

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 10-й

№ 195 (1410)

Среда, 14 декабря
1960 года

Цена 15 коп.



Большую работу проделала во время пуска керамического завода бригада Всесоюзного научно-исследовательского и проектного института «Генпроект» под руководством опытного инженера Ивана Федоровича Мозелева.

На снимке: руководитель бригады И. Ф. Мозелев объясняет работникам керамического цеха действие автоматического регулятора подачи горячего воздуха. Слева направо: сменный теплотехник В. Федорова, И. Мозелев, старший теплотехник А. Коклюнов, пирометрист В. Распопина, обжигальщики Ю. Тажурский и Н. Рыжов. Фото М. Минеева.

рованного на этот год, выполнено всего лишь 9. До сих пор на заводе не испытано в производстве и ных условиях применение золы ТЭЦ в качестве глинистого компонента, что дало бы государству значительную экономию средств.

Большой фронт работ для творческого труда инженеров и техников на керамическом заводе. Как показали первые дни эксплуатации цеха санитарно-технических изделий, конвейер не может работать без существенных конструктивных изменений. Однако совершенствованием производства здесь по-настоящему инженеры пока не занимаются. До сих пор на заводе нет ни одного общественного конструкторского бюро и коллектива творческого сотрудничества. Из 800 рабочих всего 47 являются рационализаторами.

Серьезные недостатки в области технического прогресса и вовлечения инженеров и техников в активную борьбу по совершенствованию производства имеются в монтажных организациях города. В результате — девять строительно-монтажных организаций не выполнили задания по росту производительности труда и снижению себестоимости. Среди них АМУ-1, АМУ-2, мехколонна № 30 и другие.

Почетный долг советского инженера — быть знаменосцем технического прогресса, активным помощником партии и народа в решении неотложных задач социалистического производства.

напряженного железобетона. Только в этом году изготовлено более 16 тысяч кубических метров таких изделий. В городе выросли целые кварталы домов из нового прогрессивного материала — газозолобетона, созданного инженерно-техническими работниками лаборатории в содружестве с производственными строительством. Внедрение нового строительного материала позволило снизить себестоимость одного квадратного метра жилья по сравнению с кирпичным на 33 процента.

Инженеры производственных предприятий гг. Белодеденко, Соколов, Игнатенко предложили и осуществляют модернизацию пневморазгрузчика «С-377». Осуществление этого мероприятия позволит механизированным способом транспортировать цемент из вагонов на склад и к месту потребления. Инженер т. Фролов предложил и внедрил в производство автоматическую откачку конденсата из теплоцентрали. Начальник планового отдела района механизированных работ тов. Гуреев изготовил вместе с коллективом трехклинный рыхлитель мерзлого грунта на базе трактора «С-80». Заслуживает внимания предложение инженеров тт. Бененсона и Киселева об изготовлении теплоизоляционного бесцементного материала — газосиликата — безавтоматическим способом.

При активном участии инженеров в городе созданы десятки общественных конструкторских бюро и бригад творческого содружества, групп по механизации и автоматизации трудоемких процессов и т. д.

Можно приводить еще много примеров славных дел инженеров. Но, к сожалению, приходится говорить и о том, что в их среде есть люди, равнодушные к своему труду, к выполнению своего патриотического долга перед страной, партией и народом.

Главный инженер цементного завода т. Кашаев далеко не все делает, чтобы наладить правильную эксплуатацию завода. Из 21 организационно-технического мероприятия, заплани-

Советский инженер

XXI съезд Коммунистической партии Советского Союза, решения июльского Пленума ЦК КПСС поставили перед нашим народом величественные задачи создания материально-технической базы коммунизма.

Выполняя эти исторические решения, советские люди стремятся как можно полнее и быстрее механизировать и автоматизировать производство, освоить новую технику и передовую технологию. И в первых рядах борцов за технический прогресс идут наши советские инженеры.

На предприятиях и стройках нашего города работает более трех тысяч дипломированных инженеров. Они смело прокладывают новые пути в технике, неутомимо работают над тем, чтобы поднять производительность труда, облегчить его условия. Инженер — лучший друг рабочего, его первый советчик и воспитатель.

В городе имеются сотни примеров благородного труда наших инженеров.

На переднем крае борьбы за технический прогресс находится коллектив инженеров электромеханического завода. Только за этот год коллектив рабочих в содружестве с инженерно-техническими работниками освоил выпуск ряда новых видов электрооборудования, в том числе автоматов для регулирования скорости работы бумагоделательных машин, которые ранее возвоились в нашу страну из-за границы.

На заводе организовано поточное производство ряда деталей, широко внедряется штамповка, применяются шаблоны при монтаже, осуществлен ряд других мероприятий. Все это позволило без расширения площадей увеличить выпуск продукции по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 39 процентов.

Замечательный отряд технической интеллигенции трудится в строительных организациях города. Творческая работа инженеров, конструкторов, новаторов строительства позволила освоить ряд новых изделий из предварительно

Волга рапортует: победа!

ВОЛЖСКИЙ. Большому и радостному событию — пуску Сталинградской гидроэлектростанции на полную мощность — был посвящен многолюдный митинг строителей и монтажников, состоявшийся в машинном зале ГЭС.

С большим подъемом строители и монтажники Сталинградгидростроя послали на имя Центрального Комитета КПСС, Совета Министров СССР и Н. С. Хрущева рапорт о выполнении своих социалистических обязательств — о пуске Сталинградской гидроэлектростанции на полную мощность на год раньше срока.

ВЕСТИ С ПРЕДПРИЯТИЙ И СТРОЕК ГОРОДА

Первые 500 изделий

С каждым днем коллектив санфаянсового цеха увеличивает число и улучшает качество выпускаемой продукции. С начала эксплуатации цех выдал первые 500 штук изделий.

Санфаянсовые изделия с маркой Ангарского керамического завода уже отгружаются на стройки нашей области. Первая такая партия изделий направлена в адрес строителей города Усоля-Сибирского.

С первых дней зарекомендовали себя хорошими производственниками обжигальщики тт. Хохряков и Шестаков.

— Сейчас, — говорит начальник цеха А. Е. Каменский, — мы продолжаем повышать производительность туннельной печи с таким расчетом, чтобы в ближайшее время выпускать в сутки не менее 200 изделий. М. Александров.

УСПЕХИ ЛИТЕЙЩИКОВ

Сталелитейщики первыми шесть раз завоевывали первые на ремонтно-механическом месте.

В борьбе за звание цеха коммунистического труда выросло число передовиков производства. Прекрасно работают стерженщики В. Сапрыкин, В. Тараканов, М. Северюк, мастер стержневого участка И. А. Янченко, карнастик Н. Завьялов и многие другие.

Через два дня, 30 ноября, завершили годовой план чугунолитейщики. За 11 истекших месяцев производительность труда в цехе возросла на 13 процентов. За это же время в соревновании цех И. Карлов.

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ СТАДИОНА

А все-таки: когда же финиш?

ПОСЛЕ ПОСЕЩЕНИЯ стадиона предарительной приемной комиссией в записных книжках прорабов, мастеров и директора стадиона появились десятки неутешительных записей.

Заволновались руководители районов: до прихода государственной комиссии остались считанные дни, а недоделок — непочатый край.

Нужны были какие-то решительные меры. Немедленно были созданы люди, пришли бульдозеры, кран. Собираются планерки, подводятся ежедневные итоги. Сроки сжаты до предела, тем более, что недоделок — уйма. Связистам, которыми руководит Н. Петрушечкин, необходимо радиофицировать большую спортивную арену, смонтировать а т ь радиоузел, установить телефоны: работникам «Сибэлек т р о м о н т а ж а »

(прораб Ю. А. Савин) надо установить светильники, опробовать и включить прожекторы.

Плохое до сих пор положение на восточной трибуне: нет вентиляции, не проведены отделочные работы, надолго затянулась работа над кассовыми окошечками, хотя дел там на несколько часов.

У администрации стадиона еще нет штатных работников, не хватает оборудования.

Государственная комиссия будет принимать стадион на этой неделе. Потому спешат монтажники, сантехники, электрики, урчат с утра до ночи на территории стадиона бульдозеры, все чаще и чаще прорабы, мастера и директор берутся за карандаш, чтобы вычеркнуть из записных книжек устраняемые недоделки.

Стадион находится перед финишем. Сейчас от строителей зависит, когда на стадионе спортсмены примут первые старты.

Вл. Мутин.

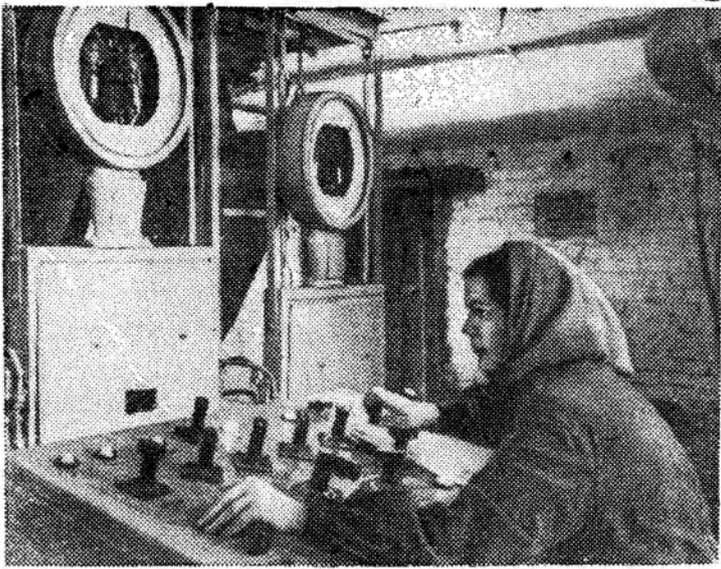


Закарпатская область. Модельеры Хустской обувной фабрики разработали к весенне-летнему сезону 1961 года 22 образца мужской, женской и детской модельной обуви. Она изящна и практична.

На снимке (слева направо): заведующая фабричной лабораторией Блюма Шехтмейстер, окантовщица моделей Валентина Каленковская и модельер Михаил Пищук просматривают новые модели обуви, представляемые на художественный совет.

Фото Л. Ковгана. Фотохроника ТАСС.

В Москве ведется строительство крупнейшего в мире Востокинского домостроительного комбината. Он будет производить детали жилых домов, а также осуществлять монтаж зданий на строительных площадках. Пожеланию жильцов комбинат сможет меблировать квартиры, для чего предусмотрено создание специального мебельного цеха. Производственная мощность комбината — один готовый 60-квартирный дом ежедневно. Уже сдан в эксплуатацию главный производственный корпус, который начал выпуск железобетонных изделий. Первая очередь комбината вступит в строй в канун январского Пленума ЦК КПСС.



смесительными машинами оператор Л. М. Ковалева.

Фотохроника ТАСС

На снимке: в бетоно-смесительном корпусе. У пульта управления бетоно-

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

На переднем крае

Кто из пропагандистов, агитаторов не задумывался после известного постановления ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях» над тем, дойдет ли его труд до сердца советского человека. Приносит ли его труд пользу.

Не раз задумывался над этим и секретарь партийной организации завода железобетонных изделий № 1 А. Г. Смаыгин.

— Немало мероприятий, — рассказывает т. Смаыгин, — подсказала нам сама жизнь. — Работают люди в разных сменах, а агитационной работой надо охватить всех. Вот мы и решили в неделю раз проводить «агитационный день», как мы называем это мероприятие. За неделю до проведения бесед среди рабочих собираем агитаторов в партбюро, делаем для них инструктивный доклад, даем методические советы по проведению бесед, рекомендуем литературу. После этого члены партбюро, руководители агитколлективов идут в цехи, встречаются с агитаторами, работавшими в ночных сменах, инструктируют их.

Так, например, на одном из подобных семинаров агитаторы подробно были ознакомлены с историей зарождения движения ударников и бригад коммунистического труда. Они прослушали два доклада на эту тему: главного инженера т. Панкратова и начальника производственного отдела т. Спицина. После семинара 33 агитатора направились в цехи к рабочим, провели беседы о коммунистическом соревновании.

Но сама по себе беседа вряд ли даст большую пользу, если пропагандист не увяжет ее с жизнью цеха, смены, бригады. Немало, например, недостатков было в работе цеха № 2. Начальник цеха агитатор М. Х. Ходолаев рассказал рабочим в одной из бесед, что только в сентябре за время, потраченное на исправление деталей, можно было бы дать много сверхплановой продукции. Срыв планов происходил один: нужно улучшить качество продукции.

Начальник гипсового цеха А. И. Миздрюк и начальник смены А. П. Демчук в своих беседах главное внимание уделяют вопросам повышения производительности труда.

На заводе регулярно про-

водятся политические информирования. Они нередко бывают тематическими, одновременно готовятся агитаторами. Так, например, на одной из полтинформаций главный инженер завода т. Панкратов подробно рассказал предприятию, что обходится государству простой в отдельных цехах завода. После этой беседы простой сократился.

К массово-политической работе широко привлекаются инженерно-технические работники. В этом году партийное бюро совместно с инженерами и техниками организовало технические конференции. «О прогрессивных методах изготовления гипсоречных панелей», «О передовых методах труда». Немало инженерно-технических работников являются активными лекторами.

При техническом кабинете предприятия создан совет рационализаторов. В мощью рационализаторов и изобретателей проводятся консультации. В цехах идет большая, напряженная работа по механизации трудоемких процессов, по внедрению комплексной механизации. Ширится движение рационализаторов. Только за 10 месяцев текущего года сумма эквивалента от внедрения предложений составила 300 тысяч рублей. Имена лучших рационализаторов — слесаря Григорьева, механика Чалова, бригадира Баранчикова, механика Хуб, главного технолога Хлебникова, главного механика завода Кусакина — широко известны на предприятии.

Большое значение придается гласности социалистического соревнования. Ежемесячно в цехах и сменах подводятся итоги выполнения взятых обязательств, победители награждаются грамотами, премиями, заносятся на Доску почета. Все это вместе взятое позволило коллективу завода досрочно выполнить годовой план по валовой продукции. До конца года предприятие даст сверхплановой продукции на 4,5 миллиона рублей.

Разумеется, успехи коллектива нельзя объяснить только хорошей постановкой массово-политической работы, но пропагандисты и агитаторы завода имеют полное право сказать: «Есть в борьбе коллектива за досрочное выполнение плана и доля нашего труда».

С. Мамуля, лектор общества «Знание».

Здесь изучают биографию вождя

Каждый понедельник комсомолцы и молодежь Ангарского холодильника собираются в красном уголке. Здесь проходят занятия кружка по изучению биографии Владимира Ильича Ленина.

...Руководитель кружка, член партийного бюро т. Таныгин, человек с большим жизненным опытом, с большим знанием истории, о юношеских годах Владимира Ильича, о начале его революционной деятельности.

Слушатели кружка хотят как можно больше узнать о гениальном вожде и учителе партии и трудящихся. Они внимательно слушают рассказ пропагандиста, стараясь не пропустить ни одного слова. После рассказа т. Таныгина завязывается непринужденная беседа. В ней активно участвуют комсорг Берасова, комсомолки Колотыгина, Васильева и другие.

На занятиях кружка слушатели также знакомятся с вопросами текущей политики. Пропагандист рассказывает:

— В начале каждого занятия выступает у нас один из слушателей с обзором происшедших событий в стране и за рубежом за истекшую неделю. Хорошо сделан обзор по материалам XV сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

Занятия в кружке помогают слушателям лучше узнать жизнь и деятельность Владимира Ильича Ленина, повысить их политическую сознательность.

Г. Торсов.

Полезное начинание

Работники библиотеки строительного техникума проводят большую работу по коммунистическому воспитанию молодежи, уделяют особое внимание вопросам нравственности.

С этой целью здесь проводится цикл бесед на темы: о дружбе и товариществе, о вежливости, правила поведения за столом, на улице, в гостях, в общении, на танцах, об умении одеваться.

Проводимые в группах беседы проводятся с большим интересом, вызывают много вопросов и зачастую заканчиваются выступлением слушателей, переходящими в диспут.

После проведения цикла бесед по всем группам предполагается организовать вечер-диспут для всех учащихся техникума.

Г. Глейхенгауз, слушатель факультета журналистики ВУМЛ.

ИЗБИРАТЕЛИ ВСТРЕЧАЮТСЯ С КАНДИДАТАМИ

На всех избирательных участках проходят встречи избирателей с кандидатами в народные судьи. Хорошо прошла встреча избирателей с кандидатами № 7 и № 8 с тт. Бражниковым, Берденниковым, Ивановой и Коневым.

Встреча состоялась в актовом зале ремесленного училища № 4. Кандидаты в народные судьи познакомились с избирателями, собрались со своей трудовой деятельностью. Затем выступил т. Ваныхин. Он рассказал о роли народных судов и призвал избирателей в день выборов 18 декабря отдать свои голоса за достойных кандидатов в народные

судьи тт. Бражникова, Берденникова, Конева и Иванову.

Слово берет пенсионер т. Мельников. Он с теплотой отзывается о кандидатах, выражает уверенность в том, что они будут единодушно избраны народными судьями.

Кандидаты в народные судьи в своих выступлениях горячо благодарили избирателей за теплый прием и заверили их в том, что доверие, оказанное им, оправдают с честью.

А. Улаханов, слушатель факультета журналистики ВУМЛ.

Хороший будет народный заседатель

Красный уголок строительного техникума и слушатели 2-го строительного монтажного управления. Сегодня коллектив строителей решил назвать своего кандидата в народные заседатели.

Аплодисментами было встречено предложение коммуниста И. Коняхина выдвигнуть кандидата в народные заседатели инженера-сметчика Л. Г. Гаврилова.

Трудовая биография Лидии Григорьевны обычна: в 1948 году окончила строительный техникум в г. Кали-

нин, а с 1951 года трудится в нашем коллективе.

— Не первый раз выдвигаем мы в народные заседатели т. Гаврилова. — говорит в своем выступлении А. Аникин, — каждый раз Лидия Григорьевна с честью оправдывала доверие коллектива. Думаем, что не подведет и на этот раз.

Присутствовавшие на собрании единодушно поддержали кандидатуру Л. Г. Гавриловой.

О. Богов.

Агитаторы проводят беседы

Деятельная подготовка к выборам в народные судьи идет на избирательном участке № 7. Агитколлектив здесь насчитывает 90 человек. Агитаторы любовно оформили агитпункт. Здесь всегда к услугам избирателей газеты, журналы, настольные игры, оборудован стенд в помощь агитаторам, имеется литература о государственных пенсиях.

В плане работы агитпункта предусмотрено проведение семинаров с агитаторами, для избирателей два раза в неделю устраиваются консультации: по средам — на юридические темы, по пятницам — на медицинские. Лучшие агита-

торы В. Сухих, В. Наздрачев, В. Черных, С. Зирян, В. Казанцев часто бывают у избирателей на дому, проводят беседы по различным вопросам.

Так, например, недавно агитатор В. Сухих познакомил избирателей с материалами совещания представителей коммунистических и рабочих партий в Москве.

Агитаторы Черных и Балтозов рассказали избирателям о будущем нашего города, ознакомили их с биографиями кандидатов в народные судьи. Работу народного агитколлектива умело направляет заведующий агитпунктом Н. С. Рагожин.

Добро пожаловать!

Красочно убрано помещение агитпункта избирательного участка № 27 (заведующая С. М. Шестакова). Здесь на видном месте развешены плакаты и лозунги, разъясняющие советский избирательный закон, призывающие трудящихся 18 декабря единодушно голосовать за выдвинутых кандидатов в народные судьи.

Для избирателей на агитпункте имеются свежие газеты и журналы, литература о правах и обязанностях советских граждан, о подлинно народной советской демократии. Есть телевизор, магнитофон.

На агитпункте регулярно организуются беседы с избирателями. Сейчас агитаторы рассказывают о своих канди-

датах в народные судьи. Часто выступают перед трудящимися члены агитколлектива тт. Белей, Наумов, Лоскин, Новопашина, Кудатенко и другие. Эти агитаторы нередко бывают у избирателей и на дому.

Секретарь избирательной комиссии В. Д. Подопригорина рассказывает:

— Агитколлектив проводит большую работу с трудящимися. Об этом говорит хотя бы такой факт: все без исключения избиратели уже проверили, правильно ли занесены в списки данные о них.

Завершается работа по оборудованию комнат для голосования.

П. Громов.

СПАСИБО ШЕФАМ

Наши шефы — коллектив автобазы № 11. Они оказали нам большую помощь в оборудовании физического кабинета. Сейчас наши юные электротехники под руководством преподавателя физики Карла Данзановича Балданова оборудуют кабинет физи-

ки, монтируют щитку, сделали электропроводку в школе-интернате, мастерских и в квартирах учителей.

Спасибо нашим шефам. Лариса Байбородина, председатель совета дружины Толмуйской средней школы Тункинского района БАССР.

НОВОЕ

В решениях июльского Пленума подчеркивается, что ускорение технического прогресса невозможно без опережающего развития машиностроения, расширения производства и повышения технического уровня машин, аппаратов, приборов, средств автоматизации и другого оборудования. Поэтому ведущая роль в ускорении технического прогресса принадлежит машиностроителям, научно-исследовательским институтам и конструкторским бюро.

Именно этим руководством руководил коллектив Иркутского филиала «Гипронефтемаша», намечая планы своих работ. О том, что указания Пленума ЦК успешно претворяются в жизнь, свидетельствует то, что только в течение этого года нашими научными работниками, конструкторами, инженерами был разработан и выполнен ряд конструкций, способствующих техническому прогрессу в нефтехимической промышленности.

Так, тремя нашими конструкторами — В. С. Модестовым, А. В. Черных и З. М. Титаренко была создана многоплунжерная шестеренчатая машина для формовки из пасты таблеток носителя катализатора. Производительность этой машины более чем в 10 раз превосходит возможности существующих шнековых машин, и при этом продукция имеет более высокое качество. В институте изготовлен и испытан опытный образец, а чертежи машины переданы для промышленного изготовления.

Не меньший интерес представляет оригинальная конструкция фарфорового плунжерного насоса, разработанная В. И. Кормишкиным и Л. В. Борисовым. Применение новой кинематической схемы привода насоса позволяет осуществлять точную дозировку химреактивов. Ряд ответственных деталей этого насоса выполнен из фторопласта, что выгодно отличает его от предыдущей конструкции. Аналогичный насос с успехом демонстрируется на Всесоюзной выставке достижений народного хозяйства.

Впервые в нашей стране для применения в промышленных масштабах была разработана конструкция газогенератора мазута. Производство технологических газов из мазута вместо полукоса значительно увеличивает выход газов и снижает себестоимость продукции. Проект промышленной установки был разработан инженерами Ю. К. Карпюк, А. В. Черных, Н. И. Литвинцевой и другими и сейчас передан в промышленность.

Огромная работа была про-

делана коллективом исследователей и конструкторов института, работающих в области аппаратуры высоких давлений. В результате большой и кропотливой работы инженерами Р. В. Модестовой и Н. Е. Казаковым впервые в Советском Союзе были разработаны в первой редакции и разосланы на отзыв «Нормали на детали трубопроводов на 1500 атмосфер». Благодаря применению более прочных материалов и уменьшению габаритов вес деталей удалось снизить до 25 процентов по сравнению с применяемыми за рубежом деталями.

В короткой статье нет возможности даже бегло перечислить важнейшие работы, выполненные за этот год в конструкторском бюро и лабораториях нашего института. Но в техническом прогрессе решающее значение имеет не только изобретение, а и внедрение в производство разработанных конструкций новых приборов, машин и технологических приемов. Вот здесь-то далеко не все обстоит благополучно. Характерен в этом отношении пример с нормальми, разработанными в 1957 году.

Как известно, в 1957 году филиал «Гипронефтемаша» разработал новые «Нормали на детали трубопроводов на 320 и 700 атмосфер», имея в виду унифицировать эти детали, так как применявшиеся в это время в нефтехимической промышленности нормали не были увязаны со всесоюзными стандартами.

В настоящее время все заводы и институты нефтехимической промышленности страны заказывают и применяют детали по нормальми нашего института. Даже более того, работники ряда действующих предприятий нефтехимической промышленности пошли на это ради унификации, хотя у них были свои нормали, использовавшиеся десятилетиями.

Применяют наши нормали и при проектировании многих других производств. Сейчас ими пользуются более ста организаций в различных городах и экономических районах Советского Союза. Не применяют эти нормали только промышленные предприятия... Ангарска.

Почему? До настоящего времени никто не может разумительно ответить на этот вопрос.

Дело дошло уже до курьеза. Так, Московский «Гипрогазтоппром» обращается в наш институт с просьбой воздействовать через совнархоз на промышленные предприятия Ангарска, чтобы они сняли свой запрет на применение нормальми, разработанных «Гипронефтемашем» в 1957 году.

Буквально на днях пришел к нам один из конструкторов на консультацию по вопросу составления рабочих чертежей на запасные детали трубопроводов высокого давления для заказа их на Подольском заводе. И что же! Чертежи по-прежнему составляются по нормальми 1952 года, как будто и не существует нормальми 1957 года. Только консерватизмом некоторых руководителей предприятий и их главных инженеров можно объяснить такое положение, создавшееся с применением нормальми 1957 года на ангарских предприятиях.

Этот пример говорит о том, что если с исследователей и конструкторов нужно требовать, чтобы предлагаемые ими конструкции соответствовали современному уровню развития передовой техники, то не меньше надо спрашивать и с тех, от кого зависит внедрение этой техники в производство. А зачастую здесь-то и оказывается самое узкое место, как это произошло с нормальми в Ангарске.

В связи с этим необходимо сказать и о той роли, какую должны играть работники отделов технического контроля при внедрении новых, более прогрессивных методов производства.

Взять хотя бы такой пример. К нам в институт зачастую обращаются с просьбой разработать технические условия на сварку, на термическую обработку различных деталей и монтаж конструкций.

Конструкторы, металлоруды, работники лабораторий стараются создать такие технические условия, которые бы обеспечивали высокое качество монтажа и безопасную работу. Но создать технические условия мало, надо их соблюдать. А с этим делом обстоит не всегда благополучно.

При пуске первой очереди нефтеперерабатывающего завода, например, было обнаружено, что на многих гнутых участках труб завышена твердость. Это прямой результат несоблюдения рекомендованных ТУ, а в итоге пришлось вырезать такие участки и проводить заново их термообработку. Приведенный случай не единичный.

Все это говорит о том, что нашим инженерно-техническим работникам нужно вести решительную борьбу не только за создание современных машин и конструкций, но и за быстрое их внедрение в производство. Только в содружестве работников научных учреждений и производственников могут быть успешно выполнены решения Пленума ЦК КПСС по техническому прогрессу.

И. Хейфец,
заместитель начальника конструкторского отдела «Гипронефтемаша».

Вот это кукуруза!

Северо-Осетинская АССР. Самый высокий в республике урожай кукурузы в зерне вырастило звено колхоза имени Сталина Кировского района, возглавляемое коммунистом Харитомом Андреевичем Албеговым. Оно получило по 190 центнеров зерна с гектара на площади 30 гектаров. Длина отдельных початков достигает 50 сантиметров, а вес — 1000 граммов.

Строгое соблюдение всех агротехнических мероприятий, своевременное внесение минеральных удобрений, применение бороздочного полива, тщательная междурядная обработка позволили звену добиться такого высокого результата.



На снимке: звеньевой Х. А. Албегов.

Фото В. Байдалова.

Фотохроника ТАСС

Слово к пешеходам

Кто из нас не пешеход? А многие ли задумываются, как должен вести себя пешеход на улице? Между тем, этот вопрос далеко не праздный.

Вот идут пять человек. Сцепившись под руки, заняли весь тротуар. Разве это культурно?

Посреди тротуара стоят две солидные дамы и ведут задушевный разговор. Их толкают со всех сторон, отеснили к кромке тротуара, и вот уже они на проезжей части дороги. Сигнал автомашины — дамы разбежались. А ведь недалеко было и до несчастья.

Ваше внимание привлечет молодой человек. Он не идет, он летит, энергично работая локтями и плечами. Где-то несчастье? Человек спешит звонить в скорую помощь или за лекарством в аптеку, может быть, даже где-то пожар? Неожиданно человек останавливается, на его лице расцвела улыбка: он встретил друга. Полчаса, час — друзья все беседуют. Оказавшись, энергичному молодому человеку некуда

спешить, у него просто такая привычка ходить.

Пешеходы идут всюду: по проезжей части, по газонам, через штакетник, бегут по тротуарам. Не придерживаясь правой стороны, они мешают друг другу, толкаются, извиняются, но продолжают идти, не соблюдая правил движения пешеходов.

А как происходит посадка в автобус?

Остановка «Техникум». Подходит прекрасная 32-местная машина. Люди, ожидающие посадки, бросаются со всех ног, сбивая друг друга, к двери. Трещат пальто, костюмы. Отскакивают пуговицы, слетают шапки. Прошла одна-две минуты. Все стихло. Все сели, представьте себе, всем хватило места. Спрашивается, зачем же устроили давку?

Бывают и такие посадки, после которых водитель ремонтирует час-другой двери. Но разве нельзя навести порядок? Можно. Это в руках самих пассажиров.

В. Гордеев,
шофер.

Мастера красивых причесок

В небольшой чистой комнате парикмахерской № 9 Ангарского комбината бытового обслуживания уютно. Круглый стол, накрытый цветной скатертью, свежие газеты. В ожидании своей очереди сидит несколько человек.

— Следующий, — доносится из мужского зала привлекательный голос мастера высшего разряда. Татьяна Борисовой.

Мужчина, только что просматривавший газеты, заторопился.

— Садитесь, — приглашает мастер, показывая на свободное кресло.

Удобно расположившись, клиент с неудовольствием пощупал жесткую бороду, длинные волосы.

— Ничего, — замечает мастер. — Через пятнадцать минут все будет хорошо. Полежку или бокс?

Она накрывает клиента белоснежным пеньюаром. Весело жужжит в руках мастера электрическая машинка, трещат но-

жницы, а когда заканчивается стрижка, вступает в дело бритва.

Мастер временами интересуется, не беспокоит ли клиента бритва.

Обслуживание почти окончено.

— Все в порядке, товарищ мастер, — остритывая в зеркале свою голову, говорит клиент.

— Нет, не все в порядке.

Татьяна Борисовна отходит от клиента и, как художник, смотрит со стороны, нет ли каких недостатков, все ли хорошо. Ровно ли побрила виски, нет ли перекося, не торчат ли случайные «непокорные» волосы. И только после тщательного осмотра отпускает клиента.

С чувством облегчения и благодарности мастеру уходит человек из парикмахерской.

В дамском зале тоже много посетительниц. Здесь сидят девушки и женщины — любительницы красивых причесок. Мастер

Валентина Черемушкова делает завивку, укладку волос. Она советует клиентам, как ухаживать за волосами, какую носить прическу, чтобы шла к лицу.

Руководит коллективом парикмахерской № 9 Д. Шульгин. Он рассказывает о лучших людях парикмахерской: мастере Марии Шевелевой, кассире Агнии Гале-

вой и других. Они систематически выполняют нормы, вежливо и культурно обслуживают клиентов.

Почти десять лет работает в поселке им. Куйбышева Д. Шульгин. Он, как опытный мастер, передает свой опыт другим, учит их трудолюбию, вежливости.

Е. Гаврилов,
рабкор.

ИНТЕРЕСНЫЕ НОВОСТИ

КАРМАННЫЙ ВЕРТОЛЕТ

Глядя на эту машину в полете, не сразу скажешь, что это за аппарат. Прозрачный диск, вращаясь вокруг пояса человека, медленно поднимает его.

Самый маленький в мире вертолет состоит всего из трех агрегатов. Кольцевой жесткий «пояс» с помощью ремней крепится на груди пилота. На этом поясе, как на оси, вращается ротор с двумя лопастями.

Резким движением рук пилот заставляет легкий ротор вращаться. Центробежные силы гонят топливо к реактивным горелкам.

Струи раскаленного газа раскручивают винт, и аппарат поднимается в воздух.

С помощью такого аппарата можно совершать «прыжки» до 50 километров...

ЗНАМЯ КОММУНИЗМА



На Челябинском трубопрокатном заводе недавно пущен стан печной сварки труб. Все процессы автоматизированы. Коллектив цеха успешно осваивает проектную мощность стана, непрерывно увеличивает производство труб.

Высокой точности и скорости действия всех агрегатов добивается старший вальцовщик - оператор стана Е. П. Сибилев.

На снимке: старший вальцовщик-оператор Е. П. Сибилев у пульта управления стана печной сварки труб.

Фото В. Георгиева. Фотохроника ТАСС

В средней школе № 12 хорошие школьные мастерские. В них слесарный токарный и столярный цехи, оснащенные хорошим оборудованием и инструментом.

Многому научились ребята за три года в слесарно-токарном кружке.

В конце прошлого учебного года учащиеся сами сделали токарный станок по дереву. Станок прошел испытания и сдан в эксплуатацию.

Для школьных мастерских города очень нужны такие станки. И мы их можем выпускать. Но есть большие трудности. Чтобы изготовить в школе токарный станок по дереву, нужно выполнить много механических работ. Приходится их делать вручную, так как у нас нет фрезерного (горизонтального) и строгального станков. Если бы у нас были эти станки, то до конца учебного года мы могли бы выпустить для школ города 10—15 станков своей конструкции.

У наших шефов нет станков, которые нам нужны, и они не в состоянии нам помочь. Гораздо это может сделать.

Толя Власенко, Саша Локтев, Толя Полин, ученики школы № 12.



«Радиослушатель».
Фотоэтиюд А. Елфимова.

РАССКАЗ

КОЛЯ НЕ ХОТЕЛ верить, что это случилось вправду. Ему казалось, что это тяжелый кошмарный сон.

Посреди избы на столе — гроб. На полатах хнычут Вася с Мишкой, его братишки. В избу тихо входят соседи, жалобно смотрят на него и на братишек, тяжело вздыхают и, постояв, также тихо уходят. Как во сне он видел тетку Марфу. Одета в черное, она хлопотала по дому.

Потом гроб вынесли и положили на сани. Коля ехал сзади и тупо смотрел на черную ленту, привязанную к дуге.

Знакомое кладбище. Вокруг ямы свежая земля и раскиданные головешки. «Землю отогревали», — зачем-то подумал Коля.

Только когда вернулись домой, Коля понял, что случилось непоправимое: матери у них больше нет... Со двора доносилось тоскливое мычание голодной, недоенной коровы. Тетка гремела у печи горшками. Холодная тоска сжала Колю сердце. Он упал на лавку и безудержно зарыдал. Глядя на него, заголосили и Мишка с Васей.

— Будет вам голосить-то! Бог дал, и бог взял — успокаивала тетка детей. — Ничего, господь даст — проживете как-нибудь. Тебя, Мишка, я к себе возьму, а Васятку с Мишаткой в детдом свезу. Чего реветь-то, чай не на съедение волкам вас бросают. Бог милостив!

На другой день приехал усатый председатель сельсовета. Они с теткой усадили братишек в кошеву, чтобы отвезти в Черемисово, где находился детдом. Перед отъездом председатель подошел к Коле и, ласково потрепав его по плечу, сказал:

— Держись, казак! Будет худо — приходи ко мне.

Через неделю тетка увезла Колю в соседнюю деревню Тимлюй.

Дом тетки стоял на краю деревни у большого пруда и был окружен мрачными сараями и высоким глухим забором. Десять лет назад тетка вышла замуж за здешнего мужика. Муж умер. С тех пор тетка Коля жила вдвоем со свекром в огромном доме, оба слыли набожными людьми. Смерть единственного

сына старик считал божьей карой. Часами он простаивал у иконы, читал молитвы, бил поклоном за поклоном. Он стал тихим и во всем без слов подчинялся невестке.

— В школу ходить пока не будешь, — сказала тетка Коле в первый же день приезда.

Коля учился в четвертом классе. Сначала решение тетки ему понравилось. Учиться ему не очень хотелось, и он не прочь был побездельничать. Но бездельничать не пришлось. Наутро, еще затемно, его разбудила тетка.

— Хватит дрыхнуть! Иди выпусти коров из хлева и дай корму. После чая убереши в хлев, вывезешь сено.

Работы хватало до самого обеда. Скота было много: две коровы, две свиньи, годовалый бычок и шесть овец. После обеда нужно было ехать на гумно за соломой, носить воду, пилить с дедом дрова, чистить загон. Ни минуты не оставалось свободной. Коля с завистью смотрел, как деревенские мальчишки с гиканьем носились с горы на лыжах и катались по пруду на коньках.

— Чего ворон ловишь? — кричала тетка. — Неси свиньям корм.

И так до самого вечера.

А вечером приходили верующие. Тетка заставляла Колю читать им Библию. От усталости, непонятных и скучных слов его клонило в сон, но тетка вовремя давала ему подзатыльник и заставляла читать дальше.

Пересыхало во рту, язык уставал и заплетался, буквы сливались и наплывали одна на другую. Но его заставляли читать...

Ночью у мальчика болела грудь и мучил сухой кашель.

Если никто не приходил, тетка доставала из-за иконы молитвенник и заставляла Колю заучивать молитвы. Стихи Коля запоминал легко, но молитвы запомнить не мог. Когда начинал рассказывать, то все пугал и перевирал. От сознания, что он говорит неправильно, Коля путался еще больше.

ВНИМАНИЮ ОБЩЕСТВЕННЫХ
РАСПРОСТРАНТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ «ЗНАМЯ
КОММУНИЗМА»

Редакция газеты и городское отделение Союзпечати просят срочно сдать подписные листы для выписки квантаций.

— Не хочешь? Я у тебя выбью это упрямство! — рычала тетка. — Становись на колени и ползай сто поклонов!

Кружилась голова, нестерпимо болели колени... Затем все повторялось.

А рано утром — хлев, коровы, навоз...

Коля осунулся, побледнел и уже не смотрел с завистью на катающихся по льду ребяташек. Часто украдкой плакал.

— Ничего, потерпи. Бог терпел и нам велел, — тихо утешал его дед. — Господь все видит. Увидит и твои муки. Он ведь милостив, бог-то. Эх, грехи, грехи! — вздыхал дед и крестился.

Коля ждал, когда смилосвернется бог. Он уже стал забывать свою прежнюю жизнь, братишек и мать.

Однажды, когда Коля гнал коров с водопоя, мимо, не заметив его, пресекал председатель. Сельсовет находился в соседней деревне, километрах в пяти. Но тетка никому не пускала. Коля мучительно искал способ уйти, но ничего придумать не мог. Можно было уйти ночью, но, измученный за день, он засыпал как убитый и просыпался, когда его усердно трясла тетка.

Через два дня после этого Коля погнал коров на пруд к проруби. Застоявшийся бычок взбрыкнул задними ногами и во всю прыть помчался с берега на пруд. Он с разбегу выбежал на лед, поскользнулся и упал, сломав ногу.

Когда Коля сказал об этом тетке, она схватила дедов сапог и била Колю до тех пор, пока он не потерял сознания. Из рта тоненькой струйкой текла кровь...

Ночь и следующий день Коля пролежал на печке.

— Не сдохнешь, — ворчала тетка. — Все пройдет — Бог милостив.

Коля молчал, неподвижно уставясь глазами в потолок. Под утро, когда пропели петухи, он тихонько оделся и незаметно вышел из избы.

Утром он был уже в сельсовете и что-то долго рассказывал председателю...

М. Мартынов, слушатель факультета журналистики ВУМЛ.



Китайская Народная Республика. Уезд Дунван в провинции Гуандун известен своими обширными банановыми плантациями. В этом году здесь созрел богатый урожай.

На снимке: сборщица бананов.

Фото Ло Цина.
Агентство Синьхуа.

Положение в Лаосе

ПАРИЖ. (ТАСС). Телеграф приносит все более тревожные вести из Лаоса. Как передает агентство Франс Пресс, премьер-министр Суванна Фума покинул столицу Лаоса Вьентьян и прибыл на самолете в Пном-Пень (Камбоджа).

НЬЮ-ЙОРК. По сообщениям информационных агентств из Лаоса, войска мятежного генерала Фуми Носавана, поддержанные артиллерией, расположенной на таиландской территории, прорвали оборонительную линию к востоку от Вьентьяна и двигаются по направлению к столице Лаоса. Первые отряды этих войск уже подошли к городу и соединились с мятежниками, сброшенными с самолетов в окрестностях Вьентьяна. Мятежники также перебрасывают свои войска к Вьентьяну через территорию Таиланда. Они, как отмечает корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс, имеют на своем вооружении «такую артиллерию, какую в Лаосе до сих пор не видели», в том числе 105-миллиметровые гаубицы и минометы. Это оружие было поставлено мятежникам в последние месяцы Таиландом и Соединенными Штатами.

Редактор В.П. БОГАТЫРЕВ

ВЫПИСЫВАЙТЕ и ЧИТАЙТЕ
городскую газету
„ЗНАМЯ КОММУНИЗМА“

Подписка на газету принимается всеми отделениями связи и уполномоченными на предприятиях. Газета выходит 5 раз в неделю. Подписная цена на год 38 руб. 40 коп., на 6 месяцев — 19 руб. 20 коп., на 3 месяца — 9 руб. 60 коп., на 1 месяц — 3 руб. 20 коп.

Подписывайтесь на газету «Знамя коммунизма»!

Ангарскому монтажно-управлению «Монтажхимзащита» ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ инженеры и техники на должности начальника ПТО, руководителей групп. Здесь же требуются рабочие-футеровщики, каменщики, плиточники, огнеупорщики.

Обращаться по адресу: 7 район, напротив завода КВОНТ, в отдел кадров.

СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ



Для работы на Усольском кирпичном заводе срочно требуются рабочие (мужчины и женщины).

Одинокие обеспечиваются общежитием, семейным в течение 3-4 месяцев будут предоставлены квартиры.

Обращаться по адресу: пос. Восточный, барак 28 (около клуба Рабочей молодежи).

В КИНОТЕАТРАХ
АНГАРСКА

«ПОБЕДА» — Хлеб и розы. 9-50, 11-40, 13-30, 15-20, 17-10, 19, 20-50, 22-40.

«КОМСОМОЛЕЦ» — 105 процентов алиби. 9-45, 11-30, 13-15, 15, 16-45, 18-30, 20-15, 22.

«ПИОНЕР» — Кинесборник. 10. Море студеное. 11, 12-50, 14-40. Судья. 16-30, 18-20, 20-10, 22.

15 декабря — Рита. 10, 11-05, 13-30, 15-15. Девушка и дуб. 17, 18-40, 20-20, 22.

«АНГАРА» — Муму. 13, 14-35, 16-10, 17-45, 19-30. С 15 декабря — Ловцы губок. 13, 14-40, 16-30, 18-15, 19-50.

«ОКТАБРЬ» — Евгения Гранде. 11, 13, 15, 17, 19, 21.

«ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ» — Прерванная песня. 13, 15, 17, 19, 21.

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ:

Ангарск, площадь им. Ленина, здание горсовета, 3-й этаж. Телефоны: редактора — 51-12, отделов — 2-21-37.

Городская типография принимает заказы на изготовление бланочной продукции. Срок исполнения заказов по договоренности с заказчиком.

Адрес типографии: ул. Мира, 18. Телефон — 3-26-53. Прием заказов с 8 до 16 часов ежедневно.

АНГАРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ СТРОИБАНКА ДОВОДИТ ДО СВЕДЕНИЯ ГРАЖДАН, ПОЛУЧИВШИХ ССУДЫ НА ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЖИЛИЩНО-СТРОИТЕЛЬСТВО, НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ, НА ХОЗЯЙСТВЕННОЕ ОБЗАВЕДЕНИЕ И НА ДРУГИЕ ЦЕЛИ, что в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 4 мая 1960 года № 470 «Об изменении масштаба цен и замене ныне обращающихся денег новыми деньгами» остатки задолженности по ссудам по состоянию на 1 января 1961 года пересчитываются по соотношению десять рублей в деньгах старого образца на один рубль в новых деньгах. Соответственно пересчитывается размер квартального или месячного платежа.