

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Огни Саян

Орган Саяногорского городского комитета КПСС
и городского Совета депутатов трудящихся

На встречу
60-летию
Октября



ВТОРНИК

11
января

1977 год.
№ 5
Цена 2 коп.

Газета основана
1 января 1977 года.

ВКЛАД В ПЯТИЛЕТКУ

Работники индустрии края настойчиво встали на выполнение государственных планов и социалистических обязательств первого года пятилетки. Как сообщает статистическое управление промышленной продукции сверх годового плана на 70,8 миллиона рублей при обязательстве 70 миллионов. План по объему производства перевыполнен на 75,7 миллиона рублей. По сравнению с предыдущим годом объем производства возрос на 5,9 процента. Задание по производительности труда выполнено на 100,6 процента, она увеличилась против 1975 года на 4,6 процента.

УЛОЖИТЬ 850 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ БЕТОНА— ВОТ БОЕВАЯ ЗАДАЧА КОЛЛЕКТИВА УОС-1

В НАЧАЛЕ три цифры: коллектив основных сооружений строительства Саяно-Шушенской ГЭС в 1976 году уложил в плотину 472 тысячи кубометров гидротехнического и сборного железобетона. Это на 140 тысяч кубометров больше, чем в 1975 году, но это и на 140 тысяч кубометров меньше, чем было предусмотрено планом.

Цифры такие назвал в своем докладе на партийно-хозяйственном активе начальник УОС-1 А. Л. Чечик. Большинство комплексных бригад управления не только успешно выполнило доведенный план, но стало маяками социалистического соревнования саянских гидроизделий. Особенно отличился коллектив-инициатор Всесоюзного соревнования среди комсомольско-молодежных бригад Минэнерго СССР, который возглавляет лауреат премии Ленинского комсомола, член краевого комитета партии Сергей Коленков.

Еще в октябре бригада рапортовала о выполнении встречного плана, уложив в блоки станционной части плотины 55 тысяч кубометров бетона.

Тогда же правофланговые приняли дополнительное обязательство — уложить к концу года сверх плана еще 10 тысяч кубометров бетона.

И с этой задачей коллектив справился с честью: второй встречный план был перекрыт в полтора раза.

Годовая производительность составила 70,5 тысячи кубометров бетона.

В этих словах руководителя один из путей на-

дня, почти столько же — из-за мелких травм и аварий. При численности рабочих 689 человек в 1976 году уволилось по неуважительным причинам 408 человек, да 24 уволено по инициативе администрации. Текущесть за отчетный период составила более 50 процентов.

— Нам предстоит создать такой микроклимат в бригадах, в целом в коллективе основных сооружений, чтобы люди не заявляли, что им не интересно работать, что наш коллектив недружный, — сказал начальник УОС-1 А. Л. Чечик.

Цифры эти еще раз говорят о том, что работа с людьми — первая

двойка.

Начальник управления основных сооружений привел интересные данные. Среди коллектива высок образовательный центр. Он составляет в среднем 9 классов. В составе бригад и участков трудятся представители 36 национальностей. Однако по стажу работы средняя продолжительность равняется всего 1 год и 10 месяцев, то есть — большинство из списочного состава работает менее года. Таких 340 человек. Тех же, кто имеет стаж пять лет, — всего 31 человек.

Цифры эти еще раз говорят о том, что работа с людьми — первая

планированного? Прямо надо сказать, что задача тяжела, но выполнимая. В Саяны приехали те, кто решил себя испытать и делом доказать: сможем!

Сможем, если будем повышать интенсивность укладки бетона. 70–80 тысяч кубометров в месяц — боевая задача конвейера, о котором мы упоминали. Сможем, если ускорим применение и расширение новой технологии, если на освоение прогрессивной опалубки не будет уходить слишком много времени. Значит, опытный полигон новой техники и технологии должен стать уверенным рекомендателем. Сможем, если достаточно механизировать работу в блоках, если там будут работать зачистные машины, манипуляторы по разравниванию и уплотнению бетонной смеси.

А все это вместе взятое в саянских условиях и обозначает: рабочей инициативе — инженерное обеспечение и поддержка!

Саяно-Шушенскую ГЭС строят вся страна. В Ленинграде проектируется гидроузел и изготавливается уникальное гидросиловое оборудование для станции, лебедки для мощных кранов КБГС-1000. Этот подъемный механизм строят по проекту харьковчан энергомашиностроители Донецка. Кузбасс поставляет металл. Белоруссия — самосвалы МАЗ и БелАЗ. Пермь — кабель и металлоконструкции. Украина — бетонный завод непрерывного действия, трубы, трансформаторы. Азербайджан — электромоторы и подключательно-передвижные пункты.

Содружество участников создания исполнительно-сооружения XX века концентрируется здесь, в Саянах. И от того, как сработают строители Саяно-Шушенской ГЭС, все коллективы основных сооружений, зависит очень важный промежуточный результат — укладка миллиона кубометров бетона в 1977 году. От этого зависит и пуск в установленные сроки первого гидроагрегата в 1978 году, да и всех пяти агрегатов гидростанции в десятой пятилетке.

Зал поддержал оратора дружными аплодисментами, когда он в заключительном слове на партхозактиве провозгласил: «За укладку в 1977 году 850 тысяч кубометров бетона!».

Олеся ГРЕК, секретарь парторганизации ордена Ленина управления «Красноярскэнерго».

ГЛАВНЫЙ ОБЪЕКТ— ПЛОТИНА

правленности работы партийной, профсоюзной и комсомольской организаций основных сооружений. Они, прежде всего, обязаны внести дух творчества, коллективизма, взаимовыручки и содружества. Но этого пока что нет.

Пример тому и сам партийно-хозяйственный актив, который был подготовлен слабо. На нем почему-то никто не выступил ни от партийного бюро, ни от комсомольской организации, ни даже председатель постройкома А. Щетинин, который вел актив. Из президиума долго звали к залу, а потом начали поднимать по порядку бригадиров. Кое-как дотянули до желаемого количества, потом уже последовало спасительное предложение «подвести черту».

Работа с людьми — вот прежде всего резерв неиспользованных возможностей.

Сидевший со мной рядом бригадир арматурщиков Владимир Поливщуков, которому вручили знак «Победитель социалистического соревнования 1976 года», проговорил: «Ну, что же это такое! Меня пригласили для получения награды, а моих товарищей даже не предупредили». Действительно, видимо, не предупредили. Из 39 награжденных в зале оказалось только

РУБЕЖ ГОДА

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
КОЛЛЕКТИВА УПРАВЛЕНИЯ ОСНОВНЫХ СО-
ОРУЖЕНИЙ № 1 КРАСНОЯРСКГЭССТРОЯ НА
1977 ГОД.

Почетная и ответственная задача поставлена перед строителями Саяно-Шушенской ГЭС — ввести первые агрегаты в десятой пятилетке.

Коллектив рабочих, инженерно-технических работников, стремясь внести свой вклад в успешное осуществление задач, поставленных XXV съездом КПСС на десятую пятилетку, а также поддерживая почин передовых предприятий гор. Ачинска, Минусинска и Красноярска, включаясь в социалистическое соревнование за достойную встречу 60-й годовщины Великого Октября, принимает на 1977 год следующие социалистические обязательства:

Годовой план строительно-монтажных работ по генподряду в объеме 32425 тысяч рублей выполнен досрочно — к Дню энергетика.

К 60-летию Великого Октября уложить 650 тысяч кубометров гидротехнического бетона.

Выполнить все работы, обеспечивающие безаварийный пропуск весеннего паводка, — к 1 мая.

Обеспечить высокое качество укладки гидротехнического бетона, сдавать блоки с первого предъявления, с оценкой «хорошо».

За счет внедрения научной организации труда, новой техники и технологии работ перевыполнить плановое задание по росту производительности труда на 0,5 процента.

Снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,1 процента, за счет внедрения новых форм хозяйственного расчета получить 250 тысяч рублей сверхплановой прибыли.

Сэкономить 7 тысяч кубометров пиломатериалов, 2 тысячи тонн металлопроката за счет внедрения инвентарной опалубки и других новых конструкций.

Постоянно повышать творческую активность рационализаторов, внести в фонд экономии 75 тысяч рублей.

В течение года повысить квалификацию 210 рабочих, 130 работникам повысить экономические знания, 260 рабочим освоить смежные профессии, повысить общеобразовательный уровень 80 человек.

Постоянно оказывать шефскую помощь Новогенисейскому совхозу и подшефной средней школе № 1 Черемушки.

Охватить движением за коммунистическое отношение к труду не менее 450 человек. Основным участкам включиться в борьбу за звание «Участок коммунистического труда».

Заключить договор о творческом содружестве по эффективному строительству Саяно-Шушенской ГЭС со смежными организациями.

Вызываем на социалистическое соревнование коллектив УОС-2.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ОБСУЖДЕНЫ И ПРИНЯТЫ НА СОБРАНИИ ПАРТХОЗАКТИВА УОС-1
3 ЯНВАРЯ 1977 ГОДА.

На территории Черемушкинского поселкового Совета депутатов трудящихся расположено тридцать крупных строительных организаций, восемь субподрядных и обслуживающих подразделений, три учебных и два медицинских учреждения. Подавляющее большинство населения поселка составляют молодые гидростроители. Его численность сейчас превышает восемь тысяч человек, а к концу текущего года достигнет 10-11 тысяч человек.

Из месяца в месяц растут темпы строительно-монтажных работ на сооружении Саяно-Шушенской ГЭС, все новые и новые проблемы различного характера возникают в многообразной жизни самого поселка. И во всем этом должно быть самое заинтересованное участие поселкового Совета, каждого его депутата.

За отчетный период

ПО НАКАЗАМ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

★ СОВЕТЫ И ЖИЗНЬ ★

проведено семь сессий Совета, тринадцать заседаний исполнительного комитета. На них обсуждались производственные дела коллектива района основных работ, культурно-бытовое обслуживание, благоустройство, охрана общественного порядка. Именно к этим основным вопросам приковано внимание Совета, общественности.

Каждый раз в подготовке к сессиям, заседаниям, кроме депутатов и постоянных комиссий, плотвально участвуют руководители и специалисты производства. Добавлю, что со всей ответственностью выполняют депутатские обязанности М. К. Белозеров, В. М. Кухта, А. Н. Городничев, Л. М. Сидоренко, В. И. Волоки-

тина, И. А. Лилишикис и другие избранные народом.

Одним из веских показателей работы в целом Совета и в отдельности каждого депутата является выполнение наказов избирателей. На прошедших выборах их было назначено восемнадцать, пятнадцать из которых уже претворены в жизнь. Этому предшествовала организаторская работа исполнкома, большой труд коллектива подразделений жителей поселка.

В конце 1975 года и в течение 1976 годов в Черемушках сданы в эксплуатацию магазин полуфабрикатов и столовая заготовочная «Берендей», на самообслуживание переведен магазин № 24, где дополнительно открыт отдел по продаже кондитерских изделий, за счет

введения дополнительных производственных площадей расширен комбинат бытового обслуживания, ускорена достройка дома № 13 для малоимущих.

За отчетный период закончено благоустройство второго микрорайона, в парковой зоне отсыпана набережная, строятся танцевальная площадка, плавательный бассейн, после дома № 3 сделана детская площадка, вторую зиму действует каток, организован прокат коньков.

По наказам избирателей улучшены в Черемушках телефонная связь, наружное освещение, культурное обслуживание населения.

Есть, к сожалению, наказы, которые осуществляются медленными темпами. Взять такой очень

нужный объект, как больничный комплекс. Строительство его началось в январе 1976 года, а вот когда закончится — мало кто может дать вразумительный ответ. Из объема строительно-монтажных работ в сумме 818 тысяч рублей за одиннадцать месяцев было освоено лишь 76,4 тысячи рублей. Сметная стоимость Дома культуры 495,2 тысячи рублей, пока же вложено в него 294,3 тысячи рублей.

Для улучшения положения на этих двух горячих точках далеко не все делает поселковый Совет. По решению сессии были созданы депутатские посты на строящихся объектах соцкультбыта. Но посты так и не приступили к выполнению своих контрольных функций.

В течение прошлого го-

да исполком дважды проводил двухмесячники по благоустройству. Имея мероприятия, за подразделениями закрепили ма и территории. Большинство коллективов бросовестно отнеслось к заданиям. А вот руководители Гидроэлектромаша, СпеецГЭМа, управления механизированной работой ни на грош не дали из намеченных объемов работ.

Строя Саяно-Шушенскую ГЭС, учиться и трудиться по-коммунистически! Этот лозунг стал для покорителей Енисея как бы руководством действию. Долг каждого депутата и жителя ремешек на своем рабочем посту тружаться с полной отдачей сил, знаний и опыта, считать себя личным хозяином поселка, делать все необходимое для его процветания.

А. ЖЕМЧУЖНИКОВ, председатель исполнительного комитета Черемушкинского поселкового Совета депутатов трудящихся

ДОВЕРИЕ

Случилось у нас такое. Бригаду монтажников по «лихорадить». Делались частные прогулки, вообще дисциплина была как говорят, не на уровне. И, естественно, российская производительность труда. Бригада отстающей...

Решался вопрос, назначить бригадиром Бычка пал на Виктора Федорова. Он нашел языки с коллегами. Бригада в короткий срок вышла в передовые, новой кости ее — передовые монтажники, старший Яковлевич Борзов, Валентин Михайлович Бакин и другие — с бригадиром нашли особые методы воспитания нерадивых, что положительный результат.

Монтажники стали бываться перевыполнением норм выработки. Появились первые «негромы», но зато свои рекорды. Взять хотя бы такой пример. Шел монтаж механизации. Бригада сжатый срок, за три суток, смонтировала пуск, хотя времени длилось больше.

Умелое руководство бригадира и его заместителя явились первым логом успеха. Добросовестного уплотнения рабочего времени многие монтажники имели квалификацию.

Бригада Виктора Федорова — первая в строительном управлении № 37. Ей мы доверили самые ответственные строительства Саяно-Шушенского алюминиевого завода. Помощником потрудились монтаже крытой стоянки гаража для спецтехники. Работы проведены в сжатые сроки. Работка каждого монтажника — 150 процентов плана 9,9 тысячи рублей.

Сейчас монтажники заняты на завершающих работах по строительству заводов бетонных растворов и сборных железобетонных конструкций. Стройматериалы предстоит в этом смонтировать автобазу. В. ШИНОУСТАД, главный инженер С



Комсомольско-молодежная бригада плотников-бетонщиков УОС-1, которую возглавляет Н. Борзов, по-ударному завершила первый год десятилетки. Она вместе с передовыми коллективами рапортовала о досрочном выполнении годового задания по укладке бетона. Это отрадный успех коллектива.

Бригада создана не так давно. В ней трудятся, в основном, молодые рабочие. Многие приехали на стройку после службы в армии. Новички настойчиво учатся новому делу. В этом большую помощь оказывают им бригадир, имеющий богатый опыт, ветераны стройки, старшие товарищи.

На снимке: электроварщик из бригады Н. Борзова — Семен Огородов.

Фото П. ДЕМЕНТЬЕВА.

Я УЖЕ много знал о Николае Матвеевиче Тулыгине, заслуженном рационализаторе РСФСР, кавалере ордена «Знак Почета». Видел стакки и приспособления, сделанные его руками. А в тот вечер обратил внимание на баян. На первый взгляд, обычный, с черно-белыми рядами кнопок, тусклой кожей мехов.

— Играете? — спросил я, и Николай Матвеевич коснулся пальцами кнопок баяна.

— Немножко. Для души.

— Странный он какой-то...

— Самодельный. Так история...

Средняя Шушь — деревня небольшая, но и она не обделена деревенскими обычаями. И уважение гармонисту — человеку, от которого зависели посиделки, свадьбы, приезды и отъезды — за видное. Вот и мечтал Николай о гармошке. Маленькой тульской гармошке, которая и стоит то не так много. Но жестоко и твердо было отцовское «нет». Не время. А оно не ждало, шло себе и шла жизнь. Отгуляли свадьбу. И опять не время. Но появился все-таки в доме собственноруч-

кий труд.

— Чтобы людям было удобно и радостно, — говорит старый мастер о цели своей работы.

Он хорошо знает, что такое радость труда. Он богат этим знанием и, естественно, хочет поделиться. Глаз большого ма-

терии 163, установка для строчечного бурения, фрезерный станок двухшпиндельный для резки мраморных плит...

И цифры экономии. Только на Тейском руднике, где работал много лет Николай Матвеевич, экономия от внедрения 24 рабочих предложений составила свыше 20 тысяч рублей.

СЕКРЕТЫ мастерства. О самом главном из них уже сказано. И от первых набросков начинается уже более интересный процесс: поиск, решение задач частных. Меняют положение валы нового станка, конфигурацию — станка, обороты — двигатель. Подгонка, проверка, поиск и снова... радость, ожидание, горечь.

Я смотрел на крупные пальцы на маленьких кнопках баяна, на руки творца и чувствовал уважение, которое наверное ощущали все, кто когда-либо встречался с Николаем Матвеевичем, пытаясь разгадать его секреты. Все не верилось, что умение и даже молодость — производные от любви к делу, людям.

Не верилось. Но не стареет Николай Матвеевич. Шестьдесят пять лет, а на пенсию не ухо-

дит — идея много, но кто сделает задуманное.

На комбинате «Саяногорский мрамор», где он работает, гранитные и мраморные блоки пилят установки, похожие на мамонты. Тяжелая рама лежит на огромных винтах, несколько метров длиной, и от внешнего воздействия винты эти выходят из строя. Точить их и нарезать резьбу — процесс длительный и сложный. Резец много дней будет снимать тонкую кромку, пока получится необходимый диаметр. И Николай Матвеевич думает над приспособлением на ДИП-500. Тогда нарезка будет производиться при помощи фрезы, с выходом резьбы. Что из этого? Уменьшится трудоемкость, время изготовления таких винтов.

КОРОТАЛИ втроем вечер: Николай Матвеевич, старый баян, да я. Они вспоминали — я слушал. И думал, как же рассказать об этом человеке, его жене, деликатно оставившей нас, внуках, рассказать об этом доме, где есть старая прядка и старые фотографии. Где живет человек. Где живет человек, старый мастер, у которого самый главный секрет — любовь к людям.

В. КУСТОВ.

♦ О ТЕХ, КТО РЯДОМ Секрет мастерства

Николая Матвеевича.

...Впервые творческая сметка Николая Матвеевича проявилась лет сорок назад, когда из старого двигателя он сделал насос для перекачки горючего. И обстоятельства известны: бочки с горючим по скользкому трапу катили рабочие. Долго и трудно. Тогда Николай Матвеевич хотел заменить тяжелый физиче-

“ПЕРВАЯ ЛАСТОЧКА”

Мы давно ждали этого момента, когда сборщики бригады Б. Павлова передадут нам на сварочную площадку полуразобраный каркас одной девятой части макета статора генератора для Саяно-Шушенской ГЭС.

Шесть металлических поясов, двадцать угольников в технической совокупности, с чуть сферической обшивкой, должны быть сварены по всем правилам.

Момент передачи узлов каркаса настал, и мы сразу же приступили к сварке.

Это не значит, что просто начали приварку деталей — заранее готовились к этой работе.

Настроил я наших ребят отнести к заданию по-особому, с глубоким вдохновением, что ли.

Много, говорю, пишут сейчас о стройке века — Саяно-Шушенской гидростанции. Она будет самой мощной в мире.

И вот нашей бригаде поручили сварить одну девятую часть макета —

« первую ласточку » сложнейшего задания коллектива объединения.

Накануне работ проверил состояние сварочных установок, качество проволоки. Да и каждый член бригады произвел «осмотр».

Проверка готовности и настроила нас сразу приступить к сварочным операциям.

Корпус одной девятой начало. Он вот-вот превратится в имитированный образец настоящей части статора. Железосборщики цеха № 3 смонтируют на нем пакеты активного железа, обмотчики уложат стержни, и готовый макет при испытаниях покажет конструкторам, технологам, исследователям все основные характеристики всего статора.

Тогда появится ответ на вопрос — все ли готово для запуска Саянского генератора в производство?

Н. БОБКОВ,
бригадир цеха № 11.

КУРС-творческое содружество

ЭЛЕКТРОСИЛА

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ДИРЕКЦИИ ЛПЭО «ЭЛЕКТРОСИЛА» ИМЕНИ С. М. КИРОВА.

ВО ВТОРОМ ГОДУ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ ЕЩЕ БОЛЬШИЙ РАЗМАХ НАБИРАЕТ СОРЕВНОВАНИЕ КОЛЛЕКТИВОВ, ОБЪЕДИНЕННЫХ ТВОРЧЕСКИМ СОДРУЖЕСТВОМ, КОТОРОЕ НАПРАВЛЕНО НА УСКОРЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС.

СОРЕВНОВАНИЕ ЛЕНИНГРАДЦЕВ И САЯНОГОРЦЕВ ИДЕТ ПОД ДЕВИЗОМ: «60-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ — 60 УДАРНЫХ НЕДЕЛЬ!».

Коллектив производственного объединения «Электросила» города Ленинграда успешно работает над изготовлением гидрогенераторов мощностью 649 тысяч киловатт для гидростанции, строящейся в Карловском створе. Создания такой мощности машин не знает мировая практика.

На узлах и деталях объединения ставится надпись: «Саяно-Шушенский». Это служит своеобразным паролем для незамедлительного передвижения их с участка на участок. Выполнение важнейшего заказа Родины взято под контроль.

Редакции газет «Электросила» и «Огни Саян» с целью широкого освещения работы двух больших коллективов вводят в практику публикацию специальных полос.

Предлагаем читателям материалы о трудовой вахте ленинградцев.

ЧАСТЬ производственных площадей цеха заметно изменила свое лицо — тут создан специализированный участок по изготовлению стержней гидрогенераторов для Саяно-Шушенской станции.

Онастку: два гибочных шаблона, пресс-форму нам сделали специалисты 32 и 33 цехов отдела главного технолога.

Первая партия саян-

ских гидрогенераторов для Саяно-Шушенской станции будет вестись прогрессивным и уже испытаным у нас методом «Слюдтерм», часть стержней подвергается гидростатической опрессовке «Микафил».

Хотя у нас есть, во-сугти, все необходимое для запуска этого типа обмотки в массовое производство, еще рано говорить о гарантиях пригодности, ее укладки и качества.

Первая партия саян-

СТЕРЖНИ САЯНСКИХ МАШИН

Оснастка отличается от прежних образцов не только размерами, но и конструктивно. Гибочные шаблоны собраны из принципиально новых элементов со специальными приспособлениями, пресс-форма в отличие от обычной имеет гидравлическое устройство для зажима лобовых частей, что исключает ручной труд на данной операции.

Стыковка гибочных шаблонов и пресс-формы уже проводилась. «Нюансы» определены, ведутся доделочные работы.

Ввиду больших габаритов генераторов длина стержней соответственно немалая. Сечение же, наоборот, более узкое, чем казалось бы: оно равно 4100 миллиметрам.

Трубки расположены по узким граням. Изоляция

Ф. АРОНОВ,
заместитель начальника
ТНБ цеха № 15.

ШТАМПЫ — ДОСРОЧНО

Это было еще в 1975 году. Наша технологическая группа получила почетное задание — разработать новые штампы для вырубки листов магнитопроводов генераторов Саяно-Шушенской ГЭС.

Мы взяли социалистическое обязательство выполнить эту работу досрочно.

И начались дни особо напряженных поисков. Каждый знал главное: саянские машины составят в комплексе энергоблоков крупнейшую в мире гидроэлектростанцию. Все расчеты перепроверялись, отбирались лучшие технические решения...

На месяц раньше необходимая документация была подготовлена, то есть мы сдержали слово, данное в обязательствах.

Штампы саянских генераторов несколько больше по размерам, чем такая же оснастка для красноярских машин. Четыре — для вырубки сегментов статоров и листов полюсов уже изготовлены в 33-м цехе и в данное время находятся в штамповочном 13-м цехе.

Сейчас там ведется подготовка к вырубке первой партии заказа для одной девятой макета статора. Эту работу будут выполнять на 160-тонном прессе.

А в 33-м цехе заканчивается изготовление двух самых крупных штампов для вырубки сегментов обода ротора саянских машин.

Все ближе дни, когда эта оснастка будет запущена в эксплуатацию.

В. ФРИДМАН,
старший инженер-технолог 69 отдела.

НА НАШЕМ УЧАСТКЕ

О преимуществах станков с числовым программным управлением здесь говорить излишне.

При использовании прогрессивного оборудования, растет производительность труда, улучшается качество при минимальных затратах.

Сейчас ставится вопрос о приобретении крупного шестипиндельного фрезерного станка с ЧПУ, на котором можно по заданной программе высококачественно обрабатывать нажимные плитки статоров, щеки полюсов роторов, наконечники — немаловажные детали гидрогенератора Саяно-Шушенской ГЭС.

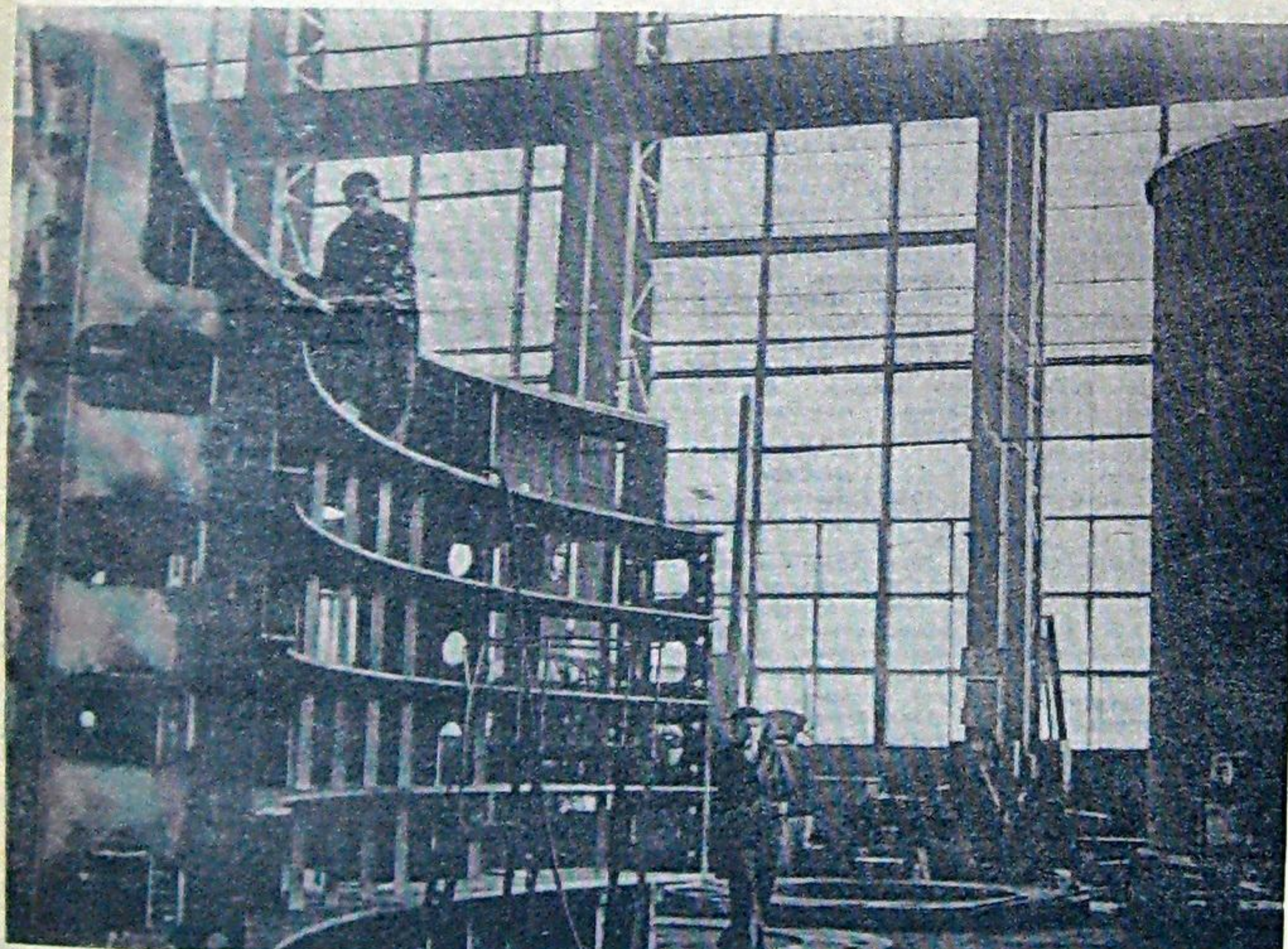
Детали будут выполнены с высокой точностью и скомпонованы в узлы без задержек и излишних замечаний.

Появится у нас новая фрезерно-расточная колонка с новейшим механизмом. На ней будем обрабатывать вакуумные узлы — оставы роторов.

Это и другое новейшее оборудование установят на крупно-механическом участке нашего цеха.

М. ДАНИЛКИН,
начальник ТНБ цеха № 3.

Материалы подготовлены коллективом редакции газеты «Электросила».



МАКЕТ — ОБЪЕКТ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

Как известно, в истории техники есть случаи, когда новые сооружения различного характера разрушались из-за вибрационного резонанса.

Возьмем, к примеру, полк солдат при прохождении по нему строевым и парадным шагом способен разрушить переправу. Это происходит по очень простой причине, известной школьнику: собственные механические колебания моста совпадают с колебаниями, вызванными шагами полка.

Проверка на прочность и жесткость — явление, ставшее обычным для наших исследований.

Но тут речь идет не о совсем обычном макете. Он послужит не только для всесторонних испытаний и исследований статора генератора для Саян, но создаст предпо-

сылки к не совсем обычному методу отдельных испытаний производством. Ведь намечается монтаж железа и обмотки вести не в пролетах 3-го цеха, а на месте эксплуатации.

Около сотни рабочих, некоторые инженеры поедут с той целью на Саяно-Шушенскую ГЭС.

Вот почему одна девятая макета станет важным объектом исследований, экспериментирования, поисков.

Задача 982-го отдела НИИ — тщательно рассмотреть механические характеристики макета,

предложенного 982-го отдела НИИ.



ЕЩЕ ОДНО НОВОСЕЛЬЕ

Счастливое событие, новоселье, отметили вчера еще 120 семей поселка Чемерушки. Строители сдали дом с оценкой «хорошо».

В новую квартиру переехала семья Анатолия Буцарева, монтера связи ПЭПСа и Владимира Шныткина, электромонтера этой же организации. Оба они работают здесь уже почти по пять лет. Владимир Шныткин обслуживает самый ответственный участок — котлован.

Плотник-бетонщик Виктор Кынкуров работал во втором строительно-монтажном управлении до службы в армии, и вот уже после мобилизации трудится два года. Он тоже стал счастливым новоселом.

Г. АЛЕКСЕЕВА.

В КАФЕ «СКАЗКА»

Хорошо поработал в минувшем году коллектив кафе «Сказка». Досрочно, 10 декабря, был выполнен план товарооборота.

Продукции саяногорцам продано почти на 193 тысячи рублей, вместо 180 тысяч запланированных. Больше планового на восемь с половиной тысяч рублей реализовано населению и собственной продукции.

С энтузиазмом и старанием потрудились повар Нина Андреевна Тарасова, кондитер Мария Михалева, офицант Ольга Алексеева и многие другие.

В этом году мы наметили значительно увеличить ассортимент кухонной продукции, порционных блюд, заказов на дом, кондитерских изделий.

П. ЛЯЛИКОВА, заведующая производством кафе «Сказка».

НА „КУБОК БАЛТИКИ“

В городе Таллинне 15 января начинаются соревнования по боксу на приз «Кубок Балтики» с участием иностранных команд.

От строительства Саяно-Шушенской ГЭС на соревнование приглашен Анатолий Кондрашов, слесарь управления карьеро-бетонного хозяйства.

Двукратный чемпион ССР, почетный мастер спорта ССР международного класса, А. Кондрашов уже дважды участвовал в соревновании на этот приз и дважды завоевывал «Кубок Балтики».

Восемнадцать лет в спорте, 176 боев на счету этого спортсмена.

Г. ГОЛУБЕВА.

◆ ТВОИ ИНТЕРЕСЫ, МОЛОДЕЖЬ ◆

ПЕРВЫЙ МОЛОДЕЖНЫЙ КЛУБ

Одной из форм работы общежитий города и поселков стали молодежные клубы. Инициатива создания самого первого принадлежит Светлане Устюговой — председателю совета общежития № 14 города Саяногорска. Зовется он «Хозяюшка», цель — эстетическое и этическое воспитание молодых.

Задуман он был для девушек. Однажды из любопытства заглянули и парни. Библиотекарь Галина Максимовна Клыкова проводила беседу «Если у вас гости». Разгорелся спор. Посыпались разнообразные вопросы. Так парни и стали постоянно интересоваться занятиями.

А спор показал, как нужен был такой разговор, насколько актуальны вопросы эстетического стола уместен со вкусом оформить. Несколько лет

Как говорится, дорога ложка к обеду.

Хорошей хозяйке, конечно, не безразлично, каким будет обед, что скажут гости. А прическа? Маникюр? Не всегда удобно и доступноходить в парикмахерскую. А если заняться этим самой?

Стряпать, вязать, варить, вышивать, красиво одеваться, петь и плясать — этому в клубе можно научиться. Девиз клуба: «Умеешь сам — научи другого».

Секретами кулинарного искусства делилась на одном из занятий Галия Калашник. Это ее специальность — Галия работает в четвертой столовой.

Светлана Устюгова — мастер УПТК. В «Хозяюшке» она — мастер причесок. И праздничный стол умеет со вкусом оформить. Несколько лет

живет в общежитии, на опыте знает, как приятно в нужный момент не чувствовать себя неумехой. Не случайно мысль о создании «Хозяюшки» пришла именно ей. Светлана и вела первые занятия.

Заботятся о привлечении молодежи в клуб и другие активисты — Светлана Платоновская, Роза Грауберг.

В новом году в «Хозяюшке» планируются встречи с врачом, модельером, диспуты: «Твой идеал мужчины, каков он?», «Жить по большому счету» и другие интересные занятия.

Подумать о личном обаянии, «вооружиться» навыками культуры, подарить себе и другим радость общения... Одним словом, нужное начато дело.

Т. МЕЛЬНИКОВА.

СПАСИБО МЕДИКАМ

Хочется сказать огромное спасибо медицинскому персоналу Майской больницы за их чуткое, добное отношение к больным.

Врачи и все медицинские работники этой больницы стараются своим умением и знаниями помочь каждому пациенту.

Спасибо вам, А. И.

Карташова, А. В. Зуева, М. М. Шевчик, М. Н. Юшина, Т. И. Козлова, М. С. Царегородцева, за ваше доброе сердце, за спасенные вами жизни!

Пусть новый год принесет вам добрые перемены, счастье и новые благородности.

А. ОБУХОВА.

г. Москва.



За дальнею оконицей...

Фото С. ГАРАЕВА.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

11 — ВТОРНИК

АБАКАН

17-30 Фильмы — детям. Киносборник.

18-30 Новости на хакасском языке.

18-40 «Дети». Телевизионный фильм.

19-10 Для молодежи. «Июнь Октябрь впереди». Передача.

19-30 «По ступеням силы и мужества». Телевизионный фильм.

20-00 «Пятилетка — эффективность и качество».

20-30 «Экран-77».

20-45 «Музыканты рассказывает».

21-15 «Трудные рейсы Вади Сибирьова». Телевизионный фильм.

21-35 «Телевизионная приемная». Об улучшении руководства строительством жилья и объектов соцкультбыта.

22-05 Объявления.

22-10 «Подозреваются все». Художественный ф-м.

12 — СРЕДА

МОСКВА

10-00 Новости.

10-10 Утренняя гимнастика.

10-30 «Как кошка с собакой». Мультипликационный фильм.

10-45 «Приключения на далеком Севере». Телевизионный многосерийный художественный фильм. (Италия—Югославия). 1 серия.

12-05 «Клуб кинопутешествий». Ведущий — Ю. А. Сенкевич.

13-05—15-00 Перерыв.

15-00 Программа документальных фильмов: 1. «Простые «секреты» села Орловского». 2. «Кем стать»

15-30 «По родной стране». РСФСР.

16-00 «Экранизация литературных произведений» «Детство Горького». Художественный фильм.

17-45 «Наука — сегодня». АБАКАН

18-15 «Планы партии — планы народа». Телевизионный очерк об Усть-Абаканском объединении «Сельхозтехника». Передача на хакасском языке.

18-45 «Экран-77».

МОСКВА

МОСКВА

19-00 Новости.

19-15 Новости на хакасском языке.

МОСКВА

19-25 «Социалистический

образ жизни и благосостояние народа».

В передаче принимают участие начальник Главгидрометслужбы СССР Ю. А. Израэль, первый заместитель председателя Госплана СССР П. А. Паскарь, председатель Госкомитета по использованию атомной энергии в СССР А. М. Петросянц. Ведет передачу политический обозреватель Е. Н. Рожченко.

19-55 Концерт классической музыки.

20-05 «9-я студия».

Ведущий — политический обозреватель Валентин Зорин.

21-10 Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Приключения на далеком Севере». (Италия — Югославия). 3 серия.

22-00 «Время».

22-30 — 23-40 «С песней по жизни». Всесоюзный конкурс молодых исполнителей.

14 — ПЯТНИЦА

МОСКВА

10-00 Новости.

10-10 Утренняя гимнастика.

10-30 «Выставка Буратино».

11-00 «Для вас, родители».

11-30 Музыкальная программа «Утренняя почта».

12-00 «Шедевры Третьяковской галереи».

«Автопортрет в русском и советском искусстве».

12-25 «Премьера телевизионного фильма-концерта «Слушая Софроницкого...».

13-00 Перерыв.

13-10 «Литературные чтения».

Г. Троепольский.

«Белый Бим Черное ухо».

Читают: заслуженный артист РСФСР М. Глуский и артистка Т. Дегтярева.

13-40 Концерт Государственного академического ансамбля песни и танца Литовской ССР «Лиетува».

14-40 «Этапы большого пути», «Конец Санкт-Петербурга».

Художественный фильм.

Ведет передачу секретарь правления Союза кинематографистов ССР доктор искусствоведения А. В. Караганова.

16-05 «Избранные страницы советской музыки».

«Сказка в творчестве С. С. Прокофьева».

Ведет передачу музикантский комментатор С. Виноградова.

17-05 «Театр одного актера».

Стихи В. Маяковского читает артист Е. Киндинов.

17-40 «В вашем доме».

Музыкальная программа.

18-25 «Международная панорама».

19-00 Новости.

19-15 Перерыв.

19-25 «Клуб кинопутешествий».

Ведущий Ю. А. Сенкевич.

20-30 Премьера телевизионного спектакля «Прощай, Берта!».

Авторы Д. Миррей, А. Борец.

22-00 — 22-30 «Время».

СПАСИБО МЕДИКАМ

Хочется сказать огромное спасибо медицинскому персоналу Майской больницы за их чуткое, добное отношение к больным.

Врачи и все медицинские работники этой больницы стараются своим умением и знаниями помочь каждому пациенту.

Спасибо вам, А. И.

Карташова, А. В. Зуева, М. М. Шевчик, М. Н. Юшина, Т. И. Козлова, М. С. Царегородцева, за ваше доброе сердце, за спасенные вами жизни!

Пусть новый год принесет вам добрые перемены, счастье и новые благородности.

А. ОБУХОВА.

г. Москва.