

Красный Октябрь

№ 186
СУББОТА
17
СЕНТЯБРЯ
1955 г.

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Цена 15 коп.

Прибытие в Москву Президента Финляндской Республики г-на Ю. К. Паасикиви. (1 стр.).
Прием Председателем Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошиловым Президента Финляндской Республики г-на Ю. К. Паасикиви. (1 стр.).
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. Н. Костров. Парторг группы. (2 стр.).
В ИСПОЛКОМЕ ГОРСОВЕТА И ГОРКОМЕ КПСС. О присуждении переходящих красных знамен исполкома городского Совета депутатов

трудящихся и горкома КПСС. (2 стр.).
О предстоящем прибытии в Москву Правительственной делегации Германской Демократической Республики. (2 стр.).
ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ — ВСЕМ РАБОЧИМ. М. Арнольд. На очередном занятии... (3 стр.).
Н. Арефьев. Выполнить обязательства по благоустройству района. (3 стр.).
Прибытие в Австрию советской сельскохозяйственной делегации. (4 стр.).

Боевая задача комсомольских организаций

НА ВСЕХ предприятиях и стройках нашего города, как и всей страны, ширится всенародное социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда Коммунистической партии, за выполнение решений июльского Пленума ЦК КПСС. Высокую трудовую и политическую активность проявляют комсомольцы и молодежь — активные строители коммунистического общества.

Многие из молодых патриотов выступают смелыми и решительными поборниками нового, прогрессивного. Комсомолец Василия Веденина в механосборочном цехе № 1 гидротурбинного завода знают как неутомимого рационализатора и пропагандиста новых методов резания металла. Он одним из первых среди молодежи применил резец с керамической пластинкой. Неудачи, постигшие на первых порах, не остановили его. Посоветовавшись с технологом коммунистом тов. Синайским, он добился своего и сейчас успешно работает резцом с керамической пластинкой на высоких скоростях. Этот новый вид инструмента применяют уже несколько человек.

Долг каждого комсомольца, неустанно повышая свои технические знания, идейно-политическую подготовку, выступать организатором молодежи на борьбу за быстрейшее претворение в жизнь решений партии. Старший оператор нефтеперерабатывающего завода комсомолец Владимир Комраков зарекомендовал себя неустанным искателем нового. Он задался целью добиться увеличения отбора светлых продуктов из нефти. Его оригинальное предложение позволило без дополнительных затрат увеличить выработку светлых продуктов из того же количества нефти. Предприятие в результате внедрения предложения Комракова получает свыше ста тысяч рублей экономии.

Живой и неиссякаемый родник творческой инициативы комсомольцев и молодежи надо постоянно поддерживать и развивать. Нет для комсомольских организаций важнее дела, чем воспитывать и вооружать мастерством молодых строителей коммунизма. Для этого надо обсуждать вопросы участия молодежи в социалистическом соревновании на комсомольских собраниях, созывать слеты передовиков по обмену опытом, устраивать конкурсы по рационализации и изобретательству, чаще читать лекции и доклады о новинках науки и техники.

Среди комсомольских организаций, к сожалению, есть немало и

таких, которые слабо участвуют в производственной жизни предприятий, терпимо относятся к недостаткам. В таких организациях пренебрегают работой с каждым комсомольцем, а это приводит к серьезным ошибкам. Безинициативно работает, например, комитет комсомола паровозного депо станции Сызрань 2-я. По душам с комсомольцами здесь никто не беседует, не выясняет их нужд, запросов, предложений. Это привело к тому, что отдельные члены ВЛКСМ не показывают личного примера в труде, выполнении социалистических обязательств и даже стали нарушителями трудовой и производственной дисциплины.

Комсомольским организациям необходимо сейчас усилить политико-воспитательную работу, поднять уровень культурно-технических знаний молодых рабочих и инженерно-технических работников, бороться за то, чтобы каждый из них являл достойный пример трудолюбия и инициативы на производстве. В этом комсомольским организациям нужна поддержка и помощь со стороны партийных организаций и руководителей предприятий.

Конкретное руководство и организаторская работа по выполнению решений июльского Пленума ЦК КПСС требуют конкретных и глубоких знаний. Работникам райкомов и горкома ВЛКСМ следует изучать экономику предприятий, технику, опыт работы комсомольских организаций промышленных предприятий. При этом очень важно, чтобы работники райкомов, горкома ВЛКСМ чаще бывали на заводах, в цехах, на участках, больше общались с молодежью, интересовались на месте ее работой и помогали добиваться новых успехов, подтягивая всех до уровня передовиков.

Задача заключается в том, чтобы каждая девушка, каждый юноша трудились изо дня в день все лучше, были подлинными энтузиастами борьбы за выполнение порученного дела. Надо у молодежи воспитывать нетерпимость ко всему косному, отсталому.

Обеспечить новый мощный подъем социалистической промышленности — великое и почетное дело. Твой долг, комсомолец, вместе со всем народом с честью выполнить эту задачу. Комсомольские организации, объединяющие передовую часть советской молодежи, обязаны неустанно повышать свой уровень работы, чтобы добиться выполнения исторических решений ЦК партии и постановления IV пленума ЦК ВЛКСМ.

На строительстве Камской ГЭС

Новыми трудовыми успехами встречают XX съезд КПСС строители Камского гидроузла. Энергомонтажники на 7 дней раньше срока закончили монтаж агрегата в 19-м пролете четвертой секции водосливной ГЭС. Полным ходом монтируются агрегаты в 20-м и 21-м пролетах.

Монтаж агрегатов второй очереди ГЭС ведется прогрессивным методом. Если раньше каждая де-

таль агрегата устанавливалась краном отдельно, то сейчас агрегаты собираются из крупных блоков, достигающих веса 150 тонн. Это значительно ускоряет сборку и удешевляет стоимость работ. Коллектив монтажного участка, работая по-скоростному, решил производить пуск первых трех агрегатов четвертой секции через каждые пять дней, начиная с 15 сентября.

(ТАСС).

Прибытие в Москву Президента Финляндской Республики г-на Ю. К. Паасикиви

По приглашению Президиума Верховного Совета СССР в Москву 15 сентября прибыл Президент Финляндской Республики г-н Ю. К. Паасикиви.

Вместе с господином Ю. К. Паасикиви прибыл Премьер-Министр У. Кекконен, министр обороны Э. Скуг, бывший министр иностранных дел Р. Свенто и другие сопровождающие Президента лица, а также Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Финляндии В. З. Лебедев.

На Центральном аэродроме выдающегося государственного деятеля Финляндии и сопровождающих его лиц встретили Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов, товарищи В. М. Молотов и Н. А. Суслов, министры СССР В. Г. Бакаев, Ф. Д. Вараксин, И. Г. Кабанов и И. И. Носенко, начальник Главного управления по делам экономических связей К. И. Коваль, маршал Советского Союза В. Д. Соколовский, секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. М. Пегов, заместитель Министра иностранных дел СССР В. С. Семенов, председатель исполкома Моссовета М. А. Яснов, заведующий 3-м Европейским отделом МИД СССР С. Г. Лапин, заведую-

щий Протокольным отделом МИД СССР Ф. Ф. Молочков, начальник протокола Президиума Верховного Совета СССР Г. И. Фомин, командант Москвы генерал-майор И. С. Колесников.

Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. А. Булганин, по нездоровью не мог присутствовать при встрече.

Г-на Ю. К. Паасикиви встречали Чрезвычайный и Полномочный Посол Финляндии в СССР Э. А. Вуори и сотрудники посольства, а также главы посольств и миссий, аккредитованные в Москве, советские и иностранные журналисты.

По случаю прибытия Президента Ю. К. Паасикиви в Москву аэродром был украшен государственными флагами Финляндской Республики и Советского Союза, был выстроен почетный караул и исполнены государственные гимны Финляндии и СССР.

На аэродроме г-н Ю. К. Паасикиви сделал перед микрофоном следующее заявление:

«Прибыв с сопровождающими меня лицами в столицу Советского Союза, я имею честь от имени финского народа и его правительства сердечно приветствовать правительство Советского Союза и

все народы Вашего великого государства. Вместе с тем позвольте мне выразить Вам, господин председатель, и Президиуму Верховного Совета СССР мою благодарность за Ваше любезное приглашение посетить Советский Союз. Финский народ расценивает этот наш визит как новое доказательство дружбы, доверия и взаимного уважения, создавшихся между нашими странами.

В свое время мне приходилось часто приезжать в Москву для выполнения от имени моей страны порученных мне задач. Эти поездки происходили в тяжелых условиях. Теперь же мне доставляет большое удовлетворение констатировать, что этот мой приезд в Москву происходит в атмосфере дружбы и добрососедства. Я надеюсь, что наш визит послужит дальнейшему укреплению дружественных отношений между нашими странами.

Желаю успехов народам Советского Союза в их мирной созидательной деятельности. Желаю также успехов Советскому правительству в его стремлении к ослаблению международной напряженности и созданию предпосылок для укрепления мира».

(ТАСС).

ПРИЕМ

Председателем Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошиловым Президента Финляндской Республики г-на Ю. К. Паасикиви

15 сентября Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов принял прибывшего в Москву Президента Финляндской Республики г-на Ю. К. Паасикиви.

Г-на Ю. К. Паасикиви сопровождали Премьер-Министр Финляндии У. Кекконен и Чрезвычайный и Полномочный Посол Финляндии в СССР Э. А. Вуори.

Во время беседы К. Е. Ворошилова с Ю. К. Паасикиви присутствовали Первый заместитель Председателя Совета Министров СССР и Министр иностранных дел СССР В. М. Молотов, Первый заместитель Председателя Совета

Министров СССР М. Г. Первухин, секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. М. Пегов, Чрезвычайный и Полномочный Посол Советского Союза в Финляндии В. З. Лебедев.

Беседа прошла в дружественной обстановке.

(ТАСС).

Письмо Президента Германской Демократической Республики товарища Вильгельма Пика

Председателю Президиума Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик товарищу К. Е. ВОРОШИЛОВУ

Москва, Кремль.

Уважаемый товарищ Председатель! Во время пребывания Правительственной делегации Советского Союза в Берлине в июле 1955 года Правительство Германской Демократической Республики поставило вопрос, не является ли возможным освобождение и возвращение на родину остающейся части бывших германских военнопленных, которые отбывают наказание за совершенные ими во время войны преступления против Советского народа. В результате обмена мнениями было решено продолжить рассмотрение этого вопроса с учетом пожеланий Правительства Германской Демократической Республики.

Мне известно, что по этому вопросу состоялся дальнейший обмен мнениями между Правительствами наших стран. Поэтому я считаю своевременным обратиться к Президиуму Верхов-

ного Совета СССР, в компетенцию которого входит окончательное решение этого вопроса, с официальным ходатайством Германской Демократической Республики о досрочном освобождении и возвращении на родину всех бывших германских военнопленных, отбывающих наказание в Советском Союзе.

Принимая во внимание, что со времени окончания войны прошло более десяти лет, я позволю себе выразить надежду на благожелательное рассмотрение моей просьбы. Советский Союз может быть уверен, что такой великодушный акт будет воспринят всем германским народом с чувством глубокой благодарности.

С искренним уважением.

ВИЛЬГЕЛЬМ ПИК

Берлин, Нидершенхаузен,
31 августа 1955 года.

На строительстве новых шахт

В бассейне «Западный Буг», неподалеку от районных центров Соколь, Великие мосты и других, развернулось строительство 15-ти каменноугольных шахт. Проектная

мощность каждой из них — 300—600 тысяч тонн топлива в год. Они войдут в строй в течение ближайших трех лет.

На строительстве предприятий нового угольного месторождения применяются передовые методы.

(ТАСС).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Парторг группы

Иван Михайлович Ивахов неторопливо проходит к своему рабочему месту. Оно расположено у него по соседству с гудящими станками и отсюда весь участок виден как на ладони. Ивахова приветствуют и останавливают сменные мастера, мастера участков, токари, шлифовальщики, контролеры.

— Я к вам, Иван Михайлович. — Вот какие дела, товарищ парторг...

— Я так думаю, товарищ Ивахов...

Иван Михайлович Ивахов — партийный организатор группы механического цеха № 15. Не первый год он работает в цехе, хорошо знает производство, да и партгруппоргом избирается второй раз. Он авторитетен в массах. Этим и объясняется то обилие вопросов, с которыми к нему обычно обращаются люди. Они хорошо знают, что сказанное партгруппоргу всегда будет принято с должным вниманием, что он наверняка окажет помощь практически или советом.

Вторично Ивана Михайловича избрали парторгом как раз вскоре после опубликования постановлений июльского Пленума ЦК КПСС. Ознакомившись с ними, Ивахов подумал, что сейчас работать, как работали раньше, больше нельзя, надо искать новые пути, чтобы добиться создания крутого перелома в работе производства, к чему призывает партия.

Прежде всего, надо было ознакомить коллектив с историческими документами. В группе — четыре агитатора, все с опытом и достаточной подготовкой. Ивахов побеседовал с каждым из них, расспросил, кто и как думает проводить беседы и читки.

Каждому агитатору отвели день для бесед и читок. Это было удобно тем, что партгруппорг мог присутствовать на беседах и контролировать работу агитаторов. Но это было сделано только на время изучения материалов Пленума ЦК КПСС. Вообще же проверять работу агитаторов он поручал наиболее подготовленным коммунистам.

Вот от них-то как-то и поступил сигнал, что агитатор тов. Иванов не справляется с работой.

Иванова пригласили на собрание партийной группы и попросили отчитаться о своей работе. Выяснили все его нужды, кое за что покритиковали, а другие агитаторы поделились с ним опытом. Вместо бесед порекомендовали проводить читки с последующим разъяснением материала и сейчас агитатор улучшил свою работу.

У группы есть план работы. По нему в определенные дни проводятся собрания. Но Ивахов, если этого требует обстановка в цехе, созывает экстренные собрания, короткие по времени, на которых сообща решается тот или иной вопрос.

Как-то вскоре после опубликования Постановления Пленума ЦК КПСС группа в связи с обязательством цеха — снизить во втором полугодии трудоемкость изготовления ряда деталей на 42 нормо-часа — заслушала доклад мастера тов. Ермолаева об использовании новой техники и оборудования. Выкрылось неудовлетворительное состояние дела. Мастер откровенно признался, что своими силами он не справится с выполнением обязательства, что нужно искать какие-то новые пути. Ему посоветовали обратиться за помощью к лучшим рационализаторам цеха тт. Левашину или Синдюкову.

Левашин и помог найти правильное решение вопроса. В цехе ввели новый способ обработки скоса пластины: вместо строжки стали практиковать фрезеровку, и парторг, пока шел процесс освоения, не ослаблял внимания к этому участку.

Мы недавно слышали, как с парторгом говорил мастер шлифовального участка. Здесь сегодня явное неблагополучие. Шлифовальщики недогружены деталями после термической обработки, а токарный участок обрабатывает детали, не подлежащие закалке. Следовательно, усугубляется и без того трудное положение. Тов. Ивахов не в состоянии был своими силами решить этот вопрос. Он обратился за помощью к заместителю начальника цеха тов. Давыдову и тот произвел перерасчет на токарном участке.

Не перечить таких активных

вторжений парторга в жизнь производства: пожалуй, без них не обходится ни одна смена. Эти вмешательства каждый раз содействуют более успешной работе.

Партгруппорг держит под особым контролем работу коммунистов: они должны быть в авангарде соревнующихся. Спросите Ивахова и он всегда ответит, каковы показатели в труде имеют члены партии. Перечисляя их по группам, он говорит:

— Среди коммунистов — большинство двухсотники. Шлифовальщик Воробьев, слесарь Скоцьев, токари Рябов и Цыганов...

В случае, если кто снижает производительность труда, партгруппорг непременно подойдет или вызовет, расспросит. В одном случае напомнит об обязательствах цеха, в другом — порекомендует почитать брошюру того или другого новатора родственного предприятия.

Чтобы хорошо работать, расти — надо работать над собой. В этом случае партгруппорг сам служит примером для коммунистов, а по его совету. Вместе с ним стали заниматься в вечернем отделении машиностроительного техникума контрольный мастер тов. Соколов, токарь тов. Тимофеев, контролер тов. Кузнецов. Четверо других коммунистов партгруппы тт. Воробьев, Рябов, Клычков и Пирогов занимаются в вечерних школах взрослых.

Тов. Ивахов следит не только за жизнью производства, он знакомится с деятельностью профсоюзной и комсомольской группы, направляя их деятельность на выполнение решений июльского Пленума ЦК КПСС.

— То, что мы делаем, — горит про свою работу тов. Ивахов, — важно и нужно, но нам надо делать еще больше, чтобы встретить XX съезд партии действительно крутым переломом в росте производительности труда и улучшении организации технологического процесса... Будем добиваться этого!

Оказав тов. Ивахову высокое доверие, избрав его вторично партгруппоргом, коммунисты механического цеха № 15 комбинатного завода сделали правильный выбор.

Н. Костров.

О предстоящем прибытии в Москву
Правительственной делегации
Германской Демократической Республики

В соответствии с договоренностью между Правительством СССР и Правительством ГДР 16 сентября в Москву прибывает Правительственная делегация Германской Демократической Республики во главе с Премьер-Министром ГДР товарищем Отто Гротеволем.

Во время пребывания Правительственной делегации ГДР в Москве будут продолжены переговоры, начатые между Правительствами СССР и ГДР во время пребывания Председателя Совета Министров Союза ССР Н. А. Булганина и члена Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущева в Берлине в июле с. г., по вопросу о дальнейших шагах в целях развития и укрепления дружественных отношений между СССР и ГДР, а также по другим интересующим обе стороны вопросам.

(ТАСС).

Заявление ТАСС

14 сентября на пресс-конференции в Москве Федеральный Канцлер ГФР г-н Аденауэр сделал свои заявления по вопросу о границах Германии и т. п.

В связи с этим ТАСС уполномочен Советским правительством заявить следующее:

Советское Правительство рассматривает Германскую Федеральную Республику как часть Германии. Другой частью Германии является Германская Демократическая Республика.

В связи с установлением дипломатических отношений между Советским Союзом и Германской Федеральной Республикой Правительство СССР считает необходимым заявить, что вопрос о границе Германии разрешен Потсдамским соглашением и что Германская Федеральная Республика осуществляет свою юрисдикцию на территории, находящейся под ее суверенитетом.

НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ,
СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ
И. В. МИЧУРИНА

Завершилась научная конференция, посвященная 100-летию со дня рождения И. В. Мичурина.

Действительный член Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени Ленина П. Н. Яковлев в своем вступительном слове указал на огромную преобразующую роль мичуринского учения для теории и практики растениеводства и полеводства.

Директор центральной генетической лаборатории И. С. Горшков, директор научно-исследовательского института плодородия И. В. Белохонов выступили с докладами о развитии мичуринского плодородия и подвели итоги работы за 20 лет после смерти Мичурина. Сотрудники генетической лаборатории вывели свыше 200 новых вы-

сокоурожайных зимостойких сортов яблоны, груши, абрикоса, сливы, черешни, ореха, винограда, многие из которых успешно прошли государственное сортоиспытание и широко внедряются в колхозах и совхозах.

Научно-исследовательским институтом плодородия и его опытными станциями отправлено колхозам и совхозам свыше 5 миллионов саженцев и большое количество черенков ценных плодовых культур. Мичуринские сорта занимают сейчас в садах средней полосы Урала и Сибири свыше 300 тысяч гектаров.

Участники конференции возложили венок на могилу И. В. Мичурина.

(ТАСС).

Дубосарская ГЭС дала ток Тирасполю

Завершено строительство высоковольтной линии электропередачи Дубосары — Тирасполь протяженностью в 69,5 километра.

Понижительная подстанция и линия электропередачи сданы в эксплуатацию. 14 сентября вече-

ром Дубосарская ГЭС, энергию которой до сих пор в основном получал только Кишенев, дала ток Тирасполю — крупнейшему промышленному центру Молдавии.

(ТАСС).

Новые книги

Вышли из печати и поступили в продажу новые книги:

Б. Михайловский, Е. Тагер. Творчество М. Горького. Издание второе, дополненное. Учпедгиз 1954 год. Цена 6 руб. 65 коп.

«Жизнь и творчество В. Маяковского». Материалы для вы-

ставки в школе и детской библиотеке. Государственное издательство детской литературы Министерства просвещения РСФСР. Москва. 1955 год. Цена 1 руб. 70 коп.

Книги имеются в продаже в книжных магазинах Книготорга.

О присуждении переходящих красных знамен исполкома городского
Совета депутатов трудящихся и горкома КПСС

Рассмотрев итоги социалистического соревнования предприятий промышленности и транспорта города за август 1955 года, исполком городского Совета депутатов трудящихся и бюро горкома КПСС постановили:

Вручить переходящее красное знамя исполкома горсовета депутатов трудящихся и горкома КПСС коллективу гидротурбинного завода (директор тов. Макеев, председатель завкома профсоюза тов. Моисеев), выполнившего в августе план по валовой продукции на 114 процентов, по товарной — на 108,4 процента, по производительности труда — на 109,2 процента, снизившему себестоимость продук-

ции на 7,2 проц. против плана.

Оставить переходящее красное знамя исполкома горсовета депутатов трудящихся и горкома КПСС за коллективом вагонного депо ст. Батраки (начальник тов. Локтионов, секретарь партбюро тов. Никитин, председатель месткома профсоюза тов. Данилов), выполнившим в августе план по валовой продукции на 121 процент, по товарной продукции — на 121,1 процента, по производительности труда — на 114,6 процента, снизившему себестоимость продукции на 2 процента против плана.

Оставить переходящее красное знамя исполкома горсовета депутатов трудящихся и горкома КПСС за коллективом артели

«Сталь» (председатель правления тов. Казидкий, секретарь парторганизации тов. Коханюк), выполнившим в августе план по валовой продукции на 104,8 процента, по товарной продукции — на 126,7 процента, по производительности труда — на 113,1 процента, снизившему себестоимость продукции за семь месяцев на 5,3 процента против плана.

Исполком горсовета депутатов трудящихся и бюро горкома КПСС отметили неудовлетворительную работу в августе: комбайнового завода, мельзавоуправления № 7, «Рыббыта», стеклозавода, артелей «Утильпром», «Сапожник», ателье № 7, Сыранского кирпичного завода, деревообделочного завода № 3.

Шахмед Шамахмудов рассказывает о воспитании детей в семье

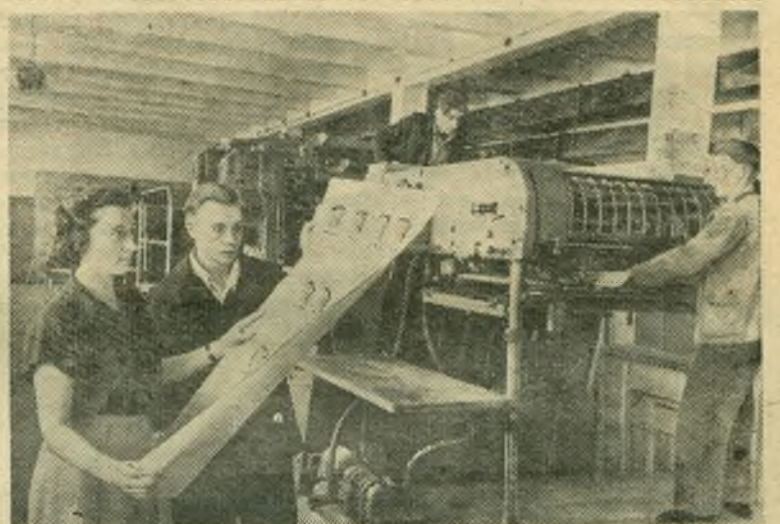
В столице Узбекистана проходят районные собрания родителей учащихся, посвященные вопросам воспитания детей в семье и школе. На состоявшемся вчера собрании в Октябрьском районе большой интерес вызвало выступление кузнеца Шахмеда Шамахмудова награжденного недавно вместе с женой

Бахри Акрамовой орденами «Знак Почета» за проявленную высокую сознательность и патриотизм в деле воспитания подрастающего поколения.

Шамахмудов сообщил, что за последнее время в его семье приходят десятки писем со всех концов страны. Советские люди живо интересуются тем, как он и его же-

на растят и воспитывают своих детей, как они нашли ключ к сердцу 14 детей разных национальностей.

Подробно рассказав о жизни своей большой и дружной семьи, Шамахмудов заявил, что искренняя любовь к детям и забота о них, сочетаемая с высокой требовательностью — главное в воспитании.



Строющийся в Ярославле полиграфический комбинат начал выдавать продукцию. Уже действуют печатный, переплетно-брошюровочный, наборный, стереотипный и ряд других цехов.

Комбинат будет выпускать в год около 18 миллионов книг в твердом переплете.

НА СНИМКЕ: цех офсетной печати. На переднем плане — начальник цеха комсомолка З. Винокурова и печатник А. Дудин проверяют качество отрисков.

Фото И. Дынина.

(Фотохроника ТАСС).

ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ—ВСЕМ РАБОЧИМ

НА ОЧЕРЕДНОМ ЗАНЯТИИ...

Пожалуй, нет ни одного предприятия, ни одной стройки, где не применялась бы сварка металлов. Электросварщики — люди профессии, требующей особой тщательности в работе. От их добросовестного отношения к труду зависит прочность сложнейших конструкций, машин.

С каждым годом увеличивающийся объем сварочных работ вызвал необходимость механизировать их. Такую задачу еще несколько лет назад поставил перед собой Украинский институт электросварки имени академика Патона. Здесь советские ученые сконструировали полуавтомат, который дает высококачественную сварку металла.

Такой аппарат с успехом применяется на сварке металлических труб большого диаметра сызранским строительным управлением № 6.

На днях промышленно-транспортный отдел Промышленного райкома КПСС провел очередное занятие школы пропаганды передового производственного опыта, посвященное показу автоматической электросварки непосредственно на рабочем месте.

Производственная площадка. Здесь проходит трасса трубопровода. Свезенные сюда трубы со стыкованы своими торцами, образуя «нитку» длиной до 60 метров, уложенную на роликовую подставку. Один конец такой нитки труб закреплен во вращатель, который с равномерностью часового механизма приводится в действие электродвигателем мощностью 2,5 квт. Вращатель плавно поворачивает всю нитку труб вокруг оси...

У одного из стыков — группа лучших электросварщиков предприятий района. Среди них — Акулов и Кузнецов с ремонтно-механического завода, Безбородко и Ревякин с нефтепромысла, Мещанов и Горячев из депо Сызрань 2-я, мастер Мартынов, бригадир Шигин и другие. Они съехались сюда, чтобы практически ознакомиться с механизированным методом электросварки и автоматом П-Ш5. Объяснение дает старший инженер производственно-технического отдела СМУ-6 — Александр Андреевич Белобрыцкий.

— Поглядите на сварщика, управляющего автоматом, — говорит Белобрыцкий. — Ни обычно

го щитка для предохранения глаз от света и огневых брызг, ни напряжения, как при ручной сварке. Вся работа электросварщика сводится к наблюдению за исправностью механизмов, а остальное аппарат делает сам, автоматически.

— Начальник лаборатории нашего управления Мирон Юлианович Шумский, — продолжает Белобрыцкий, — поставил полученный нами полуавтомат на тележку. Что делает более устойчивым расстояние электрода от свариваемой поверхности и создает одинаковую температуру нагрева расплавленного металла.

Слушатели приглядываются к работе аппарата. Они видят как машина равномерно подает электрод, чего никак не добиться при сварке вручную. Одновременно с электродом на свариваемое место автоматически подается и флюс.

— Эти обстоятельства, — объясняет инженер, — гарантируют равномерность остывания расплавленного металла и сохранение исходной структуры наплавленного металла. А вследствие покрытия вольтовой дуги флюсом металл ограждается от проникновения в него наружного воздуха, от образования газовых пор...

Слушая объяснения и приглядываясь к работе аппарата, электросварщики все больше убеждаются в огромных преимуществах автоматической сварки перед ручной.

Сварщик тов. Севрин рассказывает:

— Для того, чтобы сварить один стык таких труб диаметром 426 миллиметров при толщине стенок одиннадцать миллиметров вручную, нам требовалось не менее четырех килограммов электродов. Из них 43—45 процентов терялось при разбрызгивании, при сгорании и в виде множества отгарков, которые больше нельзя использовать. Теперь же, сами видите, каждый миллиметр металла используется и расход его на один стык снизился на 1,8 килограмма.

— А по времени как? — поинтересовался кто-то из присутствующих.

На этот вопрос ответила мастер Шаньгина. Она, оказывается за секла время начала сварки, а когда шов сомкнулся по кольцу, часовая стрелка подвинулась всего лишь на одиннадцать минут, то

есть сварка произведена почти в десять раз быстрее, чем при ручном способе.

Таким образом, автомат управляемый одним человеком, выполняет за смену работу десяти электросварщиков!

Стоймость? Сварить один стык автоматом стоит в два раза дешевле, чем вручную.

Электросварщик Акулов, отыскав где-то острую железку, усердно ковыряет сваренное место. Угадав его намерения, инженер Белобрыцкий сказал:

— Вас интересует доброкачественность сварки? Можете убедиться...

Когда свежий шов достаточно остыл, вокруг него был наложен резиновый хомут, под который заложены рентгеновские пленки, запрятанные от солнца в светонепроницаемые кассеты. С противоположной стороны трубы был установлен радиоактивный препарат. После нескольких минут его действия, на пленке получился отпечаток шва: дефектов сварки нет!

... Теоретическая и практическая часть занятий окончена. Завершающий промышленно-транспортный отдел райкома КПСС тов. Демченко приглашает участников занятий высказать свои замечания и соображения по поводу автоматической электросварки.

— Этот способ безусловно прогрессивный и ему принадлежит будущее, — сказал Шигин, бригадир электросварщиков депо Сызрань 2-я. — Приходится сожалеть, что таких аппаратов нет на предприятиях нашего города и мы вынуждены продолжать вести электросварку ручным способом.

Однако в ходе обмена мнений выяснилось, что такие электросварочные полуавтоматы использовались на гидротурбинном заводе больше года тому назад, а теперь... забыты. Такие же аппараты имеются и на ремонтно-механическом заводе, но лежат на складе.

Общее же мнение было таково: инициатива Промышленного райкома КПСС, создавшего школу пропаганды передового производственного опыта, должна получить дальнейшее распространение, особенно по передаче передовых приемов труда рабочих массовых профессий.

М. Арнольдов.

В ЦЕХЕ ШИРПОТРЕБА



На мясокомбинате создан цех ширпотреба, вырабатывающий необходимые изделия для населения из отходов производства. Из рогов и костей животных вырабатываются гребенки и пуговицы.

Долгое время работникам цеха ширпотреба не удавалось добиться высокой производительности труда и хорошего качества продукции. За смену один человек вырабатывал не более полторы тысячи пуговиц. К тому же и качество их было неважным — они получались неровными, с неодинаковыми отверстиями. Понятно, что торговые работники с неохотой брали такую продукцию.

Теперь все это осталось позади. Каждый рабочий сдает за смену от четырех до пяти с половиной тысяч пуговиц на том же оборудовании. Качество продукции стало гораздо лучшим. Хорошо налажено и производство гребешков.



Их охотно берут торговые организации Сызранского района, Ульяновской и других областей.

В цехе есть теперь свои постоянные кадры, в совершенстве овладевшие всеми операциями. Вот комсомолка Вали Степанова (верхний снимок). Она может безукоризненно выполнять все без исключения операции на изготовлении пуговиц. Так же хорошо трудятся и тт. Устинова, Симутина, В. Блинов и другие.

В цехе появились первые рационализаторы. Среди них старший мастер, коммунист Сергей Яковлевич Зуйков (нижний снимок). До последнего времени нарезка зубьев гребешков была самым кропотливым делом: станочнику приходилось нарезать зубья на каждом в отдельности гребешке. По предложению Сергея Яковлевича сделан небольшой станок для одновременной нарезки зубьев нескольких гребешков.

Но и этим далеко не полностью исчерпываются резервы производства. В цехе сейчас думают над тем, как наладить изготовление клея из отходов, остающихся после выработки пуговиц и гребешков. Ценная мысль! Ее нужно быстрее претворить в жизнь, имея в виду, что в такой продукции, как клей, крайне нуждаются предприятия, выпускающие мебель. Помимо этого, из этих отходов намечается наладить производство шашек, домино и другой продукции. В ближайшее время предполагается механизировать наиболее трудоемкие процессы производства.

Текст и фото Н. Максимова.

Выполнить обязательства по благоустройству района

В апреле коллективы предприятий, учреждений и общественных организаций Центрального района приняли на себя социалистические обязательства по жилищному, культурно-бытовому строительству и благоустройству района на 1955 год. С того времени прошло около пяти месяцев и сейчас уже можно подвести некоторые итоги нашей работы.

План по жилищному строительству за семь месяцев районом выполнен на 133,6 процента, а годовой — на 38,6 процента. Перевыполнение объясняется, главным образом, заниженностью плана стройтреста № 112 на первое полугодие.

Хорошо справился с обязательствам учдострой, сдавший в эксплуатацию 28-квартирный дом на Московской улице. Однако некоторые организации не уделяют должного внимания выполнению принятых социалистических обязательств. В частности, в большом долгу по жилищному строительству находится стройтрест № 112 (управ-

ляющий тов. Евдокимов), который годовой план выполнил лишь на 30,3 процента. Несмотря на наличие большого задла, трест ведет строительство неудовлетворительно. Из 5286 квадратных метров в эксплуатацию сдано только 2160 квадратных метров. Остается сдать еще более трех тысяч квадратных метров, а строительный сезон уже на исходе.

Трест не добился сколько-нибудь заметного улучшения качества строительных работ. До сего времени недоделки исправляются крайне медленно. Не уделяется должного внимания и благоустройству территорий вокруг сдаваемых в эксплуатацию домов.

Медленно ведется строительство большого городского гидротурбинного завода. Трест должен был сдать его в эксплуатацию еще в прошлом году, но и сейчас положение дел на стройке таково, что выполнение задания находится под угрозой срыва.

Еще хуже ведет жилищное строительство строительное мон-

тажное управление «Приволжзаготстрой» (начальник тов. Моруннов), где семимесячный план выполнен всего на 74 процента.

В нашем районе еще много плохих, неблагоустроенных дорог. Поэтому ряд предприятий принял на себя социалистические обязательства по их благоустройству. Некоторые коллективы успешно выполняют свои обязательства. Железнодорожный узел, например, построил дорогу по Привокзальной улице с асфальтовым покрытием общей площадью 1800 квадратных метров. Построив к 1 августа дорогу, железнодорожники, однако, до сего времени не окончили асфальтирование тротуара, и тысячи людей вынуждены ходить по неблагоустроенной мостовой.

Большой вклад в дорожное строительство вносит дорожно-эксплуатационный участок. Всем известны болота на улицах Энгельса, Рабочей и Октябрьской. Коллективы дорожно-эксплуатационного участка и дорожного управления приняли на себя обязательство ликвидировать эти болота и построить хорошие дороги. Дорожно-эксплуатационный участок произвел уже основные работы по строительству мостовой на

улице Энгельса и Рабочей. Начато асфальтирование этих улиц.

Много жалоб было на плохое состояние дороги в Завокзальном районе. В этом году стройтрест № 112 ведет строительство этой дороги. Работы идут успешно. Около одной трети этой дороги уже покрыто асфальтом.

Трест сдаст также много асфальтированных дорог в районе жилых домов поселка гидротурбинного завода. Вновь покрыта асфальтом мостовая по Некрасовскому переулку.

Всего в текущем году дорог с асфальтовым покрытием будет сдано в эксплуатацию около 30 тысяч квадратных метров.

Проведено также благоустройство ряда мостовых. Некоторые из них замощены бутовым камнем. Дормоступравлением сооружена бутовая мостовая по улице Челюскинцев. Начаты работы по строительству дороги на Октябрьской улице. Там же будут построены и тротуары.

Успешно выполняют социалистические обязательства коллективы горочистки, «Заготзерно», артелей «Бытовик», «Сталь», «Утильпром» по строительству булыжной мостовой по улице Степана Разина протяженностью

около 300 погонных метров. Закачивается благоустройство Волжского спуска, где завершено строительство новой мостовой и началось строительство тротуаров. Коллектив Привокзального рынка строит дорогу по Красной улице. Всего в этом году в районе будет построено более 10 тысяч квадратных метров булыжных мостовых. Сделано было гораздо больше, если бы руководители всех предприятий по-настоящему относились к делу. Однако некоторые руководители, в частности, хлебокомбината, управления рынками, артели «Строитель», не борются за выполнение принятых обязательств по благоустройству.

Задача состоит в том, чтобы в оставшееся погожее время руководители предприятий и учреждений приняли необходимые меры к безусловному выполнению социалистических обязательств по благоустройству района. А это будет означать, что мы только в 1955 году построим дорог в районе больше, чем за предыдущие 10—15 лет.

Н. Арефьев, председатель исполкома Центрального райсовета.

