

# Под знаменем Ленина

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана в 1931 году

Четверг, 20 июня 1974 года

Выходит пять раз в неделю. № 118 (9878). Цена 2 коп.

## СПАРТАКИАДА БЕРЕТ РАЗБЕГ

В ЭТИ дни в городах и поселках идут старты VI летней спартакиады Свердловской области, в которой участвуют сотни физкультурных коллективов.

Сроки проведения этого широкого спортивного мероприятия захватывают не только нынешний, но и 1975 год. Спартакиада посвящена тридцатилетию победы советского народа в Великой Отечественной войне и поэтому ставит своей целью массовое привлечение трудящихся и учащейся молодежи к регулярным занятиям физкультурой и спортом, в первую очередь к сдаче нормативов комплекса «Готов к труду и обороне СССР», всемерное развитие массовых и военно-технических видов спорта. Спартакиада проверяет готовность спортсменов Свердловской области к участию в VI летней Спартакиаде народов РСФСР, СССР 1975 года и в XXI летних Олимпийских играх, которые начнутся годом позже.

Первоуральские спортсмены уже попробовали силы в некоторых видах программы, участвуя сборными командами в соревнованиях по настольному теннису, баскетболу, волейболу, ручному мячу и стрельбе. Успех сопутствовал не каждому. Так, наши теннисисты, баскетболисты и волейболисты не смогли пробиться в финал. Лучшее выступила команда новотрубников по ручному мячу, руководят которой А. Столпер и В. Пайвин. Она выиграла в своей зоне первое место. 13—15 июня в Свердловске прошли финальные соревнования спартакиады по пулевой стрельбе. Первоуральцы были здесь четвертыми.

Сейчас спортсмены готовятся защищать честь города на соревнованиях по легкой атлетике, плаванию и тяжелой атлетике, которые будут проходить в конце июня, августе и сентябре в Свердловске и Каменске-Уральском. Будем надеяться, что наши бегуны, прыгуны, пловцы и тяжелоатлеты выступят удачнее своих предшественников и принесут необходимое количество очков в общекомандную «конилку» Первоуральска.

Однако участие в VI летней спартакиаде области не должно быть ограничено только выступлениями сборных команд — представите-

лей того или иного вида спорта. Это было бы упрощением задач и целей спартакиады. Самое основное, самое главное — спартакиада обязана явиться толчком для широкого развертывания физкультурного движения на местах, просмотр работы спортивных коллективов в цехах, учреждениях, школах, профессионально-технических училищах.

Примером для физкультурных работников, тренеров - общественных должных служить на сегодняшний день наши ведущие коллективы — Новотрубного и хромикового заводов, которые сумели уже провести немало соревнований в зачет спартакиады.

Особое внимание сейчас следует уделить массовому итпему норм комплекса ГТО: лето — самая благоприятная пора для легкоатлетических кроссов, плавания, дальних туристских походов. Не секрет, что сдача норм комплекса не на всех предприятиях на высоте, в течение минувшего учебного года страдали этим и наши школы. Поэтому инструкторы физкультуры в пионерских и спортивно-трудовых лагерях должны поставить этот вопрос в центр спортивной работы.

Поскольку спартакиада посвящена виднейшему историческому событию — 30-летию победы над фашистской Германией, надо обратить большее внимание и на развитие военно-технических видов спорта, всемерно пропагандировать их, чаще проводить соревнования по этим видам. Об этом должны позаботиться организации ДОСААФ.

В календарном плане спортивно-массовой работы городского комитета по физкультуре и спорту намечены мероприятия, которые будут проведены внешним летом в зачет спартакиады. Среди них — общегородские соревнования по плаванию, пулевой стрельбе, личному командному переносному боксу, тяжелой атлетике, гребле, летнему многоборью комплекса ГТО. Такая широкая программа предполагает и развитие массовости, и рост мастерства.

Спартакиада набирает разбег. Долг каждого спортивного коллектива — принять в ней самое активное участие.



На днях в девятом цехе Новотрубного завода начали реконструкцию волочильных станков.

За десять дней предстоит выполнить значительный объем работ, большая

### Начало положено

часть которых связана с модернизацией оборудования. Так, вместо морально устаревших схем управления появятся новые. Будут изменены конструкции многих механических узлов, механизация возврата тележки.

Самые значительные мероприятия реконструкции — увеличить тяговое усилие волочильных станков с 15 тонн до 20, что позволит поднять их мощность и, следовательно, годовой выпуск труб.

В реконструкции участвуют специалисты цеха, слесари-механики и электрики.

**А. БЕРСЕНЕВ,**  
травиальщик цеха № 9  
Новотрубного завода,  
рабкор.

### ПО НОВЫМ АДРЕСАМ

Из Крылосово известна направляется строительная организация Свердловской, Тюменской и Омской областей. Начиная со второго квартала у известкового завода появились новые адреса — Башкирия, Нефтекамстрой. Заказ получен большой: на пятьсот тонн в месяц.

Крылосовцы справляются с повышенными заданиями. Они с начала года изготовили более 1800 тонн известки сверх плана.

Другая продукция предприятия — минеральная мука, хорошее удобрение. Ее охотно берут работники сельского хозяйства нашей области, в том числе и совхоз «Первоуральский». Уже выдано более восьмидесяти тонн сверхплановой известковой муки.

Дружно работает коллектив. Систематически перекрывают задания машинист экскаватора В. Я. Ярин, недавно награжденный орденом Трудового Красного Знамени, обжигальщик извести А. И. Ноговицына, удостоенная медали «За трудовое отличие», электросварщик А. П. Чижов.

- Реконструкция — метод эффективный
- Мощностям — полную нагрузку
- Растет производительность труда
- «Молния» славит передовых
- Заказ из Башкирии выполняется успешно.

### В СЧЕТ ВТОРОГО ПОЛУГОДИЯ

Так трудится коллектив динассового завода, который 17 июня завершил план первого полугодия по реализации продукции.

Не проходит и дня, чтобы у проходной завода не появилась «Молния» по случаю трудовых достижений бригад, смен, отдельных рабочих. Итоги соревнования подводятся ежедневно.

Трудовое соперничество, разгорнувшееся во всех подразделениях, обеспечивает высокий темп работ, своевременное выполнение заданий по отгрузке изделий поставщикам.

Высоких показателей систематически добиваются коллективы первого цеха, кварцитового рудника, литейного передела механолитейного цеха.

**З. НЕКРАСОВА,**  
экономист  
планового отдела.

### КОГДА БЕРЕТСЯ КАЖДЫЙ

У нас все бригады соревнуются за успешное выполнение плана четвертого года пятилетия. При этом уделяется особое внимание тому, чтобы увеличение выпуска продукции достигалось за счет роста производительности труда.

Возьмем бригаду Ф. М. Рыкова. Она обслуживает полуавтоматическую линию на вальном складе — раздвигает хлысты. В бригаде шесть человек. Плановая производительность на одного человека — 12,2 кубометра в смену, а получается по 16,5. В мае, к примеру, вместо 1900 кубометров коллектив выдал 2521. И в июне дело спорится.

Что помогает рабочим? Четкое распределение обязанностей, взаимовыручка, крепкая трудовая и производственная дисциплина.

**А. ШИЛЯЕВ,**  
инженер отдела  
труда и зарплаты  
Коуровского леспромхоза.



### ПРЕДПРИЯТИЮ — ТРИ МЕСЯЦА

В начале апреля нынешнего года в нашем городе перестала существовать старая колбасная фабрика. Вместо нее нужен в эксплуатацию новый мясоперерабатывающий завод.

Три месяца работы — невелик срок. Но и он убедительно свидетельствует о том, что пищевики получили в распоряжение надежные и высокопроизводительные поточные линии. Если на фабрике коллектив мог изготовлять в месяц более 110 тонн колбас, то на заводе те же люди только в апреле сумели произвести 161 тонну. В мае отсюда отгружено 183 тонны. В июне, по словам директора Е. Т. Квашнина, выпуск колбас будет доведен до 190—200 тонн.

Елена Федоровна Скрипова — одна из тех, кто успешно осваивает новые механизмы. Пришла она сюда не новичком — пять лет трудилась варшикомконтинильщиком на старой фабрике.

— Работать в термическом отделении завода намного легче, чем было на фабрике, — говорит она, — здесь ручной труд сокращен до минимума. Коллектив завода поставил цель — в ближайшее время пустить в работу линию приготовления полуфабрикатов,пельменей и прочей продукции.

На снимке: варшик-континильщик мясоперерабатывающего завода Е. Ф. Скрипова.

Фото Б. Зотова.



### ОБ ИТОГАХ ВЫБОРОВ В ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ СССР

Центральная избирательная комиссия рассмотрела полученные данные об итогах выборов и установила, что выборы в Верховный Совет СССР по всем избирательным округам проведены в полном соответствии с требованиями Конституции СССР и Положения о выборах.

Избирательная кампания проходила в обстановке высокой политической и трудовой активности всего советского народа, под знаком борьбы за успешное претворение в жизнь исторических решений XXIV съезда Коммунистической партии Советского Союза.

Центральная избирательная комиссия определила окончательные итоги выборов в целом по стране. В списки избирателей было внесено 161.724.222 человека. В голосовании приняли участие 99,98 процента избирателей.

Центральная избирательная комиссия на основании статьи 38 Положения о выборах в Верховный Совет СССР зарегистрировала избранных депутатов по всем 1517 избирательным округам. В составе депутатов 498 рабочих, или 32,8 процента, 271 колхозник, или 17,9 процента, а всего рабочих и колхозников 769, или 50,7 процента.

Среди депутатов членов и кандидатов в члены КПСС 1096, или 72,2 процента, беспартийных 424, или 27,8 процента, женщин 475, или 31,3 процента. Депутатов в возрасте до 30 лет 279, или 18,4 процента, членов ВЛКСМ 174, или 11,5 процента.

Итоги выборов в Верховный Совет СССР убедительно раскрывают сущность социалистической демократии, подлинно народный характер Советов.

(ТАСС).

### НА ЮБИЛЕЙНОЙ СЕССИИ СЭВ

СОФИЯ. (ТАСС). Встречный аплодисментами на торжественном заседании XXVIII сессии СЭВ выступил глава советской делегации Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин. Он сказал, что 25-летний юбилей СЭВ советский народ отмечает как торжество политики братских партий, как праздник дружбы, как зримый и впечатляющий результат труда народов социалистических стран за последнюю четверть века.

В заключение А. Н. Косыгин огласил приветствие Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежневца участникам сессии СЭВ.

Торжественное заседание XXVIII юбилейной сессии СЭВ, посвященное 25-летию совета, закончилось единодушным принятием постановления.





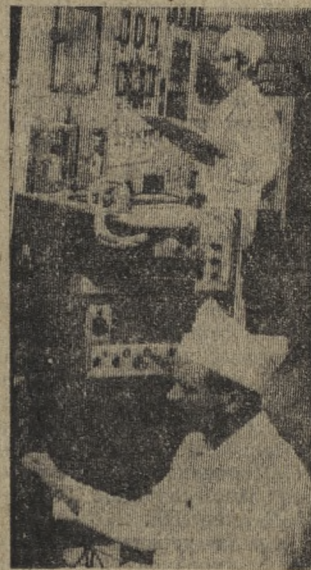
ДВЕ ПЯТИЛЕТКИ ПРЯДИЛЬЩИЦЫ ЕЛЕНА АМОСОВОЙ

Ивановская область. О редком мастерстве прядельщицы Фурмановской фабрики № 2, Герое Социалистического Труда Елене Георгиевне Амосовой...

На снимке: Герой Социалистического Труда Е. Г. Амосова беседует с пионерами школы № 7.

Фото И. Дынина.

ПРОИЗВОДСТВО



ПЕРВАЯ В МИРЕ АЭС

ОБНИНСК. В июне исполняется 20 лет со дня пуска первой в мире атомной электростанции мощностью 5000 киловатт.

Первая АЭС дала промышленный ток 27 июня 1954 года.

Главная задача при проектировании первой АЭС заключалась в решении научно-технической проблемы создания надежно работающей промышленной атомной станции.

Первая атомная станция являлась также базой для подготовки кадров для атомной энергетики. На станции прошли стажировку около 300 советских и иностранных специалистов.

На снимке: пульт управления пелли прямого преобразования атомной энергии в электрическую на первой АЭС.

Фото О. Кузьмина. Фотохроника ТАСС.

ПОСТОЯННОЕ внимание партийных организаций и наглядной агитации дает положительные результаты. На Билимбаевском заводе термозоляционных материалов...

— Партийная организация завода, — рассказывает заместитель секретаря партбюро, председатель завкома профсоюза П. А. Чижов, — заботится прежде всего о гласности соревнования...

Действительно, стенд, на котором отражаются итоги социалистического соревнования, красочен, привлекает внимание. И расположен он на самом видном месте. На доске «Кто сегодня впереди» — фамилии передовиков производства за минувший месяц...

ПЕРЕДОВИКИ ДЕВЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ

ВТОРОЙ цех динасового завода. Глухой перестук револьверных прессов, звонки тельферов. Электролафеты скользят по узкоколейке — везут на обжиг сформованные изделия.

Александра Александровна Гущина, как всегда, ловко снимает еще теплые, вышедшие из-под пресса огнеупоры. Она действует спокойно, неторопливо, и кажется, что прикасается к изделиям легко, чуть-чуть.

Сам попробовал — изделие в руках развалилось пополам. Второй кирпич взял осторожнее, однако...

ПАРТБЮРО И ГЛАСНОСТЬ СОРЕВНОВАНИЯ

СВЕТ И ТЕНИ

на 13 процентов больше плана, завоевали первое место. У них значительно выше и другие технико-экономические показатели.

Не меньшее значение придается наглядной агитации в цехах. Вот, к примеру, шлаковатный цех — основной на заводе. На доске показателей — итоги выполнения плана и социалистических обязательств четвертого, определяющего года пятилетки по кварталам, месяцам и ежедневно.

На одном щите призыв: «Цени время и материалы». А чуть ниже — конкретные цифры. Они наглядно показывают, что сто килограммов расплава...

Одиннадцать лет назад она пришла на предприятие. Поставили в ученики к опытной съемщице Е. П. Сурминой на пресс № 8. Тоже сначала не очень получалось, и она дивилась умению своей наставницы.

Присматривалась, перенимала по крупице приемы и складывала в уме. Сама не заметила, как стала свободно управляться и с тяжелейшим стеклодинасом, и с огнеупорами для коксовых батарей, и с другими сложными изделиями.

К Гущиной присматривались товарищи, мастера. Росли авторитет, уважение. В распоряжениях по цеху, в приказах по заводу появились первые благодарности за ударную работу.

стоит заводу более 60 рублей. Следовательно, каждый рабочий должен включиться в поход за экономией и бережливостью, за максимальное использование резервов производства.

— Если рабочий не знает результатов своего труда за минувшие день, месяц, квартал, то общие призывы не принесут пользы.

Как ни странно, с яркой конкретной наглядной агитацией в основном цехе резко контрастирует то, что есть на участках. Вот механический. Тут заместитель секретаря партбюро П. А. Чижову показать было нечего.

Завод термозоляционных материалов работает ритмично. Однако это не может служить оправданием того, что на вспомогательных участках не обязательна конкретная наглядная агитация.

ПУТЕВОДНАЯ ЗВЕЗДА

Она не любит терять зря минуты и не терпит, когда работают с прокладкой или небрежно.

Как-то засыпали в бункер массу большой влажности, около пресса ее в это время не было. Начала работать... Что такое? На изделиях появились трещины. Догадалась, что массу переувлажнили.

Легко ли за смену снять 13 тонн динаса? Но любимое дело не в тягость. А тут срочный заказ для чехословацких друзей.

Завод термозоляционных материалов работает ритмично. Однако это не может служить оправданием того, что на вспомогательных участках не обязательна конкретная наглядная агитация.

Завод термозоляционных материалов работает ритмично. Однако это не может служить оправданием того, что на вспомогательных участках не обязательна конкретная наглядная агитация.

ПРОБЛЕМЫ СООРУЖЕНИЯ ЖИЛЬЯ

ки домов. Титульные списки получаем в апреле, мае. Проходит год, наступает новый, и все повторяется: нет документации, нет задела, нет финансирования.

Каждое здание, в те дни монтажники работали ритмично, опережали график на шесть дней.

Казалось бы, ясно: приняли работу, заплатите своевременно, без напоминаний. А что получается? Перед выдчей зарплаты и начинаешь «выколачивать» деньги от заказчиков.

И в нашем городе можно, между прочим, установить порядок. Начать надо с объединения заказов в одном месте, у одного хозяина.

А ЕСЛИ НА ПОТОК?

Герой Социалистического Труда бригадир монтажников четвертого управления треста Уралтяжтрестстрой А. И. Петров и главный инженер этого же управления Ю. В. Кротов вместе с другими работниками из Свердловска и Нижнего Тагила побывали в Днепрпетровске и Никополе.

В беседе с нашим корреспондентом Ю. В. Кротов поделился своими впечатлениями.

— Приехали нас хорошо, — рассказывает Юрий Валентинович. — Украинские друзья по трудовому составу знают о результатах нашей работы — получили из Первоуральска сведения о ходе выполнения обязательств и многотиражную газету «Строитель».

Жилищное строительство ведет управление «Гражданстрой». Нас заинтересовал поточный метод строительства жилья.

ставляешь, на каком доме, что и когда должна делать бригада монтажников. Герой Социалистического Труда, заслуженного строителя Украинской ССР И. Д. Ганчева и остальные участвующие в потоке восемь бригад (шесть подчинены тресту «Никопольстрой» и две — организации Минмонтажспецстрой УССР).

В сводном графике указаны сроки начала работы на каждом объекте и сдачи его. Уже с первых дней нового года никопольчане представляют ход строительства жилья в течение всего года.

Дело в том, что строители заранее получают всю техническую документацию, заранее отводятся места застройки, площадки готовятся в срок, освобождаются. Больше того, до начала нового года подсчитываются материальные и технические ресурсы, открывается финансирование.

количество смонтированных домов. Чтобы их успеть сдать, приходится добавлять людей, даже обращаться к заказчикам за помощью.

У никопольчан нет штурмовщины. Бригада И. Д. Ганчева трудится по методу Злобина — бригадный подряд. Она заключила договор на весь год на все объекты и в своем тресте, и с субподрядными организациями.

Но следует учесть особенность: в городе один заказчик — ОКС горисполкома. А у вас? Так что об этом не мешает подумать.

Далее. При тресте «Никопольстрой» создана группа треста «Оргтехстрой», расположенного в Днепрпетровске. Она помогла внедрению поточного строительства жилья: разработала техническую документацию на производство работ, сводный график, согласовала его со всеми заинтересованными сторонами.

В самом деле, о каком порядке можно говорить, когда уже истекает половина года, а в яглом микрорайоне до сих пор нет чертежей на коммуникации? Есть только на корб-

на это полтора месяца. Обновление производства должно увеличить выпуск продукции, повысить ее качество. Как это отражено в наглядной агитации? А никак! Нет ни одного приказа, ни одного сообщения, что идет реконструкция, что надо уложиться в намеченные сроки.

На заводе создан штаб по проведению реконструкции, утверждены ответственные на участках, разработаны положения о материальном поощрении передовиков. Но нигде об этом ни слова. Организовано ли соревнование ремонтных бригад, за что они борются, кто побеждает, а кто отстает? О такой гласности ни партбюро, ни комитет профсоюза не позаботились.

Ю. ЕГОРОВ, нештатный корреспондент.

ПРОБЛЕМЫ СООРУЖЕНИЯ ЖИЛЬЯ

Гущина приходит в цех раньше. Просматривает карточки прессовки на всю смену. Заглядывает в подготовительный передел: как, мол, действуете, все ли в порядке? Не подведете!

Проверит, просмотри все до мелочи. Примется за дело — не остановишь! Не только руками — сердцем в работе.

А. А. Гущина — одна из лучших прессовщиц предприятия. За достижения в третьем году пятилетки награждена орденом Трудового Красного Знамени.

А. БОГДАНОВ, нештатный корреспондент.

доказала комплексная бригада В. Б. Политикова, которая применила подвидный метод. Когда жбииковцы действовали четко, строго контролировали поставку изделий, в те дни монтажники работали ритмично, опережали график на шесть дней.

Факт поучительный. Он свидетельствует о больших возможностях, которые используются далеко недостаточно.

По скоростному поточному методу никопольчане работают второй год. Выработка в натуральных показателях у монтажников, бетонщиков, штукатуров, маляров с переходом на новый метод значительно поднялась.

Что еще привлекло наше внимание? На Украине мало леса. Однако строители вышли из положения. Пилы делают из плитки с основанием из гипсо-цементных плит. Стены тоже, как у нас, оклеиваются обоями. Потолки с клеевой побелкой. Плиты перекрытия на одну комнату. Это очень важно: растет производительность труда у монтажников, удобно и для жиль-

цов. Опыт никопольчан полезно тщательно изучить и использовать нашим строителям.



# ПЛАСТЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Известно, что производственные успехи сегодня связаны прежде всего с умелым использованием современных машин и механизмов. Как показывает пример прокатчиков стана №140 № 2 первого, трубонарезчиков четвертого и термистов пятого цехов, им удается превзойти задания по производительности труда не ценой мускульной энергии, а главным образом за счет более полного и эффективного применения техники в сочетании с умелой организацией работы.

Так, не переходя за рамки установленных технологических инструкций, нагревальщик металла С. П. Полежаев, вальцовщик прошивного и автоматического станов А. Н. Хлыбов и В. В. Погодин (агрегат «140» № 2) находят надежные приемы в работе, которые позволяют точнее и быстрее настраивать механизмы и за счет этого увеличивать объем и улучшать качество продукции.

С. П. Полежаев, к примеру, за счет оптимального режима нагрева заготовки значительно сократил брак по внутренним планам. Правильная расстановка нагревальщиков, псказ того, что добился сам С. П. Полежаев, позволяет экономить в смену 8—15 драгоценных минут. Это — сотни труб сверх задания!

Цепочка передачи передовых приемов труда тянется к прошивному стану, где вальцовщиком А. Н. Хлыбов. Здесь работают на оправках меньших размеров, чем обычно, но с большими диаметрами стержней. Это позволяет получать гильзу длиннее расчетной с лучшей внутренней поверхностью. Причем, скорость прошивки не падает, так как увеличено число оборотов двигателя прошивного стана. Как показали наблюдения, на задачу заготовки обычно требуется 0,7—0,11 секунды, а А. Н. Хлыбов достаточно 0,6—0,7. Экономленные секунды дают солидную прибавку в выработке.

Автоматстан агрегата №140 № 2 переведен на автоматическую установку оправок с логическими элементами. Сложное управ-

ление хорошо освоили вальцовщик А. А. Погодин и его товарищи. Правда, вначале, чтобы прокатать 10—15 труб, оправки приходится ставить вручную, а потом переходить на автоматику. По расчету требуется для этого 20—25 минут, вальцовщики же укладываются за 15—18.

Таким образом, можно сделать вывод, что у прокатчиков имеются дополнительные возможности и резервы для дальнейшего повышения производительности труда, улучшения качества продукции. Поэтому партийная организация и администрация предложили организовать школу передового опыта прокатчиков стана «140» № 2. Обучение велось прямо на рабочих местах. С. П. Полежаев, А. Н. Хлыбов, А. А. Погодин и вальцовщик редукционного стана Н. Н. Якин показывали свои приемы, поясняли их. Нагревальщики и вальцовщики других бригад взяли на вооружение достижения своих товарищей и применили у себя. Экономическая выгода обмена опытом налицо: на том же оборудовании, на тех же производственных площадях, с тем же количеством обслуживающего персонала удалось увеличить выпуск продукции на десятки тысяч рублей в год.

Личное профессиональное мастерство... Оно ценно тем, что становится достоянием работающих рядов товарищей. Умеешь сам — научи других. Именно так считает рабочий четвертого цеха Г. Мирсаев.

Сорок трубонарезчиков слушали Г. Мирсаева, когда он делился своим опытом нарезки труб бурильного сортамента. На практических занятиях он показывал настройку стана, выбор режима резания, подготовку инструмента, перестройку станка на другие размеры. Не случайно была предложена его кандидатура в качестве инструктора — преподавателя. На обработку одной трубы (один конец) рабочий затрачивает 41,7 секунды, а другие трубонарезчики — 42,8. Дело в том, что Г. Мирсаев выбрал оптимальный режим резания. И что характерно: новатор более

умело, полнее использует механизмы и потому добивается высоких результатов.

Школа передового опыта закончила свою работу. Освоение лучших методов всеми трубонарезчиками цеха № 4, более правильное использование машин дало возможность производительность труда повысить на 3,2 процента.

Ускорили термообработку труб, улучшили ее качество в пятом цехе. Но не в результате расширения производственных площадей термоотдела, а за счет уплотнения рабочего времени, четкой организации труда.

Проведение школы передового опыта поручали одному из старейших термистов цеха И. Д. Балину. Он на деле не раз доказывал, что можно обеспечить бесперебойную загрузку камерных печей, используя те же грузоподъемные средства — электромостовые краны. Самое деятельное участие в передаче приемов принимал И. Г. Петренко — старший мастер термоотдела. И результат не замедлил сказаться: экономический эффект составил 33 тысячи рублей. Дело не в рублях. Рабочие поверили в свои возможности. Они уверены, что будь завтра еще выше план — они справятся!

В отделе технического обучения Новотрубного завода интересные перспективы видны в организации и проведения школ передового опыта. Старший инженер В. И. Крилицына говорит:

— Будет делиться своими методами кузнец цеха № 16 А. А. Микрюков. Он расскажет о новой технологииковки подковаобразных калибров. Приступит к работе межцеховая школа волочильщиков третьего, шестого, седьмого и девятого цехов. Ее руководитель — начальник отдела ХПТ цеха № 9 Я. Ф. Райт.

— Многие могут дать обмен опытом, если правильно организовать работу школ, — заключает Валентина Ивановна.

**Ю. УЛЬЯНОВ,**  
подручный вальцовщика  
цеха № 4, рабкор.



## ПО СТРАНАМ СОЦИАЛИЗМА

**СОФИЯ.** Недалеко от города Разлога растут корпуса одного из крупнейших объектов пятой болгарской пятилетки — нового целлюлозно-картонного комбината, который справедливо называют стройкой болгаро-советской дружбы. Здесь трудятся специалисты из СССР. В цехах предприятия — оборудование с маркой советских машиностроительных заводов. Комбинат в Разлоге — один из пусковых объектов целлюлозно-бумажной промышленности Болгарии. В текущем году объем продукции этой отрасли увеличится более чем на 25 процентов по сравнению с 1973 годом.

**БЕЛГРАД.** Нефтехимический комбинат «Оки» в Загребе отмечает свое десятилетие. Это молодое пред-

приятие — первенец югославской нефтехимической промышленности — является крупнейшим предприятием подобного рода. Сейчас «Оки» производит ежегодно 11 тысяч тонн пластмассовых изделий. Это — полиэтиленовые трубы, изоляционные плитки, упаковочный материал и многие другие виды продукции.

**ВАРШАВА.** Одно из самых высоких в мире инженерных сооружений поднялось на 646 метров над поверхностью земли в городке Константынуве Лодзинского воеводства Польши. Это гигантская стальная мачта с мощными антеннами. В канун празднования 30-летия ПНР 22 июля 1974 года отсюда начнет передачу новая 2000-киловатт-

ная радиостанция «Варшава-1». Мачту в рекордно короткое время построила «Мостосталь» из города металлургов и шахтеров на Шленске — Забже. Это строительско-монтажное управление известно своими мостами, фермами перекрытий цехов и спортивных залов оригинальной конструкции и другими уникальными сооружениями в ГДР, Чехословакии, Индии.

Главный конструктор радиомачты Ян Поляк не случайно выбрал для нее место около Константынува. Поблизости находится географический центр Европы, почти совпадающий с центром Польши. Кстати, теоретически рассчитан еще в середине XV века местоположение центра европейского континента великий польский астроном и математик Николай Коперник. Передаваемые отсюда радиопрограммы будут хорошо приниматься в самых отдаленных уголках страны.

(АПН).



**ДРВ.** Изящные корзины, хлебницы, подставки для цветов и фруктов, сплетенные из бамбука и ратана (род пальмы), — изделия художественной мастерской кооператива имени Восьмого марта в провинции Виньбу. Эта продукция пользуется большим спросом в стране и далеко за ее пределами. На снимке: готовая продукция мастерской. Фото БНА—ТАСС.

## КИТАЙ ПРОТИВ РАЗРЯДКИ

Пекинское руководство категорически возражает против включения коммунистов в состав парламентских делегаций буржуазных государств, посещающих КНР, но приглашает в Китай лидера консервативной партии Великобритании Хита — сторонника укрепления НАТО, и председателя христианско-социального союза Баварии Штрауса — известного противника нормализации отношений ФРГ с социалистическими странами.

КНР долгое время выступала против приема Бангладеш в члены ООН, но укрепляет и развивает отношения с фашистской хунтой в Чили.

Китайские власти более двух месяцев не возвращают Советскому Союзу экипаж вертолета, который совершил вынужденную посадку на китайской территории из-за плохой погоды, но без задержки возвратили Сайгону солдат, которые были пленены в ходе высадки на Парасельские острова.

Китай без устали запугивает Запад мифической «советской угрозой» и стремится доказать необходимость существования и укрепления агрессивного блока НАТО. Не случайно генеральный секретарь НАТО Лунс заявил недавно лондонской газете «Таймс», что китайское правительство «прекрасно сознает» полезность НАТО.

КНР объявляет себя другом арабских стран, но отказывается поставить подписи под решением Совета Безопасности ООН, направленным на разрешение ближневосточного кризиса, на освобождение всех оккупированных арабских территорий. Не потому ли тот же Лунс заявляет, что правительства стран НАТО положительно оценивают позицию Китая в кризисных ситуациях.

Пекин нередко упоминает о Бандунгской конференции, о пяти принципах мирного сосуществования, включающих невмешательство во внутренние дела государств, но наряду с этим готовит и засылает в Непал, Индию, Бангладеш, Бирму вооруженные отряды для подрывной деятельности против правительств этих стран, а также активизирует усилия на подрыв отношений между Индией и Пакистаном.

КНР голосовала против предложения Советского Союза на XXVIII сессии Генеральной Ассамблеи ООН о сокращении военных бюджетов государств — постоянных членов Совета Без-

опасности ООН на 10 процентов и об использовании части сэкономленных средств на оказание помощи развивающимся странам. КНР отказалась присоединиться к международным обязательствам в области разоружения, особенно ядерного, и от участия в работе комитета ООН по подготовке созыва Всемирной конференции по разоружению. КНР отвергла идею создания коллективной безопасности в Азии.

В этих и других внешнеполитических акциях трудно видеть сопротивление Пекина процессу разрядки международной напряженности и смыкание, на этой основе, маоистского руководства с самыми реакционными империалистическими силами в их борьбе против сторонников мира, прежде всего против Советского Союза, идущего в авангарде мирного наступления. Причем свою деятельность Китай прикрывает лицемерными выкриками о защите интересов развивающихся стран от выдуманной им «гегемонии двух сверхдержав».

Между тем развивающиеся страны нуждаются не в нагнетании, а в разрядке напряженности международной обстановки, ибо она направлена на ликвидацию всех очагов империалистической агрессии, ибо только прочный, справедливый, демократический мир и невмешательство империалистов во внутренние дела развивающихся стран обеспечат им свободу, независимость и экономическое развитие.

Что же касается маоистского лозунга о борьбе против «гегемонии двух сверхдержав», то для международной общности, в частности для ответственности развивающихся стран, не составляет секретом сущность этого лозунга, потребовавшегося маоистам для прикрытия их собственных гегемонистских устремлений.

**Н. ЛУЗИН,**  
комментатор АПН.

3 стр.  
ПОД ЗНАМЕНЕМ ЛЕНИНА  
20 июня 1974 г., № 118

### МОЛОДЕЖИ О ПРОФЕССИЯХ

## ХОЧЕШЬ СТАТЬ АРХИТЕКТОРОМ?

Два года назад постановлением Совета Министров СССР открыт второй в нашей стране архитектурный институт. Он создан в Свердловске, на базе Уральского филиала Московского ордена Трудового Красного Знамени архитектурного института.

Организатором архитектурной школы в Свердловске был профессор К. Т. Бабыкин — видный зодчий, автор многих крупных общественных зданий, знаток классического архитектурного наследия. За короткое время Свердловский архитектурный институт вырос в крупную школу на Урале — со своими традициями и научно-поисковым управлением.

Институт выпускает архитекторов широкого профиля со специализацией в области промышленного и гражданского строительства, планировки населенных мест, а также художников-конструкторов по проектированию машин, оборудования, транспорта и эстетической организации среды промышленных предприятий.

Подготовке архитекторов и художников-конструкторов, хорошо знающих производство и способных в сотрудничестве с другими специалистами решать комплекс проблем, связанных со строительством и развитием заводов, благоустройством, внедрением планов научной организации труда, улучшением организации производственных процессов, рабочих мест, уделяется особое внимание в программе обучения студентов вуза.

В 1973—74 учебном году в Свердловском архитектурном институте по вышеуказанным специальностям обучалось более тысячи студентов.

Срок обучения по первой специальности — архитектор широкого профиля — пять с половиной лет. По специальности художник-конструктор — пять лет. Институт имеет два факультета: промышленный и граждан-

и промышленного искусства; гражданских зданий и градостроительства; 20 кафедр, объединяющих более 150 квалифицированных преподавателей. Многие из них имеют ученые степени и звания.

За свое короткое существование институт выпустил около тысячи архитекторов, которые работают в самых различных районах нашей страны: на Среднем и Южном Урале, в Пермской и Оренбургской областях, в Казахстане, Башкирии, на Крайнем Севере, в Западной и Восточной Сибири, на Дальнем Востоке.

Поступающие в институт сдают экзамены по рисованию, черчению, физике, математике (письменно), литературе (сочинение). На экзамене по рисованию необходимо выполнить два карандашных рисунка с натуры: с гипсовой головы и с гипсовой архитектурной детали. На экзамене по черчению поступающий должен решить две задачи: одна — на построение очертаний геометрических фигур, заданных в технических формах и содержащих основные случаи сопряжений; вторая — на построение по двум данным третьей проекции и необходимых размеров геометрического тела с наглядным изображением в аксонометрии. Чертеж должен быть оформлен согласно требованиям чертежных стандартов.

Как и во всех вузах искусства, вступительные экзамены начинаются раньше обычного — с 21 июля. Иногородние на время вступительных экзаменов обеспечиваются общежитием с 15 июля. Институт имеет благоустроенное общежитие, столовую. Обучение в институте только дневное, с отрывом от производства. Наш адрес: г. Свердловск, ГСП-1089, ул. К. Либкнехта, 23.

Добро пожаловать, юноши и девушки, в наш институт, в мир творчества и красоты.

**Г. РЫСКИН,**  
член общественной приемной комиссии.



# УЧИТЕЛЬ ФИЗКУЛЬТУРЫ

СЛАВЕН спортивными успехами Новотрубный завод. Десятки мастеров спорта, тысячи разрядников и значкистов ГТО подготовлены здесь за последние годы. Успешно выступают на соревнованиях хоккеисты, штангисты, лыжники, гимнасты. Отмечая успехи, нельзя не вспомнить о тех, кто готовит этих спортсменов, кто дает путевку юным талантам в большой спорт. Одним из таких людей по праву считается учитель физической культуры ГПТУ № 6 Степан Матвеевич Кудашев.

Вот уже почти 30 лет трудится Степан Матвеевич в области физической культуры и спорта, значительную часть этого времени он посвятил преподавательской работе.

Училище известно не только тем, что там готовят высококвалифицированных рабочих. Оно славится еще и замечательными спортивными традициями. Это Степан Матвеевич привил любовь к спорту бывшему ученику училища Василию Колотову, который стал в 1971 году чемпионом мира по тяжелой атлетике; Николаю Тарасову, мастеру спорта международного класса по классической борьбе и многим другим. В этом году учащиеся ГПТУ № 6 Д. Репях и В. Глушков стали чемпионами мира по хоккею с мячом среди юношей. Из выпускников училища подготовлено 20 мастеров спорта, более 50 псевдоразрядников, свыше 2000 человек получили нагрудные значки второго и третьего разрядов.

Многие бывшие ученики Степана Матвеевича работают в области физкультуры и спорта: мастер спорта Г. А. Дубов — председатель правления спортклуба «Уральский трубник», мастер спорта А. Галкин руководит коллективом физкультуры Верх-Исетского завода, А. Антропов — председатель городского совета ДСО «Спартак», А. Черепанов — зав. отделом ГТО спортклуба «Уральский трубник», В. Дрожжев — тренер по стрельбе, инструктор спортклуба.

Хорошо играл в баскетбол, защищая честь учили-

ща, Г. Сурков, бывший директор завода «Искра». Этим же видом спорта увлекался и бывший ученик Степана Матвеевича, ныне кандидат технических наук Н. Новиков.

Учащиеся ГПТУ по сей день являются одними из сильнейших по многим видам спорта среди коллективов облсовета ДСО «Трудовые резервы», неоднократно завоевывали кубки на первенстве облсовета по



лыжам, конькам и хоккею. А в весенних кроссах Новотрубного завода вот уже много лет подряд училищу нет равных по массовости. Существует традиция: каждая группа выставляет команду.

Можно и дальше перечислять успехи, которые неразрывно связаны с деятельностью С. М. Кудашева. Через три года он будет отмечать тридцатилетие преподавательской работы.

Бывший тракторист, он был призван на службу в армию в 1939 году. Там впервые стал серьезно заниматься спортом: акробатикой, легкой атлетикой и гимнастикой. Физическая закалка помогла перенести трудности военной службы. Командиром орудия он участвовал в завершающем разгроме милитаристской Японии и был награжден медалью «За боевые заслуги». В 1946 году демобилизован в звании старшего сержанта.

С той поры Степан Матвеевич бесспорно решил посвятить себя делу развития физической культуры, Будучи инспектором облсовета «Трудовые резервы», он за полтора года ус-

пешно внедрил физическое воспитание почти в 100 ремесленных училищах Свердловской области.

Степан Матвеевич является и высококлассным спортсменом. Он выполнил первый разряд по стрельбе, был неоднократным чемпионом и призером города и области, участником Первенства РСФСР и ЦС «Трудовые резервы» по этому виду спорта. Затем увлекся городским спортом, где также добился высоких результатов, выполнив в 1967 году норму мастера спорта СССР. Несмотря на возраст, Степан Матвеевич является одним из сильнейших городошников нашего города.

С большим увлечением и любовью рассказывает он о своих учениках. Особенно тепло отзывается о воспитанниках детдома, многим из которых помог найти свое место в жизни.

В училище о С. М. Кудашеве говорят, как об исключительно честном и скромном человеке. Степан Матвеевич помогает подвижнику способных ребят, часто сам приводит их в спортивные секции.

Много внимания уделяет Степан Матвеевич патристическому воспитанию молодежи. А в прошлом году С. М. Кудашев одним из первых в городе был награжден значком «Отличник физической культуры и спорта». Это достойный итог многолетней и безупречной работы.

Степан Матвеевич полон сил и энергии. Его часто можно увидеть на стадионе, где он принимает нормы ГТО; на соревнованиях по хоккею с мячом, где играет его команда; на первенстве города и области по конькам и лыжам, на стрельбе и в спортивных залах. По-прежнему живо и интересно проводит он уроки физкультуры в училище, воспитывает своих учеников физически крепкими, здоровыми, с высокими морально-волевыми качествами. В этом он видит смысл своей жизни.

**Л. ДВОРКИН,**  
нештатный  
корреспондент.  
На снимке: С. М. Кудашев.



Любят хромпиковцы искусство. Это еще раз подтвердил смотр художественной самодеятельности. Химики часто выступают перед населением, ездят в подшефные совхозы.

На снимке: вокальный ансамбль работников детских садов хромпиковского завода.

Фото В. Карандашова.

## Собираясь в поездку...

Первоуральское транспортное агентство предоставляет населению новые виды услуг. Так, например, можно сразу купить билет на самолет и автобус сообщением «Первоуральск — аэропорт Кольцово». Отправляется автобус ежедневно в 4 часа 46 мин. и 14 часов 46 мин. местного времени, в пути находится 2 часа 14 мин.

В нынешнем году увеличилось количество горожан, где можно забронировать место в гостинице, их число достигло 84. Многие горожане воспользовались вашей помощью. Валентину Михайловну Шахину ждет тюменская гостиница «Колос». Маргарита Никитична Свечникова будет находиться в конце июня в Минске и заранее побеспокоилась об устройстве с жильем.

Автобусы для поездки в театр, на экскурсию, за грибами и ягодами, на отдых мы предлагаем горожанам и сельским жителям. В эти дни заказ на транспорт сделал коллектив торгово-кулинарного училища. Педагоги, учащиеся поедут на концерт Льва Лещенко. Недавно нашими клиентами были рабочие цеха № 3 Новотрубного завода, ученики школы № 2.

**Р. ШЕВЕЛОВА,**  
начальник  
трансгентства.

## 18713 МЕТРОВ ПОД ВОДОЙ

Завершена прокладка самого длинного в мире подводного туннеля, который соединит японские острова Хонсю и Кюсю. Сооружение туннеля началось в августе 1970 года. В марте 1975 года по нему пойдут первые железнодорожные составы. Длина туннеля — 18713 метров. Он проложен глубоко под дном пролива. Каждый квадратный метр стен туннеля испытывает давление до 70 тонн. Из-под дна пролива вынута около полтора миллиона кубических метров скального грунта. Строительство уже обошлось в 20 миллиардов иен.

## ДЕНЬГИ НА ВЕТЕР

Мексиканский журнал «Темпо» подсчитал, что курьезности мира израсходовали только за минувший год на покупку сигарет в два раза больше средств, чем составила за то же время государственная и частная помощь Западу слаборазвитым странам. По данным министерства сельского хозяйства США, мировое производство сигарет увеличилось за год на 4,2 процента и достигло 170 миллиардов пачек.

## ЗАКОН

### ЕСТЬ ЗАКОН

К шести месяцам тюрьмы приговорены несколько жителей американского города Феникс (штат Аризона), хотя подсудимые, в общественном смысле, не совершили преступления. Они не возвратили вовремя книги, взятые в городской публичной библиотеке. Между тем в соответствии с законом, введенным в штате, подобные действия приравниваются к краже и караются тюремным заключением или очень большим штрафом.

(АПН).

За редактора  
**М. Л. ЛАРЬЯНОВСКАЯ.**

## РАСТУТ ВКЛАДЫ

Из года в год растет благосостояние трудящихся, в том числе и первоуральцев. В 1970 году сумма вкладов горожан составляла 23414 тысяч рублей. Вкладчиков было 52372.

На сегодняшний день сумма вкладов равна 37789 тыс. рублей, количество вкладчиков увеличилось до 66540 человек. Вырос средний размер вклада на каждого.

**Ф. МЕНЬШЕНИН,**  
зав. центральной  
сберкассой.

## РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ

Кинотеатр «Восход». Цветная кинокомедия «НЕИСПРАВИМЫЙ ЛГУН». Сеансы: 9, 11, 1, 3, 5, 7, 9 час. вечера.

Кинотеатр «Космос». Цветной широкоэкранный фильм «ПЛОХОЙ ХОРОШИЙ ЧЕЛОВЕК». Сеансы: 9, 11, 1, 3, 5, 7, 9 час. вечера.

Клуб филиала Новотрубного завода. Художественный фильм «ПРЕКРАСНЫЕ ВРЕМЕНА В ШПЕССАРТЕ». Сеансы: 5, 7, 9 час. вечера.

Клуб имени Ленина. Цветной фильм «КАЛИНА КРАСНАЯ». Сеансы: 5, 7, 9 час. вечера.

Клуб Трудоселка. Цветной фильм «ПРИНЦ БАЯЯ». Сеансы: 5, 7, 9 час. вечера.

Для работы во Дворце культуры Новотрубного завода требуются уборщицы. Обращаться с 9 до 18 часов в комнату № 35.

Первоуральское тароремонтное предприятие реализует населению следующие строительные материалы: шифер, толь, сухую штукатурку, гвозди, фанеру, кирпич, водогрейные колонки, отопительные котлы, конвекторы, раковины, фаянсовые, теплицы, каркасные.

Обращаться по адресу: г. Первоуральск, п. Талица, тароремонтное предприятие, телефоны: 2-66 и 5-31.

ПЕРВОУРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ПО РЕМОНТУ ГОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ СТАНОЧНИКОВ, ЭЛЕКТРИКОВ, СЛЕСАРИЙ-МОНТАЖНИКОВ, ГРУЗЧИКА.

Профтехучилище № 6 срочно требуются слесари 5-6 разряда по ремонту металлорежущего оборудования и слесарь-сантехник.

Адрес училища: площадь Новотрубного завода, ГПТУ № 6, прием с 9 до 18 часов.

МЕНЯЕТСЯ благоустроенная трехкомнатная квартира на втором этаже (пр. Космонавтов, 16, кв. 6) на две отдельные благоустроенные однокомнатные квартиры. Обращаться в любое время.



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, корреспондентская — 2-35-62, бухгалтер — 2-53-71, директор типографии — 2-46-55.

## СОВЕТЫ НОТАРИУСА

Доверенность — это письменный документ, выданный одним лицом и уполномочивающий другое представлять его перед третьими лицами. Доверенность может быть дана как от имени юридического лица (предприятия, учреждения, организации), так и от имени граждан на совершение каких-либо юридических действий в государственных учреждениях, предприятиях или организации.

Законом (статьей 65 Гражданского кодекса РСФСР) предусмотрена определенная форма доверенности и обязательное ее удостоверение. В той же статье разрешено некоторые виды доверенностей удостоверять в организации, в которой доверитель работает или учится, в домоуправлении по месту его жительства, либо администрации стационарного лечебного учреждения, в котором доверитель находится на лечении, и, конечно, в нотариальной конторе.

## ЧТО НАДО ЗНАТЬ О ДОВЕРЕННОСТИ

Итак, по месту работы, учебы, жительства, лечения можно удостоверить следующие виды доверенностей:

на получение заработной платы и иных платежей, связанных с трудовыми отношениями; на получение вознаграждения за авторство и изобретение, пенсий, пособий, стипендий, вкладов из сберкасс, денежных переводов, посылок, бандеролей и другой корреспонденции из отделений связи.

Каждая доверенность должна содержать следующие необходимые сведения: наименование населенного пункта, в котором удостоверена доверенность, дату ее составления, фамилию, имя, отчество и адрес как доверителя, так и поверенного, содержание действия, которое поручают выполнить, подпись доверителя и удостоверяющую надпись. Удостоверяющая надпись должна содержать дату, полное наименование должности, фамилию, инициалы долж-

ностного удостоверяющего лица и быть заверена подписью и печатью.

Все остальные виды доверенностей: на управление автомобилем, транспортным средством, получение алиментов, куплю-продажу жилого дома, автомашины, мотоцикла, оформление наследства — должны быть удостоверены в нотариальном порядке у нотариуса, в сельском или поселковом Совете депутатов трудящихся.

В сельских и поселковых Советах, подчиненных городу Первоуральску, нотариальные действия совершают секретари исполкомов этих Советов. Никакой другой работник местного Совета не вправе удостоверить доверенность.

Должностное лицо может удостоверить доверенность лишь при условии, если доверитель лично обратится к нему и сам заявит о своем желании сделать доверенность. Если с ней приходит другое лицо, оно не вправе заверить. Несколько лет тому

назад в домоуправлении была заверена доверенность на получение пенсии без явки доверителя, т. е. не было проверено волеизъявление лица, от имени которого написана доверенность. По этому документу в отделении связи поселка Хромпик была выплачена пенсия гражданки А. Через несколько дней А. лично явилась за получением пенсии, заявив, что доверенности на получение пенсии никому не давала и подписи не ее. Пришлось выплачивать полагающуюся ей пенсию. Люди, допустившие небрежность, невнимательность в оформлении и принятии доверенности, понесли материальный ущерб.

Из этого примера видно, что соблюдение требований закона о порядке оформления доверенностей — не пустая формальность, а важная гарантия законных прав и интересов граждан и организаций.

**О. ЮНОШЕВА,**  
нотариус.