

# ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 19-й

№ 26 (3777)

ПЯТНИЦА, 6 февраля 1970 года

Цена 2 коп.

**СОТНИ** людей ежедневно обращаются в различные пункты предприятной бытового обслуживания. Кому-то нужно отремонтировать холодильник или стиральную машину, у кого-то большое семейное торжество и потребовались сервизы. А кто-то решил отремонтировать квартиру. Каждый рассчитывает, что обслужат его быстро и хорошо.

Сегодня мы можем сказать, что наши бытовки много сделали для улучшения обслуживания ангарчан. Увеличилось число услуг. В минувшем году на каждого жителя оказано услуг на 21 рубль 40 копеек. Многие виды услуг производятся на дому. Например, ремонт стиральных и швейных машин, пылесосов, утюгов, электроплиток и других домашних электроприборов.

Одобрена ангарчанами новая система обслуживания — по абонементам. Абонемент дает право его владельцу обслуживаться в течение года вне очереди в удобное для него время. Новинка этого года — и абонементное техническое обслуживание холодильников. Широкий ассортимент может предложить прокат.

Но каждому ясно, что только цифры сейчас никого не устраивают. Не менее важно, каков уровень, какова культура обслуживания.

Культура бытовых услуг. Это, прежде всего, высокая квалификация мастера. Это его любовь к своему делу. Это уважение к клиенту. В этом смысле образцом для

## КУЛЬТУРА БЫТОВЫХ УСЛУГ

своих коллег являются Алексеева Тамара Ивановна, мастер пастерного цеха при парикмахерской № 29, Рябикина Анисья Фадеевна, мужской мастер (парикмахерская № 7), Белобородова Людмила Петровна, дамский мастер, участник прошлогоднего конкурса «Золотые руки» (парикмахерская № 8), Колотыгин Евгений Иванович, мастер сапожного производства, отличник службы быта, Жмуров Юрий Иванович, мастер по ремонту холодильников. Это ударники коммунистического труда, передовики производства, ежемесячно перевыполняющие план. При подведении итогов смотра культуры производства по предприятиям службы быта их имена названы в числе лучших. Партийным и профсоюзным организациям следует шире пропагандировать опыт их работы, воспитывать у всех работников службы быта коммунистическое отношение к труду.

Конечно, дело не только в том, чтобы в парикмахерских, ателье, мастерских, прачечных каждого встречали радушно, с улыбкой. Приветливость — один из признаков культурного обслуживания. Но не единственный. Вежливость плюс быстрота и высокое качество — вот требования, которые предъявляются сегодня к работникам сферы обслуживания. В этом смысле уровень бытовых услуг, оказываемых ангарчанами, еще низкий.

Конкретные пути усовершенствования службы быта намечены еще в Постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию бытового обслуживания населения», которое принято в августе 1968 года. В этом документе — руководстве к действию — прямо говорится: «...обеспечить наиболее полное удовлетворение потребностей населения в бытовых услугах, улучшение качества выполняемых работ и культуры обслуживания...»

Это накладывает особую ответственность на каждого работника службы быта за порученное дело.

## ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНЯЮТСЯ

Вот уже двадцать лет новостройки города получают с ДОКА-2 пиломатериалы, половую рейку и различные столярные изделия.

В 1969 году коллектив деревообделочников выполнил производственный план из 101,6 процента, сэкономив при этом 1278 кубометров круглого леса. Сверх плана было выдано 440 кубометров пиломатериала, 50 кубических метров половой рейки, 477 квадратных метров столярных изделий.

Одним из самых передовых коллективов на ДОКЕ-2 по праву считается смена мастера Ивана Карловича Шмидта. В январе этого года смена выдала пиломатериалов на 253 кубометра больше, чем другой, равный по численности коллектив лесопильного цеха. В смене, которой руководит Шмидт, работают такие передовики производства, как станочница Клавдия Тимофеевна Сафринская, слесарь Александр Иванович Дамань, старейший рабочий ДОКА-2 Константин Софронович Шестопалько.

Трудовыми успехами славится в коллек-

тиве деревообделочников и смена Михаила Егоровича Саяпина, которая трудится в столярном цехе.

В ноябре и декабре прошлого года в бригадах и сменах цехов ДОКА прошли собрания. Обсуждались социалистические обязательства коллектива в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. 12 апреля, в воскресенье, деревообделочники выйдут на работу. Деньги, заработанные в этот день, будут перечислены в фонд досрочного выполнения пятилетки. Другим, не менее важным пунктом юбилейного обязательства можно считать решение деревообделочников проработать день рождения В. И. Ленина — 22 апреля — на экономном сырье. На один день работы ДОКУ-2 надо 600 кубометров круглого леса. За январь коллектив сэкономил 174 кубометра сырья.

Обязательства, взятые к юбилею В. И. Ленина, коллектив деревообрабатывающего комбината № 2 выполняет успешно.

С. АКИМОВА.

## МОНГОЛЬСКИЕ НАГРАДЫ АНГАРЧАН

Осенью минувшего года советский и монгольский народы широко отметили тридцатилетие разгрома японских захватчиков у реки Халхин-Гол. А недавно ангарский горком полковника П. П. Кокина по поручению командования вручил орден и медали Монгольской Народной Республики ангарчанами — участникам боя на дальних монгольских рубежах.

Указом Президиума Верховного Народного Хурала МНР одним из высших орденов — Полярной Звездой награжден полковник запаса Иван Борисович Зугер. В боях на Халхин-Голе он был командиром зенитного артиллерийского дивизиона, который надежно прикрывал войска от налетов японской авиации. Этим же Указом орденом «За боевые заслуги» награждены полковник запаса Константин Прокопьевич Петров и майор запаса Валентин Федорович Дегтарев.

Бои на Халхин-Голе стали для этих офицеров отличной школой, о чем свидетельствуют многие боевые ордена и медали, которыми Родина ометела их ратный труд на полях сражений Великой Отечественной войны.

Юбилейные медали МНР «30-летие победы на Халхин-Голе» полковник Кокин вручил подполковнику запаса Г. К. Митюкову, майором запаса С. Т. Жукору и П. И. Неудачину, капитану запаса К. П. Краснобабу, бывшему командирю орудия К. Л. Зырянову, шоферу мясанбата на

Халхин-Голе П. Н. Пагайтугу в бригадире по ремонту машин А. А. Рудых.

После вручения орденов и медалей МНР полковник П. П. Кокин горячо поздравил участников боев на Халхин-Голе с высшими наградами братской социалистической республики и пожелал им больших успехов в труде в юбилейном десятилетнем году.

С ответным словом от имени награжденных выступил начальник отдела контроля АНЧК полковник запаса И. Б. Зугер. Он горячо благодарит за оказанную честь — награждение орденами и медалями Монгольской Народной Республики, свято хранящей память о советских воинах, защищавших ее свободу и независимость на огненных рубежах Халхин-Гола.

В заключение И. Б. Зугер говорит: — Мы можем заверить наше правительство, наши Вооруженные Силы, что, несмотря на возраст, если потребуется, снова встанем в ряды защитников Отечества. А сейчас, не имея своих сил будем трудиться, чтобы с честью справиться с задачами, стоящими перед нашими коллективами, и достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина и 35-летие победы в Великой Отечественной войне.



Подходят к финишу монтажные работы на одном из объектов комплекса амчана — кислородной станции. Очень сложную работу продолжают бригады монтажников В. Альшина и И. Ларькина на блоках разделения воздуха. Сейчас они устраивают несомельки, чтобы в ближайшее время можно было подготовить оборудование под «блату».

Бригада Евгения Альшина в социалистическом соревновании заняла первое место. НА СНИМКЕ: Н. Гуров, А. Якимов, П. Лещев, В. Сафринков, В. Альшин, В. Балашов, Ю. Ригин, А. Дорофеев, В. Шарогазов, Н. Кравиов, А. Цикув.

## ПЛЕНУМ ЦК ВЛКСМ

МОСКВА. (ТАСС). 4 февраля в Москве состоялся Пленум ЦК ВЛКСМ. Он был посвящен итогам декабрьского (1969 г.) Пленума ЦК КПСС и задачам комсомольских организаций.

С докладом на Пленуме выступил первый секретарь ЦК ВЛКСМ Е. М. Тяжельников.

В докладе и выступлениях участников Пленума подчеркивалась большая ответственность комсомола за решение задач, выдвинутых партией.

Участники Пленума заверили ЦК КПСС в том, что комсомольцы, вся советская молодежь будут и впредь неустанно работать над претворением в жизнь величественных планов коммунистического строительства.

## СЪЕЗД КОММУНИСТОВ ФРАНЦИИ

ПАРИЖ. (ТАСС). 4 февраля в Париже открылся XIX съезд Французской коммунистической партии. На съезд прибыли посланцы более чем шестидесяти братских коммунистических и рабочих партий, в том числе делегация КПСС во главе с членом Политбюро ЦК КПСС, секретарем ЦК КПСС А. П. Кирпиленко.

С докладом о борьбе против власти монополий и совместных выступлениях рабочих и демократических сил за передовую демократию и социализм выступил член Политбюро, секретарь ЦК ФКП Жорж Марше. Он подчеркнул вывод, сделанный международным Совещанием коммунистических и рабочих партий в Москве в июне 1969 года о росте возможностей для нового продвижения вперед революционных и прогрессивных сил.

Большое внимание в докладе уделено развитию классовой борьбы во Франции.

Указав на необходимость объединения левых сил во Франции на основе совместной политической программы, Ж. Марше отметил, что установление демократии и переход к социализму могут быть лишь результатом борьбы рабочего класса, миллионов труженников физического и умственного труда города и деревни, результатом демократического движения нации.

В нашу эпоху, продолжал он, особое значение и остроту приобретает борьба идей. Борьба против буржуазной идеологии, в защиту идей социализма становится важной задачей всех составных частей партии. Антикоммунизм и антисоветизм никогда не служили ни чему иному, кроме стремления вамаскировать посягательства на демократические свободы, на интересы трудящихся, на национальные интересы.

Невозможно в этой связи закрыть глаза на поддержку, которую оказывает империалистической буржуазии линия Мао Цзэ-дуня, направленная против научного социализма, против нашей партии и других коммунистических партий, против Советского Союза.

В казу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, сказал Марше, делегаты съезда обращаются своими мыслями к тому, чей гений озаряет наш революционный век.

ЗНАМЯ СОРЕВНОВАНИЯ — ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

# Шаг к заводской науке

**—1—**  
**ВСЕ ЧАШЕ** нам приходится задумываться над тем, как повысить отдачу инженера, как пробудить его творческую активность. Самой распространенной формой участия ИТР в научно-техническом прогрессе на комбинате является рационализация и изобретательство. Не менее важно участие и в разработке и внедрении планов новой техники. И наконец, — научно-исследовательская работа заводских инженеров.

Если первые две формы творчества достаточно отработаны и охватывают большинство специалистов, то третья еще не получила широкого распространения. В основном, это удел работников опытного завода химических лабораторий. В других подразделениях комбината научными исследованиями заняты только единицы.

А ведь такая работа определяет будущие направления производства, перспективы их развития, следовательно, именно на нее надо сейчас обратить особое внимание.

**«Возможно ли это у нас? Да, при условии правильной организации инженерного труда. Но вот что говорят социалистические исследования парторгана комбината по этому вопросу.**  
**«Инженер на производстве тратит много времени на выполнение несвойственной ему работы. «Много времени уходит на вопросы, решение которых не требуют высокой квалификации.**  
**«Мало времени уделяется знакомству с новинками науки и техники, определению перспектив развития производства, повышению своей квалификации.»**

Чтобы как-то устранить этот недостаток, по инициативе совета молодых специалистов созданы курсы административного руководства. Их цель — наряду с воспитанием административных качеств, помочь правильно организовать свою работу, постоянно анализировать эффективность использования рабочего времени, видеть перспективу своей деятельности, шире использовать научно-техническую информацию.

В дальнейшем сфера деятельности курсов распространится и на специалистов, имеющих опыт практической деятельности на производстве. Мы должны добиться такого положения, при котором культура труда инженера стала бы его потребностью. Только тогда у инженера найдется время поинтересоваться новинками в интересующей его области, пополнить недостаток знаний, подумать над технической проблемой. Для этого не обойтись без усилий руководителей служб и заводов и, главное, лаборатории ИОТПУ.

**—2—**  
**ПРИ СИСТЕМАТИЧЕСКОЙ** работе над собой у человека вырабатывается положительная обратная связь: ему хочется глубже и более систематически осмыслить интересующий предмет. Многие замечали в себе такое свойство: если основное предмета идет медленно да еще берешься за него с перерывом, каждый раз делать это становится труднее. Но стоит переключиться какой-то рубез, где ты уловил систему, понял ее смысл, как дело начинает успешно продвигаться.

На комбинате сейчас значительное количество специалистов с высшим образованием, которые имеют хорошую общетехническую подготовку, неплохо организуют

свой трудовой день, проявляют интерес к научным исследованиям, но не знают, как начать эти работы. Ведь нужно так правильно определить тему исследований, чтобы она отвечала не только интересам инженера, но и интересам производства.

Кроме того, в процессе исследований молодому инженеру необходимы квалифицированные консультации, обмен мнениями с другими специалистами, участие в научных конференциях и совещаниях. Чтобы исправить существующее положение, по инициативе совета молодых специалистов партком комбината принято постановление о создании на предприятии общественного института аспирантуры. Основная задача его — содействовать росту научной квалификации специалистов с высшим образованием путем вовлечения их в исследовательскую работу, оказывать им методическую помощь в подготовке диссертаций.

Руководство институтом возлагается на совет ОИА, состоящий из высококвалифицированных специалистов комбината, ответственных партийных, профсоюзных и комсомольских работников. Кроме того, к деятельности общественного института аспирантуры советом будут привлекаться ученые научно-исследовательских институтов и вузов.

Уже разработано положение об ОИА, и в ближайшее время мы начнем привлекать специалистов в члены института. Уже сейчас многим необходимо подумывать о выборе исследовательских тем и предложить их совету.

Чем скорее нам удастся организовать работу ОИА, тем эффективнее будет шаг к заводской науке.

уже на комбинате, тем ближе мы подойдем к решению насущной проблемы сегодняшнего дня: воспитанию специалиста нового типа — инженера — ученого — производственника.

Каковы наши ближайшие задачи в повышении коэффициента полезного действия инженеров и техников? Необходимо расширить программу курсов административного руководства, привлечь к проведению занятий специалистов и ученых институтов, включить в число слушателей не только молодых, но и опытных, сложившихся руководителей среднего звена, вплоть до начальников цехов.

Нужно увеличить круг специалистов, осваивающих вторую профессию в институтах и на курсах целевого назначения, участвующих в научно-технических конференциях и совещаниях. Нужно заблаговременно собирать сведения о планах научно-технических конференций и совещаний, проводимых на предприятиях и в институтах страны, чтобы специалистами нашего комбината были не просто слушателями, а активными их участниками.

Нельзя не упомянуть и о тех направлениях, которые в ближайшее время станут представлять особый интерес для предприятия. В основном их два: создание и совершенствование существующих технологических процессов и совершенствование управления предприятием и организации труда инженеров.

**—3—**  
**ЧТО КАСАЕТСЯ** первого направления, то здесь внимание должно быть сосредоточено на вопросе оптимизации технологических процессов. Здесь непо-

чатое поле деятельности, где должны объединить усилия технологи, автоматчики, математик. Для решения этих задач придется широко использовать электронно-вычислительную технику.

Большие задачи, выдвинутые в повышении коэффициента полезного действия инженеров и техников? Необходимо расширить программу курсов административного руководства, привлечь к проведению занятий специалистов и ученых институтов, включить в число слушателей не только молодых, но и опытных, сложившихся руководителей среднего звена, вплоть до начальников цехов.

Уже сейчас осваивается управляющая машина УМ-1 на газовом заводе и вторая по счету ЭВМ «Урал-14» в вычислительном центре комбината. Недалек тот день, когда наши инженеры в сотрудничестве с научно-исследовательскими институтами приступят к созданию автоматизированной системы управления производством.

Успешно справиться с поставленными задачами можно будет тогда, когда решать их возьмутся подготовленные, заинтересованные в результатах своей работы специалисты, которые изберут отдельные разделы этой работы как темы своих научных исследований. Успех обеспечен в том случае, если на производстве будет существовать высокая организация инженерного труда, при которой станут возможны научные поиски на предприятии.

**И. ОГОРОДНИК,**  
 зам. главного инженера комбината, кандидат технических наук.

## ПУТИ ПОИСКА

**В ТРЕСТЕ** Востокхиммонтаж каждое внедренное в производство рационализаторское предложение дает экономию в среднем свыше 1800 рублей.

Что обеспечивает эту цифру? Прежде всего, дух творческого соревнования, развернувшегося среди операторов за достойную встречу столетия со дня рождения В. И. Ленина. Все с большей эффективностью используется имеющаяся техника, неустанно совершенствуется технология заготовительных цехов и монтажного дела.

Характерными в этом отношении являются предложения главного механика УПТК Л. Бородина, бригадира В. Офицерова. За минувший год они внесли ряд предложений, направленных на совершенствование

труда заготовитель-лей.

Например, т. Бородин разработал и внедрил в производство станок для изготовления гофрированных полос для настала «ГИАП». Он же в сотрудничестве с бригадой Офицерова разработал принципиально новую установку для механической очистки труб от коррозии, при этом очистка труб осуществляется, в зависимости от диаметра, со скоростью от 1,2 до 2,3 метра в минуту.

На счету механика Бородина десятки рационализаторских предложений. Уже несколько лет безотказно действуют разработанные им и внедренные бригадиром В. Офицеровым универсальный станок для правки полос и прутка и станок для навивки пленки при изоляции труб.

Существенную помощь производству оказывают рационализаторы МСУ-41. Технолог Р. Цартков и Г. Володин предложили несколько изменить систему отопления в строящихся

домах Савватеевского совхоза. Кажется, незначительная поправка к проекту, а монтажники от реализации ее сэкономили государству более 4,7 тысячи рублей.

В прошедшем году много своего в механизацию строительных работ внесли новаторы управления автотранспорта и строительных механизмов Ю. Мордянов, В. Смирнов, В. Соколов и другие. У каждого из них по 4 и 5 предложений.

Так, инженер Мордянов в сотрудничестве со Смирновым и Соколовым разработали и опробовали двухбуровую землеройную машину. Предполагается, что трест на земляных работах сэкономит до 13 тысяч рублей.

Большой отряд новаторов трудится в тресте Востокхиммонтаж. В минувшем году ими было внесено свыше 500 рационализаторских предложений, от внедрения 337 предложений получено экономии 449,7 тысячи рублей. Задание года выполнено на 170 процентов.

**И. НАЙДЕНОВ.**



**ПРОДУКЦИЯ ОТВЕЧАЕТ ГОСТУ**



**МЕСЯЦ** с небольшим назад, на заводе химреактивов была получена пробная партия нового продукта — муравьиной кислоты. Теперь уже основные трудности пускового периода остались позади. Как всегда бывает в таких случаях, трудности были связаны с проектными неувязками в технологической схеме. Пришлось самим технологам в процессе отладки вносить изменения, кое-что переделывать.

Уже в процессе отладки стали поступать предложения для дальнейшего совершенствования. Сейчас полностью, по предложению наших работников переделана пневмоподача сырья. Изменили схему его подачи в смесители. Сейчас пока мы работаем на привозном сырье. С пуском газовой астакады исходное сырье — формиаз натрия будем производить у себя...

По проекту в сутки цех должен выпускать 17 тонн муравьиной кислоты. Сейчас пока на аппаратах получаем 1,5 тонны высококачественной продукции. Придет время, а до него осталось не так уж много, и цех достигнет проектной мощности. На этот год запланировано выпустить 3 тысячи тонн продукции. **А. ХАМЗИН.**

На снимках: в мешочках — исходное сырье — формиаз натрия, а в пузырьках — муравьиная кислота. **Лаборанты К. Кунцица и Н. Постюк за работой.**

## ИЗУЧАЮТ ТЕЗИСЫ ЦК КПСС

Состоялся семинар пропагандистов начальных политшкол третьего года обучения, организованный отделом пропаганды и агитации горкома КПСС.

Тема семинара: «Тезисы ЦК КПСС «К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина». С докладом выступил руководитель постоянно действующего семинара начальных по-

литшкол, преподаватель Ангарского политехникума М. И. Панкратов.

Вместе с пропагандистами в работе семинара приняли участие около ста руководителей школ коммунистического труда управления строительства.

Пропагандисты после семинара получили программы.

ЕЖЕНЕДЕЛЬНОЕ ОБОЗРЕНИЕ ГАЗЕТЫ

# ЗАРУБЕЖНЫЙ ЛЕНИНИЗМ

ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

СООБЩАЮТ КОРРЕСПОНДЕНТЫ

СУББОТА, 7 февраля 1970 года

Цена 2 коп.

20 января 1969 года в Белый дом пришел новый президент Соединенных Штатов — Ричард Никсон. Спустя год — 22 января 1970 года — Никсон зачитал в конгрессе свое первое обращение к нации «О положенной стране». Что изменилось за год в жизни американцев? Вступая в должность, новый президент стремился выглядеть миротворцем. Он говорил: «Я не таков, каким был. Я сегодня не милитарист, каким меня пытаются изображать мои противники, я сегодня миротворец. Я очень многому научился, поэтому и политика моя будет иной. От политики противоборства, конфронтации я перейду к политике переговоров, соглашений и компромиссов».

И вот, спустя год, американский президент вынужден повторить все те же миротворческие слова: «Главная непосредственная цель нашей внешней политики — это окончание войны во Вьетнаме... Мы продвигаемся по пути к достижению этой цели, и перспективы установления мира сегодня гораздо лучше, чем были год назад».

## ГОД АМЕРИКИ С НИКСОНОМ

Таковы заявления. А действительность? Война во Вьетнаме длится свыше девяти лет. Она вызвала бурные антивоенные выступления в самих США. Потери Соединенных Штатов во Вьетнаме уже намного превысили все потери, которые понесла Америка в первой мировой войне. Транспортные самолеты ежедневно выгружают на американских аэродромах штабеля гробов, обернутых в полосатые американские флаги. Одних самолетов и вертолетов США уже потеряли 6333 на общую сумму 6—7 миллиардов долларов.

Но правительство Никсона и стоящие за ним монополистические круги Соединенных Штатов, хотя и убедились в бесполезности вьетнамской авантюры, готовы лишь к такому миру, когда они сами продиктуют его условия. Отсюда тупик в парижских переговорах по Вьетнаму и пресловутый план «светламизации» войны, согласно которому США хотели бы продолжить ее руками южно-вьетнамских марionеток, до зубов вооруженных американским оружием и техникой.

Заявление Никсона по главному пункту внешней политики Соединенных Штатов вызвало разочарование американской прессы. Комментируя его обращение, «Нью-Йорк таймс» писала: «Во внешнеполитическом разделе вызывает удивление тот факт, что президент посвятил этой теме тысячу слов, вылившись в обычные банальности, и совершенно не упомянул о более суровой реальности, с которой приходится сталкиваться Соединенным Штатам. Вьетнамские переговоры в Париже начались еще до него. К сожалению, при нынешнем правительстве появилось больше признаков замедления, чем ускорения на пути к прогрессу».

Более откровенным был раздел выступления, касающийся внутренней жизни Америки. Никсон признал, что основные социальные проблемы страны по-прежнему остаются нерешенными. «В последние десять лет, — подчеркнул он, — мы стали свидетелями самых высоких темпов роста преступности и самых бурных социальных волнений в Америке за последние сто лет». В первую очередь президента тревожит невероятный рост преступности в стране. «Я сожалею», — сказал он, — чтобы нашлось много конгрессменов, живущих всего в нескольких кварталах отсюда, которые сегодня вечером осмелились бы оставить свой автомобиль в гараже конгресса и отправиться в одиночку лешком домой».

Никсон встревожен насилием, разъедающим американское общество. Но он предпочитает умалчивать о его главных причинах, кроющихся в самой политике правительства, возведшего насилие в высший принцип, главенствующий в международных и внутренних делах страны. Никсон признает, что богатство Америки и благополучие американцев — это совсем разные вещи. Мы можем стать богаче, говорит он, но станем ли мы счастливее. Быть может, будущий президент снова будет говорить, что в прошедшем десятилетии «70 процентов нашего населения жило в городских районах с постоянными транспортными пробками на улицах, с отравленным воздухом и водой, оглушаемые шумом и терроризируемые преступниками». Никсон встревожен будущей судьбой Америки и проект у конгресса новых ассигнований на борьбу с преступностью. По его словам, он хотел бы видеть Америку, «в которой исчезнет голод, где каждой семье будет обеспечен минимальный доход и достигнут прогресс в обеспечении населения лучшими жилищами, быстрыми средствами транспорта, более совершенной системой здравоохранения и высоким уровнем образования».

Однако мало кто в Соединенных Штатах строит иллюзии на этот счет. По общему признанию, решение этих проблем невозможно. Газета «Нью-Йорк пост» указывает, что последние «не породило у слушателей президента светлых надежд на будущее, потому что оно уж очень напоминало невыполненные обещания, дававшиеся в прошлом, и сплошь состояло из общих мест, которыми сейчас, по видимому, принято отделываться».

О. ПИВОВАРОВ.



ИСПАНИЯ. В восьми—десяти километрах от центра Мадрид превращается в зону нищеты, грязи и трущоб. Здесь живут тысячи людей. Множество семей ютятся в хижинах, построенных из фанеры, жести и старых досок. В этих домах нет воды и других элементарных удобств.  
На снимке: в квартале нищеты.  
Фото Ю. Коринилова. Фотохроника ТАСС.

## ИЗРАИЛЬ ПРОДОЛЖАЕТ ПРОВОКАЦИИ

ДАМАСК.  
(ТАСС). Израильская военщина идет на дальнейшее расширение провокаций против арабских государств. За последние дни значительно обострилась обстановка на сирийско-израильской линии

прекращения огня. 2 февраля произошла перестрелка, с применением артиллерии и танков, перестрелка была спровоцирована израильской стороной. Радио Дамаска сообщило, что провокаторы получают достойный отпор со стороны сирийских войск. По данным, опубликованным газетой «Аль-Баас», потери Израиля во время перестрелки 1 февраля составили 5 подбитых танков. Поврежден один самолет, подавлено 2 опорных и ликвидировано 3 наблюдательных пункта.

### КА ИР.

(ТАСС). 500 рейдов против израильских оккупантов провели в январе этого года арабские патриоты, нанеся противнику большие потери в живой силе и технике, отмечается в переданном агентством МЕН заявлении представителя Объединенного палестинского командования.

ДРВ. Каждый год жителями Ханоя проводится массовая кампания посадки саженцев.

На снимке: посадка персиковых деревьев.  
Фото В. Соболева. Фотохроника ТАСС.



## ХІХ СЪЕЗД ФНП

ПАРИЖ. (ТАСС). Здесь продолжается работу XIX съезд Французской коммунистической партии 5 февраля на вечернем заседании слово было предоставлено главе делегации КПСС, члену Политбюро ЦК КПСС, секретарю ЦК КПСС А. П. Кирилленко. Его появление на трибуне было встречено бурными аплодисментами делегатов съезда.

В заключение своего выступления А. П. Кирилленко огласил текст приветствия ЦК КПСС XIX съезду ФКП. Центральный Комитет КПСС выражает в своем приветствии пожелание братской Французской компартии новых успехов в борьбе за дальнейшее идеологическое и организационное укрепление своих рядов, в борьбе за торжество политики единства действий и сплочение всех демократических сил, за жизненные интересы трудового народа Франции и осуществление исторических целей рабочего класса и всех трудящихся — мир, демократию и социализм.

Глава делегации КПСС передал памятный подарок ЦК КПСС съезду — скульптурный портрет В. И. Ленина.

## ЛЕНИНСКИЕ ТЕТРАДИ ПО АГРАРНОМУ ВОПРОСУ

Институт марксизма-ленинизма при ЦК КПСС выпускает несколько дополнительных томов к полному 55-томному собранию сочинений В. И. Ленина.

Сейчас издательством политической литературы выпущен в свет подготовленный институтом том «Мир и труд». Можно с уверенностью сказать, что эти итоги отражают общее положение венгерского кооперативного крестьянства.

## ГОД БЫЛ УСПЕШНЫМ

Еще никогда за все время существования кооператива «Золотой колос» не удавалось добиться таких высоких результатов, сказал на отчетном собрании председатель кооператива Иштван Шимон. По сравнению с предыдущим годом его доходы возросли на 4 миллиона форинтов. Значительно увеличилось общественное богатство кооператива. Эти успехи отразились и на росте личных доходов членов кооператива.

Повышение эффективности хозяйствования характерно для подавляющего большинства венгерских производственных кооперативов, которых в стране около трех тысяч. Как пишет в газете «Лепсабашаг» председатель Центрального кооперативного совета Венгрии Иштван Сабо, общее производство сельского хозяйства в течение 1969 года возросло на 6 процентов, а в производственных кооперативах — на 12—14 процентов. Впервые со времени освобождения страны, заявляет он, сельское хозяйство и производственные кооперативы по темпам своего развития обогнали другие отрасли народного хозяйства.

Повсюду отмечается, что особенно успешным истекший год был для растениеводства. Неудачным доселе в Венгрии был урожай основной культуры — пшеницы. Ее собрано в среднем по стране по 15,2 центнера с гектара (1 хольд равен 0,57 га).

Предварительные расчеты показывают, что рост доходов коллективных хозяйств позволил в среднем по стране на 20 процентов увеличить фонды развития кооперативов, на 25 процентов — социально-культурные фонды. Личные доходы членов кооперативов будут на 10—12 процентов выше чем год назад.

БУДАПЕШТ А. СЕМЕНОВ.

ЗНАМЯ СОРЕВНОВАНИЯ—ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСПОРТ

Шаг к заводско

КОНЬКИ В ЗАЧЕТ СПАРТАКИАДЫ

—1—
ВСЕ ЧАЩЕ нам приходится задумываться над тем, как повысить отдачу инженера, как пробудить его творческую активность. Самой распространенной формой участия ИТР в научно-техническом прогрессе на комбинате является рационализация и изобретательство.

недостаток, по инициативе совета молодых специалистов созданы курсы административного руководства. Их цель — наряду с воспитанием административных качеств, помочь правильно организовать свою работу, постоянно анализировать эффективность использования рабочего времени, видеть перспективу своей деятельности, шире использовать научно-техническую информацию.

В дальнейшей сфере деятельности курсов распространится и на специалистов, имеющих опыт практической деятельности на производстве. Мы должны добиться такого положения, при котором культура труда инженера стала бы его потребностью. Только тогда у инженера найдется время поинтересоваться новинками в интересующей его области, восполнить недостаток знаний, подумать над технической проблемой. Для этого не обойтись без усилий руководителей служб и заводов и, главное, лабораторий ИОТПиУ.

своей трудовой день, проявляют интерес к научным исследованиям, но не знают, как начать эти работы. Ведь нужно так правильно определить тему исследований, чтобы она отвечала не только интересам инженера, но и интересам производства.

Кроме того, в процессе исследования молодому инженеру необходимы квалифицированные консультации, обмен мнениями с другими специалистами, участие в научных конференциях и совещаниях. Чтобы исправить существующее положение, по инициативе совета молодых специалистов парком комбината принято постановление о создании на предприятии общественного института аспиранты. Основная задача его — содействовать росту научной квалификации специалистов с высшим образованием путем вовлечения их в исследовательскую работу, оказывать им методическую помощь в подготовке диссертаций.

Руководство институтом возлагается на совет ОИА, состоящий из высококвалифицированных специалистов комбината, ответственных партийных, профсоюзных и комсомольских работников. Кроме того, к деятельности общественного института аспиранты советом будут привлекаться ученые научно-исследовательских институтов и вузов.

Соревнования, где на равных уже являх в забегах участвуют членской сборной команд и рядовые проблортсмены, не имеющие даже питаяздыря, в Ангарске проводятся — миедо. Институт, техникум, училище, завод — члены этих изаор. К аких коллективов приняли старты чн в а простых и беговых коньках в зачет зимней спартакиады, посвященной 100 летию юбилею В. И. прогленина.

Забег на 100 и 500 метров проиграл работник нефтехимического комбината В. Кочетов, а на 100 и 300 метров — Т. Малышко. В беге на беговых коньках 500 метров выиграла член сборной команды области Г. Иванова — 50,4 сек., второй была Т. Максимова, выигравшая бег на

1000 метров — 1 мин. 44 сек. Среди мужчин реванш за поражение в Иркутске взял электрик Е. Чашин, показавший в беге на 500 метров 44 сек., а на 1500 метров — 2 мин. 18,4 сек. На втором месте — почетный мастер спорта А. Башков.

В командной борьбе приняло участие более 15 коллективов, свыше 100 спортсменов. По первой группе первые два места за нефтехимиками, третье — за Ангарским политехникумом. По второй группе первое место завоевали спортсмены гипсового завода. Успешно в этих соревнованиях выступили студенты филиала Иркутского института, нефтепереработчики и швейники.

В. АВДЕЮК.

Если первые две формы творчества достаточно отработаны и охватывают большинство специалистов, то третья еще не получила широкого распространения. В основном, это удел работников опытного завода химических лабораторий. В других подразделениях комбината научными исследованиями заняты только единицы.

А ведь такая работа определяет будущие направления производства, перспективы их развития, следовательно, именно на нее надо сейчас обратить особое внимание. Возможно ли это у нас? Да, при условии правильной организации инженерного труда. Но вот что говорят социологические исследования партокома комбината по этому вопросу.

«Инженер на производстве тратит много времени на выполнение несвойственной ему работы».

—2—
ПРИ СИСТЕМАТИЧЕСКОЙ работе над собой у человека вырабатывается положительная обратная связь: ему хочется глубже и более систематически осваивать интересующий предмет. Многие замечали в себе такое свойство: если освоение предмета идет медленно да еще берешься за него с перерывом, каждый раз делать это становится труднее. На

СТРАНИЦЫ КАЛЕНДАРЯ

«АКИ ЖУРАВЛЬ...»

ЧЕЛОВЕК — властелин воздушных пространств. Его уже не удивили волшебными коврами — самолетами. Человечество настолько привыкло к стремительным полетам на серебристых лайнерах, что даже трудно себе представить мир, лишенный крыльев.

А вот что произошло на Руси 275 лет тому назад.

Средь бела дня «... закричал мужик караул и сказал за собой государю слово, и приведен в Стрелецкий приказ и расспрашван, а в распросе сказал, что он, сделав крыле, станет летать, аки журавль. А по указу Великих Государей сделал себе крыле солодные, а стали те крыле в восемнадцать рублей из государственной казны. И боярин Иван Борсков Троюкуров с товарищи и с ними прочими, вышел, стал смотреть; и тут мужик те крыле устроил, по своей обыкности перекрылся и стал мехи надывать и хотел лететь; да не поднялся и сказал, что он те крыле сделал тяжелы. И боярин на него кручинился, и тот мужик был челом. чтоб ему сделать другие крыле иршенные, и на тех не полетел, а

другие крыле стали в пять рублей. И, за то ему учинено наказание: бит батоги снем рубашку, и те деньги велено доправить из нем и продать животов его и остатка».

Так безвестный изобретатель мало того, что был «бит батоги», но и все расходы на эксперименты погасил за счет распродажи «животов его» (имущества).

Не в лучшем виде оказался я его предшественник смерд Никитка, который, по преданию, пробовал летать в Александровской слободе в присутствии Ивана Грозного. «Человек — не птица, крыльев не имать, — гласил царский приказ. — Аще кто приставит себе крылья деревянные, противу естества творит, за сие содружество с нечистой силой отрубить выдумщику голову. Тело окаянного пса смердящего бросить свиньям на съедение, а выдумку после священные литургии огнем сжечь».

Но уже в 1669 году «...стрелец Рязанской Серов делал в Рязке крылья, из крыльев голубей вликие, и по своей обыкности хо-

тел лететь, но только поднялся аршии на семь, перекувыркнулся и упал на спину не больно».

Да, невозможно было уже за бит батогами крылатую мысль человека о свободном полете, невозможно было «огнем сжечь» упрямое стремление человека подняться в воздух, и, хоть, «перекувыркивался» и «спал на спине» — человек упорно шел в своей мечте. Лишь в Рязани и ее окрестностях засвидетельствованы попытки летать по воздуху в 1724, 1729, 1731, 1745 годах. А Петр I, говорят, при закладке Петропавловской крепости обмолвился Меншикову: «Не мы, а наши правнуки будут летать по воздуху, аки птицы!».

И когда вы будете садиться в быстрый «ТУ», вспомните, как двести семьдесят пять лет тому назад русский мужик за свою попытку взлететь на «иршенных крыльях» был «бит батоги».

Б. МАТУШКИН, преподаватель политехникума.

фрагменты из поэмы Маяковского «В. И. Ленин», короткая поэма Твардовского «Ленин и пенник», отрывки из «Поднятой целины» Шолохова, стихи Гамзатова, Маршала, Вознесенского.

Дружными аплодисментами благодарили артиста слушатели. Деревообделочники встречались с Николаем Евтюховым в этом году уже второй раз.

На предприятиях Ангарска Николай Евтюхов проведет 20 литературных концертов, посвященных 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.



Более 6,5 тысячи телевизоров 3-го класса выпустил завод плана коллектив воронезского ордена Ленина завода «Электросигнал» в 1969 году. За это же время на 18,3 процента увеличилась производительность труда, а за четыре года пятилетки — на 49,7 процента. Работа по новой системе планирования и экономического стимулирования, механизация и автоматизация производства, улучшение организации труда дают хорошие результаты.

Отлично трудится коллектив предприятия и в 1970 году. На снимке: сотрудник отдела технической информации Инна Акулова демонстрирует телевизоры завода «Электросигнал». Фото В. Кожевникова. Фотохроника ТАСС.

АРТИСТ ВЫСТУПАЕТ В ЦЕХЕ

Сегодня прочем граждан по бытовым, служебным и другим вопросам в приемной редакции газеты «Знамя коммунизма» ведет Кабаева Александра Антоновича с 14 до 18 часов.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ
18.30 — П. программа передач.
18.35 — Школьная телегазета «Звонок».
19.00 — Документальные киночерты «Оботина без ружья», «Курорт Борджони».

19.25 — Телевизионная панорама.
19.40 — «Фальшивый плав». Мультфильм для взрослых.
19.50 — Альманах «Человек и природа».
20.50 — «Распятый остров». Художественный фильм.

22.10 — Наш почтовый ящик.
22.40 — С телеайной ленты ТАСС.
24.00 — Показывает Москва. Чемпионат Европы по фигурному катанию (Женщины). Проявляющая программа. В первом и по окончании — «Эстафета новостей».

Ежегодно 170 тысяч пар спортивно-беговых и горных лыж для взрослых, подростков и детей выпускает Львовская экспериментальная лыжная фабрика.

Хороший подарок сделала фабрику любителям горнолыжного спорта. Здесь выпускаются лыжи «Слаом» из стеклопластика. Они отличаются прочностью и обеспечивают высокую скорость при спуске.

На снимке: упаковщица комсомолка Люба Стасюк готовит к отправке стеклопластиковые лыжи «Слаом».

Фото Ю. Шаповалова. Фотохроника ТАСС.

Редактор В. П. КУЗЬМИН.

КИНО

- «АНГАРА» — Пассажир с «Экватором». 17.30, 19.21.
ДК НЕФТЕХИМИКОВ — Старый знакомый. 13, 15, 17, 19, 21.
ДК «ЭНЕРГТИК» — Журналист (2 серии). 17, 20.
«КОМСОМОЛЕЦ» — Агент полевала (2 серии). 10, 13, 20, 17, 20, 30.
КЛУБ ПОС. КИРОВА — Бурьян. 17, 19, 21 (удлиненный) — Космический испытатель.
«МПР» — Рожденная свободной. 10, Аяжикана — марши ангелов. 12, 14, 16, 18, 20, 22. Открыта предварительная продажа билетов на новый художественный фильм «Я его невеста».
«ЮНОСТЬ» — Зал «Луч» — Рожденная свободной. 9.30, 11.30, 13.30, 15.30, 17.30, 19.30, 21.20 (удлиненный). Зал «Восход» — Отряд Трубочей сражается. 10, 12. Братья Карамзовы (3-я серия). 14. Непрошенная любовь. 16, 18, 20, 21-45.
«ОКТАБРЕ» — Чув и Гев. 10. Неподсуден. 12, 14, 16, 18, 20, 21-40 (удлиненный) — Товарищ Берлин.
«ПИОНЕР» — Неудачные институты. 10, 11-40, 13-30, 15. Влюбленные. 16-40, 18-20, 20, 21-40. Малый зал — Гвоздики нужны альбином. 16, 19, Королева Шантзлера. 17, 20, 21-15. В помощь изучению школьной программы в кинотеатре «Пионер» демонстрируются фильмы: 9 февраля — Братья Карамзовы 1-2 (серии). Начало в 14.00. 10 февраля — Братья Карамзовы (3-я серия). Начало в 13.40.
«ГРЕНАДА» — Последняя ночь детства. 12, 16, 18, 21-40.

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Дипломированных специалистов инженеров-строителей (ПТС), инженеров-строителей по теплогоснабжению и вентиляции, инженеров путей сообщения (по автодорогам). Обращаться по телефону 82-82, отдел кадров. (54)

Адрес и телефоны редакции: пр Карла Маркса, 41; редактор — 2 42-37, зам. редактора, отделы партийной жизни, культуры — 2 21-37, ответственный секретарь и общественная приемная — 9 45-90, отдел промышленности — 2 45-63, отдел писем, информации и телетайпа — 9 45-42, бухгалтерия, отдел объявлений — 9 45-91, выпускающий и корректоры в типографии — 2 20 84