

# Ангарский Строитель

ОРГАН ПАРТКОМА, ГРУПКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ  
ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

№ 92 (3566)

Газета издаётся  
с 5 августа 1949 года

30 ноября 1983 года

СРЕДА

Цена 2 коп.

## II ПАРТКОНФЕРЕНЦИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙКОМА КПСС

26 НОЯБРЯ состоялась вторая партийная конференция Центрального района Ангарска.

С докладом о работе Центрального райкома КПСС за период с декабря 1980 г. по ноябрь 1983 г. выступил первый секретарь РК КПСС Илья Харитонович Канарик.

В прениях по докладу выступили: секретарь парткома нефтехимиков Виктор Константинович ХУДОШИН, организатор внеклассной работы школы № 10 Эльвира Эдуардовна КУХАРЧУК, начальник Ангарского управления строительства Александр Васильевич ПИЧУГИН, электромонтер завода строительных материалов Николай Андреевич ЛУЖЕЦКИЙ, второй секретарь ГК КПСС Анатолий Елисейевич ХУДЯКОВ, председатель районного исполнительного комитета Совета народных депутатов Тамара Васильевна МЕДВЕДЕВА, зам. секретаря парткома управления строительства Людмила Георгиевна ГОЛУБИЦКАЯ, старший осмотровик вагонов вагонного депо Сергей Егорович НОВИКОВ, главврач городского лечебного объединения Тамара Николаевна БРАГИНА, начальник управления железнодорожного транспорта управления строительства Владимир Кузьмич АНТОНЕНКО и другие.

В постановлении конференции выражена твердая уверенность в том, что коммунисты, все трудящиеся Центрального района приложат все силы, знания и опыт на дальнейшее умножение достигнутых успехов по претворению в жизнь исторических решений XXVI съезда КПСС, последующих Пленумов ЦК партии.

Делегаты конференции выбрали новый состав районного комитета партии, ревизионную комиссию, делегатов на XXII областную партийную конференцию.

## ПЕРВЫЙ ПЛЕНУМ РК КПСС

26 ноября состоялся первый пленум Центрального райкома партии.

Первым секретарем и членом бюро райкома партии избран И. Х. КАНАРИК.

Вторым секретарем и членом бюро РК КПСС избран Ю. П. СОМИКОВ, секретарем и членом бюро РК КПСС — А. Н. НАУМОВА.

Членами бюро избраны: Е. П. КОНДРАТОВИЧ, Т. В. МЕДВЕДЕВА, Н. И. НОСКОВ, В. М. СОБОЛЕВА, А. И. УСТИНОВ, С. Б. СИЛИН, В. К. ХУДОШИН, зав. отделом организационно-партийной В. Н. МЕРКУШЕВ.

Утверждены: заведующим промышленно-транспортным отделом Ю. Н. ПАНФИЛОВ, заведующим отделом пропаганды и агитации П. А. ДУБОВОЙ, заведующей общим отделом Л. Н. АЛЕКСЕНКО.

Председателем парткомиссии утвержден Л. В. КОЗЛОВ. Председателем ревизионной комиссии избрана Т. П. МОХОВА.

## ВАЖНОЕ ЗАДАНИЕ

ПРОРАБСТВО Е. И. Отморского, ставшее победителем соцсоревнования по стройке среди прорабских участков за третий квартал, сейчас на комплексе карбамид строит трамвайные и железнодорожные пути. Четко работает бригада В. И. Костюхина, особенно монтажники из этой бригады Н. А. Чухунов, В. И. Мясников. Хорошо организует работы прораб В. К. Емельянов.

Выполнили задание третьего квартала бригады В. П. Головченко, Д. Д. Буры.

В этом месяце очень важное задание выполнила бригада В. Г. Тимофеева — победитель соцсоревнования среди бригад города под девизом «Пятилетнее задание — к 115-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина». В предельно короткие сроки она смонтировала лифт на башне грануляции. Это специально изготовленный грузо-пассажирский лифт на высоту 150 метров, которых в стране насчитываются всего единицы. Работа эта для бригады была незнакомой. Но с помощью конструктора лифта из Москвы бригада успешно справилась с заданием.

В. ВОРОБЬЕВ, начальник участка УМа.

На снимках: прораб В. К. Емельянов и бригадир В. Г. Тимофеев (кавалер ордена Трудовой Славы III степени); бригада монтажников Тимофеева, выполнявшая годовую план накануне 7 ноября. Фото А. МАКЕКО.

XI ПЯТИЛЕТКА:



ГОД ТРЕТИЙ



## ПОБЕДИТЕЛИ

ПО ИТОГАМ работы за октябрь первое место по ремонтно-строительному управлению стройки заняли коллективы бригад плотников и маляров под руководством В. Н. Чуражина и В. П. Гончак.

Маляры из бригады В. П. Гончак успешно справились с поставленной перед ними задачей на важнейшем комплексе нефтехимии — карбамиде. Работая на 32-й отметке склада готовой продукции, они в очень сложных условиях смогли качественно выполнить работу.

По-ударному трудятся и бригада В. Н. Чуражина. Этот коллектив также завоевал первое место за третий квартал по управлению, трудясь по пощину Басова — высокопроизводительно без травм и аварий.

— Лидруя по нашему управлению, — говорит председатель профкома РСУ П. К. Бичевин, — эти бригады задают тон в социалистическом соревновании.

Л. НИКИТИНА.

# ЧЕСТЬ И СЛАВА — ПО ТРУДУ!

## НА УДАРНОМ ФИНИШЕ

ВСТАВ на предновогоднюю трудовую вахту, коллектив управления железнодорожного транспорта стройки решил досрочно завершить годовое задание третьего года одиннадцатой пятилетки.

Хорошими трудовыми достижениями отметили мы 66-ю годовщину Великого Октября, успешно справившись с взятыми обязательствами. Среди предприятий транспорта и связи наш коллектив, завоевав призовое место, награжден Почетной грамотой Центрального райкома партии, железнодорожники заняли первое место среди вспомогательных предприятий по стройке. Коллектив занесен в книгу Почета пятилетки с вручением диплома I степени.

Большой вклад в выполнение государственного плана внесли службы эксплуатации, где начальником Ф. И. Кирил-

лов, коллектив станции Тайга под руководством И. П. Кондратьева. Эти коллективы награждены — служба эксплуатации — переходящим Красным знаменем, станция Тайга — Почетной грамотой.

Лучшими по профессии признаны диспетчер А. И. Друж-

нина, главный кондуктор А. И. Киселев, машинист тепловоза А. И. Мойзель, осмотровик вагонов Т. Л. Касьянова, слесарь локомотивного депо А. М. Баранов, дорожный мастер С. М. Сыроватко и др.

На днях были подведены итоги социалистического со-

реования за октябрь. Первое место завоевал коллектив вагонной службы под руководством Н. М. Морозова, где председателем цехкома Б. А. Барков, лидирует и коллектив станции Бетонная, (начальник И. И. Дундер, председатель цехкома Н. И. Блаженская).

В. ЛЕВУШКИНА, председатель профкома УЖДТ.

## ДОБРЫМИ ДЕЛАМИ

славится бригада трубоукладчиков Г. В. Сутырина, которая постоянно работает на промышленных комплексах. Вот и на этот раз она вышла в лидеры социалистического соревнования по стройке за III квартал. Выполнение плана составило 118,9 процента, выработка на одного рабочего — 138,5 процента. По социальным показателям выработка в натуральных показателях на одного члена бригады должна составлять 6,3 погонных метра, фактически достигнуто 7,7 погонных метра, что выразилось в 122 процентах.

Сейчас бригада занята на очистных сооружениях

БВК. Успешным выполнением заданий отмечена работа и в текущем квартале. В этом заслуга прежде всего самого бригадира, много лет возглавляющего бригаду, ветерана СМУ — К. К. Миллера, Ф. Нигматулина, К. Ф. Сазонова. Особенно хотелось бы отметить исключительную добросовестность Кондрата Кондратовича Миллера, который продолжает трудиться, несмотря на пенсионный возраст.

С. МУТОВИН, председатель профкома СМУ-4.



**ПРОШЕДШИЙ** период 11-й пятилетки Ангарское управление строительства, партийные организации, коммунисты напряженно и слаженно трудились по вводу объектов в эксплуатацию, как основному показателю нашей деятельности. В результате: сдано 11 крупных, государственного значения производственных комплексов: винилхлорид, поливинилхлорид, Ново-Зиминская ТЭЦ, ЭП-300, аммиак, третья очередь завода БВК, новое производство завода хмреактивов, этиленопроводов, завершена реконструкция Байкальского целлюлозного завода. Ускоренными темпами ведутся работы по комплексу карбамид-330, ежегодно сдается в эксплуатацию около 170 тысяч квадратных метров жилья, в том числе по Ангарску — 80—85 тыс. кв. метров; введены в эксплуатацию десятки крупных объектов соцкультбыта. Из них: кинотеатр на 800 мест, 5 школ по 1200 мест каждая, 6 детских учреждений по 300 мест, 8 столовых и 20 магазинов. В последние годы на каждый рубль освоенных капиталовложений обеспечивается ввод 1,5 рубля основных фондов. Это свидетельствует о том, что стройка все свои силы направляет на ввод

обеспечению стройки основными материалами—лесом, инертными и другими.

Этот коллектив к тому же ежегодно выполняет напряженные государственные поставки по кооперации в десятки областей нашей страны и в Монголию. Хочется много раз поклониться и выразить большую благодарность всем коллективам заводов железобетонных изделий, ДОКам, ПНМ за такую преданность делу.

Неплохо, несмотря на критику в их адрес, выполняют свои обязанности коллективы УПТК, УАта, УМа, УЭС, УЖДТ, вновь созданные два года назад ЖКУ, ОДУ, работники пионерских лагерей, медучреждений, орса.

За последние годы с хорошей отдачей трудятся наши строители из хозяйства тов. Черноуса А. Ф. и Чибирева Ю. А. как в тресте ЗХС, так и здесь, на Ангарской площадке. Безусловно, это прежде всего результат понимания стройки со стороны товарищей Черноуса А. Ф. и Чибирева Ю. А. и их руководителей.

Немаловажным фактором, положительно повлиявшим на нашу деятельность, являются установленные исключитель-

сдача под монтаж основных технологических узлов нашим субподрядным монтажным организациям. Некачественная сдача смежным бригадам фронта работ, особенно от этого страдают наши отделочные бригады.

Имеются недоработки и в экономике. Если невыполнение плана по прибыли объясняется неудовлетворительной работой за предыдущие годы, то невыполнение задания по снижению себестоимости строительно-монтажных работ — это наша сегодняшняя работа. Достигнутое снижение себестоимости строительно-монтажных работ на 3 процента (по Ангарской площадке—5,9 процента) нас не может удовлетворить. Необходимо более настойчиво работать над снижением себестоимости строительно-монтажных работ.

Для того, чтобы стройка могла прогрессировать и дальше, справляться со своими напряженными планами, необходимо: с особым упорством продолжать внедрение сквозного бригадного подряда с получением готовой конечной продукции, совершенствовать дея-

социального развития как в ближайшие годы, так и в перспективе.

По инициативе парткома и товарища Черноуда И. А. проводятся особо полезные идеологические планерки. Развернута большая работа нашими работниками кадров по борьбе с нарушениями, особенно с пьянством. Правда, результаты еще незначительные.

Необходимо ускорить строительство нового ДСК с внедрением на нем изделий полной заводской готовности, приспособ-

ном районе, торговый центр в 9 микрорайоне, усилить темпы работ на школе 17 микрорайона, которая крайне необходима к началу учебного 1984 года.

По объемам работ на 1984 год и в перспективе строители обеспечены с учетом роста на ближайшие десять лет. Поэтому внедрение многих мероприятий, улучшающих деятельность стройки, крайне важно.

В первом квартале 1984 года начнется строительство десятков механизированных дворов и производственных поме-



# ФИНИШ НУЖЕН УДАРНЫЙ

Введено объектов в 1981 г. — на 130 млн. рублей, в 1982 г. — на 289 млн. рублей, в 1983 году ожидается примерно 350 млн. рублей.

Что характерно — в этот напряженный период управление строительства сумело успешно решать одну из основных задач — строительство жилья на селе. Только в текущем году будет сдано примерно 10000 кв. метров.

Крупного успеха ангарские строители добились в подготовке треста Зимахмстрой к самостоятельной работе. Первый, второй годы в все месяцы третьего года пятилетки строительство постоянно выполняло государственные планы по объему СМР, выработке.

Это результат правильной, устоявшейся структуры на Ангарской, Зиминской и Байкальской площадках, основанной на глубокой специализации и территориальных комплексах, которыми успешно руководят или руководили ответственные работники строительства. Это товарищи Машаров В. Г., Авдеев Ю. И., Долов Ю. А., Волошкин В. А., Новиков М. В., Корчагин С. А.

Многие коллективы выполняют свои задачи, но особенно хочется отметить СМУ-1, 2, 6, 7, лучшие бригады: Дарчева В. А., Жерноклева В. И., Хмель В. П., Мордовниной Е. И., Михалева Е. Г., Дукарта А. А., Андрейченко И. И., Литвинюк В. из УПП завода № 2, Маванковой В. Н. и Дворовкина П. Ф. из ТЭХС.

Слаженно трудятся именно по тематике государственного плана все коллективы наших промышленных и обслуживающих подразделений, и особенно хочется отметить УПП с его тринадцатью заводами, с его трудолюбивыми рабочими и ИТР, успешно преодолевающими невероятные трудности по

**А. В. ПИЧУГИН, начальник управления строительства**

но деловые контакты с крупными организациями области. Это — речное пароходство, Иркутсклеспром, Управление сельского хозяйства и другие.

**В ПОСЛЕДНИЕ** годы с большим взаимопониманием рассматривались наши вопросы в Ангарском горисполкоме, райкоме, горкоме, обкоме КПСС и министерстве. Отказов на наши просьбы практически не было.

Такой уважительный подход позволил нам смелее решать многие крупные мероприятия. Например, положительно решен отвод территории под разработку гравийно-песчаной смеси для Ангарской и Зиминской площадок, практически мы обеспечили строительство инертными на 15—20 лет.

АУС прикрепили к Осинскому леспромхозу — одному из самых перспективных в области. Нам надо более дисциплинированно выполнять свои обязательства, то есть ускорить строительство там производственной базы и жилья.

Строители могли бы работать лучше, если бы мы не затаили устранение отдельных и довольно емких недоработок. Это — крупные недостатки в инженерной подготовке, особенно в выполнении нулевых циклов (несвоевременное выполнение фундаментов, подземных коммуникаций и других сооружений), непрогрессивные методы массовой укладки монолитного бетона в ТЭХС, СМУ-3, 11. Массовые случаи брака при выполнении фундаментов под оборудование, особенно в ТЭХС и СМУ-3, некачественная и несвоевременная

тельность совета бригадиров, шефов над бригадами, наставников.

Политбюро ЦК КПСС рассмотрело вопросы внедрения бригадного метода в промышленности, с оценкой результатов по конечной продукции.

Затянулось усиление роли таких генподрядных организаций, как СМУ-3, 11, 21, отдельных СМУ в тресте ЗХС. В этой части есть с кого брать пример. Это СМУ и предприятия, где руководителями гг. Мирочник М. А., Шевкоплас Ю. А., Климов В. П., Казунин И. В., Успенский Е. Г., Голубев Н. Н., Беликов М. М., Булоченко Н. М. От души скажу, когда встречаешься с указанными руководителями, автоматически от них набираешься бодрости духа и оптимизма. Вот какие у нас руководители!

Необходимо продолжить более активно работу с молодежью по всем направлениям. Исключительно полезная ведется работа по подготовке специалистов через ППУ, учебные комбинаты, по профориентации — в общеобразовательных школах. Особую роль играют здесь широкая пропаганда наших достижений, семейных династий, ветеранов.

Дали исключительно хорошие результаты мероприятия по строительству домов для молодежи, но это только начало.

Необходимо техотделу — тов. Сухову Б. Г. и тов. Вишнякову В. А. как можно быстрее утвердить, то есть узаконить дом № 16 на 360 квартир в седьмом микрорайоне для нашей семейной молодежи. Строительство дома планируется завершить в 1984 году. Причем надо считать это одним из самых сильнейших и равнейших мероприятий в плане

сбавлять старые производства под выпуск качественных прогрессивных изделий. Без этого не обойтись.

Несмотря на все сложности, продолжать замену устаревшей крупной механизации — экскаваторов, бульдозеров. 50 процентов этого парка подлежит списанию. В этой части активно работает служба главного механика, но не сделанных дел у них еще много.

Но и, повторяюсь, требуется значительно усилить роль нашей инженерной службы по подготовке производства. Причем в этой части у нас есть и хорошие примеры, которые могут служить отправными точками. Это хорошо организованная служба в УПТК по централизованному обеспечению инструментом и оснасткой. Причем, уровень настолько высок, что наши инициаторы могут на этом важном деле защитить кандидатские диссертации. Особо активная роль в этом деле принадлежит товарищу Княжину Л. В. и Плышевскому С. В.

Много и других мероприятий необходимо внедрять. Но названные — самые емкие, самые главные.

По объемным задачам этого года: завершение в текущем году строительно-монтажных работ по карбамиду, ТЭЦ-9 и заводу БВК, на мощность БВК — 10 тысяч тонн в год; приблизиться вплотную по сдаче жилья в объемах соцобязательства, сдать в эксплуатацию больничный комплекс в 22 микрорайоне, поликлинику в Юго-Запад-

щеней в селах Иркутской области, в том числе в Аларском районе, Боханском, Иркутском.

Необходимо развернуть быстрыми темпами работы на ряде важных производств в объединении «Ангарскнефтеоргсинтез», заводе хмреактивов, БВК, Зиминском химическом заводе; усилить работы на жилищном строительстве, чтобы догнать отставания по социальным обязательствам по жилью, накопившиеся за прошлые годы в объеме примерно 15—20 тыс. кв. метров, сократить долги прошлых лет по объектам соцкультбыта. При всех трудностях необходимо продолжать строительство встроенных помещений для соцкультбыта. Это крупное мероприятие в городе Ангарске с положительной стороны отличает нашу стройку от других городов.

По бытовым вопросам: АУС в последний период строили для своих коллективов около 800 квартир в год. Этот темп в целом-то неплохой, но нужна в жилье большая, темп надо сохранить и дальше увеличивать. Ускорить строительство профилактория для оздоровления строителей, расширить пионерлагерь «Космос», начать в этой пятилетке строительство новой больницы в микрорайоне ба, значительно улучшить качество бытовых помещений на производствах, внедрить по опыту предприятий УПП медузункты. Ускорить решение по доставке обедов на отдельные площадки в специальных термосах по опыту минских строителей.



## ИМЕЕТСЯ ЭКОНОМИЯ

**ПОДВЕДЕН** итоги внутри- заводского социалистического соревнования на нашем заводе за октябрь. Победителем стал коллектив участка по изготовлению металлоконструкций, которым руководит М. М. Ульянов, председатель цехкома А. М. Еркова.

Коллектив этого участка выполнил план по валовой продукции и производительности труда на 106,9 процента. Име-

ется экономия фонда заработной платы, электроэнергосурсов, снижена себестоимость выпускаемой продукции.

Хороших производственных показателей добились коллективы по изготовлению и оцинкованию закладных деталей, опалубочного участка, которыми руководят В. Н. Задыхин и В. Т. Азаров.

Среди бригад впереди коллектив, где бригадирами

Н. М. Плахотников, С. М. Федотов, И. П. Буряк, В. Л. Ефименко.

Сейчас на заводе проводится большая работа по мобилизации всего коллектива на безусловное выполнение годового государственного плана и обеспечение пусковых объектов необходимыми металлоизделиями.

**Р. ГИГУЛЬ,**  
председатель профкома  
**РМЗ.**

## СЕВЕРОБАЙКАЛЬСК

### ДОСТИГЛИ НАИВЫСШИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Наивысших показателей за весь восьмилетний период работы на БАМе добился в истекшем месяце этого года коллектив ПМК Ленинградбамстрой.

Набранные им темпы работ обещают, что годовой план будет значительно перевыполнен.

Если прежде ленинградцы

возводили в Северобайкальске только крупнопанельные дома из выпускаемых в городе на Неве изделий, то нынче готовятся к вводу первого на всем Бурятском участке БАМа кирпичного многоэтажного жилого дома с улучшенной планировкой квартир, с встроенными помещениями социальной культуры.

**А. ПРИГОДИЧ.**

## СТРОИТСЯ ЗАВОД-АВТОМАТ

На территории Бабынинского района Калужской области несколько лет назад были обнаружены мощные залежи глины, пригодной для изготовления высококачественного кирпича. Сооружение нового завода-автомата поручено Калужскому строительномонтажному тресту.

Завод, который вступит в эксплуатацию в конце текущей пятилетки, рассчитан на 55 миллионов штук кирпича в год. Он будет поставляться не только на строительные площадки городов и сел Калужской области, но и градостроителям Москвы, в соседних Смоленскую и Брянскую области.

## НА ТРЕТЬЕЙ ОЧЕРЕДИ ТЭЦ-9

**СРЕДИ** бригад, приближающих своим ударным трудом пуск третьей очереди ТЭЦ-9, в числе идущих впереди коллектив комплексной бригады Владимира Ильича Гриценко. Они успешно завершили сооружение газохода, эстакады «Пар-40», сделав еще один шаг, приближающий день пуска.

На снимках: Г. Елисеев — опытный каменщик, один из ветеранов бригады; коллектив коммунистического отношения к труду бригада В. И. Гриценко СМУ-6.

Фото А. МАКЕКО.



# В ИНТЕРЕСАХ ЧЕЛОВЕКА, КОЛЛЕКТИВА, ОБЩЕСТВА

В ПОМОЩЬ  
ПРОПАГАНДИСТУ,  
ПОЛИТИНФОРМАТОРУ,  
АГИТАТОРУ

**НЕДАВНО** на заседании Политбюро ЦК КПСС был рассмотрен вопрос об усилении работы по обеспечению опережающего роста производительности труда в сравнении с ростом заработной платы. Публикуем посвященный этой проблеме комментарий политического обозревателя Центрального телевидения Л. А. Вознесенского.

**ИЗВЕСТНО**, что запланированные задания по росту производительности труда в народном хозяйстве не выполняются, а вот по росту заработной платы выполняются или почти выполняются. Следовательно, возросшему количеству денег противостоит относительно меньшая товарная масса. В этом одна из причин дефицита и сопутствующих ему разных уродливых явлений. Начало их в том, что в народнохозяйственный оборот вошла часть как бы пустых, оторвавшихся от достигнутого уровня производительности труда, по существу незаработанных денег. И получается, что мы, можно сказать, живем лучше, чем работаем.

У экономики есть свои законы, которые общество, если оно хочет развиваться, обойти не может. Среди них — закон планомерного, пропорционального развития народного хозяйства. Нередко, однако, пропорциональность нарушается, в том числе нарушается одно из важнейших соотношений — соотношение между темпами роста производительности труда и заработной платы.

У нас есть немало экономически грамотно хозяйствующих предприятий, есть целые отрасли, где это соотношение выдерживается, но по-

скольку происходит так пока не везде, то сокращаются возможности наращивать производство, строить жилье и вообще повышать уровень жизни населения теми темпами, с тем размахом, которые предусмотрены нашими планами. Вот и выходит сиюминутная выгода человека или коллектива от того, что они получают деньги сверх фактической выработки, оборачивается в конце концов и против них и против других членов общества.

Может быть, кто-то неправильно поймет и подумает, что речь идет о необходимости снижения заработной платы. Никогда образом! Заработная плата в нашей стране росла и будет расти. Сейчас она в среднем уже в 1,5 раза выше, чем в 1970 году. Задача состоит в ином — в ускорении роста производительности труда. Но он должен быть не дутый, не бумажный, за счет каких-либо комбинаций со стоимостными показателями, а выраженный прежде всего в увеличении реального объема материальных ценностей, в повышении их качества, что достижимо на базе научно-технического прогресса, совершенствования организации производства и труда, наведения порядка и дисциплины в каждом хозяйстве. Недаром в этом году в связи с принятыми партией мерами по укреплению порядка и дисциплины и ускорению роста производительности труда соотношение между его темпами и темпами увеличения средней заработной платы рабочих и служащих стало близким к запланированному.

Заработная плата должна быть заработной. Это проблема не только нравственного

здоровья человека и коллектива, но и экономического здоровья общества, а значит, — проблема гарантии устойчивого поступательного развития народного хозяйства, стабильного повышения уровня жизни людей. Мы должны не только обеспечить опережающий рост производительности труда по сравнению с ростом заработной платы, но и выдержать определенную степень этого опережения, оптимальное сочетание двух показателей с тем, чтобы в максимально возможной мере сближать интересы человека, коллектива и общества. Такое соотношение устанавливается в плановом порядке и подлежит выполнению, как и другие государственные задания.

Важность соблюдения этой народнохозяйственной пропорции хорошо понимают, например, в производственных объединениях «Сигма», «Кинескоп», «Светлана». Соотношение между ростом производительности труда и заработной платы выдерживается там прежде всего за счет внедрения научно-технических достижений, широкого использования передового опыта организации производства и труда.

Вместе с тем в строительстве, в сельском хозяйстве, на предприятиях министерств химической, нефтехимической, электротехнической промышленности, сельскохозяйственного машиностроения, промышленности строительных материалов, мясомолочной, легкой промышленности заработная плата росла быстрее, чем выработка, а на предприятиях министерств черной, цветной металлургии, угольной промышленности, на же-

лезнодорожном транспорте заработная плата поднялась даже на фоне снизившейся производительности труда. В результате в девятой пятилетке производительность труда в промышленности опережала заработную плату в 1,1 раза (что явно недостаточно), а в десятой и того меньше — в 1,03 раза.

Сейчас положение несколько улучшилось. Этому способствовали, как уже отмечалось, меры по повышению технической оснащенности предприятий, по наведению порядка и укреплению дисциплины, по совершенствованию хозяйственного механизма.

Большую роль здесь могут и должны сыграть расширение прав предприятий и объединений, повышение их ответственности за результаты работы, меры по усилению заинтересованности трудовых коллективов и каждого работника в улучшении экономических показателей. В частности, совершенствуется порядок планирования фонда заработной платы, повышается ответственность за нарушение планового соотношения между ростом заработной платы и производительности труда.

Многое зависит и от того, как будет использоваться права и более широкие возможности участия в управлении производством, которые открыты сейчас Законом о трудовых коллективах. А о том, насколько эффективной может быть творческая инициатива масс, говорит, например, уже упоминавшийся в предыдущем номере «АиФ» опыт Аксайского завода пластмасс, где нормы выработки пересматриваются по инициативе са-

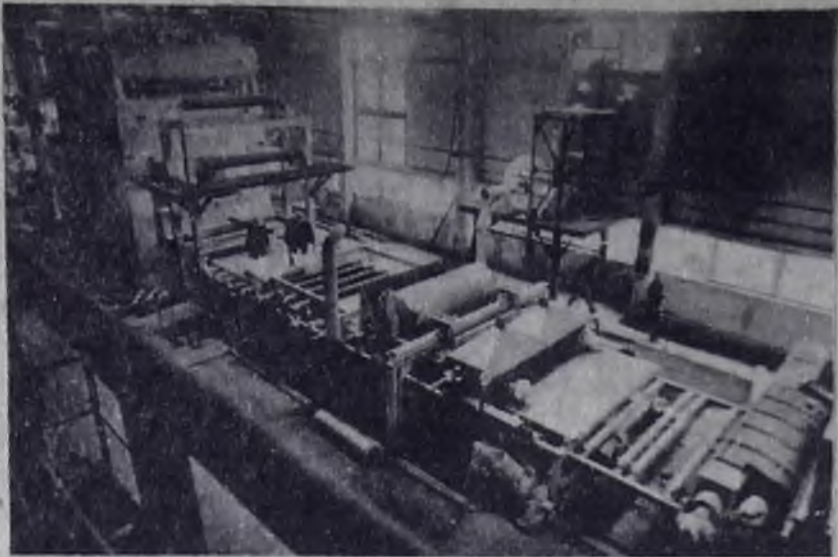
мих рабочих и где за последние 15 лет заработная плата сдельщиков выросла в три раза, а производительность труда — в 6. При этом в 5 раз снизилась текучесть кадров, резко улучшилось качество выпускаемой продукции. Опыт аксайцев, вся практика хозяйствования показывают, что существенное улучшение нормирования является одним из важнейших условий поддержания необходимых пропорций в развитии народного хозяйства, в том числе и соблюдения экономически правильного соотношения между ростом производительности труда и заработной платы.

Подводя итог, можно сказать: научно-технический прогресс, активное вытеснение ручного труда, существенные изменения в системе нормирования, широкое распространение наиболее эффективных форм организации и стимулирования трудовой деятельности, подлинный хозрасчет в каждом хозяйственном звене, соблюдение режима экономии материальных, трудовых и финансовых ресурсов, вовлечение каждого человека в практическое решение этих проблем, в управление хозяйством — главные направления той огромной работы, которая идет сейчас в стране и приобретает все больший размах.

Эта работа приносит не только прямую экономическую отдачу, но и социально-политические результаты, способствуя более полному воплощению главного принципа социализма: «От каждого — по способностям, каждому — по труду».

«Аргументы и факты» № 38.





### БЕЗОТХОДНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

**В** ЧЕЛЯБИНСКЕ развернулось строительство завода по производству гипсоволокнистых плит — листового материала из гипса, в который для придания ему прочностных свойств вводится специальное волокно, изготовленное из вторсырья — макулатуры. Продукция завода предназначена для внутренней отделки помещений, в частности, для устройства перегородок. Это современное производство с замкнутым циклом водоснабжения, работающее по безотходной технологии, будет отвечать самым строгим экологическим нормам.

Строительство ведет коллектив объединения «Магнитострой». На снимке: монтаж оборудования автоматической линии по производству гипсоволокнистых плит.

Фото Б. Клипиницера.

Фотохроника ТАСС.

### НОВОЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

#### АМПУЛА СТЕКЛА

В ГДР с успехом применяются стеклянные трубы в жилищном строительстве, в частности, для санузлов, подачи горячей и холодной воды и т. д. Трубы изготавливаются из высококачественного ударопрочного стекла марки «Разотерм».

На домостроительном комбинате в Зуле разработаны элементы для монтажа дымоходных труб, облицованных стеклом.

#### ОРИГИНАЛЬНО

Инженеры из ФРГ заимствовали и усовершенствовали

метод строительства, успешно используемый в Индонезии. Смесь песка и цемента в соотношении 10:1 загружают в мешки из редкой ткани. Мешки погружают в воду, после чего укладывают один на другой. Под давлением жидкая смесь вытекает из мешков, заполняя пространство между ними. Материал, вытекший из мешков, заглаживают, благодаря чему образуется своего рода шпательная конструкция сооружения.

Когда в такую смесь вводятся металлические стержни, образуется железобетон.

## ПРОДОЛЖАЕТСЯ ТВОРЧЕСКИЙ КОНКУРС

В конкурсе могут участвовать рабочие корреспонденты, журналисты, все читатели. Для победителей установлены следующие премии:  
За лучший очерк, статью, корреспонденцию, репортаж:  
Две первых премии по 40 рублей.

Две вторых премии по 30 рублей.

Семь поощрительных: пять — по 20 руб., две — по 15 руб.

За лучший фотоснимок, рисунок:  
Первая премия — 40 руб.

Вторая премия — 30 руб.

За лучшую стенгазету:

Первая премия — 25 руб.

Вторая премия — 20 руб.

Третья премия — 15 руб.

### УСЛОВИЯ СМОТРА-КОНКУРСА СТЕННЫХ ГАЗЕТ

При подведении итогов просмотра-конкурса будут учитываться следующие требования:

- мобилизация коллектива на безусловное выполнение планов и социальное единство; освещение хода социалистического соревнования;
- освещение вопросов повышения эффективности и качества работы;
- пропаганда опыта передовиков и новаторов производства;
- роль трудовых коллективов в коммунистическом воспитании трудящихся;
- действенность публикуемых материалов;

- периодичность;
- актив стенкоргов;
- оформление.

Итоги конкурса будут подведены в канун Дня печати к 5 мая 1984 года.

Стенгазеты представляются в редакцию газеты «Ангарский строитель» на рассмотрение жюри с 1 по 10 апреля.

### ПРЕДЛАГАЕТ ТЕХБИБЛИОТЕКА

## ДЛЯ ТЕХ, КТО РАБОТАЕТ И УЧИТСЯ

**К**АЖДОМУ из нас в работе, в жизни, в увлечении помогают книги: будь то учебники, учебные пособия, каталоги, справочники, брошюры и т. п. Ведь человек сколько живет, столько и учится. Ряд книг мы хотим предложить нашим читателям. А. И. Ежов. «Статистика промышленности». Этот учебник вышел 6-м изданием. В нем большое внимание уделяется новым статистическим показателям. Раскрыты вопросы современной организации статистики промышленности.

Практическим пособием является книга Богомолова Н. В. «Практические занятия по математике». Это руководство к решению задач по всем разделам новой программы по математике для техникумов на базе 8- и 10-летнего обучения.

Математическое определение случайной величины сначала для более простых ме-

тематических моделей, а затем — общее определение дано в книге Захарова В. К. и др. «Теория вероятностей». В конце параграфов приводятся задачи для самостоятельного решения. А в конце книги — ответы.

Одной из особенностей гидротехнического строительства является его уникальность. Компоновка, параметры и конструкции каждого объекта индивидуальны и в основном определяются местными природными условиями. Помочь разобраться в устройстве и конструкциях гидротехнических турбин, насосов и т. п. вам поможет книга Кривченко Г. И. «Гидравлические машины: турбины и насосы». Книга содержит значительное количество чертежей и графиков. Даны также важные количественные данные, отдельные числовые примеры. Что делает ее полезной не только студентам, а и специалистам.

Светотехнические задачи приходится решать инженерам различных специальностей. Основы светотехники и источников света изложены в книге Гуторова М. М. «Основы светотехники и источники света». Приведены сведения по физиологической оптике, описаны новые источники света.

Основные вопросы проектирования городских улиц, дорог, площадей вы найдете в учебнике Ланцберга Ю. С. «Городские площади, улицы и дороги». Книга поможет в решении весьма сложной задачи — рационального расположения городских путей сообщения с учетом комплекса транспортных и архитектурно-пространственных и планировочных требований.

Все книги снабжены предметными указателями, дополнительными списками литературы, чертежами, рисунками, схемами.

Л. ЕРОЩЕНКО.

### НА ЭКРАНАХ АНГАРСКА

## „ДЕМИДОВЫ“

**С** 28 НОЯБРЯ в кинотеатре «Мир» демонстрируется новый цветной широкоформатный двухсерийный художественный фильм «Демидовы».

Это масштабное историческое кинополотно снято на Свердловской киностудии. События фильма рассказывают о патристской эпохе, зарождении промышленного Урала, его рабочего класса, об одних из первых капитанов российской промышленности — отце и сыне Демидовых. Это сподвижники Петра, «причем надо еще подумать, найдутся ли среди сподвижников Петра такие, кто мог бы встать в плечо с Никитой и Акинфием Демидовыми», — писал известный уральский сказочник П. П. Бажов.

По велению государя российского искали они Руду, благодаря незаурядному уму, хватке, смелости они сумели пустить в короткий срок свыше 30 заводов черной металлургии.

Из демидовского железа лились пушки и ядра. Это оружие немало способствовало победам русского оружия.

Картина «Демидовы» и о трагической любви, и о первых выступлениях рабочего люда Урала против произвола, жестокости и самодурства



их хозяев. Кинозрители встретятся со многими историческими личностями — Никитой и Акинфием Демидовыми, Петром I, Меньшиковым, Екатериной, Анной Иоанновной, Бироном, Ушаковым, Патищевым.

В фильме снимались популярные актеры: Евгений Евстигнеев, Вадим Спиридонов, Александр Лазарев, Михаил Казаков, Леонид Куравлев, Людмила Чурсина, Лидия Фе-

досеева-Шукшина. Режиссер-постановщик киноленты «Демидовы» — народный артист РСФСР Ярополк Лапшин, известный по фильмам «Угрюм-река», «Приваловские миллионы», «Дым Отечества».

Мы приглашаем ангарчан на просмотр художественного широкоформатного фильма «Демидовы».

Г. САВЕЛЬЕВА, директор кинотеатра «Мир».

### ЭТО ЛЮБОПЫТНО!

## О ПИЗАНСКОЙ БАШНЕ

Группа японских архитекторов, которая принимала участие в конкурсе на лучшее предложение по спасению Пизанской башни, утверждает, что ей «почти удалось решить проблему». Японские специалисты указывают, что достаточно произвести несколько инъекций цементного раствора, чтобы прекратить дальнейшее падение знаменитого сооружения.



Архитектура Ангарска. Фото А. МАКЕКО.

Редактор Т. И. ВИНОГРАДОВА.

### КИНО

«МИР»  
30 ноября — 2 декабря — Демидовы (2 серии). 10, 13, 16, 19, 21-40.

«РОДИНА»  
30 ноября — 2 декабря — Две главы из семейной хроники. 10, 12, 14 (удл.), 16-30, 18-20, 20-10, 21-50.

«ПОБЕДА»  
30 ноября — Шел четвертый год войны. 10, 11-50, 13-40, 16, 18, 19-40, 21-20. 1-2 декабря — Поезд на Крайнево. 10, 11-40, 13-20 (удл.), 16, 18, 19-40, 21-20.

«ОКТАБРЕ»  
30 ноября — Черная магия для убийцы. 13, 15, 17, 19, 21. 1-2 декабря — Осенний марафон. 13, 15, 17, 19, 21.

«КОМСОМОЛЕЦ»  
30 ноября — Дамское танго. 16, 18, 20. Для детей — Волшебная лампа Аладдина. 14.

#### ПОПРАВКА

В предыдущем номере нашей газеты в корреспонденции «Кек с гуся вода» фамилию главного инженера ЗЖБИ-4 следует читать В. П. Перминов. Редакция приносит извинения тов. Перминову и читателям.

Пишите: 665806, г. Ангарск, Октябрьская, 7

Звоните:

Редактор — 84-87; отдел промышленного строительства — 82-26; отделы: жилищного строительства, быта, культуры и спорта — 82-38; отдел общественных организаций, секретарь-машинистка — 80-20.

Формат 1/2 л. л.  
Тираж 2700  
HE 09947.  
Зак. 5594с