

# Под знаменем Ленина

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана в 1931 году

Пятница, 26 октября 1973 года

Выходит пять раз в неделю. № 209 (9715). Цена 2 коп.

## КРЕПИТЬ ДИСЦИПЛИНУ ТРУДА

Когда в леспромхозе заходит речь о передовиках соревнования, то чаще всего называют бригаду из Коуровского лесопункта, которую возглавляет Н. Р. Кокоулин.

Действительно, она добивается большого успеха. Обязательство коллектива на третий, решающий год пятилетки — заготовить 20 тысяч кубометров древесины. Сколько уже на счету? Немало — 16400 кубометров.

Словом, бригада близка к осуществлению цели.

— Сказали — сделаем! — говорит уверенно Николай Романович.

И сомневаться не приходится — добытчики «зеленого золота» трудятся с большим подъемом, дружно, особенно сейчас, в дни предоктябрьской вахты.

Мы говорим: дружно.

Что это значит? А то, что каждый человек отдает работе все силы, зря не теряет ни одной минуты.

Да, организованность и дисциплина — неперемное условие высокой эффективности труда. В бригаде давно забыли о нарушениях дисциплины, прогулах.

Опыт не забывает — успех любого трудового коллектива начинается с дисциплины. Например, в Чусовском лесопункте леспромхоза всегда на хорошем счету была бригада А. И. Андриевского. Но, к сожалению, бригадир начал епизодически требовательность и к себе, и к товарищам по работе. Не очень утешительные рабочие, которых бы следовало держать в руках, начали прикладываться к рюмке, опаздывать на смену, а потом и прогуливать.

И за самим бригадиром начали замечать грешки. В результате резко упала выработка, сентябрьский план был выполнен лишь на 75 процентов.

Да, не приходится доказывать: успеха достигает тот коллектив, в котором люди работают с удовольствием, умеют личные интересы подчинить интересам общим, настойчиво учатся, сделали строгое соблюдение технологической и трудовой дисциплины неизменной нормой.

Соплемя на коллектив кварцитового рудника динасового завода. В прошлом месяце он вышел победителем в заводском трудовом состязании. 18 октября закончил досрочно производственную программу десяти месяцев.

Одна из важных причин достижения высоких показателей — забота партийной и профсоюзной организацией, хозяйственных руководителей об укреплении дисциплины и порядка на всех участках. Без этого немислимо наиболее полное и продуктивное использование рабочего времени.

пользование рабочего времени, а значит и повышение производительности.

Формируя и развивая у рабочих, инженеров, техников, служащих коммунистическое отношение к труду, партийные и профсоюзные организации должны полнее использовать моральные и материальные стимулы, силу общественного и административного воздействия. Иной раз, не принимая достаточно решительных мер против нарушителей и дезорганизаторов, некоторые руководители пытаются компенсировать допущенные потери рабочего времени за счет сверхурочных, сверхурочных работ.

За состояние трудовой дисциплины отвечают прежде всего руководители. За это несут ответственность все коммунисты. Их должно быть примером личной дисциплинированности, неприкосновенности к прогулам, опозданиям, любым проявлениям неорганизованности и расхлябанности.

ПРАЗДНИЧНАЯ ВАХТА НОВОТРУБНИКОВ

Слаженно трудится в дни предоктябрьского социалистического соревнования коллектив восьмого цеха Новотрубного завода. Одна за одной катятся по ролям гантам стана-гиганта трубы, цифры на электрических счетчиках изменяются каждые полминуты. Раскаленные добела, с огненным шлейфом, трубы как бы славят мощь человеческих рук.

Отлично справились прокатчики стана «30-102» с сентябрьским производственным планом. Они выдали сверх задания более двух тысяч тонн труб. Цех завоевал первое место в заводском соревновании третьего года пятилетки. Лидирует и стан-гигант. Темпы в октябре не снижаются. Коллектив делает

все, чтобы выполнить предоктябрьские обязательства. Для этого ему надо прокатать сверх месячной программы немногим более шестисот тонн труб.

На снимках: лучший оператор стана «30-102» в смежной работе коммунистического труда Михаил Дмитриевич ЮХНИН; охлаждаемый стол трубопрокатной установки.

Фото А. Кадочникова.

Хорошую работу механизмов обеспечили слесари и электрики, руководимые В. Зыряновым и М. Поповым.

Н. ГАЙФУЛИН, мастер термоотдела пятого цеха Новотрубного завода.

Ритм задан

В нашей газете сообщалось о том, что на динасовом заводе завершена реконструкция в первом цехе и пущена первая очередь участка динасобетонных блоков проектной мощностью 25 тысяч тонн в год. Как же динасовцы наладили освоение нового оборудования, организовали производство новой продукции?

Вот что рассказывает начальник цеха Ефим Моисеевич Гришпун:

— На участке организова-

Всего два месяца остается до конца третьего года пятилетки. Поэтому крайне необходимо крепить трудовую и производственную дисциплину на всех предприятиях, но прежде всего в тех коллективах, которые пока отстают, работают неритмично — заводов «Искра», Билимбаевского экспериментального, УЗТИ, леспромхоза. Они должны сделать все, чтобы исправить положение.

Сознательная социалистическая трудовая дисциплина — могучий фактор, обеспечивающий успешное выполнение заданий девятой пятилетки.

Об этом Призыв Центрального Комитета нашей партии.

ТРУДЯЩИЕСЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА! БОРИТЕСЬ ЗА КОММУНИСТИЧЕСКОЕ ОТНОШЕНИЕ К ТРУДУ!

ПОВЫШАЙТЕ ДИСЦИПЛИНУ ТРУДА И ОРГАНИЗОВАННОСТЬ! СЪЕДИНИТЕ И ПРИМУНОЖАЙТЕ ОБЩЕСТВЕННУЮ СОБСТВЕННОСТЬ!

АНГЛИЯ. Состоянию запасов нефти в стране было посвящено заседание английского правительства. Было принято решение обратиться к населению с призывом экономить горючее ввиду угрозы сокращения его запасов в стране.

КУБА. В настоящее время в школах страны обучается 98,5 процента детей школьного возраста. В последнее время были открыты такие высшие учебные заведения, как оборудованный по последнему слову науки и техники институт электроники, текстильный институт, институт животноводства и десятки других.

БАНГЛАДЕШ. В Дакке закончил работу первый пленум Центрального Комитета фронта Народного единства. Руководители трех патристических партий страны — народной лиги Бангладеш (НЛБ), национальной народной партии (ННП) и коммунистической партии Бангладеш (КПБ) обсудили конкретные пути осуществления программы фронта, направленной на успешное проведение социально-экономических преобразований в интересах народных масс.

ЗАМБИЯ. За 9 лет самостоятельного развития республики из рук иностранного капитала были изъяты транспорт, средства связи, многие предприятия перерабатывающей и легкой промышленности, большая часть оптовой и розничной торговли. А главное, под контроль государства перешла горнодобывающая промышленность — основа всей экономики Замбии, территория которой богата запасами медной руды и других минералов.

ЛОНДОН. На валютных рынках Западной Европы снова отмечено падение курса американского доллара. Специалисты считают, что это падение связано с запретом на поставку нефти в США, который объявили некоторые арабские страны.

(ТАСС).

ТРУДЯЩИЕСЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА! ВСЕМЕРНО ПОВЫШАЙТЕ РОЛЬ ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВОВ В КОММУНИСТИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ, ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ ТРУДОВОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ АКТИВНОСТИ КАЖДОГО ЧЕЛОВЕКА!

(Из Призывов ЦК КПСС к 56-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).



Когда гудок оповестил об окончании смены, на световом табло стана «160» пятого цеха Новотрубного завода были цифры — 1841. Столько труб из заготовки диаметром 105 миллиметров не было ни разу прокатано с пуска цеха.

## ВПЕРВЫЕ В ИСТОРИИ ЦЕХА

При сменном задании 160 тонн прокатчики, возглавляемые И. Дыбовым, достигли 213,5 тонны. Это еще раз доказывает, что реконструированный трубопро-

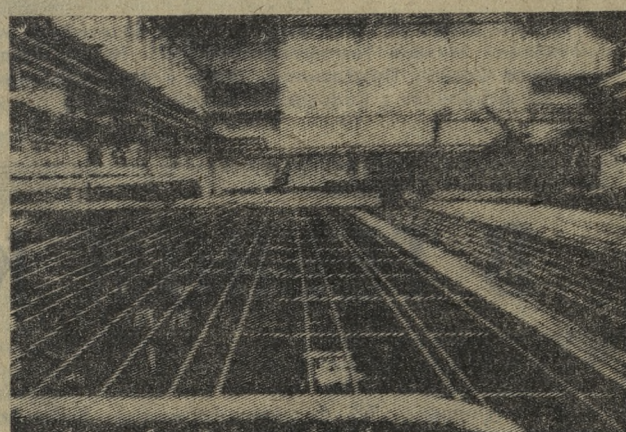
катный агрегат имеет большие возможности повышения мощности.

Четко и слаженно трудился весь коллектив, где немало кадровых прокатчи-

ков. Таких, как сварщик кольцевой печи М. Бирюков, вальцовщик раскатного стана А. Знашев, вальцовщик прошивного стана Ф. Багазеев.

Хорошую работу механизмов обеспечили слесари и электрики, руководимые В. Зыряновым и М. Поповым.

Н. ГАЙФУЛИН, мастер термоотдела пятого цеха Новотрубного завода.



В начале этой недели по заводскому радио ЖБИИКа было сообщено, что коллективы первого и четвертого участков цеха № 1 досрочно завершили выполнение задания за десяти месяцев. Дирекция предприятия поздравила рабочих с большой трудовой победой.

Выпуская сборный железобетон, коллектив первого участка отправит его до конца месяца дополнительно 600 кубометров. А по итогам сентября завоевали формовщики переходящий

## ИЗ МЕСЯЦА В МЕСЯЦ

вышел в соревновании с другими участками завода. Отлично работает бригада Семена Матвеевича Матвеева. Сменные задания она выполняет на 140 и более процентов.

На четвертом участке высокие показатели из месяца в месяц добивается бригада мотористов Нины Павловны Стариковой. Че-

тыре раза выходила она в этом году победителем в заводском социалистическом соревновании.

Вчера с десятидневным заданием справился еще один коллектив — седьмого участка цеха № 2. Заслуга в том немалая бригады Леонида Васильевича Тарасова. Два раза нынче она первенствовала в заводском соревновании.

С. ИГНАТЬЕВА, вестник корреспондент.

## РЕКОНСТРУКЦИЯ — МЕТОД ЭФФЕКТИВНЫЙ

### Ритм задан

В нашей газете сообщалось о том, что на динасовом заводе завершена реконструкция в первом цехе и пущена первая очередь участка динасобетонных блоков проектной мощностью 25 тысяч тонн в год. Как же динасовцы наладили освоение нового оборудования, организовали производство новой продукции?

Вот что рассказывает начальник цеха Ефим Моисеевич Гришпун:

— На участке организова-

на работа в две смены. Их возглавили молодые мастера. Коллективом участка руководит П. С. Татаренков. За короткий срок рабочие освоили новое отечественное оборудование, наладили производство продукции — блоков весом до 300 килограммов. Первые три вагона отправлены на Магнитогорский металлургический комбинат. Такой продукцией динасовцы обеспечивают все металлургические заводы Российской Федерации.

цкс

Подпиской охвачены все

Ныче в нашем коллективе подписная кампания проходит на более высоком уровне, чем в прошлом году. Каждый рабочий будет получать около двух экземпляров газет и журналов.

Все трудящиеся коллектива охвачены подпиской. Коммунисты и беспартийные активисты оформили документы на «Правду» — 55 экземпляров, на партийные журналы — их выписано 54. Городскую газету «Под знаменем Ленина» будут получать 252 труженника. 38 инженерно-технических работников и мастеров выписали «Экономическую газету», 41 человек — «Известия».

Г. ПЯСТОЛОВА,  
общественный распространитель печати  
на заводе сантехизделий.

На уровне прошлого года

Автослесарь Я. Ф. Дунаев ныче выписал для себя и семьи шесть газет и журналов: «Правду», «Уральский рабочий», «Под знаменем Ленина», журналы «Партийная жизнь», «Крокодил» и «Человек и закон». Не отстал от коммуниста и слесарь-моторист Г. А. Часовитин. В его формуляре тоже шесть изданий. Активно идет подписка на будущий год в третьей и четвертой автоколоннах, где общественными распространителями М. П. Смирнова и А. А. Чернышева.

Рабочие восьмой автобазы выписали более двух тысяч экземпляров газет и журналов. Но если учесть, что около ста человек все еще в командировках, то можно с уверенностью сказать: уровень текущего года будет превзойден.

Л. БОДЮЛ, зав. пунктом подписки.

У ТВОРЧЕСТВА НЕТ ГРАНИЦ



ЕЖЕДНЕВНАЯ стенная газета «Хромпиковец» всегда привлекает внимание рабочих. Редко увидишь выпуск, в котором не было бы речи о реконструкции цеха или отдельных производств, о выпуске новой продукции, об освоении мощностей, механизации процессов и модернизации оборудования и т. д. Следовательно, стенгазета активно участвует в борьбе коллектива за то, чтобы в третьем году пятилетки дать больше продукции лучшего качества с наименьшими затратами.

Ныче в седьмом цехе освоено производство хромовых дубителей. Создано новое отделение. Затраты на организацию нового производства, освоение мощностей и технологии дубителей к концу пятилетки окупятся примерно в десять раз. Кожевенная промышленность страны получит продукт, который значительно повысит качество дубления кожи. «Хромпиковец» статьей рабкора Б. Пахомова разъяснил рабочим значение нового производства для промышленности, для своего завода. А затем газета систематически освещала ход строительства отделения дубителей, освоения технологии. Новое дело стало делом всего коллектива. Стенгазета тут сыграла немалую роль.

Авторитет «Хромпиковца», его организаторская роль видны и в том, что именно через газету третьему цеху к службам завода с просьбой помочь провести реконструкцию и модернизацию оборудования, чтобы уже ныче, в решающем году пятилетки, на 3800 тонн перекрыть проектную мощность по производству сернистого натрия. Начальник восьмого цеха Н. Туркин в выпусках «Хромпиковца» показывает, как идет реконструкция, какое значение имеет она не только для цеха, но и для

всего коллектива завода. Поэтому его призывы всемерно содействовать соблюдению графика реконструкции не остались без ответа. Вскоре стенгазета сообщила, что трудящиеся берут обязательство отработать на строительной площадке цеха по 6—8—10 часов в свободное время.

Учитывая важность этого мероприятия, редколлегия «Хромпиковца» создала на реконструкции рабкоровский пост во главе с А. Смирновым. И в каждом выпуске газеты рабочие могут прочесть заметки о ходе реконструкции, трудностях, нуждах. Но дело не только в том, чтобы обеспечить техническую сторону работ. Секретарь парторганизации первого цеха Ю. Горбунов в корреспонденции «Реконструкция — забота партийная» рассказывает, как работают агитаторы, политинформаторы, как поставлена наглядная агитация, чтобы весь арсенал идеологических средств способствовал трудовому подъему на реконструкции.

Надо заметить, что секретари парторганизаций нередко выступают в газете. Они информируют трудящихся о делах коммунистов, их опыте работы, их авангардной роли на производстве.

В «Хромпиковеце» систематически выступают активисты из разных цехов, сообщая о ходе смотра использования резервов производства. Это А. Гандев, В. Тагиров, Е. Брагин и многие другие. В специальных выпусках рассказывается о техническом творчестве молодежи, о соревновании, организованном сре-

ди молодых новаторов производства комитетом ВЛКСМ. В одном из июльских номеров хромпиковцы прочли, что 77 молодых рабочих и инженерно-технических работников, из которых 48 комсомольцев, внесли 95 рационализаторских предложений с экономическим эффектом более 12 тысяч рублей. Названы фамилии лучших: Б. Токминин, В. Горяинов, Н. Богданов, В. Газукин, Ю. Чутов, В. Елохов, Ю. Крохалева.

А в другом номере руководителем бюро технической информации В. Судакон доводит до читателей результаты смотра резервов производства за первое полугодие. Из 1536 предложений рабочих 1331 одобрено, а 847 внедрено, что дало 268 тысяч рублей экономии. Часовая производительность прокаточных печей, например, в производстве монокромата натрия поднялась на 0,8 проента. Повысилось качество хромовых солей. Высшим и первым сортами выпускается 97—100 процентов готовой продукции.

«Хромпиковец» стал инициатором и первым помощником парткома завода в проведении смотра-конкурса цеховых стальных газет под девизом «Больше продукции — меньше затрат». Об итогах первого этапа заводская газета сообщила сразу: диплом первой степени и денежная премия вручены стенной газете третьего цеха. Второе и третье места завоевали выпуск заводской газеты «Вторник» и стенгазета шестого цеха.

Так, редколлегия и актив «Хромпиковца» стали настоящими организаторами социалистического соревнования за успешное выполнение планов и обязательств третьего года пятилетки.

Б. ГРИНБЕРГ,  
нештатный  
корреспондент.

Коммунистическое отношение к труду показывает машинист ямобура в управлении механизации Михаил Тимофеевич БЫНИН. Ныче трудящиеся избрали его депутатом городского Совета. Прибавилось забот у производственника, но депутатские обязанности он выполняет с большой ответственностью.

Фото Н. Булыгина.



ГПТУ и базовое предприятие

В ТЕСНОМ КОНТАКТЕ С ЗАВОДОМ

КАЖДУЮ осень учебные кабинеты среднего профессионально-технического училища № 6 принимают партию новичков. Обучить подростка основам профессии токаря, фрезеровщика, машиниста крана — совсем не простое дело. Помимо предметного чередования теоретических занятий с практическими, высокой квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения, нужна, прежде всего, хорошая материальная база. Устройством проектного стана, новейшего токарного станка, блэкросхемы — на пальцах не объяснишь. Не вырчит здесь и классная доска с вычерченными на ней чертежами. Ребятам надо обязательно, почти каждодневно, видеть в работе тот или иной станок, механизм, знать досконально каждый их узел. А путь к этому один — иметь собственные производственные мастерские.

За долгие годы работы училище обзавелось собственными учебными мастерскими, но проблема эксплуатации их обострялась год от года, так как количество

учащихся росло, а площади производственных кабинетов и мастерских оставались прежними. Дело дошло до того, что в некоторых занятиях приходилось вести в две смены, что отнюдь не способствовало улучшению качества знаний учащихся и упорядочению учебного процесса.

Как всегда, в трудных для училища ситуациях, на помощь ему пришел Новотрубный завод — базовое предприятие. Руководство завода сделало очень ценный по своему значению шаг — передало училищу целый заводской цех, бывший 26-й. Чтобы понять, насколько значителен для коллектива училища этот дар, достаточно сказать, что площадь цеха составляет 2500 квадратных метров.

Сейчас цех, по сути дела, реконструируется. Силами заводских служб ведутся строительные и ремонтные работы. Меняют отопительную сеть, утепляют помещения, усиливают вентиляцию, переделывают полы. Подготовку цеха для нужд училища неослабно контролирует главный инженер завода.

На новой территории раз-

мещаются электромашина, две токарных, две слесарных, слесарно-сборочная и станочная мастерские училища. Уже монтируется оборудование для них: установлены и подключены 26 станков, в ближайшее время ребята смогут работать на них. Только в токарных мастерских будет установлено 52 станка (в два раза больше, чем в старой мастерской училища). А раз увеличивается количество учебных мест, значит, можно будет улучшить подготовку молодых токарей. Между прочим, по сей день токарь на Новотрубном заводе является дефицитным рабочим. Обычно училище набирало на специальность токарей ежегодно по 50 человек. Ныче эта цифра увеличилась до 75, а в скором будущем вырастет до 100.

В новых мастерских для учащихся созданы все условия для овладения специальностью. Здесь будут и подъемные механизмы, и калориферы, и отличные бытовые помещения с душевыми: только учишься — не ленись. Вместе с помещением завод передал училищу несколько стан-

ков: шесть токарных, продольно-строгальный и поперечно-строгальный, долбежный, фрезерные.

Теперь, когда из стен училища производственные мастерские переселились в цех, на их прежних площадях появилась возможность разместить большее количество учебных кабинетов — физики, химии и других. Так что внутри помещения училища также идет своеобразная реконструкция. И в этом случае базовое предприятие не осталось в стороне. Например, новотрубники делают водопроводную сеть в новом кабинете химии, а в старом — монтируют систему вентиляции. 18 цеху дано задание — сделать специальные гигиенические столы. Рабочие 16-го цеха изготавливают по чертежам училища пристаночные тумбочки для новых мастерских и рабочие комплексы для мастеров производственного обучения, разработанные училищем по плану НОТ.

Завод — заботливый и внимательный старший друг училища № 6. Очень много средств выделял он в помощь и в прошлом, особен-

но в 1968—1971 годах, когда создавались кабинеты общеобразовательных дисциплин. Постоянно помогают заводские службы слесарным, монтажным инструментом, нужным для обучения учащихся.

Контакт коллектива училища с заводом налажен не только по линии материальной помощи. Основным шефом учащихся является училища также идет своеобразная реконструкция. И в этом случае базовое предприятие не осталось в стороне. Например, новотрубники делают водопроводную сеть в новом кабинете химии, а в старом — монтируют систему вентиляции. 18 цеху дано задание — сделать специальные гигиенические столы. Рабочие 16-го цеха изготавливают по чертежам училища пристаночные тумбочки для новых мастерских и рабочие комплексы для мастеров производственного обучения, разработанные училищем по плану НОТ.

Прочные связи — верный залог того, что с каждым новым выпуском в ряды новотрубников будут вливаться всесторонне развитые, технически образованные, квалифицированные рабочие.

А. БУШМАНОВ.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

НОВЫЙ ПОРТ

В акватории Григорьевского лимана, вблизи Одессы, началось строительство нового специализированного морского порта. Это вызвано ростом перевозок сырья и продукции химической промышленности.

Четыре причала будут оснащены новейшими машинами и механизмами, исключаяющими ручной труд при погрузке и разгрузке судов. Намечен также большой комплекс сооружений для приема и хранения грузов.

Специалисты разрабатывают проекты сооружений, обеспечивающих в акватории нового порта охрану моря и окружающей среды от загрязнения химическими продуктами.

Порт в Григорьевском лимане будет третьим в этом районе.

И. ПИКАРЕВИЧ.

СТАЛЬНЫЕ «МЕРИДИАНЫ» УСТЮРТА

ТАШКЕНТ. (ТАСС). Шестой стальной «меридиан» пересек пустынное скалистое плато Устюрт: закончена укладка труб диаметром 1420 миллиметров на последнем участке новой нитки трансконтинентальной газопровода Средняя Азия — Центр. Теперь по Устюрту проходят четыре нити этой магистрали и две — газопровода Бухара—Урал. Для питания новых линий предпринято расширение Хивинской головной компрессорной станции. Это позволит уже к концу нынешнего года увеличить суточную подачу газа в Центр страны с 85 до 100 миллионов кубометров.

СОДРУЖЕСТВО НЕФТЯНИКОВ

КАЗАНЬ. (ТАСС). 344 буровые вышки построила с начала пятилетки бригада Героя Социалистического Труда Г. Багманова из управления «Азнакаевскбурнефт». Таких высоких темпов не достигла еще ни одна вышкомонтажная бригада в Татарии. Коллектив рапортовал о досрочном завершении трехлетнего задания, и теперь его усилия направлены на то, чтобы успешно завершить главное социалистическое обязательство года — построить 137 буровых установок. Бригада уже смонтировала 109.

САДУ В ГОРОДЕ ЦВЕТИ!

МИНСК. (ТАСС). Пятьдесят тысяч каштанов, кленов, дубов, рябин и лип, почти полмиллиона кустарников переселяются в эти дни на улицы, скверы, во дворы Минска — одного из самых озелененных промышленных центров страны. На каждого жителя города приходится 23 квадратных метра насаждений. Здесь нет ни одного квартала без деревьев и цветов, а территории многих заводов напоминают сады.

С учетом генерального плана застройки Минска разработан план озеленения, рассчитанный на пятнадцать лет.

(АФН).

НА НАШЕМ заводе большое значение придается экономической учебе. Иначе и нельзя. Ведь партия поставила задачу — сегодня работать лучше, чем вчера, а завтра лучше, чем сегодня. Трудиться так можно лишь в том случае, если глубоко и настойчиво овладеть знаниями экономики.

Вспомним прошлый учебный год. Основы экономики и управления производством изучали 150 инженерно-технических работников по 90-часовой программе с двухгодичным сроком обучения. 57 мастеров посещали месячные курсы с отрывом от производства при общетехническом факультете Уральского политехнического института.

А рабочие? Было создано одиннадцать групп — 224 человека. Программа — 60-часовая, рассчитана на два года. Кроме того, рабочие знакомились с проблемами экономики в системе технического обучения и на различных курсах целевого назначения.

Для чтения лекций, проведения бесед мы привлекали прежде всего наших ведущих специалистов. Например, перед слушателями выступали директор завода И. Т. Губко, начальник производственного отдела С. Н. Кудряцев, начальник отдела организации труда Б. З. Шмицман, на-

чальник планового отдела А. А. Лазебная, заместитель директора завода Г. М. Хазанов, работники горкома партии — секретарь горкома Н. С. Савельев, заведующий отделом пропаганды и агитации В. М. Прохоров.

Разумеется, высокий уровень занятий во многом зависит от пропагандистов. И большинство из них старалось увязывать теорию с насущными вопросами производства. И не случайно многие слушатели умело используют знания на практике, более активно и плодотворно участвуют в управлении производством. Сошлюсь на примеры.

На участке буровзрывных работ кварцитового рудника с рабочими занимается начальник участка А. П. Цветков. Сложные положения экономики он пояснял просто, доходчиво, добивался, чтобы рабочие научились анализировать, хорошо понимать пути повышения производительности труда, снижения себестоимости продукции, видели резервы производства. И не случайно буровики план трех лет пятилетки выполнили досрочно, 11 октября.

Экономист железнодорожного цеха В. А. Крачковская сама прошла обучение на двухмесячных курсах в УПИ имени С. М. Кирова. Валентина Александровна проводила занятия живое, интересно, учи-

ла машинистов тепловозов и их помощников чувствовать себя настоящими, рациональными хозяевами на производстве. И стало весьма заметно, что они более экономно начали расходовать, к примеру, дорогое дизельное топливо, некоторые увлеклись рационализацией. Слушатель школы А. А. Ошурков в короткий срок освоил работу на тепловозе и сейчас свой опыт передает другим.

Теперь, когда начался новый учебный год, необходимо полнее использовать уроки минувшего и повысить эффективность экономического образования. Главное — содержание, качество обучения. Каждое занятие, изучение всех тем учебной программы требуется использовать для глубокого, творческого усвоения решений XXIV съезда КПСС, выводов декабрьского (1972 г.) и апрельского (1973 г.) пленумов ЦК КПСС, опыта применения интенсивных методов хозяйствования.

По двухгодичной программе продолжают обучение 360 человек в 16 группах и по одногодичной программе — 100 человек в пяти группах.

Экономические школы, где будут заниматься рабочие, возглавили начальники смен и мастера, закончившие месячные курсы, о которых речь шла выше. К преподавательской деятельности привлечены

также специалисты со среднетехническим и высшим образованием. В помощь пропагандистам и слушателям приобретены диафильмы, комплект плакатов и другие наглядные пособия. Они обеспечены программами, учебниками, оборудованием кабинета экономики. Техническая библиотека располагает достаточным количеством экономической литературы. Для преподавателей, чтобы они смогли осветить материал глубже, полнее и интереснее, а не узко просветительски подходить к учебе рабочих, намечено проводить тематические семинары.

И, конечно, не очень приятно, что с первых дней учебного года приходится говорить о недостатках. В первом цехе, к сожалению, затянули оборудование технического кабинета, и рабочие занимаются в конторках мастеров.

Мы постараемся, чтобы учеба в каждом коллективе стала действенным фактором повышения уровня хозяйствования, коммунистического воспитания, развития творческой активности производственников в соревновании за успешное выполнение заданий десятой пятилетки.

А. САМОЙЛОВА,  
старший инженер по технической  
учебе динасового завода.

ИДЕТ СМОТР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕЗЕРВОВ ПРОИЗВОДСТВА

СПЕЦИФИКА — НЕ ПОМЕХА

ДЕВИЗ девятой пятилетки — дать продукции больше, лучшего качества, с меньшими затратами. Он налагает отпечаток не только на организацию социалистического соревнования, но и на творчество рационализаторов, научную организацию труда, способ использования резервов производства.

На первый взгляд, наше управление треста Уралстальконструкции вроде бы стоит в стороне от этих проблем. Продукцию мы не выпускаем, кроме выполнения заказов по сборке металлоконструкций. Наша продукция особая — вновь возводимые промышленные объекты и этапы работ. Как же тогда определить основные направления и цель поисков резервов производства?

Вот такой вопрос встал передо мной, председателем смотровой комиссии по использованию резервов производства, и другими ее членами — главным инженером Г. С. Колотиловым, монтажниками В. И. Киселевым, А. Т. Трусовым, А. Ф. Шабалиным, электриком Н. А. Хребтовым, мастерами участка. На первом же заседании в начале года мы обсудили все трудности и специфику деятельности участка. Сделали вывод: нужно разработать анкеты, раздать их каждому монтажнику. Ответственность за ход просмотра и результаты возложить на начальников участков и мастеров, а смотровой комиссии руководить их работой. Систематически, по мере поступления предложений, совместно с техническим советом определять их пригодность и обеспечивать внедрение.

Было общее мнение, что нужно в первую очередь

нацеливать на разработку таких новинок, которые бы способствовали ускорению монтажа металлоконструкций и тем самым ускорили ввод в эксплуатацию строящихся объектов. Таким образом, мы увязывали наш смотр с общим девизом пятилетки.

Скажу, комиссия твердо придерживалась такой линии. Конечно, не без помощи построечного комитета профсоюза, партийной организации и администрации.

Недавно мы подвели итоги третьего квартала. За три последних месяца внедрено 41 предложений с общим эффектом 20 тысяч рублей. Сэкономлено 12,8 тонны черных металлов, 48,7 тысячи киловатт-часов электроэнергии, 2,4 тонны условного топлива и на 7520 рублей других видов сырья и материалов.

Группа — прораб В. П. Грибов, геодезист Г. В. Коцев, бригадир А. Л. Коцев — изготовила приспособление для выверки металлических плит под колонны.

Монтаж колонн с помощью плит — прогрессивный. Суть его: устанавливается по уровню сначала плита, а на нее ставится без выверки колонна. Это и ускоряет работу.

Но сложность: плита устанавливалась и выверилась с помощью приспособления — кондуктора. Кондуктор весил 200 килограммов. На строительной площадке держали автокран.

— Неудобно, дорого, — реплики авторы.

Их устройство весит всего шесть килограммов. Автокран не нужен. Операция ускорилась в шесть раз. Остается сказать, что ценный замысел реализован на строительстве завода

трубчатых конструкций.

Сбережено более шести тысяч рублей в результате замены красителя металлоконструкций на реконструкции восьмого цеха хромпикового завода. Идею наших рабочих и специалистов руководители хромпикового завода поддержали.

Далее, немало ценного родилось в бригадах, выполняющих подряды на Новотрубном заводе. Замысел сводился тоже к тому, чтобы ускорить монтаж, сэкономить металл, обеспечить бесперебойную работу подъемных и вспомогательных механизмов.

В смотре активное участие принимают рабочие. Назову слесарей площадки изготовления металлоконструкций А. Бакиева, В. В. Новикова, монтажников В. И. Киселева, А. В. Шматта, слесаря отдела главного механика Н. Н. Попова.

А вот монтажники третьего участка остались в тени. Нечем им похвалиться.

Они, как и все, получили в свое время анкеты, привлеклись к участию в важной кампании. И поначалу было взялись за дело. Но инициатива заглохла. И в основном, считаю, потому, что начальник участка И. П. Дашунин не смог заинтересовать людей, направить их поиски.

Да и мы, члены комиссии, не проявили требовательности. К тому же не всегда обеспечивали гласность результатов смотра и моральное поощрение его участников через стенную печать, на информационных стендах. Недостатки эти учтем.

Л. ЛАРИЧЕВ,  
председатель комиссии смотра использования резервов, начальник отдела труда и зарплаты.

зали нам, что явление это временное: как только завершат новостройку, так снова заработает колонка.

Однако не тут-то было. Новый дом сдали нынешним летом, а воды в колонке так до сих пор и нет. Новоселам заботы никакой: у них вода под боком — только дотянись до водопроводного крана. А нам теперь, в осеннюю непогоду, хлопот прибавилось много. После строительства кругом стоит грязь, по которой приходится ходить с ведрами на улице Розы Люксембург. Молодым да здоровым еще ничего, а ка-

ково старикам? Например, пенсионерка Анисья Андреевна Савчук недавно писалась из больницы, где пролежала два месяца, а сейчас с трехлитровым бидончиком вынуждена ходить за водой на соседнюю улицу.

Кто же придет быстрее нам на помощь — зима, которая прикроет непролазную грязь, или коммунальщики хромпикового завода, которые обязаны заботиться о нуждах жильцов своего поселка?

БУТРИМОВ, КОЗЛОВА,  
ДЕМБИНА — всего 18  
подвсей.



ДРВ. На металлургическом комбинате в Тхайнгуе не налажен выпуск огнеупорного кирпича.

На снимке: в цехе огнеупоров.

Фото ВИА—ТАСС

Кризис городов

Трущобы, нищета миллионов, непрерывный рост преступности, неудовлетворительное состояние систем просвещения, здравоохранения и общественного транспорта — таков далеко не полный перечень явлений, которые в совокупности называются в Соединенных Штатах «кризисом городов».

По данным Вашингтонского института по проблемам городов, за последнее время положение в городах США «явно ухудшилось». В докладе института, опубликованном в «Нью-Йорк таймс», говорится, в частности, что в 18 крупнейших городах, которые были подвергнуты обследованию, свыше 12 процентов населения жило в нищете, причем в некоторых из них эта цифра доходила до 17 процентов. В Нью-Йорке, Вашингтоне, Чикаго, Лос-Анджелесе и других городах число тяжких преступлений увеличилось в среднем на 28,3 процента в год, а в Нью-Йорке — примерно в 1,3 раза.

(ТАСС).

Комплексная программа СЭВ —  
В действии

Осуществление комплексной программы стало главным содержанием экономического и научно-технического сотрудничества стран-членов СЭВ. За время, прошедшее после принятия этого документа, заключено 60 многосторонних соглашений в области производственной кооперации и специализации, научно-технического сотрудничества.

Девненскую долину, где возводится крупнейший в Болгарии промышленный комплекс химических предприятий, называют долиной дружбы. Химический комбинат сложных минеральных удобрений и завод по производству кальцинированной соды — крупнейшие предприятия комплекса — строятся на основе социалистического кооперирования. СССР поставляет металлоконструкции и оборудование, из Венгрии, ГДР, ЧССР поступают машины и техническая документация. Пройдет немного времени, и морские суда в соответствии с планами взаимных поставок повезут в своих трюмах продукцию девненского промышленного комплекса в братские страны.

Венгрия и ГДР производят железнодорожные вагоны, которые покупают Советский Союз, Чехословакия и другие страны. А недавно организации ЧССР, ГДР и Польши подготовили проект

соглашения о создании конструкторского бюро, которое будет работать над созданием единого типа вагонов для стран-членов СЭВ.

Объединенными усилиями специалистов братских стран создаются новые машины для текстильной промышленности. Особое внимание уделяется комплексному внедрению пневмомеханического прядения и бесчелночного ткачества. Так, советскими и чехословацкими конструкторами разработана скоростная прядильная машина «БД-200», в которой для образования нити вместо веретена используется воздушный вихрь. Ее производительность в 2,5 раза выше, чем у традиционного прядильного оборудования. Новыми машинами оснащена построенная в Москве первая в нашей стране автоматизированная фабрика безверетинного прядения. Несколько подобных цехов работает в ЧССР.

Прогрессивный способ прядения особенно эффективен в сочетании с ткацкими станками типа «СТБ». На основе кооперации с машиностроителями Болгарии, Венгрии и Чехословакии в Чебоксарах создана мощная база для производства автоматов типа «СТБ».

(Корр. ТАСС).

По американским образцам

Рост преступности и характер совершаемых преступлений в Западной Германии и в других странах Западной Европы представляют собой лишь запоздалое копирование уголовных преступлений в Соединенных Штатах как в количественном, так и в качественном отношении». Об этом говорится в статье, опубликованной в западногерманском журнале «Дер шпигель».

Неизвестные до недавнего времени в ФРГ тяжкие уголовные преступления, такие, как похищение людей и угон самолетов, были завезены из США, как и использование заложни-

ков и резкое возрастание числа ограблений банков. Частота ограблений, взломов, краж ценных предметов и автомобилей возросла в ФРГ в период с 1960 по 1970 г. примерно так же, как в США с 1953 по 1965 г.: в ФРГ — с 483,3 до 1061,7, в США — с 627 до 1249,6.

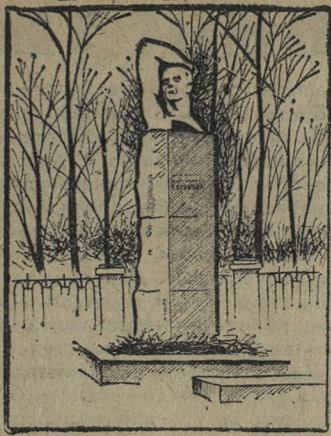
По мнению журнала, частота убийств в ФРГ в конце этого десятилетия приближается к сегодняшнему уровню в США.

(ТАСС).

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

С ВЕДРОМ НА СОСЕДНЮЮ УЛИЦУ

Два года назад многие жители улицы Комсомольской на Хромпике брали воду из колонки, установленной неподалеку от нашего дома № 8. Но вот началось возведение жилого благоустроенного дома напротив нас, и колонку строители отключили. Ска-



### ПО ПАМЯТНЫМ МЕСТАМ

## Солдату, герою, ученому

НЕТ ЧЕЛОВЕКА В СОВЕТСКОЙ СТРАНЕ, КОТОРЫЙ НЕ ЗНАЛ БЫ О ПОДВИГЕ ЛЕГЕНДАРНОГО ГЕРОЯ Д. М. КАРБЫШЕВА.

Морозной февральской ночью 1945 года гитлеровцы вывели пленного советского генерала, начальника кафедры Академии Генерального штаба, доктора наук Д. М. Карбышева во двор лагеря смерти в Маутхаузене и, обливая его холодной водой, умертвили. Погибая в фашистском застенке, Дмитрий Михайлович старался поддержать в товарищах моральный дух.

— Бодрее, товарищи! Думайте о своей родине, и мужество не покинет вас, — это были последние слова советского патриота, отвергшего предложение гитлеровцев перейти к ним на службу. Он предпочел смерть жизни предателя.

Мужество, верность воинскому долгу были неотъемлемыми качествами советского военачальника. Его преданность Родине всегда будет примером патриотизма для многих поколений молодежи.

Писнеры школы № 12 решили собирать материалы о жизни и подвигах генерала. Первые десять карбышевцев начали поход по местам его службы, с посещения памятных мест. Скоро отряд вырос до нескольких сотен. Пионеры приняли решение соорудить памятник Карбышеву. За короткий срок они собрали и сдали немало макулатуры, лома. Полученные деньги внесли на строительство памятника.

26 октября 1968 года, в день рождения героя, возле школы № 12 по улице Карбышева открылся памятник генералу. Мужественный облик человека несгибаемой воли создал в граните свердловский скульптор Егоров.

Это третий по счету памятник генералу в нашей стране. Первый поставлен на родине героя в городе Омске, второй — в Маутхаузене. У памятника учащиеся школы № 12, вступая в пионеры, клянутся быть достойными звания карбышевца. Здесь проводятся пионерские линейки и митинги, посвященные дню рождения и дню памяти Карбышева.

Каждый день потоком льется мимо памятника ребячья река. Дети поклоняются мужеству и стойкости героя, отдавшего жизнь во имя торжества ленинского дела.

Ю. ДУНАЕВ,  
нештатный корреспондент.  
Рис. М. Скатица.

## ВЕЧЕРОМ — В «ИВУШКУ»

Во Дворце культуры Новотрубного завода пятнадцать клубов по интересам. С начала учебного года они возобновили работу. Недавно прошло первое занятие в клубе для женщин «Ивушка».

Его открыла врач Нина Тарасовна Меренкова. Она подробно осветила тему выступления, ответила на вопросы. Устный журнал продолжила модельер Дома мод Людмила Аркадьевна Миропина. Ее также слушали с большим вниманием. Людмила Аркадьевна рассказывала о модах осени-зимы 1973 года, давала советы.

Членами нашего клуба, где председателем заведующая детским садом № 58 Валентина Михайловна Прохорова, могут быть женщины всех возрастов. В «Ивушке» они узнают много интересного для себя. Каждый может рассказать что-то свое, поспорить, поделиться опытом в том или ином жизненном вопросе.

Занятия в клубе проходят каждую третью пятницу месяца. В ноябре мы думаем провести вечер «Всей семьей в наш клуб». Родители смогут хорошо отдохнуть, побеседовать с юристом, врачом, педагогом, косметологом, кулинару. Тем временем их детей будет развлекать массовик Ольга Айверотдинова.

Думаем, что многих привлекут и темы последующих занятий: «Встреча с прекрасным», «Как накрыть стол», «Умейте быть гостем, умеете принять гостя».

Т. КАЛЕДИНА,  
заведующая массовым сектором Дворца.

## На старте — санпосты

Санитарные посты, созданные на всех предприятиях города, учатся оказывать первую медицинскую помощь в инфекционном очаге и в условиях применения современного оружия. Для того, чтобы улучшить качество теоретической и практической подготовки, регулярно проводятся городские соревнования.

На днях такие соревнования прошли на стадионе треста Уралтяжтрубстрой. Члены постов демонстрировали знание сигналов гражданской обороны, умение работать в инфекционном очаге, ухаживать за больными и пострадавшими. Впервые в состязаниях участвовали трест столовых, горпромторг, хлебокомбинат. Выступили они неплохо. Отлично поработали санитарные посты заводов «Искра», ЖБИК, сантехизделий, рудоуправления.

Переходящий кубок и грамота горкома общества Красного Креста были вручены санпостовцам хромпикового завода (начальник Т. Глушенко). Второе место занял санпост динасового завода (начальник И. Золотина), третье — технологического оборудования. Им вручены грамоты.

Л. РЫБАКОВА,  
председатель горкома общества Красного Креста.

### Мемориал

в Аддис-Абебе

В столице Эфиопии в ознаменование десятилетия Организации Африканского Единства (ОАЕ) сооружен мемориал. Это оригинальный по архитектурному исполнению фонтан, украшенный картой Африки. В композицию также входят скульптуры воинов.

(АПН).

### БУРАН В САХАРЕ

Сахару обычно представляют себе чем-то вроде гигантской раскаленной сковородки. Однако люди в этой пустыне страдают не только от жары, но и от морозов. Немецкий исследователь Хелфрид Вайзер зарегистрировал в Сахаре морозы, доходящие до семнадцати градусов. В самом центре пустыни он попал в такую метель, что, как пишет, «не видел в этой выгоде даже собственной руки».

(АПН).

### «Энергия» взгляда

Польская газета «Дзенник людowy» сообщает: группа австрийских ученых, в которую входили окулисты и психологи, установила, что четверть всей энергии, расходуемой за день человеком, приходится на работу органов зрения. Это, когда человек работает при хорошем освещении. Естественно, что при плохом освещении энергии расходуется еще больше.

(АПН).

### С водопадами не шутят

Ниагара поражает воображение мощностью летящих вниз потоков. Но водопад несет не только воду, но и большую прибыль — в год здесь бывает до 10 миллионов туристов. Давным-давно, в 1803 г. брат Французского императора Жозеф Бонапарт привез сюда свою невесту, и с тех пор местные отели специализируются на обслуживании медовых месяцев. За гостиницами, башнями и озеленением, лавнами, торговыми сувенирами, за сверкающей в небе рекламой

## СПАСИБО, ШКОЛА!

«Человек стремится к знанию, и как только в нем угасает жажда знаний, он перестает быть человеком». У каждого из нас, выпускников школы рабочей молодежи № 1, есть пригласительные билеты с этими словами Ф. Нансена. Школа позвала нас на вечер, посвященный ее тридцатилетию: он прошел в прошлую субботу. А билеты остались. Мы надолго сохраним их, потому что дорогие воспоминания связаны со школьными звонками.

«Спасибо, школа!» — говорили ее бывшие питомцы, многие из которых стали известными и уважаемыми в городе.

В 1948 году окончил десятилетку В. А. Серебряков. Теперь Виктор Александрович — начальник трубпрокатного цеха № 5 Новотрубного завода. С шестого по десятый класс — ступеньки учебы Николая Кислицына. Сейчас его, начальника смены первого цеха того же завода, называют Николаем Ивановичем. Грамотный инженер, хороший организатор, выпускник Уральского политехнического института.

Отдел труда и заработной платы Новотрубного возглавляет Иван Михайлович Бунаков. Также пришел на торжество секретарь партбюро первого цеха П. Г. Ефремов, электрик седьмого цеха Г. Д. Большагин, мастер девятого цеха А. Г. Раппельвич, помощник началь-

ника четвертого цеха по энергетике В. П. Емлин. Были представители хромпикового завода и других предприятий — бывшие выпускники.

Интересные цифры привела директор школы Антонина Семеновна Лаврова. Если в первые годы школа выпускала с аттестатом зрелости от двух до двадцати человек, то к 1958 году число выпускников увеличилось до 130—150. За тридцать лет получили среднее образование 2500 тружеников различных предприятий и организаций. А если учесть еще тех, кто закончил только седьмые и восьмые классы?

Антонина Семеновна назвала многих бывших питомцев: одни лечат больных, учат детей, другие водят самолеты и корабли по дальним трассам, строят здания и стоят в цехах. Поистине, «плывут морями грозными, летят ночами звездными любимые твои ученики», школа № 1. Низкий тебе поклон от них.

Много теплых слов услышал в день тридцатилетия педагогический коллектив. Поздравить его пришли председатель городского комитета профсоюза работников просвещения, заслуженный учитель РСФСР Б. Л. Золотавин, заместитель секретаря парткома Новотрубного завода Р. С. Михеев, заместитель директора хромпикового завода А. П. Демакин, Кетати, Александр Иванович тоже

бывший «шереомовец». Начальник отдела кадров Новотрубного завода Г. К. Манохин вручил почетные грамоты директору предприятия и общественных организаций многим педагогам — В. А. Беловой, Е. Н. Нарбутовских, Р. Ф. Дубровкиной, И. С. Суңцовою, Е. И. Мелентьевою, А. И. Рогозиной, бывшему преподавателю физики П. И. Попову.

Прягую было Петру Ивановичу Попову встретиться со своими бывшими учениками. «А вспомни-ка, Иван Михайлович, — обратился он к Бунакову, — как отвечал ты мне на вопрос, что такое удельный вес. Ой, крутил...»

Я встретился со своим классным руководителем, преподавателем русского языка и литературы Татьяной Фоминичной Герман. Сейчас она трудится в школе № 21. Но юбилей привел ее сюда, в стены школы рабочей молодежи. Да и могло ли быть иначе, когда здесь вспоминается так много доброго и сердечного, что оставлено в сердце каждого из нас, кто приходил на ее уроки после работы.

Еще раз спасибо, школа. Ты научила нас любить труд и книгу, не пасовать перед трудностями. Ты моложе многих нас (тебе сейчас только тридцать), но мудрее, целеустремленнее.

А. ЯМЩИКОВ,  
выпускник школы рабочей молодежи № 1 1960 года.

Зам. редактора Б. П. ПРУЧКОВСКИЙ.

### ЗАРУБЕЖНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП

## РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ

Кинотеатр «Восход». Цветной широкоформатный фильм «МАЧЕХА». Сеансы: 9, 11, 1, 3, 5, 7, 9 часов вечера.

Кинотеатр «Космос». Цветной широкоэкранный фильм «АНЖЕЛИКА И КОРОЛЬ». Сеансы: 9, 11, 1, 3, 5, 7, 9 часов вечера.

Клуб им. Ленина. Цветной широкоэкранный фильм «ПОЧТОВЫЙ РОМАН» (2 серии). Сеансы: 4, 8 часов вечера.

Кинотеатр «Дружба» (при школе № 10). Художественный фильм «ГОРЯЧИЕ ТРОПЫ». Сеансы: 10 и 3 часа дня.

27 и 28 октября  
на колхозном рынке  
горпромторг проводит ярмарку  
по продаже промышленных товаров

ДВОРЕЦ СПОРТА ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ВЛКСМ  
КУБОК УРАЛА  
КОМАНД КЛАССА «А» I ГРУППЫ  
ПО ХОККЕЮ С МЯЧОМ

Участвуют команды: «Динамо» (Алма-Ата), «Волга» (Ульяновск), «Водник» (Архангельск), СКА (Свердловск), «Уральский трубник».

Начало игр: 27, 28 октября и 3 ноября в 12 и 14 часов, 30 октября в 17 и 19 часов, 2 ноября в 16 и 18 часов.

В воскресенье, 28 октября, и на рынке в понедельник, 29 октября, промтоварные магазины работают, как в обычные дни.

ПРИХОДИТЕ  
ЗВОНИТЕ  
ПИСЬМИТЕ

АДРЕС: проспект Ильича, 21/40.  
ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 2-15-72, зам. редактора — 2-52-05, ответственный секретарь — 2-14-94, отдел партийной жизни — 2-52-83, экономический отдел — 2-53-47, отдел писем — 2-52-21, корректурная — 2-35-62, бухгалтер — 2-53-71, директор типографии — 2-46-55.

## НОВЫЙ ЖУРНАЛ — «КВАНТОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА»

Сфера изучения и применения квантовых генераторов — лазеров — расширяется с каждым днем. Десятки предприятий и институтов нашей страны, занимающихся самыми различными проблемами — от термоядерной физики и вычислительных машин до медицины и метеорологии, — не могут обойтись без новейших научных данных в области квантовой электроники без обмена опытом.

Чтобы удовлетворить эти запросы, Академия наук СССР приняла решение вы-

пускать новый ежемесячный журнал «Квантовая электроника». Первый его номер выйдет в январе 1974 года в издательстве «Советское радио». Главным редактором нового журнала назначен один из основоположников лазерной физики академик Николай Басов, лауреат Нобелевской премии. Основной научной и редакционной базой будет возглавляемый им физический институт имени Лебедева в Москве.

Издание журнала организовано на основе выпускав-

шихся в течение последних лет периодических сборников с тем же названием. Объем журнала по сравнению со сборниками увеличен вдвое.

Помимо советских работ в журнале будут печататься статьи о достижениях зарубежных ученых. Рекламный отдел журнала посвящен разработкам новых лазеров и вспомогательного оборудования.

Вадим ГОНЧАРОВ,  
ответственный секретарь  
журнала «Квантовая электроника».