще один дом.

Многие бригады перевыполнили уже свои планы более, чем в полтора раза. Среди них коллективы монтажников И. В. Бутрова, штукатуров-маляров В. Н. Ушковой,

— Достигнутое — не предел, — говорит начальник планового отдела К. А. Белова. — Высокий трудовой настрой коллектива — залог новых успехов.

В. КОБЕЛЬКОВ.



