

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН
АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА
НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

23

№ 82 (5912)

АПРЕЛЯ

1978 года

Газета издается

с 24 ноября 1951 года

ВОСКРЕСЕНЬЕ

Цена 2 коп.

АНГАРСК НА ЛЕНИНСКОМ СУББОТНИКЕ

● ЦЕМЕНТНО-ГОРНЫЙ КОМБИНАТ

В СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ обязательствах коллектива на 1978 год записано: работать в день коммунистического субботника на сэкономленной электрической энергии и голливе. И слово цементников оказалось твердым. За предшествующие месяцы предприятие за счет строжайшего учета ресурсов смогло сэкономить 81 тысячу квт-час электроэнергии и 112 тонн мазута.

В пятницу, 21 апреля, на предприятии состоялось расширенное заседание штаба по проведению субботника. Были обговорены все вопросы, согласован объем работ. Управленческий аппарат и рабочие вспомогательных цехов наладили порядок на территории, складировали запасные детали, очищали железнодорожные пути, собирали металлолом. Повесенному выглядела к концу дня на заводе территория.

А в цехах, как в обычные дни, смены несли ударную трудовую вахту. 300 тонн высококачественной продукции сверх плана выработано в день 22 апреля. В фонд пятилетки перечислено около 3 тысяч рублей.

● ВТОРЧЕРМЕТ

Тщательно готовился к проведению «красной субботы» коллектив Вторчермета, и 22 апреля каждый из рабочих трудился с максимальной отдачей, обеспечивая бесперебойный прием металлолома. И еще одно радостное событие: в день 22 апреля оборудование работало на сэкономленной электроэнергии.

А. КУЗЯКИН,
Н. ЛИТВИНЕНКО,
рабочие Вторчермета.

● С ТРУДОВОЙ ПОБЕДОЙ

В канун ленинского коммунистического субботника радостная весть пришла из Москвы в производственное объединение «Ангарскнефтеоргсинтез». Решением коллегии Миннефтехимпрома СССР и ЦК профсоюза рабочих химической и

нефтехимической промышленности коллективу производственного объединения «Ангарскнефтеоргсинтез» по итогам первого квартала присуждено первое место во Всесоюзном социалистическом соревновании среди родственных предприятий с присуждением переходящего красного знамени и первой денежной премии.

В канун «красной субботы» на всех предприятиях и в цехах объединения прошли ленинские пятницы, на рабочих собраниях нефтехимики принимали повышенные социалистические обязательства.

В оперативном штабе субботника объединения постоянно раздаются телефонные звонки. Поступает оперативная информация от всех заводов. Член оперативного штаба Е. П. Матвеева едва успевает записывать данные. Одними из первых в штаб субботника передали сведения работники ремонтно-механического завода. В этот день на основных рабочих местах здесь вышло 445 ремонтников. Изготовлено 1,7 тонны нефтеаппаратуры, 0,5 тонны чугуна и 5 тонн стального литья, заготовили 2,5 тонны поковок и штамповок. С РМЗ в день субботника вышли три вентиля высокого давления. Всего же коллектив РМЗ изготовил продукции в день «красной субботы» на 13,8 тысячи рублей.

На заводе бытовой химии в субботнике приняли участие 952 человека. Они выпустили товаров народного потребления на 80,4 тысячи рублей. В том числе 70 тонн моющих средств, 10,7 тонны минеральных удобрений, десятки наименований других товаров. Активное участие приняли в ленинском субботнике труженики треста Ангарскнефтехимремстрой. Они выполнили работ на 15,3 тысячи рублей. Пример трудового энтузиазма показывали комсомольско-молодежная бригада А. Саукина на объекте ИЛЗ, отделочники Э. Херсонской в цехе 39-45, В. Киробайнаков на изготовлении вентзаготовок.

С огромным энтузиазмом трудились на основных рабочих местах 2700 человек.

В этот день было выпущено промышленной продукции на тысячи рублей, на 2,2 тысячи рублей отремонтировано приборов КИП. Тысячи нефтехимиков занимались благоустройством территории. В фонд 10-й пятилетки труженики объединения перечислят 4435 рублей.

А. ГРАФОВ.

● ШКОЛА МИКРОРАЙОНА 15

РАСТЕТ город, расширяет свои границы. Застроен микрорайон 15, заселяются дома микрорайона 15-а. В этом году здесь должна встретиться ребят новая школа.

В день коммунистического субботника на объекте начали трудиться без раскряки. Прораб СМУ-5 А. И. Бобришов еще до начала рабочего дня принес инструмент, рукавицы. На пополнение пришли мужчины управления СМУ-5 во главе с заместителем главного инженера стройки В. К. Черновым. Вместе с плотниками бригады кавалера ордена Ленина М. Вотякова они настлали полы в учебном корпусе и блоке вспомогательных помещений. Отделочники звена Валентина Вадутенко, зная обязательство трудиться в этот день с наивысшей производительностью, завершили штукатурные работы в четырех классах, что составило 180 кв. м оштукатуренной поверхности. Прорабство Бобришова выполнило объем работ на 280 рублей, в фонд пятилетки перечислено 280 рублей.

На третьем этаже учебного корпуса скрытую электропроводку вели электромонтажники бригады А. Пермякова из МСУ-76. На 120 процентов выполнил в этот день объем строительно-монтажных работ прорабский участок Н. П. Кучергина из СМУ-1.

Основные усилия коллектива были сосредоточены на кровельных работах: укладывался газозолосиликат, выполнялась стяжка. Рабочие бригады Николая Силванова выполняли кирпичную кладку, наводили порядок в складировании материалов. В фонд пятилетки прорабством перечислено около 800 рублей.



Водители автобазы № 8 стройки перед началом субботника.

Фото В. МАКСУЛЯ.

● ГРУЗОВОЕ АВТОПРЕДПРИЯТИЕ

За день до коммунистического субботника на нашем предприятии были проведены митинги. Все работники решили поработать в день «красной субботы» ударно. И вчера делом подтвердили сказанное. На линию вышло 200 автомобилей, на уборке территории работало 90 человек, готовились к сегодняшнему техосмотру 140 водителей.

В. НАЗАРОВ,
начальник эксплуатации грузового автопредприятия.

● ШКОЛА-ИНТЕРНАТ № 7

День начался с линейки. Директор Ю. Г. Насыров рассказал о коммунистическом субботнике, который в нашей стране стал настоящим праздником труда. А потом ребята дружно, классами разошлись по своим участкам: одни поехали к шефам, другие привели в порядок территорию интерната и территорию, прилегающую к магазину № 77.

Накануне у памятника В. И. Ленину, куда по традиции интернат приходит ежегодно, ребята дали обещание работать по-ленински. И в день субботника потрудились они действительно добросовестно.

● ПОСЕЛОК МАЙСК

86 работников ЖКУ ЖКО-1 вышли на коммунистический субботник, сообщает начальник ЖЭКа Н. Г. Здобнов. Люди расставлены на самые загрязненные участки поселка Майска. В их распоряжении два полуприцепа, самосвал, бульдозер, работа спорится, кипит. Хороший пример в труде показывают Г. С. Шаталов, Г. Ф. Сошников и многие другие.

● ЗАВОД СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ

На рабочих местах провели коммунистический субботник комсомольцы и молодежь нашего завода.

Цех № 1 вчера дал продукции на 1700 рублей, а цех № 2 — на 1400 рублей. Отличились комсомольцы Г. Ковалькова, З. Екименко, В. Дерябин и молодежь коммунист В. Ребик.

В. МЯГКОВ,
секретарь комсомольской организации завода средств автоматизации.

● ТРАМВАЙНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

820 работников Ангарского трамвайного управления вышли вчера на объекты коммунистического субботника. 272 человека трудились на рабочих местах, остальные — на уборке территории.

На конечных остановках велась очистка прилегающих площадей, обмывка окон, полов, вагонов.

Коллектив службы путей укладывал железобетонные плиты. Их уложено 80 кв. метров.

Наиболее отличились в день праздника труда своим высокопроизводительным трудом коллективы бригад В. А. Пинтусова, А. И. Непомнящего, В. С. Вергасова, С. Н. Кого, В. Е. Якубан и другие.

В. СОПОТОВ,
секретарь партийной организации трамвайного управления.

**Л. И. БРЕЖНЕВ
В ИРКУТСКЕ:**

**„СИБИРЯКАМ
ПРЕДСТОИТ
СДЕЛАТЬ
ЕЩЕ БОЛЬШЕ...“**



Ангарск. Площадь Ленина.



ВЫПУСК 133

**АНГАРСК—БРАТСК:
СОРЕВНОВАНИЕ**

ФАКТЫ общеизвестны: до ордена Ленина Братской ГЭС имени 50-летия Великого Октября ни одна станция мира не имела на своих счетчиках трехсот миллиардов киловатт-часов. За 16 лет она выработала вдвое больше электроэнергии, чем дали все электростанции России с 1920 по 1936 год. Трудно переоценить значение Братской ГЭС для экономики страны. Несмотря на то, что прошло более двадцати лет после создания ее проекта, сегодня она по своим технико-экономическим показателям является лучшей в мире.

Братская ГЭС — это важнейший опорный узел объединенной энергосистемы Сибири. Она воспринимает большую часть сезонных, недельных и суточных изменений электрической нагрузки всего объединения, предоставляя возможность тепловым электростанциям работать с большей эффективностью. Агрегаты Братской ГЭС — это самый мобильный резерв объединения. В течение одной минуты резервный агрегат может автоматически включиться в сеть и набрать нагрузку 200 тысяч киловатт. Гидростанция может длительное время работать всеми агрегатами, без каких-либо ограничений, вырабатывая каждые сутки до 100 миллионов киловатт-часов самой дешевой электроэнергии.

Повышение эффективности работы предприятия — основное, определяющее качество нашего труда — находится в центре внимания коллектива. В десятой пятилетке коэффициент полезного действия гидростанции возрос более чем на три процента, что обеспечило дополнительную выработку около трех миллиардов киловатт-часов электроэнергии.

Как мы этого достигли? Инженерами И. С. Гурбановым, А. Я. Мороз была разработана схема работы агрегатов в режиме синхронного компенсатора. Сущность этого новшества в том, что в резервных машинах из камер рабочего колеса турбин сжатый воздухом отжимается вода, и рабочее колесо вращается в воздушной среде. При работе в моторном режиме это по-



307 МИЛЛИАРДОВ БРАТСКОЙ ГЭС

зволяет на каждом агрегате экономить в час около 20 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

Мы добились мирового рекорда — самого быстрого включения в работу остановленной машины, за 25 секунд.

Эти примеры убедительно показывают, что творческий поиск, настойчивость во внедрении рациональных решений стали важнейшим фактором ускорения технического прогресса. Обеспечивая бесперебойную выработку электроэнергии, коллектив досрочно выполнил задания десятой пятилетки, в связи с чем был удостоен приветствия Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева.

Мощность станции к первой годовщине Конституции СССР, когда будет закончена модернизация последних агрегатов, достигнет 4 млн. 500 тыс. киловатт.

Мы готовим плацдармы для дальнейшего ускорения научно-технического прогресса в 11-й пятилетке. Ленинградский Металлический завод разрабатывает новое рабочее колесо

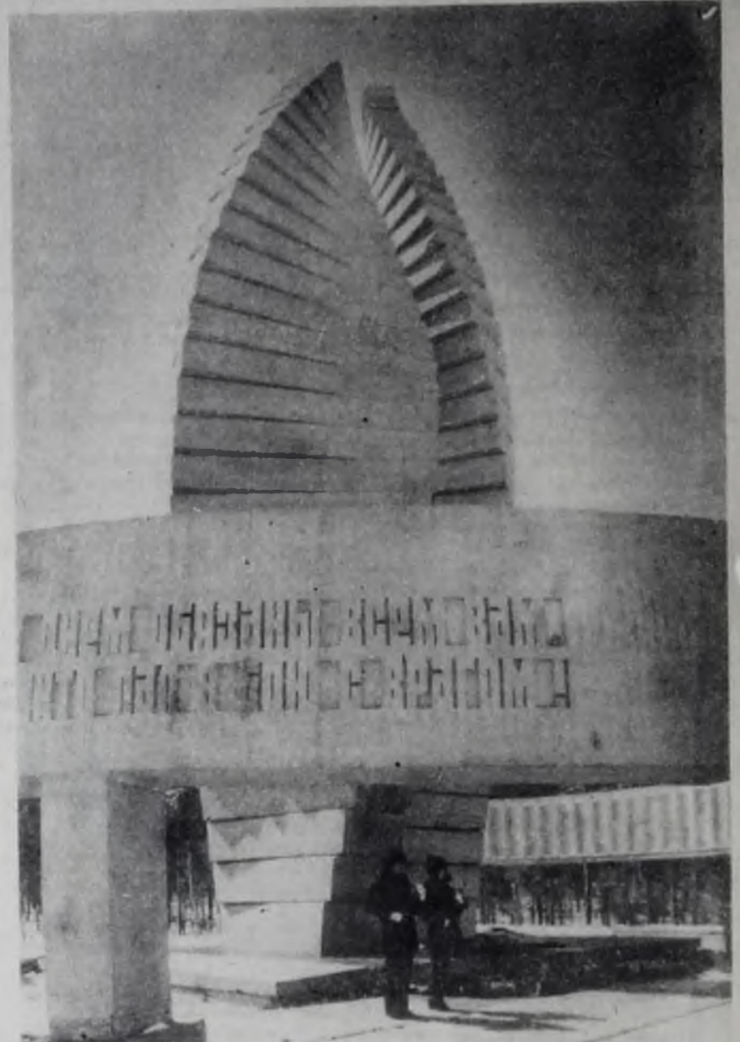
для наших турбин, применение которого позволит еще выше поднять КПД станции. Начался монтаж электронно-вычислительной машины, которая значительно повысит надежность передачи больших мощностей по линиям электропередачи напряжением 500 тысяч вольт от Братской и Усть-Илимской ГЭС в объединенную энергосистему.

И. ГЛУХОВ,
главный инженер Братской ГЭС.



ВЫПУСК 133

На снимках:
● Братская ГЭС.
● Памятник в честь героев Великой Отечественной войны на берегу Братского моря.
Фото Вл. МУТИНА.



ГОРОД «КРЫЛАТОГО МЕТАЛЛА»

Шелехов. Только два десятка лет отделяют нас от того дня, когда на огромном поле в 20 км от Иркутска вдруг появилась крошечная серая палатка. Это свидетельствовало о рождении будущего промышленного города, это первая страница его истории.

Молчаливая тайга без особого сопротивления сдала свой плацдарм под корпус заводов алюминиевого, железобетонных изделий, деревообрабатывающего. Это предприятия — ветераны. Более тридцати адресов у шелеховского крылатого металла, и не только у нас в Союзе. Охотно закупают алюминий Венгрия и Югославия, Англия и Бельгия, Чехословакия, Румыния, Франция. Более 90 процентов продукции ИркаЗа выпускается с государственным Знаком качества.

Вместе с первенцами цветной металлургии Сибири росли и мужели люди, становились опытными ме-

таллургами, истинными творцами металла.

ЕСТЬ в семье заводчан кавалеры орденов Ленина и Трудового Красного Знамени, Октябрьской Революции, Трудовой Славы всех степеней.

По праву признана лучшей среди всех бригад электролизников Министерства цветной металлургии СССР бригада Камиля Мижелевского, Тагирова и Салахутдинова. Почетного звания он удостоен за наилучшие результаты в социалистическом соревновании по итогам второго года пятилетки. И сегодня лидеры трудового соперничества высоко держат свою марку. В нынешнем году бригада Салахутдинова вновь открыла счет высококачественным сверхплановым тоннам алюминия, сэкономила сырья почти на полторы тысячи рублей, а электроэнергии 12700 квт-часов.

Вслед за алюминиевым заводом выросло новое мощное предприятие — за-

вод Иркутсккабель. Сырьем для него служит в основном катанка с ИркаЗа. Такая закольцованность безусловно положительно сказывается на экономическом потенциале Сибири.

Потребителей голого и изолированного провода разного сечения не сосчитать. Только детище нашего времени — БАМ нуждается в тысячах километров кабеля, изготселенного шелеховскими «крутичками» и волочищниками.

17 предприятий на территории маленького города. У ветеранов заводов на промышленной площадке Шелехова вырастают все новые и новые. В 1977 году вступила в строй швейная фабрика, а годом раньше — трактороремонтный и асфальтобетонный заводы. А несколько месяцев назад забился пульс завода вслученного перлита. На подходе следующий — завод стеновых панелей.

Наращивание производственных мощностей во мно-

гом зависит от строителей. В десятой пятилетке перед нами стоят сложные задачи: завершить расширение теплоэлектроцентрали, построить цехи капитального ремонта электролизеров и кристаллического кремния для алюминиевого завода. Продюция Шелехова исчисляется сегодня в миллионах рублей, а день завершенный — это новый ассортимент изделий, их более высокое качество.

ПОБЫВАВШИЙ недавно на иркутской земле Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев поставил задачу: добиться увеличения производства алюминия за счет более эффективного использования имеющихся мощностей. Как боевую программу действий восприняли металлурги эти слова. В ближайшие годы предполагается осуществить мероприятия по реконструкции электролизеров, что позволит

повысить производительность каждой ванны.

Включившись в социалистическое соревнование по выполнению и перевыполнению обязательств 1978 года, рабочие заводов ищут все новые и новые резервы повышения производительности труда, экономии сырья и материалов, повышения качества продукции. В городе немало бригад, смен, участков и звеньев, которые дали крепкое рабочее слово выполнить план года к 7 октября. Выполнить намеченную программу будет делом чести каждого коллектива. Ежемесячно дают по две плановые нормы слесари-монтажники А. С. Валеева (строймонтаж) — инициаторы соревнования. Помогают им хорошая организация труда, взаимовыручка и высокое мастерство. На трактороремонтном заводе славится бригада

сборщиков под руководством молодого коммуниста Ю. К. Сокольников. По доброй воле приняли они к руководству с просьбой увеличить бригаде нормы выработки. Каждая отремонтированная коробка перемены передач трактора К-700 выходит здесь с личным клеймом, каждый член бригады — активный рационализатор.

... Кончается трудовой день. Пустуют улицы Шелехова, прекращается движение. Но не замолкает в цехах привычный производственный шум. Живут полноценной жизнью рабочие бригады. Надо «родить» металл и бетон, «поставить на ноги» трактор, сшить малышу рубашку. Производственное дыхание города отсчитывает новые вехи.

В. ГОРЯЧЕВА,
ответственный секретарь газеты «Рассвет коммунизма», г. Шелехов.

СЕГОДНЯ НА УСТЬ - ИЛИМЕ

СТРАНЫ социалистического содружества летом 1972 года заключили Генеральное соглашение о совместном строительстве Усть-Илимского целлюлозного завода — важнейшего объекта гигантского лесопромышленного комплекса. Ежегодный выход товарной белой целлюлозы на заводе составит, согласно этому соглашению, 500 тысяч тонн. Болгария, Венгрия, ГДР, Польша, Румыния и Советский Союз приступили к осуществлению проекта.

Впечатляющая панорама стройки. На площади 1.500 гектаров возводятся корпуса лесопромышленного комплекса. По замыслу проектировщиков целлюлозный завод будет представлять собой блок производственных цехов под одной крышей. Параметры его таковы: длина по фронту свыше 900 метров, максимальная ширина — 230 метров, а высота — 106 метров. Рядом с целлюлозным размещаются два лесопильных завода мощностью 1.200 тысяч кубических метров пиломатериалов в год, завод древесностружечных плит с выработкой до 250 тысяч кубических метров в год, гидролизно-дрожжевой завод мощностью 50 тысяч тонн кормовых дрожжей ежегодно. Лесопромышленный комплекс будет перерабатывать 8,3 миллиона кубических метров древесины в год. Для этого потребуются вырубать лес с территории в 30 тысяч гектаров.

В СССР находится около одной четвертой лесных ресурсов земного шара. Иркутскую область без преувеличения можно назвать кладовой зеленого золота.

Масштабы ведущихся в Восточной Сибири работ поистине грандиозны, — говорит секретарь парткома стройки Дмитрий Бирисович Плотников. — Ведь по соседству с городом возводится одна из крупнейших гидроэлектростанций страны — Усть-Илимская. Сибирская тайга служит богатейшей лесосырьевой базой. Но лесные богатства и здесь не вечны. Сырьевая база Усть-Илимского лесопромышленного комплекса будет обновляться на строго научной и плановой основе. Через десятилетия здесь вновь зашумят леса.



Черемхово. На открытом разрезе.

ЭТАЖИ НАД ТУНДРОЙ

В ПОСЕЛКЕ Талнах вступил в строй самый северный в нашей стране домостроительный комбинат. Его мощность — 50 тысяч квадратных метров жилья в год. Комбинат выпускает только высотные дома: в бескрайней тундре Таймыра не так-то легко найти подходящие участки для застройки. Этот факт, кажущийся на первый взгляд парадоксальным, — не новость для градостроителей Заполярья. В Норильске, население которого превысило 200 тысяч человек, почти не осталось площади, пригодной для возведения жилых зданий: город на сваях окружает бесчисленные озера и реки тундры с неустойчивой вечной мерзлотой.

Через несколько лет в Норильске будет построен последний жилой дом. Конечно, он будет высотным: здесь уже давно отказались от пятиэтажных зданий. И это обязательно будет дом новой серии, разработанной специально для районов Крайнего Севера ленинградскими архитекторами. Первый этаж такого дома за-

нимают установки для кондиционирования воздуха, теплотрассы, мастерские. В квартирах предусмотрен повышенный комфорт: ведь северяне проводят дома из-за погодных условий больше времени, чем жители средней полосы. Поэтому в квартирах будут прочные коридоры и кухни-столовые, многочисленные подсобные помещения вплоть до сушильных шкафов для верхней одежды.

Новый домостроительный комбинат приступил к освоению деталей домов улучшенного типа. Первый такой дом будет построен в нынешнем году.

Быстро застраивается центр обширного горнорудного района — поселок Талнах. Близ строящегося Надеждинского металлургического завода выросли высотные дома в поселке Кайеркан. На Таймыре идет промышленное и гражданское строительство. Большинство новоселов сурового края приезжают сюда надолго.

Норильск.

Р. ТРУСОВ.

„АЛЬМА-МАТЕР“ ИРКУТСКИХ ВУЗОВ

Исторический очерк о создании и развитии Иркутского университета, сборник важнейших научных работ, выполненных здесь за последние годы, подготовлены к 60-летию этого старейшего вуза Восточной Сибири.

В Иркутске восемь высших учебных заведений различного профиля. Родоначальником большинства из них является Иркутский государственный университет, основанный декретом Советского правительства в 1918 году. Он собрал в своих стенах ученых разных специальностей. Из бывших факультетов университета выросли и затем «отпочковались» педагогический, медицинский, горно-металлургический институты, институт на родного хозяйства и некоторые другие. На кафедрах вузов города большинство преподавателей — выпускники университета. Многие из них работают в лабораториях академических и отраслевых научно-исследовательских институтов Иркутска, Красноярска, Улан-Удэ, Якутска.

При институте созданы три научно-исследовательских института, а также крупный вычислительный центр.

Не случайно на Иркутский университет возложены функции базового вуза по Восточной Сибири и Дальнему Востоку.

Иркутск.

А. ГАЙДАЙ.

● НА БАМОВСКОМ НАПРАВЛЕНИИ

НАД БАЙКАЛОМ... ПОД ЗЕМЛЁЙ

ПЕРВЫЕ кубометры скальных пород вынули из мерзлого грунта взрывники и строители на северо-западном побережье озера Байкал. Всего им предстоит вывезти отсюда сотни тысяч кубометров породы. Такое количество земли нужно переместить для того, чтобы подготовить предпротальные выемки перед еще четырьмя тоннелями БАМа. Новые подземные сооружения «прошьют» острогрудые мысы, круто спускающиеся к байкальской воде между будущим городом Северобайкальском и нынешним аймачным центром Нижнеангарском.

Мыс Курлы, где начато строительство нового города, является единственным местом, где БАМ

выйдет непосредственно к озеру. А дальше железнодорожные рельсы снова уйдут от Байкала, чтобы не причинять вреда ни ему, ни его обитателям. Если на южном побережье озера стальные нити транссиба из многочисленных тоннелей выбегают к самой кромке воды, то здесь, на севере, тоннели уведут железную дорогу подальше от воды. Вот и получится, что будущие пассажиры новой железнодорожной магистрали помчатся над Байкалом... под землей.

Для этого необходимо построить четыре мысовых тоннеля. Конечно, в сравнении с 15-километровым Северо-Муйским и почти 7-километровым Байкальским тоннелями они кажутся небольшими. Однако проходка подземных сооружений в зоне активной сейсмичности и вечной мерзлоты не менее сложна.

Проходку тоннелей над Байкалом будет осуществлять коллектив тоннельного отряда № 16 управления строительства «БАМтоннельстрой», на восемь месяцев раньше установленного срока обеспечивавший сбойку Нагорного тоннеля на линии Тынды — Беркаит. Сейчас тоннельщики 16-го отряда заканчивают внутреннюю отделку этого подземного сооружения.

В. ОСТРОВСКИЙ,
Д. САНЖИЕВ.

пос. Нижнеангарск,
Бурятская АССР

ГАЗЕТЫ — НА КОНКУРС

В Братске и Ангарске состоялись зональные семинары ответственных секретарей и метранпажей (верстальщиков) северной и южной зон районных, городских и объединенных газет Иркутской области. Шел разговор о полиграфическом исполнении и техническом оформлении газет, о современных тенденциях и принципах верстки, о стиле наших газет. Девять газет по итогам предварительных расстановочных выдвинуты на конкурс областного жюри. В числе их — ангарская газета «Знамя коммунизма», братская «Красное знамя», «Усть-Илимская правда», «Рассвет коммунизма» (Шелехов), «Ленская правда» (Качуг) и другие.

Ангарская газета «Знамя коммунизма» с 5 мая будет представлена в павильоне «Советская печать» на Выставке достижений народного хозяйства СССР: здесь проводится тематическая выставка лучших газет, выходящих в стране офсетным (многоцветным) способом.



ВЫПУСК 133

ХЛЕБНОЕ ПОЛЕ

1978 год — решающий в выполнении пятилетней производственной программы. Он заставляет каждого труженика Боканского района — подшефного г. Ангарска — работать так, чтобы намеченное было выполнено. Нынешняя зимовка скота была одной из трудных: не хватало кормов, грубые корма приходилось завозить издалека. Но труженики колхозных и совхозных ферм — доярки, скотники, телятницы, механизаторы — приложили большие усилия не только для сохранения поголовья скота, но и даже на ряде ферм не снизили надои и привесы, а повысили.

Труд передовиков показателен вдвойне, если учесть, сколько вложено напряжения, старания, умения для применения достижений сельскохозяйственной науки и передового опыта. Пример молодой доярки колхоза имени Балтахинова Любови Шоболовой говорит сам за себя. В 1977 году она на каждую фуражную корову надоила свыше 4700 килограммов молока и в нынешнем году добивается хороших результатов. За три месяца сумела надоить молока на фуражную корову по 730 килограммов. Любовь Шоболова, член обкома ВЛКСМ, недавно на-

граждена грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР. В районном соревновании доярок и дояров машинного доения комсомолка Любава Шоболова не первый год занимает первое место.

Дояр Мухамадиев В. С. из колхоза им. Ленина, доярки А. А. Веселова, Т. Д. Григорьева (им. Чапаева), В. Ф. Миронова (им. Каландаришвили), З. А. Харченко (колхоз «Дружба»), Е. Т. Донская (совхоз «Приангарский»), И. В. Калинин (им. XXII партсъезда) и многие другие вносят также достойный вклад в выполнение поставленной задачи повышения производства сельскохозяйственной продукции.

В районе многие коллективы ферм добились хороших результатов. Квартальные обязательства выполнили Грязнинская, Хандагская, Буретская, Олонская и ряд других ферм. Здесь надоено от 600 до 796 килограммов молока на корову в целом по ферме.

Л. И. Брежнев во время пребывания в Иркутске во время поездки по городам Сибири и Дальнего Востока особо подчеркнул, что в индустриальной области нельзя мириться с низкими темпами развития

сельского хозяйства и необходимо со всей ответственностью отнестись к обеспечению населения мясом, молоком, яйцами собственного производства, организовать круглогодичное снабжение свежими овощами.

В постановлении обкома КПСС, касающемся реализации советов и рекомендаций Л. И. Брежнева, предложено осуществлять настоящие и действенный контроль за выполнением мероприятий по созданию прочной кормовой базы, повышению продуктивности общественного животноводства, подчинить всю организаторскую и политическую работу тому, чтобы подъем общественного животноводства стал по-настоящему ударным фронтом в сельском хозяйстве.

Эти советы и рекомендации очень актуальны, на колхозных, совхозных фермах, на всех участках производства принимаются, разрабатываются меры к увеличению выхода продукции фермы. Агрономы, механизаторы еще и еще раз уточняют, дополняют, а если необходимо, пересматривают технологические карты полей, машошутные наметки, расстановку людей, использование техники комплексными механиз-

мированными звеньями, созданными по ипатовскому методу, с тем, чтобы в сжатые, лучшие агротехнические сроки провести весенний сев.

Весенний день год кормит. Полеводы, механизаторы готовятся к севу, подготавливают семена, посевную технику. Под урожай этого года почти на всем посевном клине района поднята зябь. От успешного проведения весеннего сева и посадки зерновых, кукурузы, кормовых трав, картофеля, овощей, последующего ухода и уборки зависит, какой урожай будет взят.

Хлеборобы, механизаторы, все сельские труженики района сделают все от них зависящее, сделают это рука об руку с шефами — тружениками города Ангарска. Неоценима помощь ангарчан. Она растет и приживается из года в год. Будь то весенний сев, уборка урожая, строительство кормоцехов и другие работы — везде чувствуется смывка города и села, общее устремление рабочих города нефтехимиков Ангарска и сельских тружеников Боканского района поднять урожайность полей, продуктивность животноводства с тем, чтобы дать стране больше зерна, молока, мяса и других продуктов сельского хозяйства с наименьшими затратами.

Н. СТЕПАНОВ,
корр. газеты «Сельская правда»,
п. Бокан.



ВЫПУСК 133

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ

В АНГАРСКЕ в течение двух дней проходил зональный семинар-совещание, в котором приняли участие директор профессионально-технических училищ семи краев и областей Сибири. С докладом «О задачах педагогических коллективов профтехучилищ по улучшению подготовки квалифицированных рабочих в свете постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О даль-

нейшем совершенствовании процесса обучения и воспитания учащихся системы профессионально-технического образования» выступил заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров РСФСР по профтехобразованию В. И. Тищенко.

С докладами также выступили заведующая отделом подготовки инженерно-педагогических кадров ВНИИ профтехобразова-

ния, кандидат педагогических наук В. А. Маркелова, заведующий научно-методическим отделом Всесоюзного научно-методического центра профессионально-технического обучения молодежи А. А. Иньшин, начальник Иркутского областного управления профтехобразования Р. И. Токутьев и другие.

Участников семинара приветствовал заместитель председателя Иркутского облисполкома Л. Г. Пынько. С большой речью на совещании выступил секретарь областного комитета КПСС Е. Н. Антипин.

ПРАЗДНИК УЛИЦЫ ВАМПИЛОВА

КОГДА наш народный театр поставил пьесу Александра Вампилова «Провинциальные анекдоты», возникла у нас мечта: сыграть этот спектакль на родине драматурга — там, где чут память о своем талантливом земляке, где действует клуб «Вампиловец», собирающий мемориальные материалы, где живут люди, хорошо знавшие драматурга, — его учителя, ровесники...

И вот мы в центре Аларского района — получили приглашение от районного отдела культуры принять участие в празднике улицы Вампилова. Вот он, рабочий поселок, про который А. Вампилов написал: «Кутулик от деревни отстал и к городу не пристал... Райцентр, похожий на все райцентры России и все-таки на всю Россию единственный». Все жители улицы Нижней получили накануне открытки с приглашением на праздник. Начался он так называемыми малыми вампиловскими чтениями (в отличие от больших — когда приезжают ученые, писатели из Иркутска, гости из столицы и эти проводились

своими силами). Учительница литературы Клавдия Николаевна Токтонова вспоминала об отроческих годах писателя, о юноше, который не признавал черновиков и первым сдавал сочинения, читал, удивляя всех, за Актера и Сатина во время классной читки по ролям горьковской драмы... «Он стал драматургом, но мог бы стать художником, музыкантом, поэтом — имел тонкую душу».

О талантливом земляке делились в этот день воспоминаниями аларские журналисты И. К. Зябкин, А. П. Дмитриев, А. В. Куриганов. Десятиклассник Кутуликской школы Александр Исаков, председатель клуба «Вампиловец», рассказал, как собирают они материалы о творчестве драматурга. Преподаватель математики Ю. Б. Соломина выступила с сообщением о судьбе вампиловских пьес, поделилась впечатлениями о виденных в разных театрах спектаклях.

Школьники и сотрудники местной библиотеки выступили с чтением рассказов и юморесок из книги «Стечение обстоятельств» и ранних очерков писателя, опубликованных некогда в газете «Советская молодежь».



Председатель Кутуликского поселкового Совета народных депутатов В. В. Фелонюк зачитал постановление поссовета о переименовании поселковой улицы Нижняя в улицу Вампилова.

Малые вампиловские чтения — это было бесхитрое, можно сказать, простодушное мероприятие, но от него веяло искренностью и любовью.

А затем всех пригласили в дом возле школы. Одну из квартир этого скромного дома, где жил и вырос писатель, поссовет постановил отдать под музей Вампилова. Представитель поселковой власти разрезал традиционную красную ленточку, и нас, как гостей, первыми пригласили переступить порог нового музея.

Рассказывают, что Вампилов очень любил Москву, но, когда его спрашивали, не хотел ли бы он туда перебраться, отвечал полшутя: «Они сами за мной придут». Настал час, когда Москва да

и другие столицы и в самом деле пришли за Вампиловым: всюду идут его пьесы, их называют знаменем времени, с их помощью выражает сегодняшний театр самые сокровенные мысли о жизни и о человеке. В музее экспонируются афиши московских и ленинградских спектаклей, созданных по пьесам Вампилова, на афишах — автографы мастеров советской сцены. А рядом венгерский плакат «Ангельские истории» — так называются в Будапеште вампиловские «Провинциальные анекдоты». Оригинально оформленное немецкое издание пьес сибирского драматурга. Много фотографий. Все это собрали учащиеся школы, где учился А. Вампилов. А теперь этот музей справил новоселье в квартире, где вырос будущий автор «Утиной охоты» и «Старшего сына».

А к вечеру жители поселка собрались в Доме культуры и стали зрителями нашего спектакля «Провинциальные анекдоты». Мы играли этот спектакль в 20-й раз. Показывали его в Иркутске, в Москве, но, пожалуй, этот спектакль — самый памятный из 20. Аудитория была чуткой и благодарной. Кажется, это был первый вампиловский спектакль на кутуликской сцене.

Л. БЕСПРОЗВАННЫЙ,
режиссер народного театра нефтехимиков.

На снимке: сценка «Девичья память» в исполнении клуба «Вампиловец».

Фото А. ИСАКОВА.

СОВЕЩАЛИСЬ ЭНЕРГЕТИКИ

В городе прошел семинар работников энергосистем Сибири. Слушатели семинара посетили ТЭЦ-10. Гости с интересом познакомились с нарядной системой ремонта оборудования, осмотрели новшества, предложенные рационализаторами. Они особо выделили внедрение автоматического башмака в вагонопроектировщики, благодаря которому ручной труд ликвидирован полностью.

Н. БОРЦОВ,
машинист ИТЭЦ-10.

КАЛЕЙДОСКОП

Алтай в переводе на русский значит «Золотые горы». На языке древних жителей Сибири слово «золотой» означало то же, что у русских «красный», то есть «красивый», «видный».

Освоенное на полную мощность Канско-Ачинское месторождение будет выдавать угля столько, сколько его дают сейчас все шахты страны.

В начальном периоде строительства Байкало-Амурской магистрали было модно называть родившихся на трассе девочек именем «Бама».

Проект летающего сибирского города из надувных баллонов, наполненных газом, разработали члены научно-студенческого общества Новосибирского электротехнического института. Город в любое время может сняться с места, не оставив после себя никаких следов. Об этом рассказывает в газете «Советская культура» от 25 марта 1977 года.

Лесами занято почти 95 процентов территории севера Бурятии. На каждого жителя здесь приходится по 380 гектаров тайги.

Калейдоскоп подготовил
А. ТЕРЛЕЦКИЙ.

БЕГ ЗА ЗДОРОВЬЕМ

27 апреля в 17.00 вблизи кинотеатра «Летний» возьмет старт весенний легкоатлетический кросс. Принять участие в кроссе могут команды всех предприятий города. Состав команд неограничен, но в зачет пойдут у мужчин в беге на 3000 м 5 лучших результатов, а на 1000 м — 10. У женщин в беге на 1000 м — 3, на 500 м — 10, у юношей, соревнующихся на 1000 м, — 10, у девушек учитываются 10 лучших результатов в беге на 500 м.

Заседание судейской коллегии состоится 25 апреля в 17.00 в плавательном бассейне. Главным судьей соревнований назначен И. М. Кузовков.

Ангарчане! Дружно примем участие в весеннем легкоатлетическом кроссе!

● КНИГОГРАД

ПОВЕСТЬ О ТУНГУССКОМ МЕТЕОРИТЕ

Второе издание книги Б. И. Вронского «Тропой Кулика» («Мысль», 1977), без сомнения, пробудит новый интерес читателей к «загадке века» и послужит делу пропаганды дальнейшего научного поиска. Автор книги, геолог, принимал участие в нескольких научных и самостоятельных экспедициях, изучавших район падения Тунгусского метеорита.

«Тропой Кулика» — повествование о буднях исследователей проблемы Тунгусского метеорита, работавших непосредственно в районе его падения, в глухих таежных местах в бассейне Подкаменной Тунгуски.

Вы узнаете из книги, что поиски Тунгусского метеорита — это не увеселительная прогулка, а большой и упорный труд, требовавший временами полного напряжения духовных и физических сил.

В 1978 году исполняется 70 лет со дня падения метеорита. Тем не менее природа этого явления еще полностью не раскрыта, и для энтузиастов, заинтересованных в скорейшем разрешении проблемы, надолго хватит работы в местах, где проводили изыскания Кулик и более поздние исследователи.

Если книга заинтересует читателя и вызовет у него желание побывать в местах, где когда-то работал основоположник проблемы Тунгусского метеорита Л. А. Кулик, пройти по его всемирно известной тропе или даже самому включиться в исследование тунгусской проблемы, автор будет вполне удовлетворен.



Прибайкалье.

Фото В. МАКСУЛЯ.

«БАГУЛЬНИК» В КЕМЕРОВЕ

В 1973 году редколлегией газеты «Труд», областным советом профсоюзов, обкомом ВЛКСМ, областным комитетом по телевидению и радиовещанию было принято решение о ежегодном проведении областного конкурса самодеятельных танцевальных

коллективов культурно-просветительных профсоюзов Кузбасса на приз газеты «Труд».

И вот конкурс, ставший самым популярным в Кемеровской области и являющийся пока единственным в стране, проходил в этом году в шестой раз.

Для участия в заключительном туре конкурса с показательными номерами был приглашен народный ансамбль сибирского танца «Багульник».

18 апреля Кемеровская студия телевидения транслировала заключительный концерт конкурса из театра оперетты.

На этом ярком празднике танца выступило 12 коллективов. Нам очень понравились выступления танцоров Дворцов культуры металлургов, алюминиевого завода имени

Маяковского города Новокузнецка.

В конкурсном репертуаре «Багульника» были героический танец «Синий платочек», «Наставники» (на производственную тему), сибирский хороводный «Багульник» и закарпатский «Сопелкария».

Народный ансамбль сибирского танца «Багульник», его художественный руководитель и балетмейстер Иннокентий

Филаретович Толстухин были награждены почетной грамотой и призами газеты «Труд». Участники ансамбля — В. Матюшенко и Н. Жилина — удостоены почетного звания «Активист газеты «Труд».

Ирина МУТИНА,
участница народного ансамбля танца «Багульник».

Редактор В. А. СТАРИКОВ.