

ЗВНАДМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

№ 124 (6444)

ПЯТНИЦА

27 ИЮНЯ 1980 года

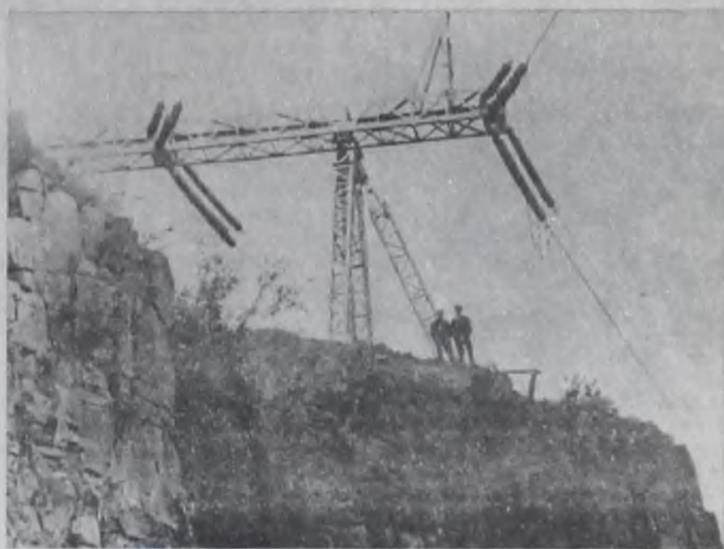
Газета издаётся
с 24 ноября 1951 года

Цена 3 коп.



Братско-Усть-Илимский территориально-производственный комплекс, в состав которого входят Усть-Илимская ГЭС, алюминиевый завод, лесопромышленный комплекс, Коршунский горно-обогатительный комбинат. А сколько промышленных гигантов у нас выстроено уже хотя бы за последние 25 лет: Ангарск, Байкальск, Шелехов, неузнаваемо изменились Братск, Усолье-Сибирское, Зима, Черемхово, Иркутск, Усть-Кут.

Возьмите хотя бы Тюменскую область, которая сегодня дает почти половину всей добычи нефти и газа в СССР. В Тобольске и Томске сооружаются нефтехимические комплексы, строятся железные дороги



В РЕШЕНИЯХ XXV съезда КПСС предусмотрено дальнейшее развитие экономического потенциала восточных районов страны. Только в десятой пятилетке промышленное

территориально-производственный комплекс, встает одна из крупнейших в мире Саяно-Шушенская ГЭС проектной мощностью 6400 тыс. квт, энергия которой даст развитие проз-



ШАГИ САЖЕНЬИ



производство Сибири увеличится почти в 1,5 раза: ускоренно развиваются топливная промышленность, энергетика и энергоемкие производства черной и цветной металлургии, химическая, нефтехимическая и целлюлозно-бумажная промышленность, увеличивается и совершенствуется лесная и деревообрабатывающая промышленность.

водства алюминия. В Минусинске строятся несколько электротехнических заводов. В состав комплекса входят также «Саянорамор», Абаканская трикотажная фабрика, Черногорский каменноугольный комбинат и другие предприятия. Для подтврждения идеи развития Сибири возьмем для примера хотя бы нашу Иркутскую область, где в настоящее время формируется новый

Сургут—Нижневартовск, Сургут — Уренгой. А какой мощный импульс в развитии Сибири даст строительство Байкало-Амурской магистрали, открывающей доступ к богатейшим кладовым каменного угля и железных руд южной Якутии, Удоканского месторождения меди и многих других полезных ископаемых, необъятных просторов

Сибири и Дальнего Востока. Какие колоссальные изменения произошли в Сибири в развитии науки и культуры! Одно только рождение сибирского отделения АН СССР говорит о многом. Оно состоит сейчас из 50 научно-исследовательских и опытно-конструкторских учреждений, расположенных в Новосибирске, Иркутске, Красноярске, Томске, Улан-Уде, Якутске и т. д. В нем трудится 35 тысяч ученых:

более 70 академиков и член-корреспондентов АН СССР, около 400 докторов и свыше 3000 кандидатов наук. Возникли также сибирские отделения ВАСХНИЛ и Академии медицинских наук, действуют Дальневосточный и Уральский научные центры АН СССР.

В бывших темных медвежьих уголках Сибири возникли университеты, сеть высших учебных заведений, техникумов, училищ, школ, библиотек, театров, кино, медицинских учреждений, бурно развиваются печать, радио, телевидение, расцветают различные виды искусства, улучшаются условия жизни и быта трудящихся.

Большим и важным событием для сибиряков явилась поездка в районы Сибири и Дальнего Востока Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева. Товарищ Л. И. Брежнев во время своей поездки дал много полезных и нужных советов, рекомендаций и указаний по дальнейшему развитию промышленности, сельского хозяйства и культуры Сибири и Дальнего Востока.

А. БАГАУТДИНОВ,
преподаватель политехнического института.

На снимках: ♦ «ЛЭП-500 — не простая линия»... ♦ Шелехов. Алюминиевая «катанка» для будущих линий электропередач.

Фото Э. БРЮХАНЕНКО.

лах Васюганья, значительно улучшает качество сырья, повышает коэффициент нефтеотдачи. На Вахском месторождении начались строительные работы первой в нефтяном Приобье разоканпрессорной станции. Кроме станции, предстоит построить газопровод для подачи газа с соседнего месторождения. Уже в будущем году под давлением компрессоров газ уйдет в недра пластов для того, чтобы направить нефть в скважины.

НА СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

МОСКВА. 24 июня в Большом Кремлевском Дворце начала работу третья сессия Верховного Совета СССР десятого созыва.

В 11 часов утра открылось совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей.

Сессия обсудит проект Закона СССР об основных полномочиях краевых, областных Советов народных депутатов, Советов народных депутатов автономных областей и автономных округов, проекты Закона СССР об охране атмосферного воздуха и Закона СССР об охране и использовании животного мира и другие вопросы.

С докладом «О проекте Закона СССР об основных полномочиях краевых, областных Советов народных депутатов, Советов народных депутатов автономных областей и автономных округов» выступил первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов.

За годы, прошедшие после XXV съезда партии, отметил оратор, проведена огромная работа в области государственного строительства, развития социалистической демократии, широкого привлечения трудящихся к управлению делами общества и государства.

Внесенный на обсуждение депутатов проект Закона является существенной частью тех мероприятий, которые были предусмотрены решениями XXV съезда КПСС по разви-

тию социалистической государственности.

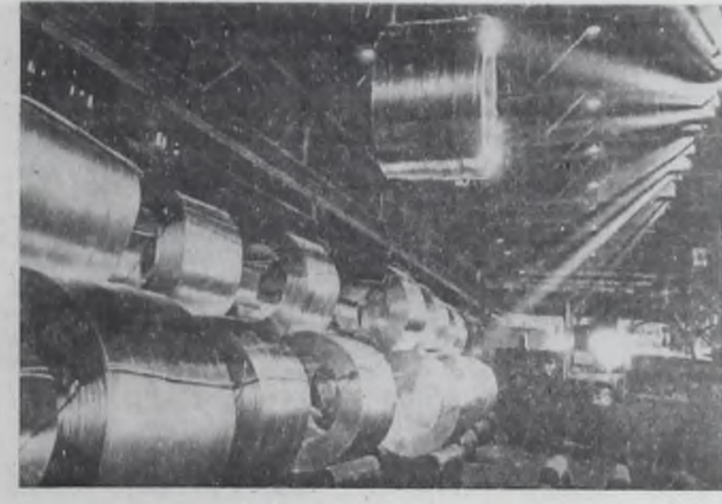
В проекте четко определены основные направления, по которым должно идти дальнейшее совершенствование деятельности Советов. Главным из этих направлений является усиление роли Советов в развитии экономики. Правовые нормы, которые предлагается включить в новый Закон, дают еще больший простор для инициативы местных Советов. Ряд статей проекта Закона посвящен задачам Советов, в осуществлении аграрной политики партии, в решении узловых проблем развития сельскохозяйственного производства.

Проект Закона предусматривает, что Советы разрабатывают в составе планов экономического и социального развития края, области и округа сводные разделы по всему комплексу мероприятий, касающихся социального развития.

В проекте Закона говорится также об организации работы, формах и методах деятельности краевых, областных и окружных Советов. В нем последовательно реализуются демократические принципы деятельности Советов.

На нынешний состав Советов ложится большая ответственность — быть активными проводниками политики партии в период подготовки к XXVI съезду, а затем и в период реализации его решений.

25 июня третья сессия Верховного Совета СССР 10-го созыва закончила работу.



• ВТОРОЕ ОТКРЫТИЕ

ЦЕЛЛЮЛОЗА ДЛЯ УСТЬ-ИЛИМА

УСТЬ-ИЛИМСК. Первая тысяча тонн продукции выработана в ходе пробных варок на целлюлозном заводе. Он создается странами-членами СЭВ. Началась опытная эксплуатация первой линии, готовящей древесное сырье для целлюлозного завода. Здесь полностью исключен физический труд человека. На Усть-Илимском комплексе будут смонтированы двенадцать таких линий.

ДОМА НЕФТЯНИКАМ

ТЮМЕНЬ. Пример заинтересованного сотрудничества с нефтегазодобытчиками Западной Сибири показал Новоитский комбинат древесных плит. Илывск резервы коллектива за рекордно короткий срок освоил выпуск деревянных сборных домов, необходимых для

обустройства тюменского севера. До конца года комбинат планирует поставить сюда на 25 с лишним тысяч квадратных метров жилья больше запланированного.

СУДА СПЕШАТ НА СЕВЕР

НОРИЛЬСК (Красноярский край). Флаг навигации-80 поднят крупнейший порт Сибири — Дудинка. Вслед за ледовыми полями к причалу подошел первый караван судов со строительными материалами, механизмами и крупногабаритными грузами для Норильского промышленного района. Докеры Дудинки отлично подготовились к навигации, которая станет рекордной по объему перерабатываемых грузов.

РАСТЕТ ОТДАЧА ПЛАСТОВ

ТОМСК. Газ вместо воды, используемый томскими нефтяниками для поддержания пластового давления на промы-



НА ВИТИМСКОМ НАПРАВЛЕНИИ

Бригада монтажников из СМП-581 треста Нижнеангарсктрансстрой Александра Бондаря ведет стальную дорогу к Нижнеангарску, самой северной точке Байкала.

Этому поселку, приютившемуся на узкой прибрежной полосе, более трех веков. Отгороженный от мира неприступными хребтами и Байкалом, жил он нерасторопно и степенно, промысля охотой, рыбалкой. Дважды в неделю приземлялся здесь легкорылый «Антон», и этим местные жители вполне обходились. Теперь же время тут делят на

два периода — доангарский и ангарский. Первый секретарь Нижнеангарского РК КПСС Н. И. Крючков, человек, влюбленный в край, всей душой болеющий за стройку, при случае напоминает, что до БАМа в районе, территория которого вмещает

говоря, пульт управления всей габитской стройкой. Поселок, выросший в непроходимых таежных джунглях у мыса Курла, что в переводе «дымящаяся местность», стремительно обживает берег сибирского моря, берега горной реки Тын.

и Бельгию, и Голландию, и еще пару зарубежных государств, было немногим более пяти тысяч жителей, 16 километров более-менее сносных дорог и два автомобиля. Причем, обязательно добавит, что это не шутка. Наверное, для того, чтобы сразу развеять сомнения, появившиеся у многих гостей. Ибо то, чем располагает район сегодня, трудно сопоставить с 1975 годом, когда БАМ бросил на север Забайкалья свои первые полки.

Большая часть авиапассажиров, которых доставляют сегодня в Нижнеангарский аэропорт мощные АН-24 из Иркутска и Улан-Удэ, направляются в Северобайкальск. Северобайкальск — столица бурятского участка БАМа. Здесь, образно

Но первое, что не оставляет никого равнодушным, — белокаменные здания нового города. Необычной конструкции пятиэтажки, красивые и строгие, они становятся достойным ожерельем Байкала. Проектируют город ленинградцы. Пять лет назад в этом районе высадились первый десант ленинградских строителей, сегодня ПМК «ЛенБАМстрой» крупная, оснащенная техникой строительная организация. Вот что рассказывает главный инженер «ЛенБАМстроя» В. Кириллов.

— Подобных жилых зданий в стране нет, они — экспериментальные. Спроектированы с учетом северных условий. Привнимались во внимание и сейсмичность, и роза ветров, и

местный ландшафт и т. д. Как видите, и расположены они необычно, полукругом, закрывая от ветров внутреннюю часть жилого массива. В каждом доме по 108 квартир с полным набором удобств. Высота комнат превышает общесоюзный стандарт, в квартирах много встроенных шкафов, увеличены размеры прихожих и кухонь. Первая очередь Северобайкальска — это десять тысяч жителей, школы, магазин, детские сады и другие объекты соцкультбыта. Пока еще нельзя сказать точно, каким будет Северобайкальск в будущем, работы над проектами продолжаются. Но красивый город с населением тысяч в 80 — 100 здесь построить можно. Окончательно точки над «и» будут расставлены очевидно тогда, когда решится проблематичный вопрос, в каком направлении экономики ему развиваться. Ведь Байкал требует особого подхода к решению вопроса использования полезных ископаемых, расположенных в зоне строящейся магистрали.

Эту проблему обсуждают ученые, специалисты, партийные и советские работники. Город между тем строится. Заселены первые два дома, строятся еще несколько, заложены школа, больничный комплекс, постоянная котельная, появился первый проспект — Ленинградский. Так он назван в честь шедов. По всему видно, что ленинградцы задумали построить не просто современный город, а город, который мог бы достойно со-

СЕЙЧАС, в дни, когда набирает силу звонок лето, рельсы Байкало-Амурской магистрали шагают по северной оконечности Байкала. Священное сибирское море только-только освободилось ото льда, и шум его волн перекликается с лязгом рельсов, лежащих на гранитную подушку берега.

НЕФТЬ И ГАЗ СИБИРИ

В ГОСУДАРСТВЕННОМ плане экономического и социального развития СССР на 1980 год особое внимание уделено росту производства электроэнергии и добычи топлива. Выработку электроэнергии предусмотрено увеличить против 1979 года на 4 процента и довести ее до 1295 млрд. киловатт-часов. Добыча нефти и газового конденсата намечается в объеме 606 млн. тонн, или на 3,6 процента больше, чем в 1979 году, добыча природного газа — в объеме 435 млрд. кубических метров. Особые надежды при этом возлагаются на Сибирь, на дальнейшее освоение ее природных богатств.

Основной прорыв добычи нефти будет получен в районах Западной Сибири. Как известно, первое месторождение нефти нашли в Тюмени 20 лет назад.

Открытие привлекло, росла промышленность. Средний дебит скважин (до 200 тонн в сутки) оказался выше, чем в целом по СССР (20 — 50), но куда

ниже, чем на Ближнем и Среднем Востоке (1000 — 2000 и даже 3000). В 1965 году Тюмень дала около 1 млн. тонн жидкого топлива. А в 1975 — уже 148 млн. План на 1980 год — свыше 300 млн. Всего за 10 лет этот таежный край превращен в главную нефтяную базу СССР. Разворачивается тут и газовая, химическая индустрия.

Подъем мощный и быстрый, но нелегкий, говорил в беседе со мной академик Андрей Трофимук, первый заместитель председателя Сибирского отделения АН СССР, директор Института геологии и геофизики. Действительно, Тюмень лежит на широтах Аляски и близка ей суровостью климата. Но едва ли где за рубежом есть такое сочетание дьявольски злобных стихий, как тут. В северных и центральных районах области (главные промыслы) средняя температура января близка к самой низкой средней на Земле: до — 29°C. Долгой зимой нередки многодневные морозы в 50°C,

когда крошатся автопокрышки и лопаются сварные швы. Бурить и строить мешает вечная мерзлота. Летом ее толща оттаивает с поверхности, почва делается зыбкой; иные сооружения приходится возводить на сваях, глубоко вбитых в грунт. Да еще обилие болот, не промерзающих порой даже в сильные холода, тайга, тучи мошкар летом...

Все это затрудняет доступ к подземным кладовым. Повышенные затраты человеческих сил и материально-технических средств удорожают разведку, обустройство и эксплуатацию месторождений. Детали буровых вышек, мачт электролиний, сборных домов, многое другое можно доставить сюда зачастую лишь вертолетами. Тем не менее Тюмень дала уже 1 млрд. тонн жидкого топлива, и это всего за 14 лет — беспрецедентные в мировой практике итоги добычи в таких

условиях. Безотказно действует грандиозный и все более мощный топливный конвейер, который вскоре будет давать половину нефти и третью часть газа, получаемых в стране.

«Мы омолодили туда огромные средства. И не ошиблись», — заявил Л. И. Брежнев, говоря о Тюмени, в речи на XVIII съезде ВЛКСМ. — Расходы оправдали себя».

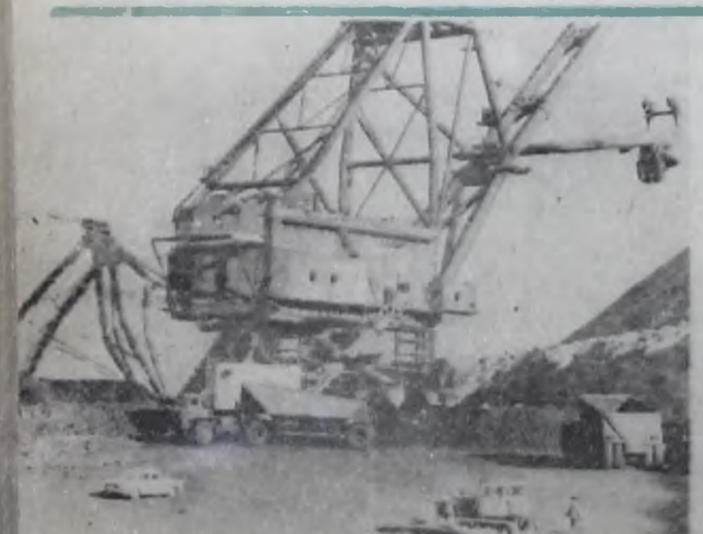
Уже накопленный опыт преобразований — залог уверенного решения новых сложных задач вопреки всем трудностям. Об этом думаешь, знакомясь с разработками Сибирского отделения АН СССР по проектам 30 программ, рассчитанных на 2—3 пятилетки в рамках единой суперпрограммы «Сибирь» («Комплексное освоение природных ресурсов Сибири»). Реализация развернется в 1981 — 1985 гг.

Свое место отведено в ней и Тюмени, и Якутии, и Забайкалью, и другим регионам. Намечен широкий поиск новых месторождений. Доказано: он перспективен не только в Забайкалье, но и в Восточной Сибири. Вперед продвигаются в еще более суровые края. Но вернее представлять их «медвежьими углами», какими они

были прежде. Вот, скажем, Якутия. Это автономная республика с развитой экономикой и культурой. Основа хозяйства — индустрия: добыча алмазов, золота, железа, угля, производство древесины, целлюлозы, стройматериалов. Якутию с ее полюсом холода согрел быстрый прогресс энергетики: действуют гидро- и теплоэлектростанции.

Сибирь давно уже пробудилась от многовекового сна. Ее настоящее и будущее уверенно очерчивают планы ускоренного развития, дальнейшего заселения, благоустройства, электрификации, теплофикации, газификации... И новые надежды на Тюмень: ее газ получит проектируемая система электростанций общей мощностью свыше 10 млн. квт, на него уже переводится индустрия Сибири, что делает чище воздух городов и поселков.

Н. МЕЙСАК.



Черемхово. В угольном разрезе. Фото Э. БРЮХАНЕНКО.

ИВЫ НА УЛИЦАХ НОРИЛЬСКА

Публикует «КЕДР»

НА УЛИЦАХ Норильска, на семидесятой параллели, осеню минувшего года было высажено шесть тысяч ивов — единственного кустарника, который поддается пересадке из тундры. Летом нынешнего года зеленая полоса разделит широкие норильские улицы.

В Воркуте работники городского отдела озеленения, возглавляемого энтузиастом Ладией Фатовой, высаживают в оттаявший уличный грунт более 200.000 цветков двадцати пяти наименований.

Но, конечно, больше всего цветов — 300.000 появляется каждое лето в самом крупном советском заполярном городе — порте Мурманске. Здесь на площади Конституции, украшенной живой изгородью из кустов акаций, вырастают крупноцветная ромашка, маргаритки, ноготки.

Ученые уверены, что в самом недалеком будущем в субарктических и даже арктических городах появятся парки высокорослых берез, акаций и хвойных деревьев. Такие парки уже заложены в Якутске, где зимняя температура нередко падает до минус пятидесяти градусов Цельсия. Стволам деревьев такой мороз не страшен, но их корни может погубить вечная мерзлота. Поэтому, чтоб деревья окрепли, их сначала высаживают в специальные траншеи, где между корнями и вечной мерзлой грунтом остается слой воздуха, предохраняющий от холода, солей и минерализованной воды. Интересно, что в таких траншеях принялось 90 процентов саженцев.

В Ботаническом саду Якутска, созданном около семидесяти лет назад, акклиматизировано свыше двух тысяч сортов цветов, полезных трав, кустарников и деревьев, которые могут обогатить культурную флору студеного края. Здесь собраны растения не только с северных территорий нашей страны, но и из других стран. Учеными разрабатываются практические рекомендации по озеленению приполярных и арктических городов Восточной Сибири и Дальнего Востока.

Е. АЛЕКСАНДРОВ.



(АПИ)

СТАНЦИЯ Северобайкальск. Практически ее, в полном смысле этого слова, не существует. Есть пути, брошенные на землю, наспех оборудованные вагончики станционной службы, кое-какие постройки вдоль пути и горы крайне необходимых грузов для ускорения строительства Бурятского участка БАМа... Но в проектных институтах и организациях уже ложатся на карту красивые очертания будущей станции и всего станционного комплекса. Через несколько лет поднимется здесь современный архитектурный ансамбль из стекла и бетона с современным техническим оснащением, централизованными системами управления. Станция Северобайкальск — это один из крупнейших железнодорожных комплексов на БАМе, здесь будет работать пять тысяч железнодорожников.

Отсюда скоростные поезда, обогнув северную околичность Байкала, побегут по долине Верхней Ангары, по Муйской котловине к Чаре, к Тынде, к океану. Но это в будущем. А пока что ежедневно 20 тысяч строителей, мостовиков, механизаторов, тоннельщиков начинают рабочий день на огромной строительной площадке от Давана до Витима. Тысячами забот наполнен и каждый рабочий день управляющего трестом Нижнеангарсктрансстрой Героя Социалистического Труда Ф. В. Холаковского.

— Наш отрезок магистрали, или, как его называют, Бу-

рятский участок БАМа, — говорит он, — это 525 километров трассы. Самые трудные и самые сложные. Почему самых? Сосредоточие тоннелей — раз, высокогорье — два, сейсмичность — три, покров снега местами достигает 3,5 метра — четыре, болота, вечная мерзлота — пять, ну и т. д. За пять лет строительства магистрали 500 километров практически освоены. Проложено 480 километров притрассовой автодороги, вдоль будущей магистрали поднялись и продолжают расти 8 крупных поселков транспортных строителей. Население района за это время с 6 тысяч выросло до 40 тысяч. Построены аэродромы, крупные порты на Байкале, станция «Орбита», мосты, искусственные сооружения и сотни других объектов. Нынешний год для нас стал переломным — мы вплотную приступили к строительству постоянных объектов. Сданы первые два пятиэтажных дома в городе Северобайкальске, вступила во временную эксплуатацию железнодорожная магистраль Тайшет — Северобайкальск. Рельсы большого БАМа вышли к берегу Байкала. Образно говоря, положение дел у нашего треста сегодня таково: его голова — СМП-597 (СМП — строительный монтажный поезд) — работает непосредственно на Витимском направлении, рубят просеки, строят мосты, а хвост — СМП-581 закончил укладку первого перегона Бурятского участка БАМа Даван — Северобайкальск и ведет рельсы

к Нижнеангарску. Гудок теплового вагона впервые огласит северные берега Байкала, в прошлом году в день рождения комсомола мы встретили первый поезд в Северобайкальске...

Я видел, как парни из бригады Демьяна Розумяка укладывали последние звенья первого перегона. Действия отработаны до часового механизма: десять минут, пролет уложен, и путеукладчик рвется вперед. За неполную рабочую смену хлопцы уложили 900 метров пути и, достигнув 341 километра большого БАМа, вытерли вспотевшие лбы. 341-й километр — это и есть Северобайкальск.

— 4 —

В СПОМИНАЮТСЯ события позапрошлой осени. Трасса от Усть-Кута, перевал Даван, разделяющий Иркутскую область и Бурятскую АССР. Снег, музыка, первый поезд. Виктор Лакомов, бригадир путеукладчиков «Ангарспроя», подает Демьяну Розумяку молоток, которым были прибиты к шпалам первые метры БАМа в Иркутской области: «Веди, Демьян, рельсы дальше, к Витиму, не подкачай».

Именно в трудные дни покорения Давана родился коллектив бригады Розумяка. Строительство 15-километрового железнодорожного пути в обход Байкальского тоннеля вот-вот могло сорваться из-за обильного снегопада, суровых морозов. Перевал иркутские штурмовали с запада, а строители Нижнеангарсктрансстрой — с

востока. Людей не хватало. И тогда штаб ЦК ВЛКСМ бросил клич «Добровольцы, на Даван!». Они съехались со всех поездов треста Нижнеангарсктрансстрой. Выстояли, выдержали, сделали. И стала костяком бригада Д. Розумяка, которую теперь называют бригадой корчапанцев.

И вот 29 октября 1979 года Николай Великий, Александр Бодуля, братья Анатолий и Виктор Соскавцы и другие ребята из бригады укладывают серебряное звено на станции Северобайкальск. И снова снег, только мягче, снова музыка, только громче, опять людское море, только не хватать его взглядом. Еще бы, наступил венец многомесячного труда тысяч людей — поезд стоит у берега Байкала. Вот и сам «Старик Байкал» как бы выходит из глубоких вод с трезубцем в руке. Он передает ключ от священного сибирского моря лауреату премии Ленинского комсомола, бригадирю бригады путеукладчиков Нижнеангарсктрансстрой Александру Бондарю: «Вот тебе ключ, Саша, от моих богатств. Береги их, приумножай, веди рельсы дальше!».

— 5 —

САША Бондарь и его бригада. Ангарчанам, по-

жалуй, представлять этот коллектив нет смысла, поскольку, наверное, ни один материал ни бамовскую тему не выходит без упоминания этой фамилии. В составе бригады много ребят из Иркутска, Ангарска. Бригада первой высадилась в Эвезином, начала Иркутский БАМ с нуля. БАМ идет дальше, а вместе с ним и бригада Александра Бондаря, костяк которой составляют бойцы ударного комсомольского отряда имени XVII съезда ВЛКСМ.

Бригаде Бондаря вести теперь рельсы на восток. Впереди Нижнеангарск, Кичера, Новый Уачи, Северомунск, Таксимо, Витим, 33 развезда, оредних и крупных станций будет на втором Транссибе в Бурятии. А еще Бурятский участок — это 6 тоннелей, 605 мостов, из них 14 больших. Механизированные колонны треста Забамстроймеханизация одна за другой передислоцируются из Иркутской области в Бурятию, осваивают новые места, мощной техникой наступают на болота и топи. Нитка земляного полотна упорно пронизывает тайгу, а вслед за ней ложатся рельсы.

Антон КРИВОЙ,
корр. газеты «БАМ».
Окончание следует.



• КНИГОГРАД ВЕЛИКИЙ РАЗМАХ

ВСЕ мы, живущие в Сибири, наблюдая за грандиозным размахом ее преобразования и сами участвуя в нем, от души радуемся этим отчаянным переменам, превратившим бывшую страну маторги и ссылки в передний край социалистического строительства.

Уже сейчас вылавливая алюминия, меди и других цветных металлов сосредоточена в регионах Сибири и Дальнего Востока. Благодаря сооружению крупных химических предприятий Тобольского, Томского, Усолье-Сибирского на восток перемещается центр тяжести производства синтетических материалов.

«Первую сарашку» играют восточные регионы и в деле обеспечения страны «хлебом экономики» — нефтью и газом. Западно-Сибирская равнина — по территории пять тысяч государств, как Франция, начала осваиваться сравнительно недавно: всего пятнадцать—двадцать лет тому назад. В 1964 году наша страна получала отсюда 200 тысяч тонн нефти. Сегодня за одни сутки здесь добывается в три раза больше. В 1980 году здесь планируется получить 315 миллионов тонн нефти и газового конденсата, а также 155 миллиардов куб. м газа.

Байкало-Амурская магистраль поможет освоить огромную территорию площадью не менее 1 миллиона квадратных километров. Так, от станции Тынды в направлении станции Бермакет пролегла железная дорога, открывшая территорию Южно-Якутского комплекса, формируемого вблизи больших запасов коксующихся углей. Еще один комплекс в Якутии связан с освоением Лено-Вилюйских газовых месторождений. Они обеспечат сырьем химические новостройки комплекса завода по производству метанола, аммиака и других видов продукции, без которых в двадцатом веке невозможно существование передовой индустрии. Опыт, накопленный в Сиб-

ри, можно считать международным. На стройке в Усть-Илимске трудятся многие представители стран социалистического одружества. Сибирская электроэнергия несколько лет питает высоковольтную линию, протянувшуюся из советского города Гуолиозерска, расположенного в Советской Бурятии, в Монгольскую Народную Республику. Международная магистраль соединила объединенное энергосетью Сибири с центральной системой МНР. Энергия Сибири направлена на развитие индустрии и сельского хозяйства братской республики.

В свою очередь недавно энергия Сибири влилась в общее русло электрических артерий нашей страны, стала частью формирующейся Единой энергетической системы СССР.

Все эти цифры приведены в книге Юрия Синякова «ЖАРКОЕ ЛЕТО В УСТЬ-ИЛИМСКЕ».

А. ТЕРЛЕЦКИЙ,
член общества «Знание».

Валерий АЛЕКСЕЕВ



1. Читаю я в журналах
каждый день
стихи наиводнейшего фасонца,
они вельми славаго, чтоб —
дробедень,
но светят
отраженным светом солнца.
А есть стихи в силы, я огня,
ям на к чему резьба я
позимотца,

ПУТЕШЕСТВИЕ В ВЫХОДНОЙ

«Навигация отдыха» началась на Братском водохранилище. Около семисот строителей, механизаторов, энергетиков и лесохимиков молодого сибирского города совершили увлекательное путешествие по голубым просторам рукотворного таежного моря. Богат и разнообразен выбор маршрутов, предлагаемых братским

«Станция Свеча» — третья книга стихов ангарского поэта Валерия Алексеява — находится в производстве в Восточно-Сибирском книжном издательстве и выйдет в свет в четвертом квартале текущего года.

они, как звезды,
что орды белы дым
лежат на дне
глубокого колодца.

2. Я за свой век
знавал поэтов многих,
вели их к славе разными путями.
Одни из них шагали

по дороге,
другие шли
по Искреннему Пути.
Я искренне люблю
и тех, и этих,
во не терплю мичающихся

с собой,
бросящих легко слова
на ветер,
скользящих
между небом и землей.

3. Вывет,



что идет не в ногу рота,
а лишь один идет,
чеканя шаг.
Зевака,
подмигивающий ворота,
с ухмылкой нарекает:
— В — чудак!..
А я на чудачков гляжу
с почтеньем,
для них не вечен
ни один закон...
И были времена,
когда Эйштейна
учение считали чудачком.

ГОРОД, С КОТОРЫМ СОРЕВНУЕТСЯ АНГАРСК



ОМСК. Тепло и холод вырабатывает одновременно опытная установка, пущенная на одном из омиских предприятий. По одной трубе в отопительную сеть идет пар или горячая вода, по другим — искусственный холод для производственных нужд. В отличие от обычных котельных новая установка не загрязняет атмосферу города.

Растет Братск, город, с которым соревнуется Ангарск. Ежегодно в Братске появляются новые кварталы, улицы и проспекты. Большое строительство развернулось в поселке Гидростроитель. На смену одноэтажным деревянным домишкам здесь стараниями строителей поднялся многоэтажный поселок, в котором сегодня проживают более 4 тысяч жителей.

На снимке: новые дома в поселке гидростроителей.
Фото А. ХАМЗИНА.

ПОЮ МОЙ КРАЙ

В БАРНАУЛЕ проходит пятая зональная художественная выставка «Сибирь социалистическая». Все предыдущие выставки и нынешняя — это значительные этапы становления изобразительного искусства Сибири. По традиции героями художественных работ участников выставок является человек труда, человек, преобразующий сибирскую землю. Как правило, в экспозицию включаются живописные полотна, в которых авторы с большой любовью, воспевают свой прекрасный и суровый край.

Именно на зональных вы-

ставках широкий круг зрителей имел возможность впервые увидеть людей и панораму такой грандиозной стройки, как Братская ГЭС, а позднее на картинах появились строители Усть-Илимской ГЭС, Саяно-Шушенской ГЭС, Первоуральского ТЮМЕНИ. А на нынешней экспозиции уже видное место занимают работы, посвященные строителям Байкало-Амурской магистрали. Художники-сибиряки считают своим гражданским долгом быть на переднем крае пятилетия, жить заботами людей труда.

Пятая зональная художест-

венная выставка «Сибирь социалистическая» является своеобразным творческим отчетом художников за пятилетие. Всего в экспозицию включено более 2000 работ, которые представили на суд зрителей 252 участника. Из Иркутской области в выставке участвуют 120 человек, а из Ангарска — 11 художников.

В числе участников зональной выставки ангарчане А. М. Иванов, Н. И. Козьмин, супруги Мужины, Назаровы, В. П. Глушков, Н. И. Горохов, Д. В. Петухов, В. М. Поляков, А. П. Носков.

Художник Н. И. Козьмин



вот уже несколько лет работает над серией картин о БАМЕ, где он неоднократно побывал в творческих командировках. На зональной выставке участвует его работа именно из бамовского цикла. Ангарские художники впер-

вые так представительно участвуют в столь крупной выставке.

Л. БОБРЯКОВ.

На снимке: репродукция картины Н. Козьмина «Поселок бамовцев».

Фото В. МАКСУЛЯ.

БАЙКАЛ... НА ДУНАЕ

Необычайный юбилей отметили жители рыбацкого села Байкал, расположившегося на берегу Дуная в полусотне километрах от Плевны — города легендарной славы русских солдат — освободителей Болгарии от османского ига. Тридцать пять лет назад, когда в Болгарии второй раз встреча-

ли воинов-освободителей, потомков героев Плевны и Шилки, благодарные жители решили назвать свое село именем сибирского моря.

В наши дни по соседству с селом развернулась одна из крупнейших строек советско-болгарского сотрудничества. Это — первая на Балканах

атомная электростанция «Козлодуй». Здесь трудятся и жители Байкала. Как рачительные хозяева обрабатывают крестьяне плодородную придунайскую землю, добились высоких урожаев ячменя, пшеницы и овощей, ловят рыбу, которой богаты речные рукава.



Выпуск 157

«СКАЗАНИЯ О ЗЕМЛЕ СИБИРСКОЙ»

Гостями нашего города были киносъемочные коллективы студий «Казахфильм» и республиканской кинохроники. Цель их приезда — создание трехсерийного документального фильма «Сказания о земле сибирской». География съемок — Иркутская область, Красноярский край, Бурятская АССР и БАМ.

За полтора месяца работники культуры Казахстана побывали в достопримечательных местах Восточной Сибири, встретятся с ветеранами Великой Отечественной войны, Героями Социалистического Труда, руководителями крупных промышленных предприятий, с комсомольскими и партийными работниками.

Большое место в будущих фильмах отведено истории развития нашего края, особен-

но таким разделам, как «Декабристы и Сибирь», «Лечин в Шушенском», «Стройка века — БАМ». Возглавляет группу кинорежиссеров и кинооператоров лауреат премии Ленинского комсомола Казахстана Мурат Кульбаевич Казыбаев.

Гости Казахстана начали фильм с первомайских торжеств трудящихся Ангарска и Иркутска. Это и явилось началом их большой киноленты

о Сибири и сибиряках. Уже сняты уникальные кадры о жемчужине Сибири — Байкале и его научном центре — лимнологическом институте.

В нашей беседе режиссер студии кинохроники Жанбек УМУРЗАКОВ, в частности, сказал:

— Теперь мы все видим, что попали в чудесный край. Здесь как ни в каком другом месте ощущаешь пульс нашего времени. Гигантские стройки и трудовые подвиги сибиряков вселяют уверенность за большое будущее замечательной земли.

В. ЗАЙЦЕВ.

НА СТРАНИЦАХ ЖУРНАЛОВ

Второй номер журнала бурятских писателей «Байкал» за нынешний год. Открывается выпуск стихами старейшины бурятской литературы Хоца Намсараева «Великий Ленин»: «Обойдите весь шар земной — все моря лежат на пути. Но такого нам не найти, чтоб измерить его глубиной гениальные планы Ленина!».

Ж. Тумунов, Ш. Нимбуев, Ц. Галсанов, Ч. Намжилов, Ц. Жимбиев посвятили свои строки Ильичу.

«В нем — правда, и вера, и сила, бессмертье в народе мое. Мне партия право вручила быть каплей живою ее...».

В номере публикуется роман В. Иванова «Версты» — о боях с белогвардейцами в Сибири, продолжение повести М. Кучинского «Сокровища Майя», биографическая хроника В. Минрошенкова «Юрий Гагарин», статьи публицистов «Наша Лениниана» В. Петюнова, «Революционер ленинской школы» И. Яриковского, воспоминания М. Ербанова «В Иркутской большевистской подпольной организации», очерк «Паруса над Байкалом».

«ПОЛЯРНАЯ ЗВЕЗДА»

Первый номер предлагает рассказы и повести Г. Ходжера, А. Вальдью, П. Явтыся «Тысяча оленьих троп», А. Немтушкина «Эвенкийские легенды», а также стихи якутских поэтов.

Второй номер «Полярной Звезды» посвящен юбилею В. И. Ленина. «Сын земли», «Разговор с Лениным», «Новеллы об Ильиче» — эти и другие рассказы и стихи напечатаны в номере. Публикуются также повести «Свет красной звезды» Н. Кондакова — о первых битвах за власть Советов в Сибири, повесть-детектив О. Козоплянского «Правду, только правду...». В номере напечатаны репродукции картин якутских художников, посвященных В. И. Ленину.

СЕРВИС НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

БРАТСК. Облегчить домашние заботы металлургов Братского алюминиевого завода взялись работники городской службы быта. Прямо в цехах принимают они заказы на ремонт одежды и обуви, холодильника и телевизора, другие виды бытовых услуг. Это — первые в городе комплексные приемные пункты, открытые на предприятии.

С 10 по 15 июня в г. Слюдянке проходили зональные соревнования по футболу на приз «Кожаный мяч» по средней группе. Команда детского клуба «Чайка» (тренер Н. Огибалов) заняла 1-е место. В конце июня эта команда примет участие в областных соревнованиях, которые состоятся в городе Усолье на стадионе «Химик».

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СУББОТА, 28 июня

1-я программа

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

8.00—«Время». 8.40 — Утренняя гимнастика. 9.00—«Выставка Буратино». 9.30—«Для вас, родители!». 10.00—«Движение без опасности». 10.30—«Круг чтения». 11.15—«Наш адрес — Советский Союз». 11.45—Тираж «Спортлото». 12.00—«Это вы можете». 12.45—«По вашим письмам». Музыкальная программа к Всесоюзному дню изобретателя и рационализатора. 13.30—«Эрмитаж». «Искусство Англии». 14.00—«Сегодня в мире». 14.15 — Фильм — детям. «Тени старого замка». Телевизионный многосерийный художественный фильм. 5-я серия. 14.55—«Человек. Земля. Вселен-

ная». 15.40—Беседа политического обозревателя В. П. Бекетова. 16.10 — «В мире животных». 17.10—«9-я студия». 18.15—Премьера телевизионного художественного фильма «Ключ». 1-я и 2-я серии. 20.30 — «Время». 21.05—«Спутники кинозрителя».

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

21.40—«Приангарье».

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

22.20—Программа документальных фильмов к Всесоюзному дню изобретателя и рационализатора. 23.00—Новости.

2-я программа

ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК

20.20—«Субботняя почта». 21.20—«Живая связь времен».

ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА

21.40—«Вечерние мелодии».

Зам. редактора В. Н. МУТИН.

КИНО

«МИР» — Викинги. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-40.

Открыта предварительная продажа билетов на кинопраздник 29 июня: «Сыщик», «Приключения Али-Бабы и сорока разбойников», «Допрос», «Смерть негодяя».

«ПОБЕДА» — Особо опасные. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20.

«КОМСОМОЛЕЦ» — Капитан (Франция). 15 (удл.), 17-20, 19-10, 20-40. Цыпленок в клеточку. 15-10.

«ПИОНЕР» — Пока бьют часы. 10, 12, 14, 15-30. С любимыми не расставайтесь. 17-30, 19-10 (удл.), 21-10.

«ГРЕНАДА» — С любимыми не расставайтесь. 12, 16, 18, 19-30 (удл. — Вожаки). 21-40. Мой первый друг. 10, 14.

Нашедшего водителя... Студенческий билет на удостоверение на имя Мартынова № 33355, выданный на имя Алексея Николаевича Мартынова, считать недействительным. (699).

Трудовую книжку на имя Полякова Владимира Павловича считать недействительной. (681).

«ЛЕТНИЙ» — Трактор на Пятиной. 17, 19, 21.

«ЮНОСТЬ» — зал «Луч» — Опасные друзья. 9-50, 11-50, 13-50, 16, 18, 20, 21-50. Зал «Восход» — Тысяча неудач и одна удача. 10-10, 13-40, 15-20. Зануда. 11-50, 17, 18-50, 20-40 (удл.).

ДК НЕФТЕХИМИКОВ — Любовь — это жизнь (2 серии). 15, 18.

«ОКТАБРЬ» — Бобби (2 серии). 15, 17-30, 20. Зайка-заяц. 15-20.

ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Народный роман (дети до 16 лет не допускаются). 16, 18, 20.

27 июня в кинотеатре «Победа» состоится юбилейный вечер, на котором коллектив кинотеатра подведет итоги за 25 лет своей работы. В заключение вечера жители нашего города приглашаются на премьеру фильма «ПЕТРОВКА, 38» киностудии им. А. М. Горького.

Утеряны тех. паспорт № 831594, удостоверение водителя № 206762, паспорт ААИ, талон предупреждения 01762 серии ААК считать недействительными. (668).