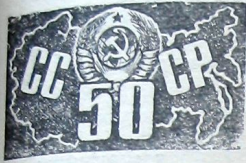


ОРГАН
ПАРТКОМА,
ОБЪЕДИНЕННОГО
ПОСТРОЙКОМА
И УПРАВЛЕНИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА
САЯНСКОЙ ГЭС

ОГНИ САЯН

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Год издания —
четвертый
№ 58
(313)
СУББОТА,
5 августа
1972 г.
Цена 1 коп.



Для Саянского исполина

ЛЕНИНГРАД. (Корр. ТАСС).
«Здесь на заводе «Электросила» в 1964-1971 гг. создавались первые в мире гидрогенераторы в 500 тысяч киловатт для Красноярской ГЭС» — мемориальная доска с такой надписью установлена 28 июля на здании цеха, в котором были изготовлены все 12 машин энергетического гиганта на Енисее. Состоялся митинг трудящихся Ленинградского электромашиностроительного объединения.

Его участники с гордостью отметили, что оценка «отлично», с которой государственная комиссия приняла в эксплуатацию Красноярскую ГЭС, распространяется и на работу ленинградцев.

Опыт, накопленный во время производства машин красноярской серии, будет использован при изготовлении генераторов Саянской ГЭС. Труженники объединения заявили, что машины следующего исполина на Енисее будут еще более совершенными и мощными.

БУДЕТ ФАБРИКА

Строительство крупной фабрики перичной обработки шерсти началось в Ханаси — крае высокообразованного овцеводства. Оборудование, которым будет оснащена фабрика, позволит ежегодно перерабатывать здесь свыше 12 тысяч тонн шерсти. В конце пятилетия первая продукция предприятия поступит на крупнейший в стране Черногорский камвольно-суконный комбинат. Таким образом, в пределах Ханасиской автономной области будет полностью осуществляться цикл: шерсть — пряжа — полотно — ткань.

На территории области в ближайшие годы разместятся более ста промышленных предприятий.

СУДА ИДУТ К ТАЙМЫРУ

АРХАНГЕЛЬСК. Отсюда к берегам Таймыра отправился теплоход «Паланига». Он доставит рабочим Норильского горно-металлургического комбината продовольственные и промышленные товары, строительные материалы, технику. На грёбе короткого полярного лета суда проложат новые маршруты в Дудинку, Диксон, Тикси, Хатангу, на арктические острова. (ТАСС).

НАША ГОРДОСТЬ

С самого образования транспортной конторы № 1 находится у нас Александр Кузьмич Визов. Он подлинный ювелир своего дела, умелый организатор. Ветеран возглавляет бригаду слесарей, состоящую из одиннадцати человек. Есть кадровые, есть молодежь. Но все в одинаковой мере добросовестно несут служебные обязанности при выполнении среднего и текущего ремонта автомобилей и других работ.

По итогам за второй квартал бригада тов. Визова вышла победителем в юбилейном соревновании. Ей вручены переходящий вымпел и премия 50 рублей.

Лучшими в соревновании по профессии оказались аккумуляторщик Николай Яковлевич Терентьев и водитель МАЗА Ахмат Накипович Горев. Это прекрасные товарищи: замечательно работают, только по-ударному, безрежливки к народному добру, отзывчивы. Словом, образцы как надо трудиться и жить по-коммунистически.

П. ЛЫСКИН,
председатель местного АТК-1.

Помощь селу

Строительно-монтажное управление № 1 в июле получило задание построить коровник и реконструировать картофелесортировку в селе Сабинка — центральной усадьбы Означенского совхоза. Работа поручена бригаде Анатолия Лебедева. За прошедший месяц она освоила 6,5 тысяч рублей.

Строители стремятся в третьем квартале сдать под монтаж ремонтно-механическую мастерскую, закончить торговый центр, коровник и сортировку.

Означенский совхоз — один из поставщиков овощей для гидростроителей. За первых

два месяца лета отдел рабочего снабжения направил в магазины и столовые Черемушек, Майны, Означенного 1200 килограммов редиса и 2600 килограммов лука.

По просьбе руководства совхоза строители выезжали на поля для прополки. Только рабочие и служащие нашего предприятия отработали 145 человеко-дней, очистили от сорняков свыше 8 гектаров. Особенно старались рабочие участка № 2 во главе со своим начальником А. Бухановым.

П. ЗУБНОВ,
наш внештатный корреспондент.

Познакомьтесь: Токтогульская ГЭС

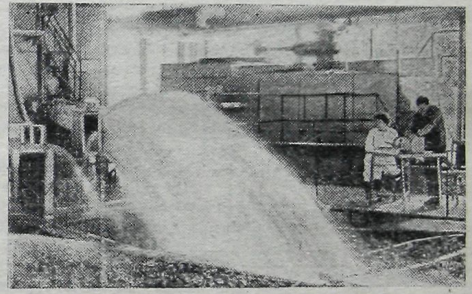
Во Всесоюзном ордена Ленина институте «Гидропроект» имени С. Я. Жука ведутся исследования водосборных сооружений Токтогульского гидроузла.

Этот гидроузел, сооружаемый в нижнем течении Нарына, позволит регулировать сток реки, увеличить площадь орошаемых земель на 400 тысяч гектаров и повысить обеспеченность поливов с 70 до 90 процентов еще на площади более 900 тысяч гектаров. Гидроэлектростанция мощностью в 1.200 тысяч киловатт будет ежегодно вырабатывать для объединенной системы Средней Азии 4,4 миллиарда киловатт-часов элентроэнергии. Это значительно улучшит энергоснабжение Иргизской ССР, а также Андижанской и Наманганской областей Узбекской ССР.

Токтогульский гидроузел за счет гарантийного водообеспечения поливных земель и энергоснабжения различных отраслей промышленности и сельского хозяйства позволит увеличить ежегодные доходы народного хозяйства в Киргизии и Узбекистане не менее чем на 400 миллионов рублей.

На снимке: на модели Токтогульской гидроэлектростанции исследуется режим работы водособойного колдца.

Фото В. Яниова. (Фотохроника ТАСС).



СУРОВОЕ СЛОВО ТОВАРИЩЕЙ

Человек и коллектив

50 баллов. А вот прогул чернит работу всего коллектива, поэтому комитетом об оставлении Ненько на работе. И вот прогул коллектива цеха представлен на заседание стройкома. Оно было расширенным, с присутствием начальников цехов, мастеров и бригадиров. Администрация комбината настоятельно просила профсоюзный комитет согласиться на увольнение оператора. Однако было свежо в памяти поучительное собрание в цехе, давшее основание верить, что итог будет только положительный. В этом же направлении настроен и сам коллектив. С ним и согласился стройком, прильсовав ко всему чистосердечное заверение виновного о том, что допущенного греха больше никогда не повторит.

Нельзя не упомянуть еще об одном нашем рабочем, о Сергее Ивановиче Пивоварове. В таблице выходов против его фамилии за месяц набирается всего четырнадцать рабочих дней. После пятницы, когда нет делового настроения, Пивоваров обычно пишет

заявление на отпуск без содержания или отгул, которые не лучше прогугла. А потом в подучку и аванс семье приносит кошечки.

Решение собрания гласило: ходатайствовать перед построестройком в праве снять с нас 30 баллов, как предусмотрено условиями соревнования. Ты, Семен, своим поступком каждого из нас наказал и морально, и материально. Я тебя знаю, как ветерана производства, никогда не ожидал такого безобразия. Совесть рабочая есть у тебя? Все же мне верится, что ты исправишься. Мое предложение: в первый и последний раз поверить нашему товарищу. Коллектив — это неодолимая сила. Перевоспитаем.

Бригадир Александра Немочкина, слесари Леонид Кравченко, Иван Томашов, Нелли Чепуцова и другие, сурово осуждали Неньку, подчеркивали, что собрание должно послужить запоминающимся уроком любителям хмельного и прогульщикам. В выступлениях чувствовалась действительная воспитательная роль коллектива, искренняя забота за общее трудовое благополучие, за личную жизнь каждого человека, когда он находится вне производства.

Я считаю, что только коллектив вправе судить: быть или не быть Ненько среди нас. По прошу высказываться, — такими словами Вадим Иванович Майоров, начальник цеха, начал собрание. В голосе его чувствовалась и горечь, и стыд, что именно в его коллективе случилось «ЧП».

Слово берет слесарь Федор Карпов. — Наш цех, — говорит он, — за выполненные обязательства при подведении итогов получает

Ю. ГАРБУЗОВ,

председатель строительного комитета домостроительного комбината.

Многолетний уральский экскаватор № 85, закончив работы в Изербельском карьере, получил новую стратегическую задачу. Он должен перебраться в долину реки УИ и приступить к скальной выемке. Воле одного из призывов для безопасного проезда упирается полотно автомобильной и железной дороги насыпи. А для этого надо отсыпать в Биисей около 150 тысяч кубометров скалы.

Механизаторы стали прикидывать, что удобнее, дешевле и

Саянск стояла прохладная погода. Над тайгой все чаще нависали туманы и небо с перерывами, но как-то регулярно, по своему «расписанию», поливало горы. Уровни в реке хотя и росли, однако тревоги большой не вызвали.

...Колесный паромод «Яблочков» пробуксовывал саморазгружающий лесовоз № 15-15 грузоподъемностью 1315 тонн к маинскому причалу во вторник вечером 11 июля. Бросив якорь, речники перовочевали на паромоде.

ИЗ ЛЕТОПИСИ СТРОЙКИ

ПОЕДИНОК

проще: демонтировать, перевезти и вновь смонтировать 185-тонную машину, или, пропустив ледоход и паводок, попытаться перебраться экскаватор целиком, со всеми его доспехами по реке? Второй вариант заманчив, хотя хлопотнее и рискованнее. Но у механизаторов и у речников Верхне-Изербельского пароходства на этот счет имелся уже некоторый опыт. Они три раза доставляли в Саяны такие экскаваторы из Дивногорска, от плотины Красноярской ГЭС.

В конце марта прогудел ледоход в Карловском створе. В апреле-мае прошла большая вода. В июне проедет вал паводка. Биисей присмирел и вошел в свое русло. Из 8 тысяч кубометров воды в секунду его расход упал до 3 тысяч.

Вот тогда и появился приказ: готовиться к операции по перебазировке экскаватора на барже. Расписали, кто и за что отвечает, сроки готовности, ответственных назначили.

Пароходство после некоторой оторопки сообщило руководству управления строительства Саяно-Шушенской ГЭС: «Заказанная вами баржа вышла в Майну!»

В первой половине июля в

В ночь работы по погрузке экскаватора проводить невозможно.

А ранним утром, разрезая бурное течение Биисей, молодой капитан парохода Борис Кускунов повел «Яблочкова» к Изербелю. Дождь косыми линиями хлестал по палубе.

— Тяжеловато будет строителям! — задумчиво сказал первый штурман Игнатий Семенович Пикалов, за плечами которого почти сорокалетняя служба на речном флоте.

Лесовоз к свежесыпанной дамбе из скалы и гравия, по которой должен пройти экскаватор, капитан подвел быстро и спорно. Ее закрепили тросами к грузенным 25-тонным самосвалам. И тут выяснилось, что баржа стоит выше дороги сантиметром на тридцать. Ночной Биисей взбунтовался, вырост от непрекращающегося монотонного дождя.

— Мы это несоответствие сейчас выправим! — оценивающим взглядом посмотрел на дамбу начальник участка Владимир Кухта и ушел из карьера в котлован. А через полчаса в Изербель направилась вереница грузенных машин. В ход пошли 250-сильные бульдозеры ДЭТ-250.

Но Биисей не думал отступать.

Получив подкрепление, он разбухевал во всю свою прыть. Река, обычно изумрудного цвета, стала бурой. Ее волны тащили щепу, коряги, топканы, деревья. Уровни воды росли, что говорит о том, что в секунду, то 12 чисел они увеличились еще на 120 кубометров в секунду. Главный гидролог комплексной экспедиции Афанасий Бродидов, опытный енисеец из пула реки (почти десятилетие изучает паводки Биисей) позвонил диспетчеру строительства Зинаиде Тутюновой:

— Где начальник строительства? Передайте ему, что расходы Биисей по данным наблюдения могут возрасти до 10 тысяч кубометров в секунду!

— Карякин возле экскаватора на Изербеле. Ваше сообщение ему передам.

А дождь все лил и лил, как из цистерны. Волны облизывали насыпь, обрушивали ее, уносили скальные глыбы и гравий. Люди вымокли до ниточки, до рублика, измучились. Перекуривая, они вспоминали прежние годы, проводили аналогию. Так загадочно повел себя Биисей пять лет назад. Когда в 1966 году на реке прошел редчайший паводок (утверждали, что раз в сто лет помнится такой), то никто не ожидал, что через год река опять заурчит. Тот год выдался малоснежный, и Биисей как-то даже в расчет стали не брать. Но июнь и июль разразились частыми кругосуточными дождями, как и нынче. Вот река и взбунтовалась. Много хлопот тогда она причинила строителям Красноярской ГЭС. Оставались считанные сантиметры, когда вода могла неудержимо хлынуть через недостроенную плотину. Мужеством, трудовым героизмом и инженерной смекалкой спасли свое детище гидростроители.

Ольс ГРЕК, главный диспетчер Саянстроя.

(Продолжение следует).

К ЗАНЯТИЯМ ГОТОВЫ

В апреле на заседании исполкома Маинского поселкового Совета были утверждены мероприятия по подготовке школ к новому учебному году. Ставилась задача: к началу августа завершить все работы.

Значительную помощь Маинской восьмилетней школе оказали шефы — коллектив Ботословского леспромхоза, где директором А. И. Бурмагин, секретарем парторганизации Н. А. Панин. Благодарности заслуживает коллектив школы — директор В. П. Дементьев, технический персонал: Н. А. Федосова, А. А. Худякова, А. Акулова, Е. П. Измествьева, Е. П. Кислицына. Они с большой любовью отнеслись к важ-

ной работе, еще 26 июля подготовили помещение к занятиям. Полностью отремонтирована начальная школа в поселке Ботословка. В этом большая заслуга лесозаготовительного участка, где начальником И. Ф. Лешков.

Маинскую среднюю школу ремонтирует РСУ строительства Саянской ГЭС, возглавляет который В. М. Кришнин. Работы ведутся доброкачественно, но еще много. Будем надеяться, что коллектив участка своевременно справится с заданием на ответственном объекте.

Е. МАРАТНОВА, заместитель председателя исполкома поселкового Совета.



Гагаринский район Москвы — один из самых новых в столице. В него входят жилые кварталы Юго-Запада, Тропарева, Матвеевского. Здесь нет старых домов: почти все жители района — новоселы. На снимке: новые жилые дома в микрорайоне Тропарево. Фото В. Егорова. (Фотохроника ТАСС)

ИЗВЕЩЕНИЕ

8 августа в 19 часов в клубе поселка Майна состоится конференция по проверке коллективного договора.

Докладчики: заместитель начальника управления строительства А. В. Волынский и заместитель председателя объединенного строительного комитета В. С. Бородич.

Явка делегатов обязательна. Движение автобусов: из Озарицкого (от дачада) — 18 часов 40 минут, из Черемухи (микрорайон) — 18 часов 30 минут. Автобусы будут предоставляемы и по окончании конференции.

Администрация управления, Президиум стройкома.

КОЛЫМЧИЕ СТРОЧКИ ПИТЬ НЕ ПРОСИТ

Пожалуй каждая домашняя хозяйка сможет изготовить квас. Ну а тем, кто не умеет или не располагает временем, ОРС, по всей вероятности, и решил протянуть руку помощи. Да и в жаркий день на улице неплохо пропустить стаканчик напитка, хотя может быть дома его боценок стоит.

Очевидно такие мотивы и определили стойку возле магазина на улице Гагарина передвижной мастерской с бромским словом на крутом боку: «Квас». Упрямо стоит емкость. Вот уже много дней я навещаю ее и «источнику», а она не проявляет и малей-

шего гостеприимства. Уже сама цистерна, небось, от неподвижности прокисла, а терпкого русского кваса в ней так и не значится.

Явно не везет и автоматам по продаже газированной воды. Поводяврат, будто около магазина № 16 в поселке Озарицкий бездействует с прошлого года. Зато точен такой факт: не менее пяти лет не брызгает газвода из подобного агрегата, установленного в Маинской поселковой бане.

Печется на солнце пустотелая красная цистерна, в тени и пыли молчат автоматы. Зато жалдуюющая техника, надо полагать, аккуратнейше учитывается и отчитывается в деловых бумагах ОРСа Саянстроя. Только бумага пить не просит.

В. ХРОКИН, пенсионер.

ВЫГОДНО

Срочным считается вклад, внесенный на заранее установленный срок, но не менее как на шесть месяцев. Это время не является предельным, вклад продолжает быть срочным независимо от того, сколько по истечении

шести месяцев со дня вноса он хранится в сберкассе.

По срочным вкладам установлена повышенная ставка — три процента годовых. Деньги можно взять с книжки и раньше обусловленного срока, но в этом случае начисляется только два процента годовых, как и по вкладам до востребования.

В домашнюю аптечку

Сотрудники института биохимии Академии наук СССР совместно с Московским технологическим институтом пищевой промышленности разработали и широко испытали в клинике витамин «У».

Препарат оказал хорошее лечебное действие на больных гастритом, язвой желудка и двенадцатиперстной кишки.

Как показали исследования, витамин нормализует слизистую оболочку желудочно-кишечного тракта, устраняет изъязвления и другие нарушения. Испытания подтвердили, что прием этого препарата вызывает повышение процент излечиваемости от желудочно-кишечных заболеваний. По предварительным данным, витамин оказывает положительное дей-

ствие при сердечно-сосудистых и кожных заболеваниях. Исходным сырьем для получения нового витамина является известная аминокислота метионин, которая содержится в ряде пищевых продуктов. Особенно много ее в твороге. В ближайшие месяцы начнется массовое производство препарата на Уфимском заводе.

И. ЖУКОВА, корр. ТАСС.

В МИРЕ ИНТЕРЕСНОГО ПОД ШУМ ДОЖДЯ

Монотонный шум дождя часто действует лучше всякого снотворного. Японские ученые сконструировали совсем небольшое устройство на полупроводников, которое издает звук мягко падающих дождевых капель. Его теперь ре-

комендуют врачи вместо снотворного.

МАГНИТ ВМЕСТО КАНАТА

Сотрудники Центрального техникума конструкторского бюро речного флота РСФСР решили модернизировать архаичный способ швартовки судов, заменив традиционный канат электромагнитом. Имея его на борту, судно будет притягиваться к причалу, покрытому железным листом.

ЖИЗНЬ В ТЕМНОТЕ

Несколько итальянских ученых провели целый месяц в подземном гроте, исследуя поведение людей и животных в темноте. Интересные результаты принесло наблюдение за птицами. Оказалось, например, что петухи полют от солнца, даже не видя его, и что куры ...лесут в темноте больше яиц, чем при свете.

если вклад внесен 12 августа 1971 г., то проценты начислят только 31 декабря 1972 года. В дальнейшем такая операция будет производиться ежегодно в последний день декабря. А. НОРЕДИНА, заведующая Маинской сберкассой.