

КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 217

Среда, 31 октября 1956 года

Цена 15 коп.

Навстречу 39-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции



Красная звездочка... Ее в паровозном депо станции Сызрань 1-я бригада рисовала на локомотивах, бригады которых, начиная с августа, перевезли 10 тысяч тонн грузов сверх нормы. За следующие 10 тысяч тонн будут ставиться очередные звездочки. Паровозная бригада, руководимая старшим машинистом паровоза Л-4692 В. А. Солодковым, в текущем году уже перевезла 18 тысяч тонн грузов сверх нормы. На правой стороне локомотива красуется первая яркая звездочка — свидетельство трудовых побед передовых паровозников. Бригады в предоктябрьские дни стремятся работать так, чтобы к славной годовщине Октября на их локомотиве засияла вторая звездочка.

НА СНИМКЕ: старший машинист локомотива № 4692 В. А. Солодков.

Фото П. Корчагина.

ПЕРВОЕ МЕСТО В СОРЕВНОВАНИИ

Славно трудится молодежь 2-го механического цеха гидротурбинного завода. План сентября по выпуску товарной продукции цехом выполнен на 105 процентов, по валовой продукции — на 114,2 процента. Производительность труда на 8 процентов выше плановой.

На днях по решению заводского комитета профсоюза коллективу второго цеха присуждено первое место в соревновании и вручено переходящее заводское Красное знамя.

Коллективом цеха изготовлено деталей на 1000 комплектов кукурузоуборочных комбайнов.

С огнем работает молодежь. Комсомолки тт. Терехова и Каретникова в цех пришли со школьной скамьи, из 10 класса средней школы. Одна из них освоила фрезерное дело, другая — шлифовальное. И вот сейчас, соревнуясь за достойную встречу Великого Октября, они выполняют задание на 150—180 процентов. Бывшие учащиеся ремесленного училища комсомолы тт. Ильичев и Сливин, работая токарями, дают в смену по 1,5 и более нормы.

В два раза перевыполняют свои задания токари тт. Филатов, Вдовин и другие. Фрезеровщик тов. Аберемов в сентябре выполнил задание на 519 процентов.

— В октябре мы постараемся оставить знамя за собой, — говорят рабочие второго цеха. — Это будет нашим трудовым подарком Родине в честь 39-й годовщины Октября.

С НАРАСТАЮЩИМИ ТЕМПАМИ

Многие работницы швейной фабрики «Памяти Ленина», участвуя в предоктябрьском социалистическом соревновании, добиваются высоких производственных показателей. Впереди идут группы мастеров тт. Гончаровой и Уховой. В смену они выпускают по 60—70 изделий, вместо 56 по заданию. Достижения передовиков увлекают на самоотверженный труд всех работниц.

За первые две декады октября фабрикой выполнен производственный план на 116,4 процента. Сверхплановой продукции выпущено на 1 миллион 200 тысяч рублей. Коллектив фабрики борется за ликвидацию задолженности прошлых месяцев.

НА БЕРЕГУ КУЙБЫШЕВСКОГО МОРЯ

из волжских морей предшествовало сселение ряда деревень из затопляемой поймы Усы. В Печерские выселки перевезли свои дома жители Анновки, Воскресенки и Бакалейки. Здесь они объединились в многоотраслевой колхоз имени Жданова.

Советское государство щедро помогает переселенцам. Все они получили возможность перестроить старые или построить новые дома. В благоустроенных жилищах колхозников появилась удобная мебель, швейные машинки и патефоны, многие из них приобрели мотоциклы и велосипеды.

Здесь население испокон веков пило застойную воду из Усы и солончаковых колодезев. А на новом месте произошло



НА СНИМКЕ: Советская улица.

Фото В. Жукова.

Станок двух рационализаторов

Подготовка бумаги для завертки брикетов на заводе пищевых концентратов до последнего времени была «узким местом». Рулон бумаги весом в 200—300 килограммов, перед тем как использовать его на заверточных станках - автоматах, требовалось разрезать на узкие полоски и навивать бумагу на специальные бобины. Для этого использовалось примитивное приспособление, которое приводилось в действие вручную. В час разрезалось не более 17 килограммов бумаги.

Слесарь механической мастерской завода тов. Медведев задумался над созданием станка-бо-

бинорезки. Его замысел увлек и начальника мастерской тов. Сигалова. Поработать пришлось немало. Были и неудачи, и просчеты. Но все это позади, и сейчас станок готов. Он прекрасно показывает себя в эксплуатации. Рабочий лишь управляет им при помощи электрокнопки. Производительность труда возросла более чем в два раза. В час на бобинорезке производится свыше 50 килограммов заверточной ленты.

Станок рационализаторов тт. Медведева и Сигалова техническим советом предприятия представлен на утверждение в Министерство, как изобретение.

За 19 домов сверх плана

Участники предоктябрьского социалистического соревнования деревообделочного комбината «Правая Волга» борются за то, чтобы в октябре сверх месячного задания выпустить 19 сборно-щитовых домов. Месячное задание в количестве 32 домов было выполнено в течение двух декад.

Наиболее высокопроизводительно работали в эти дни станочница тов. Лобачева, столяр-сборщик тов. Березин, рамщик тов. Сухов и многие другие.

Сейчас в производстве находится двадцать домов. Деревообделочники с честью борются за выполнение своего предпраздничного обязательства.

Профсоюзные работники школ обмениваются опытом

Горком профсоюза работников школ провел семинар с председателями и членами местных комитетов профсоюза. Председатель месткома средней школы № 15 тов. Тихонов поделился опытом постановки организационно - массовой работы; председатель месткома средней школы № 12 тов. Шугурова рассказала о проведении производственных совещаний в школе. Председа-

тель месткома средней школы № 14 тов. Павлова в своем выступлении говорила о влиянии культурно - массовой работы, проводимой профсоюзной организацией, на улучшение учебно-воспитательного процесса в школе.

Вместе с председателями месткомов и их членами на семинар по обмену опытом приглашались директора школ.

четыре населенных пунктов открыло заманчивые перспективы в развитии экономики укрупненного колхоза. В сельхозартели имени Жданова сейчас идет крупное строительство. Сооружается овчарник, расширяются свинарник и помещение молочного - животноводческой фермы.

Куйбышевское море все более разливается в направлении к окраине «Муранского бора». Колхозу скоро понадобится собственный флот для переброски овощей, картофеля, мяса и молочной продукции на рынки Жигулевска, Комсомольска и Ставрополя.

Куйбышевская гидроэлектростанция на Волге положила начало новой счастливой жизни колхозников, их более плодотворному труду на благо Советской отчизны.

К. Полтарацкий.

РЕПОРТАЖ

Готовятся к всенародному празднику

На всех участках пропарочной станции царит предпраздничное оживление.

В честь Октября пропарщики стали на трудовую вахту. Первое слово о предпраздничном соревновании сказали работники цеха химической чистки. Они призвали коллектив станции шире развернуть борьбу за выполнение плана, проведение мероприятий по благоустройству территории, улучшению условий труда. На общем собрании их предложения были приняты, и каждая бригада взяла на себя обязательства.

У ИНИЦИАТОРОВ СОРЕВНОВАНИЯ

Коллектив цеха химической чистки добился замечательных успехов в предпраздничном соревновании. Месячный план им выполнен за 23 дня.

Ежедневно пропарщики Н. Ткачев, А. Пигалкин, М. Простоквашин, Н. Полянин вырабатывают за смену более полутора норм. Портреты лучших производственников украшают праздничную доску почета. Нужно сказать, что на пропарочной станции праздник встречают по-хозяйски. Здесь не только заботятся о высоких показателях, но делают много такого, что, быть может, и не записано в производственном плане.

Территория вокруг эстакады очищена от мусора, леском засыпаны дорожки, разбит плодородный сад.

ОБНОВЛЕННАЯ КОТЕЛЬНАЯ

Котельная — сердце пропарочной станции, и поэтому в ее работе нетерпимы перебои. Однако эксплуатация показала, что добиться устойчивой работы котельной при угольном отоплении трудно. Было решено перевести ее на жидкое топливо.

Коллектив котельной взял обязательство к празднику закончить переоборудование котла.

Трудная задача решается успешно: монтаж оборудования подходит к концу. При установке емкостей для горючего, насосов, проведении топливной линии, линии подогрева горючего бригада, возглавляемая старшим мастером А. Н. Куницыным, добивается замечательных успехов.

В целях ускорения работ газосварщик В. Хохлов уплотняет рабочий день до предела, работая на двух аппаратах. Наряду с монтажом линии слесарь В. Лазарев находит время и для текущего ремонта оборудования. Слесарь Б. Торопов, при монтаже топливной линии предложил поставить патрубок на фланцах. Это дает возможность легко отде-

нить линию для продувки на случай засорения. Стремясь не отстать от товарищей, печник Н. Татаренко на 4 дня ранее срока закончил кирпичную кладку топки котла. К празднику переоборудованный котел даст пар.

НЕ ОСТАЮТ ВАГОННИКИ

Хорошими делами встречают праздник и вагонники. Свежей краской сияют шлагбаумы, что перед зданием станции. Их заготовили, сварили и выкрасили своими руками вагонники. Сотни молодых деревьев поднялись на территории станции. Вагонники взрыхлили вокруг них землю, соединили аллеи прочными мостками.

Накануне праздника вагонники по-скоростному обрабатывают и осматривают составы. Успешно соревнуются между собой смены старших осмотровиков А. Романова и Н. Федорова. На 7—10 минут сокращают стоянку составов в период осмотра и обработки осмотровик А. Гордеев, осмотровик-автоматчик А. Загуменов, слесарь Н. Либо.

В БОЕВОЙ ГОТОВНОСТИ

В предпраздничные дни с особой бдительностью несут службу пожарники. Все противопожарные средства ими приведены в боевую готовность.

Бдительно несет вахту А. Копылов. Ни одно нарушение не пройдет мимо зорких глаз этого товарища.

А. Фарафонов.

По гладкому асфальту автомобильной дороги Москва — Куйбышев машины идут на высоких скоростях.

Печерские выселки показались из-за бугра как-то неожиданно. Их сейчас не узнать. Повсюду видны новые крыши домов. На краю села возвышается водонапорная башня. По соседству с ней расположена колхозная электростанция.

На месте петлявшей по заливному лугам сонной речки Усы недавно начало разливаться Куйбышевское море. По нему уже идут плоты с древесиной для колхозных новостроек и бытовых нужд колхозников. Там, где рыболовы-любители ловили на удочки пескарей, теперь ведут промысловый лов рыбы неводами бригады колхозных рыбаков из села Печерское.

Рождению самого молодого

В ОТРЫВЕ ОТ ЖИЗНИ

Недавно главный инженер Кашпирского рудоуправления тов. Зеленин прочитал лекцию на тему: «Управление социалистическими промышленными предприятиями».

Вначале тов. Зеленин коротко рассказал об основных принципах организации управления социалистической промышленностью. Затем привел выдержку из Директив XX съезда КПСС о том, что успешное выполнение шестого пятилетнего плана будут решать люди, их самоотверженный труд, будет решать организаторская работа наших партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных организаций, уровень их руководства социалистическими предприятиями.

Далее лектор перешел к изложению современной организационной структуры управления промышленностью. Он стал рассказывать о структуре управления центрального аппарата Министерства угольной промышленности, о структуре управления «Главланца». Но дал эти материалы без необходимой последовательности, недостаточно полно раскрыл их. Получилось скольжение по поверхности.

В 1954 и 1955 годах в центральном аппарате министерств и ведомств СССР было упразднено около 5,5 тысячи секторов, отделов, управлений, главков, т. е. почти половина имевшихся ранее структурных подразделений. В какой степени это отразилось конкретно на структуре центрального аппарата Министерства угольной промышленности, управления «Главланца» тов. Зеленин не рассказал присутствующим.

После этого лектор перешел к рассказу о структуре управления рудником, шахтой. Слушатели полагали, что лектор сделает конкретный анализ руководства работой Кашпирского сланцевого рудника, расскажет о расширении прав директоров предприятий. Как главный инженер рудоуправления, тов. Зеленин имел полную возможность это сделать, но ограничился общими фразами.

Коротко же лектор рассказал о том, как и через какие отделы осуществляется управление рудником. Вслед за этим тов. Зеленин просто-напросто перечислил по схеме кто кому подчиняется в руководстве работой шахты. Ни слова больше. А, ведь, услышать, хотя краткую, но конкретную характеристику работы от-

дельных руководителей Кашпирского рудника было бы несомненно полезно присутствующим.

Много дела, например, у горного мастера. За всем он должен присмотреть; и чтобы крепление ставилось по паспорту, и лава была хорошо очищена, и чтобы порожняк и крепежный лес вовремя подали. Короче говоря, мастеру везде и всюду надо поспеть, обо всем следует позаботиться. Не случайно поэтому Советское правительство проявляет заботу о повышении роли мастера на производстве. В связи с этим уместно было бы привести конкретные примеры из практики работы горного мастера шахты № 1 тов. Пиликина или горного мастера шахты № 5/6 тов. Плевакова. Можно было бы рассказать о работе начальника второго участка шахты № 1 тов. Филиппова В. А. Эти и ряд других конкретных примеров из жизни рудника дали бы возможность слушателям лучше понять, что главное в руководстве сейчас — организаторская работа на местах.

Интересы советского общества требуют упрощения и удешевления аппарата управления. В последние годы ЦК КПСС и Советское правительство в соответствии с ленинскими принципами организации аппарата управления осуществили ряд мероприятий по упрощению и удешевлению государственного аппарата. От произведенного сокращения штатов государство получает свыше 7,2 млрд. рублей экономии в год.

Этого важного вопроса тов. Зеленин совершенно не коснулся. Мысль, таким образом, слушателей не была направлена лектором на то, что можно сделать по удешевлению аппарата управления Кашпирского рудника.

Не удивительно, что лекция, слабо подготовленная, прочитанная в отрыве от жизни Кашпирского рудника, не вызвала у слушателей живого интереса.

Следует помнить, что лекция, особенно по вопросам конкретной экономики, только тогда достигнет своей цели, когда будут увязываться с конкретными задачами предприятий, с практикой коммунистического строительства.

А. Переверзев,
инструктор отдела пропаганды и агитации горкома КПСС.



По решению Всемирного Совета Мира в этом году отмечается юбилей великого японского художника Тойо Ода.

НА СНИМКЕ: портрет художника.

О СОСТАВЕ ИЗБИРАТЕЛЬНОГО ОКРУГА ПО ВЫБОРАМ В ОКТЯБРЬСКИЙ ГОРОДСКОЙ СОВЕТ, ПО КОТОРОМУ 18 НОЯБРЯ 1956 ГОДА ПРОВОДЯТСЯ ВЫБОРЫ ВМЕСТО ВЫБЫВШЕГО ДЕПУТАТА

Решением исполнительного комитета районного Совета депутатов трудящихся Октябрьского района гор. Сызрани от 27 декабря 1954 года «Об образовании избирательных округов по выборам в районный Совет депутатов трудящихся Октябрьского района города Сызрани» избирательный округ № 22 утвержден в следующих границах:

Центр — помещение школы № 29. В составе улиц: Кагановича с дома № 60 по № 117, Ватутина с дома № 71 до конца, железнодорожных домов около школы № 29.

По материалам «Красного Октября»

«Погоня за автобусом»

Корреспонденция, опубликованная под таким заголовком в «Красном Октябре», была обсуждена на производственном совещании диспетчеров, где было принято решение о повышении ответственности за выполнение графика движения автобусов по всем маршрутам. Начальнику эксплуатации дано задание проверить остановочные пункты маршрута Центральный рынок — крекинг и вывесить остановочные указатели.

Я. Грачев,
начальник автоколонны № 64.

Книгу — в массы

С ПОКУПАТЕЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ КУСТОВОГО МАГАЗИНА КНИГОТОРГА

Отдел культуры исполкома горсовета и кустовой магазин Книготорга провели в прошлое воскресенье покупателям конференцию.

В работе конференции приняло участие около 150 покупателей.

С сообщением о работе Куйбышевского книжного издательства выступил главный редактор тов. Коган. Он подробно рассказал о деятельности и планах работы издательства. Из 94 запланированных к изданию книг оно в текущем году уже выпустило 79. Шире стала тематика издаваемых книг.

Однако, несмотря на некоторое улучшение работы издательства, в ней имеются существенные недостатки. Основными из них являются: отставание от запросов жизни, робость, с которой подходит издательство к выпуску массово-политической литературы и художественных произведений местных авторов.

Издательством принимаются меры к устранению недостатков, и многие из этих мероприятий найдут свое отражение в плане на 1957 год.

Выступившая затем заведующая кустовым магазином Книготорга тов. Рыкальская рассказала о том, что за последние четыре года товароборот магазина только по книге вырос на 52 процента. Стремясь приблизить книгу к покупателю, магазин систематически организует книжные базары, временные киоски на предприятиях, продает книги и изопroduкцию на колхозных рынках, в кинотеатрах и т. д.

Магазин мог бы торговать значительно лучше, если бы полностью удовлетворялись его заказы на книги. Особенно плохо поступает в магазин техническая литература. Девятимесячный план заавоза ее выполнен лишь на 87 процентов.

Принявший участие в обсуждении докладов инженер третьей дистанции сигнализации и связи Сызранского отделения железной дороги тов. Ставцев заявил:

— Крупной ошибкой издательства, в том числе и областного, является то, что они слишком мало издают книг по технике и стро-

ительству. Крайне малы тиражи технической и научной литературы. Мне приходится часто слышать, как в магазине № 5 Книготорга вынуждены отказывать в такой книге, как «Курс электротехники» Мансурова и Попова.

Далее тов. Ставцев рекомендует областному издательству включить в план переизданий произведения популярных советских писателей М. Шолохова, Б. Лавренева, В. Иванова и др.

Тов. Ставцев далее указывает на то, что уже не первый раз покупатели критикуют областное издательство за плохое полиграфическое оформление издаваемых книг, а положение несколько не меняется.

Отмечая хорошую работу старшего продавца центрального магазина тов. Беловой, заведующей магазином № 5 тов. Шереметьевой и заведующей кустовым магазином тов. Рыкальской, тов. Ставцев обращает внимание заведующего отделом культуры тов. Зиновьева на неприспособленность помещения книжного магазина и спрашивает:

— Почему исполком горсовета не проявляет заботы о единственном книжном магазине в городе? Вопрос вполне резонный и, думается, что исполком горсовета в ближайшее время ответит на него делом.

Инженер комбайнового завода тов. Голиков вносит предложение об организации в городе магазина бумажно-технической книги.

Инженер-экономист стройтреста № 24 тов. Маслов, как и другие, критикует областное издательство за неудовлетворительное полиграфическое оформление издаваемых книг и пренебрежение к выпуску литературы для строителей, в том числе книг, посвященных их передовому опыту.

В заключение тов. Маслов предлагает работникам кустового магазина устраивать книжные базары не только на комбайновом и гидротурбинном заводах, но и на предприятиях Образцовской площадки.

Принявшие участие в работе покупателям конференции автор повести «Суровый воздух» тов. Арсентьев и поэт тов. Куликов познакомили собравшихся со своими произведениями.

КНИЖНАЯ ПОЛКА

Вышли из печати и поступили в продажу следующие новые книги:

В. Васильев, А. Узанов. Современная Бирма. Госполитиздат. 1956 год. Цена 1 руб. 25 коп.

Л. Петрова. За мир, равноправие женщин и счастье детей. Госполитиздат. 1956 год. Цена 4 руб. 50 коп.

Ю. Борисов. О мирном сосуществовании и сотрудничестве двух

систем. Госполитиздат. 1956 год. Цена 80 коп.

А. Галкин, О. Накропин. Федеративная республика Германия. Госполитиздат. 1956 год. Цена 1 руб.

П. Никитин. Репортаж о Югославии. Госполитиздат. 1956 год. Цена 1 руб. 60 коп.

Книги имеются в продаже в магазинах и киосках Книготорга.

План жилищного строительства должен быть выполнен

Коммунистическая партия и Советское правительство уделяют огромное внимание жилищному и культурно-бытовому строительству. Ежегодно на эти цели ассигнуются значительные денежные средства, в огромном количестве выделяются материалы. Строительные организации непрерывно пополняются новой техникой, квалифицированными кадрами.

Это ярко видно на примере строительных организаций нашего города. Сооруженный трестом № 24 завод железобетонных конструкций, например, оснащен первоклассным оборудованием, способным давать в необходимых количествах детали сборного железобетона. Пополняются парки землеройных и штукатурных машин, подъемных кранов, автомашин и т. д. Значит, имеются все условия для того, чтобы строить быстро, дешево и хорошо, своевременно выполнять государственные планы.

Однако эти возможности строительные организации города используют крайне неудовлетвори-

тельно. Свидетельством тому — годовой план жилищного строительства за девять месяцев в денежном выражении выполнен на 66,8 процента, а по вводу в эксплуатацию лишь на 22 процента, в том числе трестом № 112 — на 10 процентов, № 24 — на 13,5 процента, стройуправлением ТЭЦ — на 39,8 процента, Кашпирским стройуправлением — на 63,1 процента, дорстройучастком — на 52 процента. Из 38077 квадратных метров жилой площади сдано всего 8338 квадратных метров. Из 14 строящихся культурно-бытовых объектов в эксплуатацию введено только два.

Основной причиной неудовлетворительной работы строительных организаций является слабое внедрение индустриальных методов строительства, низкий уровень организационно-технического руководства. Взять, например, трест № 112. Руководители его — управляющий тов. Евдокимов, главный инженер тов. Зотов и секретарь парторганизации тов. Куряева — прекрасно знают, что без производственной базы трест не в состоянии вести строительство нарастающими темпами. Тем не менее они не принимают дей-

ственных мер к быстрейшему завершению строительства завода сборного железобетона и других подсобных предприятий. Тт. Евдокимов и Зотов не раз заявляли о том, что они «поправят положение дел», «нажмут», «примут меры», называли все новые и новые сроки ввода объектов в эксплуатацию, писали приказы, составляли организационно-технические мероприятия, разрабатывали графики. Но чего стоят все эти заверения и мероприятия видно из того, что производственная база не построена до сих пор. Какая же может идти речь о применении в широком масштабе сборного железобетона, крупных блоков при сооружении жилых домов?

Нет, на заверениях и всевозможных приказах и графиках, даже продуманно составленных, далеко не уедешь. Нужны оперативное влияние на положение дел, умелая организация труда и производства, настойчивость в постановке вопросов перед вышестоящими органами. Но этого как раз и недостает руководителям треста. Тт. Евдокимов и Зотов жалуются на то, что не хватает каменщиков, штукатуров, плотников и других квалифицированных рабочих. Но позволительно спросить их, что они сделали для того, чтобы имеющиеся кадры не простаивали из-за плохой доставки материалов, чтобы широко

применялись передовые методы труда, чтобы полнее использовалась техника? Нужно прямо сказать, — очень и очень мало.

На строительных площадках и после принятия, так называемых, мер продолжают простаивать штукатуры и каменщики. То нет раствора, то отсутствует кирпич и т. д. и т. п. До сего времени не наведен порядок в нарядном хозяйстве. Нередко наряды выписываются тогда, когда рабочие уже произвели работу. При такой практике трудно учесть все то, что сделано рабочими. Бывают и такие случаи, когда при закрытии нарядов, рабочим снижают расценки за выполненную работу под предлогом перерасхода сметы. Все это создает путаницу и неразбериху, а в конце концов ведет к нарушению принципа материальной заинтересованности у работающих. Отсюда получается текучесть рабочей силы.

И самое удивительное то, что, упустив более благоприятное время для строительства, руководители треста намерены не выполнять государственный план жилищного строительства. Именно об этом говорит составленный график, согласно которому годовой план по вводу жилья в эксплуатацию трестом выполняется только на 78 процентов. Эти настроения кроме вреда ничего

принести не могут. Государственный план — это закон, и он должен быть выполнен во чтобы то ни стало.

Нельзя считать нормальным и такое положение, при котором строительные организации оттягивают ввод жилья в эксплуатацию на конец года. Такая практика нарушает ритмичность в работе и наносит вред качеству строительства. Трест № 24, например, за 9 месяцев и 20 дней октября сдал в эксплуатацию лишь 2148 квадратных метров жилой площади, а 13602 метра он должен сдать за 2 месяца в 10 дней, оставшиеся до конца текущего года. Конечно, трест располагает всеми возможностями для того, чтобы проделать такую громадную работу за короткое время. Но какого напряжения это будет стоить? Каких затрат общественного труда потребует такой большой объем работ? Само собой разумеется, что и качество работ будет уже не то. Как известно, штурмовщина к хорошему привести не может. Совершенно иное положение было бы, если трест планомерно, из месяца в месяц сдавал объекты в эксплуатацию.

Руководители трестов не предъявляют должной требовательности к подрядным и субподрядным организациям, ведущим сантехмонтажные работы. В результате

ПЕРЕДОВОЙ МЕТОД

Созданный советскими учеными электроискровой метод обработки металлов открыл большие перспективы для внедрения более производительной технологии. Станки, построенные на принципе миниатюрного конденсаторного электрического заряда, сопровождающегося выбросом металла анода, которым является обрабатываемая деталь, применяются для обработки металлов на многих предприятиях страны.

Электроискровой способ позволяет производить обработку любых металлов независимо от их твердости: закаленная сталь, магнитный сплав, победит и др. С помощью существующего электроискрового оборудования можно получать отверстия диаметром 0,1—0,15 миллиметра, узкие не прямолинейной формы щели без применения сложного дорогостоящего оборудования, так как инструментом в данном случае является тонкая медная проволока или латунная пластинка.

Широки возможности применения электроискрового метода для покрытия режущих кромок резов и штампов, а также быстро изнашивающихся трущихся частей механизмов машин тонким слоем твердого сплава. Это достигается переменной полюсов подводимого к детали и инструменту постоянного тока.

Процесс происходит на воздухе в следующем порядке. Быстро колеблющаяся вибрирующая укрепленная в держателе пластинка победита передвигается по поверхности детали или инструмента. Электроискровые разряды, происходящие между деталью и победитовой пластинкой, расплавляют металл до температуры около 10 тысяч градусов. В момент очень кратковременного

разряда расплавленные частички анода переносятся к катоду. Один разряд совершает ничтожно малую работу, но так как они чередуются с очень большой быстротой, то работа этих разрядов становится заметной.

В настоящее время производительность электроискрового метода на прошивке не превышает 0,8 метра в минуту. Однако имеются технологические процессы, где достигается производительность гораздо большая, чем при существующих механических методах обработки.

Для дальнейшего развития данного метода необходимо добиваться большей производительности искровых станков и меньшей износоустойчивости электродов-инструментов, который все еще велик и составляет от 10 до 50 процентов от выработанного металла изделия.

На нашем предприятии нет заводской электроискровой установки. Нам пришлось изготовить ее своими силами. Установка работает уже продолжительное время. Инструмент после покрытия его твердым сплавом электроискровым методом повышает свою стойкость в три раза.

В ремонтном цехе на станочном станке обрабатываются противорезающие ножи комбайна. После электроискровой обработки инструмента стойкость его при обработке этой детали увеличилась больше, чем в два раза.

В последнее время на заводе уделено большое внимание этому передовому методу и принято решение изготовить станок для электроискровой прошивки и несколько станков электроискрового покрытия.

П. Спиванов.

технолог комбайнового завода.



По окончании десятилетия Рансе Шарохина не удалось попасть в институт. Она пошла учиться в техническое училище, по окончании которого была направлена на комбайновый завод. Рансе Ивановна Шарохина — одна из лучших контролеров отдела технического контроля. Своей работой девушка довольна. Сейчас она вместе со всем коллективом завода несет предпраздничную трудовую вахту.

НА СНИМКЕ: Р. Шарохина проверяет готовые детали. Фото А. Власова.

некоторые из них неудовлетворительно выполняют возложенные на них задачи.

Но следует отметить, что неритмичная работа строительных трестов создает большие трудности монтажным организациям в работе. Зимой и весной, а отчасти и летом, дома, как правило, не сдаются под сантехмонтаж и подрядные организации, ведущие эти работы, живут «впроголодь». Но зато осенью, к концу года, у строителей начинается горячая пора, дома начинают сдавать один за другим, но... увы, сдерживают сантехмонтажные работы, так как подрядные организации, ведущие их, не в состоянии в такой короткий срок выполнить громадный объем работ.

Примерно такое же ненормальное явление наблюдается и в других строительных организациях города. Пора положить им конец.

Неправильным является также и то, что руководители строительных организаций не уделяют должного внимания пусковым объектам, допускают ничем не оправданное распыление средств и материально-технических ресурсов, а также рабочей силы. Это — одна из причин невыполнения плана по строительству жилья и вводу его в эксплуатацию.

Объять необъятное — невозможно. Нужно направить на жи-

лищное строительство материально-технические ресурсы и рабочую силу в количествах, обеспечивающих выполнение государственного плана. Главное внимание должно быть сосредоточено на пусковых объектах.

Следует отметить также и то, что партийные и профсоюзные организации слабо осуществляют контроль за ходом жилищного строительства, мирятся с фактами неправильной организации труда и производства, не предъявляют должной требовательности к хозяйственникам. Этот упрек следует особо бросить в адрес партийной организации треста № 112. Нельзя сказать того, что партийное бюро не занимается вопросами строительства жилья. Но секретарь партбюро тов. Куряева и другие активисты, уверовав в магическую силу бумаг (решений и приказов), недостаточно занимаются организаторской работой в массах. Здесь слабо чувствуется организующая и мобилизующая роль парторганизации. Политическая агитация находится в запущенном состоянии, в организации соревнования слишком много формализма: обязательства проверяются не по существу и не на участках и стройплощадках, а в кабинетах, в бухгалтерии, договоров соревнования между бригадами нет, гласности отсутствует. Если бы парторганизация как следует выполняла свою ор-

Клуб накануне праздника

Деятельно готовится к 39-й годовщине Великого Октября клуб имени Варламова. Приводится в порядок помещение, пишутся лозунги, плакаты и транспаранты, которыми будут украшены фасад фойе и зал. 6-го ноября в клубе состоится торжественное собрание железнодорожников.

Из комнат, где занимаются кружки художественной самодеятельности, слышатся то звуки духового оркестра, то хоровое или сольное пение, или же звонкая дробь русской пляски. Готовит новую программу хор. Он разучивает песни из репертуара Волжского народного хора: «Спасибо партии» и «Алена» муз. Пономаренко. Солисты Коблова Г., Ежова Л., Гвоздева В., Антонов В. также пополняют свой репертуар новыми песнями советских и зарубежных композиторов.

В другой комнате занимается самый шумный коллектив — духовой оркестр, состоящий из 26 человек.

Пройдя в третью комнату, мы попадаем на репетицию танцевального коллектива. Неоднократно зрители с большой похвалой отзывались о танцорах Кузнецове В., Бутериной Л., Железнове А., Кудрявцевой Л. и др. Наряду с танцами, которые уже ранее разучены коллективом, кружковцы в октябрьском концерте покажут целый ряд новых: дуэт Фомы и Филиппа из оперетты Дунаевского «Вольный ветер», шуточную «Польку» и др.

Успешно готовится к октябрьским праздникам и детский танцевальный коллектив.

Драматический кружок готовит к постановке одноактную комедию «Сон сбывается». Деятельно готовятся чтецы Чехлов, Корсаков и другие.

Усиленно проводит репетиции недавно организованный эстрадный оркестр. В праздничные дни он выступит со своей первой концертной программой.

Создана агитбригада, которая на 10 дней выедет на линию с праздничными концертами. Она побывает на станциях Налеяка, Кузоватово, Рачейка, Балашейка. В клубе устанавливается доска почета лучших людей станции и сатирическое окно — «Дефектоскоп».

В праздничные дни в клубе состоятся детские утренники для детей железнодорожников.

В библиотеке клуба и в красном уголке депо оборудованы монтажи «На предпраздничной трудовой вахте», а также книжная витрина «Что читать о Великой Октябрьской социалистической революции».

В. Петров.

НА СНИМКЕ: члены танцевального кружка клуба имени Варламова на репетиции. Фото П. Корчагина.



Соблюдать правила советской торговли

В торговую сеть города с каждым днем поступает все больше продовольственных товаров. Намного увеличилась продажа хлеба, сахара, крупы, жиров, мяса, молока и других продуктов. Но в торговой сети еще есть такие работники, которые поступающие продукты стремятся продать за один день или за один час, не считаясь при этом с существующими нормами отпуска продуктов в одни руки.

Так, например, в магазине № 15 горпищеторга, при попущительстве заведующей магазином тов. Явкиной, продавец Г. В. Белова отпустила крупы с грубым нарушением предельных норм. Сейчас она привлекается к ответственности.

Нарушают норму продажи хлеба продавцы Майорова (магазин № 35 горпищеторга), Кузнецова (магазин № 54 горпищеторга), Долгова (магазин № 9 ОРСа железной дороги) и некоторые другие. Такие заведующие магазинами, как тов. Чубаркина (магазин № 1 горпищеторга), тов. Кузнецов (магазин № 34 ОРСа нефтеперерабатывающего завода) считают нормальным от-

пуск сахара, крупы по 8—10 килограммов в одни руки. Они пытаются обосновать это тем, что, мол, продукты «залеживаются».

Как же на такие нарушения правил советской торговли реагируют работники торгов? Достаточно привести один пример в доказательство того, что их руководители не прислушиваются к голосу общественности и укрывают нарушителей советской торговли.

Еще в начале августа в горпищеторг поступило от общественных контролеров несколько актов на нарушения правил советской торговли по девяти магазинам. Эти материалы здесь не удалось рассмотреть в течение почти двух месяцев. Наложены штрафы на нарушителей торговли не взбескиваются по четыре—пять месяцев.

Строго соблюдать правила советской торговли, улучшить контроль за работой магазинов и предприятий общественного питания, чутко прислушиваться к сигналам общественности — обязанность всех работников торговли.

В. Степанов.

СВОИМИ СИЛАМИ

Много интересного делают учащиеся школы № 25 под руководством своих учителей.

В прошлом году под руководством заведующего учебной частью Евгения Ивановича Девяткина ребята занимались в кружке выпиливания по дереву. Интересные самоделки, выпиленные школьниками, были показаны на выставке творчества школьников, где получили всеобщее одобрение. Красивые подставки, вешалки и другие изделия можно и сейчас видеть в учительской и классах школы.

В этом году кружок начал свою работу 25 октября. Для него выделена комната, имеется набор инструментов. Теперь занятия по выпиливанию проводят инструктора — школьники, которых подготовил кружок в прошлом году. Это шестиклассники Субботкин, Захаров, Фадеев, Хвостов, Денисов и Грошев. Руководит кружком пионервожатая Екатерина Андреевна Алеушкина.

В школе имеется радиоузел на 50 ватт. Члены радиокружка своими силами радиофицировали школу, собрав для каждого класса по радиоприемнику.

Каждую субботу в школе демонстрируются кинофильмы. Для этого приобретен собственный киноаппарат. Недавно ребята просмотрели кинокартины «Судьба барабанщика» и «Два капитана». После просмотра дети делятся своими впечатлениями на классных собраниях.

Хорошо оборудована школьная механическая мастерская. В ней имеется токарный станок, 26 мест для слесарных работ. Ребята изготавливают лопатки, молотки. В столярной мастерской школьники делают ящики для посадки цветов. Они хотят украсить ими все помещения в школе.

Учебный год только начался. Много интересного ждет впереди учащихся 25-й школы.

А. Давыдов.

Ключие строчки ШТУРМОВЩИНА

Первых две недели
С планом еле-еле.
Нас — рабочих двести
Топчемся на месте.
Да и в третьей тоже —
Не особо гоже...
Если не тревожат,
Дремлет, кто где может.
Вот начальник свыше,
Чтоб закрыть заказы,
Пишет, пишет, пишет
Срочные приказы.
«Некогда нам мешкать,
С планом дело плохо.
Жми на всю железку».
Ну, и суматоха!
Мастер нос повесил
Сильно озабочен.
Хмур, сердит, невесел,
Говорит рабочим:
Нынче сверхурочно

Оставляйтесь на ночь,
Нужно очень срочно,
Михаил Иванович!
Завтра остаешься
На ночь ты, Микула,
Вот и рзочтешься, —
Скрою день прогула...
Вот бы те, с дефектом
Протолкнуть детали —
Сорок два комплекта,
Что забраковали.
Как ни торопились,
Не спасла горячка,
С планом провалились —
Боком вышла спячка.

Н. Скопичев,
токарь комбайнового завода.

Первый этап межпланетных полетов

В последнее время в печати появляются сообщения о том, что во время проведения третьего Международного геофизического года, с 1 июля 1957 года по 31 декабря 1958 года, будут запущены искусственные спутники Земли.

По одному из предварительных американских проектов, спутник должен представлять собой шар диаметром примерно 50 сантиметров и весом 10—20 килограммов.

Предполагается, что при движении по орбите спутник будет удаляться от поверхности Земли более чем на тысячу километров. Ближайшая точка орбиты будет отстоять от поверхности Земли на триста километров. На такой орбите спутник должен двигаться со средней скоростью 28 тысяч километров в час, облетая Землю примерно пятнадцать раз за сутки. Именно должен, так как только при определенной для данной высоты скорости движения центробежные силы, возникающие при обращении спутника вокруг Земли, смогут уравновесить силу земного тяготения. Как не падает Луна, притягиваемая Землей, как не падают на Солнце планеты, так бы смогло устойчиво двигаться вокруг Земли это маленькое «небесное тело», если бы не было сопротивления воздуха.

На высоте в двести километров плотность воздуха в сотни миллионов раз меньше, чем у поверхности Земли, а выше разрежение еще более значительно. Но, несмотря на малое сопротивление воздуха на большой высоте, оно все же приведет к потере энергии движения спутника, к уменьшению его скорости. Сила тяжести начнет преобладать над центробежной силой, и спутник в конце концов упадет в плотные слои воздуха, где и сгорит так же, как сгорают метеорные частицы. Срок жизни спутника зависит от его массы, размеров и особенно от высоты орбиты. Ориентировочные расчеты показывают, что на высоте 200—250 километров спутник может продержаться всего несколько часов, а на высоте 700—800 километров — несколько лет.

Непосредственные цели, которые преследуются при создании первых искусственных спутников, — это получение научных данных в верхних слоях атмосферы. Для подобных целей сейчас используются высотные ракеты. Так, ракета «Викинг», запущенная в США в 1954 году, достигла высоты 254 километров, а составная ракета «Вампер» поднялась на высоту свыше 400 километров. Однако эти исследования существенно ограничиваются кратковременным пребыванием ракет на больших высотах. Продолжительный срок работы — одно из существенных преимуществ искусственного спутника перед ракетой.

Интересно отметить, что даже если бы предполагаемый спутник не был оснащен приборами, то и тогда, наблюдая за его движением с поверхности Земли, можно было бы значительно уточнить

наши знания о плотности атмосферы на больших высотах, о форме земного шара и получить ряд других данных. Но предполагается, что спутники будут оборудованы автоматически действующей аппаратурой. Поэтому их сейчас часто называют лабораториями в космическом пространстве. Приборы, например, измеряют коротковолновое (ультрафиолетовое и рентгеновое) излучение Солнца, которое очень сильно поглощается атмосферой и не доступно для исследований с Земли.

Большое значение для расширения наших знаний имеет измерение плотности, температуры и состава атмосферы. Специальные приборы фиксируют данные о первичном космическом излучении, о корпускулярном излучении Солнца — причине полярных сияний. Специальная радиоаппаратура на спутнике передаст на Землю собранные данные. Этим не ограничиваются возможности исследований со спутника. На следующих, более крупных искусственных спутниках предполагается установить телескопы, которые лучше, чем на Земле, будут служить астрономии. Им уже не будет препятствовать атмосфера.

Запуск искусственного спутника в Международном геофизическом году является первым этапом в осуществлении межпланетных полетов. Ученые, мечтавшие о полетах к другим планетам, создали те научные предпосылки, которые позволяют сейчас осуществить эту задачу.

По проекту, о котором говорилось выше, искусственный спутник будет доставлен на орбиту и получит необходимую скорость при помощи трехступенчатой ракеты. При подъеме от Земли сначала начнет работать наиболее крупная ракета — первая ступень. Она подымет как груз две другие, полностью заправленные ракеты, и спутник. Израсходовав топливо, первая ступень отделится, и тогда начнет работать вторая ракета, которая вынесет третью ракету и спутника на орбиту. Цель третьей ракеты (третьей ступени) — сообщить спутнику скорость в 28 тысяч километров в час.

Одна из задач исследований на первых спутниках, которые будут находиться в условиях, очень близких к условиям космического пространства, — определить необходимые данные для полета человека. С другой стороны, необходимо выявить лучшие возможности для создания на искусственном спутнике промежуточной станции для межпланетных полетов с людьми и оборудованием. Такая станция за пределами атмосферы значительно упростит полеты к Луне и к планетам.

В программе осуществления межпланетных полетов, заслушанной в прошлом году на Международном конгрессе астрономов, например, предполагается, что к 1985 году будет осуществлен полет на Луну и подготовлен полет на Марс. **М. ЛИДОВ.**

Спортивная жизнь бьет ключом

Среди комсомольцев цеха № 15 комбайнового завода имеются хорошие спортсмены, которые путем постоянных тренировок закаляют организм, готовят себя к высокопроизводительному труду.

В прошлом году в цехе была слабо организована физкультурная работа. Здесь насчитывалось всего 25 членов добровольного спортивного общества. Комсомольцы организовали команды лыжников, конькобежцев и хоккеистов. Ожила физкультурная работа. Минувшей зимой сдали нормы на значок ГТО 189 человек, а в соревнованиях по зимним видам спорта физкультурный коллектив цеха занял на заводе первое место и был награжден грамотой и радиоприемником.

Еще активнее развернулась физкультурная работа в цехе летом нынешнего года. Комсомольцы боролись за массовость в спорте и добились в этом неплохого успеха. В разных секциях цехового физкультурного коллектива занимается около двухсот человек.

В цехе сейчас имеются хорошие легкоатлеты. Комсомолец токарь Юрий Кузин, например, в заводской спартакиаде занял первое место в беге на стометровую дистанцию и по прыжкам в длину. Электрик тов. Лаврентьев занял первое место по прыжкам в высоту. По легкой атлетике первенство завоевала команда девушек в составе комсомолок тт. Сычевой, Сафроновой, Кладовой, Цыцориной, Тебневой.

В цехе сейчас имеется хорошая футбольная команда, которая участвовала в соревнованиях на первенство завода и города. Футболисты токарь тов. Железников, слесари тт. Матюнин и Пятков, мастера тт. Иванов и Александров показали спортивное мастерство во всех встречах. В заводской спартакиаде футбольная команда заняла второе место.

Есть в цехе и свои боксеры. Систематически занимаются боксом токарь тов. Солодовников и револьверщик тов. Сурков, которые будут участвовать в соревнованиях на первенство города.

Спортивная жизнь у молодежи цеха № 15 бьет ключом. Застельщиками ее являются комсомольцы.

А. Роньжин.

Стрелковые соревнования

28 октября были проведены стрелковые соревнования членов ДОСААФ и добровольного спортивного общества «Локомотив» паровозного депо станции Сызрань 2-я в честь 39-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции.

Первое место занял слесарь по ремонту паровозов Н. Данилевский, второе — токарь механического цеха В. Есин, третье — бригадир комплексной бригады В. Гурин.

В. Нуждин.

Заслуженная победа



Теплая, солнечная погода прилекла в воскресенье на стадион «Нефтяник» многочисленных любителей футбола. Здесь встречались команды — чемпион Центрального совета добровольного спортивного общества «Нефтяник» (гор. Москва) и футболисты Сызранского «Нефтяника» (в усиленном составе).

На поле выстраиваются команды. Свисток судьи Кочнева — мяч в игре. Гости стараются прорваться на штрафную площадку сызранцев, но защитники умело справляются со своей задачей.

Хозяева поля предлагают гостям быстрый темп. Нападающие часто угрожают воротам москвичей, и одна из красивых комбинаций заканчивается голом. Мяч в ворота гостей забивает Николай Аксенов. Это случилось на двадцать второй минуте. Сразу же стало заметно замешательство в команде москвичей. Воспользовавшись этим, центральный нападающий сызранцев Борис Кузоватов через три минуты забивает второй гол.

После этого гости несколько активизировались. Их нападающие то и дело прорываются к воротам хозяев поля, но безуспешно. Со счетом 2:0 в пользу сызранцев команды уходят на перерыв.

После перерыва игра принимает еще более острый характер. Следует точная передача с края, и Б. Кузоватов забивает третий гол. Гости начинают с центра поля. Сразу же мячом завладевает сызранец Михаил Кадышев и,

хорошо обыграв защитников, забивает четвертый гол.

До конца игры остается десять минут. Следует ряд красивых комбинаций, и гости вынуждены вынуть из сетки пятый мяч. Его забивает В. Тимохин. Он же на последней минуте игры забивает шестой гол в ворота москвичей.

Так со счетом 6:0 в пользу сызранцев закончилась эта интересная встреча.

Хорошо провели игру Алексей Кадышев, впервые выступавший в роли центрального защитника, вратарь В. Морунин и левый крайний В. Кудимов.

Б. Ломакин.



НА СНИМКАХ: (вверху) М. Кадышев забивает гол в ворота москвичей; (внизу) в борьбе за мяч.

Фото К. Николаева.

Мировой рекорд Михаила Кривоносова

Закончились проходившие в Ташкенте легкоатлетические соревнования с участием сильнейших спортсменов страны.

Выдающегося успеха достиг Михаил Кривоносов. Уже в первой попытке брошенный им молот пролетел 66 метров 86 сантиметров. Рекорд американца Коннолли

был улучшен на 15 сантиметров. Но и этот результат оказался не пределом для талантливого спортсмена. В финале брошенный им снаряд пролетел 67 метров 32 сантиметра. Это достижение превосходит мировой рекорд Коннолли на 61 сантиметр. (ТАСС).

Извещение

31 октября, в 19 часов местного времени, в Доме политического просвещения состоится лекция из цикла «О коммунистическом воспитании» на тему: «Воспитание со-

ветского патриотизма и социалистического интернационализма».

Лектор тов. Дедков.

Редактор В. И. ПАРАМОШКИН

СЫЗРАНСКИЙ ГОРПИЩЕТОРГ

доводит до сведения граждан города, что ежедневная торговля мясом и субпродуктами организована в следующих магазинах и ларьках торга:

№№ магазинов	Время работы	Перерыв на обед	Выходной день	Чем торгуют
Магазин № 43, пер. Достоевского	8.00—17.00	13—14	Понедельник	Мясо и субпродукты
Ларек от магазина № 43, Рынок Сызрань 1-я	7.30—16.00	12—13	Среда	
Магазин № 12, Интернациональная	7.30—18.00	13—15	Вторник	Субпродукты
Ларек № 66 мясокомбинат	8.00—18.00	13—15	Воскресенье	
Ларек от магаз. № 48, Рынок Гидротурб. з-да	8.00—18.00	13—14	Понедельник	Мясо и субпродукты
Ларек от магаз. № 51, За Усинским овргом	7.00—21.00	11—17	Среда	
Ларек от магазина № 19, Рынок Сызрань 2-я	7.00—18.00	12—14	Воскресенье	Субпродукты
Магазин № 5 Комбайновый завод	9.00—18.00	14—15	Воскресенье	

ПРОИЗВОДИТСЯ ПОДПИСКА

— НА ГОРОДСКУЮ ГАЗЕТУ —

„КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ“

на 1957 год

ПОДПИСНАЯ ЦЕНА: на 1 месяц — 3 руб. 25 коп.
на 3 месяца — 9 руб. 75 коп.
на 6 месяцев — 19 руб. 50 коп.
на 1 год — 39 рублей.

ПОДПИСКА ПРИНИМАЕТСЯ городским отделением «Союзпечати», почтовыми отделениями связи, а также на подписных пунктах предприятий, организаций, учебных заведений, учреждений и общественных распространителями.

Совхозу «Комсомолец» требуются свиноводы.

Оплата труда сдельная, обеспечиваются квартирой и топливом. Обращаться: совхоз «Комсомолец», улица Совхозная, 1.

Сызранской межрайонной заготовительной конторе «Главторсырье» требуется бухгалтер.

Обращаться: Луговая, 32, Жареный бугор.

Артели «Жирпром» требуется коневозчик. (3—3).

Сызранскому машиностроительному техникуму требуются кочегары и уборщицы. Справиться у секретаря с 9 часов утра до 18 часов.

Исполком городского Совета депутатов трудящихся сообщает для сведения граждан и руководителей учреждений и организаций города Сызрань о том, что решением № 688 Куйбышевского облисполкома от 15 октября 1956 года запрещен забой скота на дворах в местностях, находящихся в радиусе до 6 километров от боен.

Лица, виновные в нарушении, подвергаются в административном порядке предупреждению, штрафу до 100 рублей или исправительно-трудовым работам до одного месяца, налагаемых комиссией горисполкома по административным взысканиям.