

Центральная
Городская Библиотека
Имя: _____
Читальный зал

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 189

Суббота, 22 сентября 1956 года

Цена 15 коп.

Вооружать кадры экономическими знаниями

БЛИЗИТСЯ начало занятий в сети политического просвещения. В партийных организациях сейчас завершается подготовка к началу занятий в кружках, семинарах и школах.

Как показывают итоги комплектования сети партийного просвещения, значительная часть коммунистов на предприятиях промышленности и транспорта, в строительных организациях и учреждениях города изъявила желание изучать экономическую теорию — политическую экономию и конкретную экономику. Это и закономерно. Сейчас, когда идет бурное развитие всех отраслей народного хозяйства, борьба за высокую производительность труда, за улучшение экономических показателей, огромна тяга кадров, большинства коммунистов к приобретению и глубокому освоению экономических знаний.

Многие партийные организации в прошлом учебном году приобрели неплохой опыт организации экономической учебы кадров. На Кашпирском руднике, сланцеперабатывающем, гидротурбинном, комбайновом заводах и других предприятиях регулярно работали семинары по изучению конкретной экономики социалистических предприятий. Они многое дали руководящим кадрам: научили их беречь государственную копейку, лучше организовать производство и труд рабочих, вскрывать резервы и приводить их в действие, искать пути повышения производительности труда и снижения себестоимости выпускаемой продукции. Заслуживает внимания проведенная в прошлом году Октябрьским райкомом КПСС экономическая конференция, в которой участвовали работники промышленности, партийные и советские работники.

Организация творческого изучения экономики, в тесной связи с деятельностью предприятий благотворно сказывается на работе кадров, помогает им глубоко вникать в управление предприятиями, в состоянии экономики производства, правильно анализировать результаты своей работы.

К руководству кружками и семинарами по изучению экономических знаний и конкретной экономики социалистической промышленности и транспорта, к чтению лекций и проведению консультаций партийные организации привлекали хозяйственных руководителей предприятий, ведущих инженерно-технических работников. Многие из них серьезно относились к этому важному делу, строили лекции на местном

материале, приближали тематику занятий к условиям и задачам, стоящим перед слушателями. Все это повышало интерес коммунистов к изучению марксистско-ленинской теории.

Однако не все партийные организации серьезно относились к экономическому образованию кадров. Некоторые из них слабо руководили политическим просвещением коммунистов, недостаточно оказывали помощь самостоятельно изучающим экономическую теорию. Это сказывалось на посещаемости коммунистами занятий в кружках и семинарах, групповых консультаций и лекций. Иногда лекции по вопросам конкретной экономики носили общий характер, в них мало и неубедительно теоретические положения раскрывались на конкретном, взятом из жизни предприятия, материале.

В некоторых партийных организациях плохо учитывались запросы коммунистов, условия их работы. Это снижало явку слушателей на занятия. Нередко, например, в паровозном депо станции Сызрань 1-я проводились занятия при незначительном числе слушателей. Недостаточно обращалось внимания на экономическую учебу кадров в строительных и торговых организациях города. Иногда были случаи переноса занятий по различным причинам и т. д.

Все эти недостатки необходимо учесть и не допускать их в новом учебном году. В организации теоретической учебы кадров нужно полнее использовать накопленный опыт.

Теперь, когда советские люди заняты выполнением исторических решений XX съезда КПСС, созданием в нашей стране материально-технической базы коммунизма, вооружение кадров теорией марксизма-ленинизма, знаниями конкретной экономики социалистических предприятий является первоочередной задачей всех партийных организаций. Их долг — повседневно руководить и направлять экономическую учебу кадров, помогать им глубоко овладеть искусством управления предприятиями, умелой организацией производства. Задача состоит в том, чтобы воспитывать кадры в духе строжайшего соблюдения государственных интересов, интересов народа, в духе непримиримой борьбы с недостатками, за успешное выполнение задач коммунистического строительства.

Телеграмма Председателя Совета Министров СССР товарища Н. А. БУЛГАНИНА

Председателю Конференции по рассмотрению и утверждению Устава Международного Агентства по атомной энергии

Уважаемый господин Председатель, Позвольте мне от имени Советского правительства и советского народа поздравить участников Конференции по рассмотрению и утверждению Устава Международного Агентства по атомной энергии.

Широкое использование атомной энергии в мирных целях открывает большие возможности для экономического развития и роста благосостояния народов, особенно народов стран, отсталых в экономическом отношении. Само собою разумеется, что запрещение атомного и водородного оружия создало бы наиболее благоприятные условия для использования атомной энергии в мирных целях. Советский Союз по-прежнему будет прилагать свои усилия, чтобы добиться этой цели, будучи уверен, что эта задача в конце концов будет решена, а вместе с тем будет навсегда устранена угроза атомной войны.

Участвуя в предварительной подготовке проекта Устава, Советское правительство стремилось к тому, чтобы придать Уставу такое содержание, которое отвечало бы стремлениям народов к использованию атомной энергии только в мирных целях, в интересах прогресса человечества.

Желаю этой важной Конференции всяческого успеха в предстоящей работе и позволяю себе выразить надежду в том, что Конференция сумеет выполнить стоящие перед ней задачи в развитии международного сотрудничества в области мирного использования атомной энергии на основе принципов равноправия государств и соблюдения их национального суверенитета.

Н. БУЛГАНИН,
Председатель Совета Министров СССР.
19 сентября 1956 года.

По родной стране



Владивосток. В бассейне реки Амур находится комплексная советско-китайская экспедиция. С советской стороны в экспедиции участвуют научные сотрудники Дальневосточного филиала Академии наук и центральных институтов Академии наук СССР. С китайской стороны — научные сотрудники и инженеры Академии наук Китайской Народной Республики и министерств водного хозяйства и путей сообщения. Около двадцати отрядов экспедиции изучают водные ресурсы, недра, почвы и растительность этого бассейна. Один из отрядов Амурской комплексной экспедиции работает над проблемой комплексного использования бассейна реки Усури — одного из крупнейших притоков Амура. НА СНИМКЕ: научный сотрудник отдела гидротехники и водохозяйственных проблем Дальневосточного филиала Академии наук А. А. Пель (слева) беседует с членами Амурской комплексной экспедиции китайским инженером-гидротехником Чжоу Ден-ши и работником Министерства водного хозяйства КНР У Жень-шу (справа). Фото Н. Назарова. (Фотохроника ТАСС).

ОБЩЕСТВЕННЫЙ СМОТР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РЕЗЕРВОВ

В Министерстве черной металлургии Украинской ССР подведены итоги проходившего на предприятиях республики в течение шести месяцев общественного смотра использования производственных резервов. За этот период доменщики, сталеплавильщики, прокатчики внесли свыше 3200 предложений, направленных на совершенствование оборудования и технологических процессов. Почти половина их уже осуществлена. Новаторы завода имени Петровского добились значительного повышения стойкости засыпного

устройства домен и тем самым на 12 процентов повысили выплавку чугуна. Группа специалистов завода имени Дзержинского разработала новый метод продувки стали в конверторах. Инженеры завода имени Ворошилова К. К. Маркин, Шулик, Коростянский изготовили машину для маркировки готовых прокатных изделий. Она заменит труд 18 рабочих.

Внедренные во время смотра новаторские предложения дают свыше 11 миллионов рублей годовой экономии. (ТАСС).

ЛИНИЯ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ НА ТУРГАЙСКИЙ БОКСИТОВЫЙ РУДНИК

Шестой пятилетний план предусматривает строительство и ввод в эксплуатацию тургайского рудника по добыче бокситовых руд, богатые месторождения которых разведаны в Амангельдинском районе Кустанайской области. Он создается в глухой степи, вдали от железных дорог. Сейчас здесь закладывается производственная строительная база, возводятся жилые дома. Быстрыми темпами прокладывается железная дорога от станции Есиль Карагандинской

магистрали. Руда залегают в Тургае неглубоко и ее будут добывать экскаваторами. Для снабжения рудника электроэнергией решено использовать ближайшую промышленную электростанцию, расположенную в 300-х километрах в Джезказгане.

Изыскания трассы высоковольтной линии электропередачи Джезказган—Тургай уже закончены. Близится к концу составление проектного задания. Реконструируется Джезказганская ТЭЦ. (ТАСС).

ТОВАРЫ ШИРОКОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ

Предприятия государственной и кооперативной промышленности освоили за последнее время выпуск ряда новых изделий широкого потребления. Экспертный совет при Всесоюзной торговой палате утвердил образцы многих из них. Они рекомендуются для широкого внедрения в производство. Это — ткани, мужская, женская и детская обувь и т. д.

Утвержден, в частности, образец нового телевизора «Янтарь». Он имеет экран размером 51×33 сантиметра.

Одобрение экспертного совета получили также универсальный бытовой электропылесос «Чайка» и новая электробритва «Харьков». (ТАСС).

НАЙДЕНЫ КОСТИ МАМОНТА

КАМЕНЕЦ - ПОДОЛЬСКИЙ (Хмельницкая область). Колхозник сельхозартели имени Жданова тов. Продан принес в местный историко-краеведческий музей осколок кости, обнаруженный им около села Врублевцы. Научные сотрудники музея установили, что находка является частью зуба мамонта. Вскоре на глубине двух с половиной метров удалось найти остальные части зуба. (ТАСС).

Отличный паровозник

Около 20 лет трудится на железнодорожном транспорте старший машинист локомотива № 3544 паровозного депо станции Сызрань 1-я орденосец И. А. Лучинин. Возглавляемая им паровозная бригада работает слаженно и четко, водит тяжеловесные поезда.

За 10 дней сентября бригадой проведено пять тяжеловесов, в которых перевезено дополнительно 3026 тонн груза.

За высокие показатели в работе тов. Лучинин награжден значками «Почетному железнодорожнику» и «Отличный паровозник».

НА СНИМКЕ: старший машинист И. А. Лучинин.
Текст и фото В. Петрова.



Библиотека парткома накануне учебного года

Задачи, поставленные XX съездом КПСС, требуют от партийных организаций резкого улучшения идеологической работы, перестройки политического просвещения. Исходя из этого, секретари цеховых партийных организаций комбайнового завода серьезно подошли к комплектованию сети политического просвещения, помогли каждому коммунисту определить форму учебы, при этом они учитывали запросы и желания всех членов партии.

В 1956—57 учебном году большинство коммунистов завода изъявило желание повышать свои экономические знания. Опыт прошлого года показал, что экономические семинары явились полезной школой передового опыта. Знания экономической теории, конкретной экономики помогают слушателям успешнее руководить отделами, цехами и участками.

В этом году при парткоме создано два экономических семинара, в которых будут заниматься около ста коммунистов. Партком завода утвердил руководителями семинаров директора завода тов. Шугалий и инженера тов. Комарова. Библиотека парткома совместно с руководителями этих семинаров составила расписание занятий на новый учебный год. На занятиях будут изучены следующие темы: «Управление социалистическими промышленными предприятиями», «Планирование социалистической промышленности», «Организация труда и заработной платы на заводе», «Себестоимость и цена сельскохозяйственных машин», «Хозрасчет на заводе и в цехе», «Культура на заводе и организация рабочего места» и ряд других.

Ввиду того, что у многих коммунистов повысился интерес к экономическим знаниям, особенно к конкретной экономике, перестройкой партийной организацией завода и библиотекой встал вопрос об улучшении связи изучения теоретических положений с конкретными делами на предприятии, с жизнью его коллектива. Это позволит коммунистам глубже вникнуть в состояние экономики за-

вода и цехов, более оперативно влиять на улучшение всех технико-экономических показателей. В целях оказания помощи слушателям, изучающим конкретную экономику, библиотека организовала сбор местного материала. Так, уже собраны материалы, характеризующие технико-экономические показатели работы завода за 8 месяцев текущего года, опыт передовиков производства, отзывы о работе слесарно-механического комбайна на полях нашей Родины, о шефской помощи МТС и колхозам, о деятельности рационализаторов завода и т. д. В этих материалах отображаются не только положительные стороны деятельности предприятия и цехов, но и недостатки. В подборе материалов помощь библиотеке оказали помощник директора тов. Белов, исполняющий обязанности главного конструктора тов. Выхрев, начальник отдела труда и заработной платы тов. Константинов, начальник планового отдела тов. Анохин и другие.

Кроме того, библиотека подготовила альбом «В помощь изучающим вопросы конкретной экономики», содержащий материалы о производственной деятельности коллектива завода, об опыте передовиков соревнования, новаторов и изобретателей.

Впервые создается кружок «У карты мира», которым будет руководить инженер-конструктор тов. Певзнер. Слушатели этого кружка подробно ознакомятся с экономикой и политикой СССР и таких стран, как Китай, Египет, Чехословакия, Германская Демократическая Республика, Индия и США. Для слушателей кружка в библиотеке готовится альбом «Страны мира», в котором будут собраны вырезки из газет и журналов, краткие описания и характеристики ряда стран.

В этом учебном году цеховыми парторганизациями создано 3 кружка по изучению вопросов текущей политики. В помощь пропагандистам и слушателям в библиотеке подбирается материал по первым темам «Египет в борьбе за национальную независи-

мость», «VIII съезд Коммунистической партии Китая» и другие.

Около 80 коммунистов приступают к самостоятельному изучению вопросов текущей политики. В помощь им библиотека составила рекомендательные списки и подготовила литературу, экономические и политические карты, сделаны вырезки из газет. Партком утвердил консультантами для работы с коммунистами, самостоятельно изучающими текущую политику т.т. Рудницкого, Матвеева, Зернова, Позднякова. Для коммунистов будет открыт лекторий.

В лектории будут прочитаны лекции на темы: «Как решается вопрос о Суэцком канале», «VIII съезд Коммунистической партии Китая», «Цель и назначение организационно-технических мероприятий» и другие. Коммунисты, самостоятельно изучающие текущую политику, изъявили желание участвовать в беседах, партиком и библиотека проведут собеседования на следующие темы: «Ленинский принцип мирного сосуществования двух систем», «Как советский народ выполняет решения XX съезда КПСС» и другие.

Парткомом и библиотекой не все еще сделано в подготовке к новому учебному году. До сих пор неизвестно, например, какими формами учебы будут охвачены комсомольцы и молодежь завода. Комитет ВЛКСМ в этом проявляет медлительность, что затрудняет подготовку пропагандистов и слушателей к началу занятий. Медленно также оформляются диаграммы о работе завода. Не все еще пропагандисты поняли важность тщательной подготовки и организованного начала учебы. Это выразилось в том, что пропагандисты тт. Калашников, Блохина, Поднебесов и другие не присутствовали на семинаре, который недавно проводил городской комитет КПСС. Устранение перечисленных недостатков—наша важнейшая задача.

М. Демина,
заведующая библиотекой парткома комбайнового завода.



Прессовщица соевого белка из консервного цеха завода пищевых концентратов комсомолка Валентина Коротьева, работающая на гидрпрессе, прессует за смену от 700 до 800 килограммов белка при норме 440 килограммов.
НА СНИМКЕ: прессовщица В. Коротьева за работой на прессе. Фото В. Петрова.

ТОКАРЬ Евгений Рузавин

Более десяти лет трудится в ремонтном цехе нефтеперерабатывающего завода токарь Евгений Рузавин. На завод пришел он неопытным паренком, здесь приобрел специальность, и стал квалифицированным рабочим. Отсюда он ушел на службу в Советскую Армию, а когда окончился ее срок, вновь вернулся на родной завод, к станку.

Евгений Рузавин — участник социалистического соревнования за досрочное выполнение плана шестой пятилетки, решений XX съезда Коммунистической партии. Пытливый и настойчивый в труде, он выделяется технической культурой и дисциплиной. Его в цехе уважают и называют мастером, знатоком своего дела. Каждую производственную операцию, каждую деталь Евгений Рузавин обрабатывает, используя соответствующие резцы и режимы резания металла. Это оттого, что передовой рабочий постоянно следит за новинками в токарном деле, развитием резцового хозяйства, геометрией заточки режущих кромок.

Когда в цехе был установлен новый токарный станок «ДИП — 500», то освоить работу на нем было поручено тов. Рузавину. Он понимал, какая ответственность ложится на него в связи с тем, что он должен обеспечить в дальнейшем обработку крупных деталей, требующихся для ремонта заводского оборудования. До этого такие детали изготавливались на крупных металлообрабатывающих предприятиях, в том числе на Сызранском гидротурбинном заводе. Прошло несколько месяцев и тов. Рузавин приступил к токарной обработке трехметровых валов к центробежным насосам, стал делать проточку уплотнительных гнезд запорной арматуры с большим диаметром прохода.

Нефтяники борются за удлинение срока работы нефтеперерабатывающих установок, поэтому многие детали на них заменяются более стойкими в противокоррозийном отношении. Тов. Рузавин добился высокого качества при обработке деталей из легированной стали, точность в обработке валов центробежных насосов им доведена до двух сотых миллиметра.

На станок тов. Рузавина поступают детали различных размеров, изготовленные из различного по своей структуре металла. Это требует от рабочего творческого подхода к работе. Иногда в течение смены ему приходится использовать до десятка приспособлений и резцов, но всякий раз задание им выполняется.

Евгений Рузавин пытлив, настойчив, смел. Трудности его не останавливают. Они рождают в нем неукротимое стремление образцово выполнить поручение.

Вот один из примеров его отношения к делу. Цеху был дан заказ—изготовить вал к экскаватору. Работа была технически сложной, так как предстояло произвести сверление на глубину 700 миллиметров. Никогда раньше этого в цехе не делалось, не было и сверла для глубинного сверления. Это, конечно, заставило многих призадуматься. Занимательная сложность работы и Евгений Рузавин. После поисков он нашел наиболее правильное решение — изготовить удлиненное сверло и выполнить работу на новом токарном станке. Эта работа и была ему поручена. Вал к экскаватору был своевременно изготовлен, и с тех пор глубинное сверление в цехе перестало быть проблемой.

Передовой токарь неуклонно совершенствует свое мастерство. Он часто советуется с инженерно-техническими работниками, товарищами по цеху. Это позволяет ему лучше познать технику и технологию обработки металлов.

Хорошо изучив новый станок, Евгений Рузавин внимательно следит за работой каждой ответственной части его. Это позволило токарю заметить существенный недостаток в конструкции станка—вибрацию ходового валика. Слесарь по ремонту станков Василий Воробьев и токарь Евгений Рузавин внесли свою поправку в конструкцию станка: сделали передвижной промежуточный подшипник, и таким образом полностью устранили колебания ходового валика.

Евгений Рузавин идет в первых рядах участников всенародного соревнования за досрочное выполнение плана шестой пятилетки. Равняйтесь по Рузавину!
И. Степанов.

Передовой крановщик

Высоких показателей в труде добивается старший машинист крана угольного склада станции Сызрань 1-я Г. М. Колесов. Из месяца в месяц он перевыполняет свои производственные задания по погрузке угля на паровозы. Августовский план им выполнен на 123 процента. Систематически перевыполняет он нормы выработки и в сентябре.

Опытный крановщик передает свой опыт молодым рабочим склада.
В. Петров.

ЦЕННАЯ ИНИЦИАТИВА

Сейчас даже трудно сказать, кто первый предложил построить на пропарочной станции вакуумную установку, но всем она пришлась по душе.

— Это даст нам большую выгоду, — говорят пропарщики. Если сейчас на обработку одной подачи цистерн мы тратим 3—4 часа, то с применением вакуум-насосов эта операция сократится до 1,5—2 часов. Но вся трудность состояла в том,

что надо было в кратчайший срок построить здание. Кто-то порекомендовал поручить сооружение здания строительной организации.

— Строительной организации? — переспросили товарища, внесшего предложение, и тотчас же сказали: — Нет, слишком долго ждать, сделаем лучше сами.

И вот сейчас, мобилизуя внутренние резервы, уплотняя рабочий день, стройку ведет коллектив пропарочной станции. В недалеком будущем новый объект — вакуумная установка вступит в строй.

Десятки рационализаторских предложений поступают сейчас от коллектива пропарочной станции.

Наиболее ценные быстро внедряются. В сточных канавах «светлой» эстакады уложены два ряда труб, соединенных свежими швами газосварки. В зимнее время по трубам пройдет пар, который предупредит образование в сточной канаве льда, мешающего продвижению цистерн и их обработке. Идет подготовка к выполнению предложения старшего мастера котельной тов. Купянина о переводе котлов на жидкое топливо. Перевод котлов на жидкое топливо даст хорошие результаты — повысится культура труда, возрастет выработка пара. Только за счет сокращения расходов на транспортные издержки будут сэкономлены десятки тысяч рублей.

А. Фарафонов.



Дрейфующая научно-исследовательская станция «Северный полюс-6». После трудового дня в уголке отдыха уютной компании дрейфующей станции.

Фото Е. Игнатъева.
(Фотохроника ТАСС).

КНИЖНАЯ ПОЛКА

Вышли из печати и поступили в продажу следующие новые книги:

Ф. Орловцев. Социализм и личность. Госполитиздат. 1956 год. Цена 1 руб. 75 коп.

Е. Степанова. Фридрих Энгельс. Госполитиздат. 1956 год. Цена 6 руб.

Ю. Покатаев. В чем выражается милитаризация экономики США. Госполитиздат. 1956 год. Цена 1 руб. 70 коп.

Н. Коваль. Система показателей и основные разделы народнохозяйственного плана СССР. Гос-

литиздат. 1956 г. Цена 1 руб. 40 коп.

Л. Григорьев, С. Оленев. Борьба СССР за мир и безопасность в Европе (1925—1933 г.г.). Госполитиздат. 1956 г. Цена 2 руб. 40 коп.

П. Лященко. История народного хозяйства СССР. Том 1. Доклалиталистические формации. Издание 4-е. Госполитиздат. 1956 год. Цена 14 рублей.

А. Лурье. Портреты деятелей Парижской Коммуны. Госполитиздат. 1956 год. Цена 7 руб. 30 коп.

Строительный участок № 1 треста № 24 в квартале «Б» поселка «Строитель» сооружает несколько домов. Один из них (№ 110) предназначен к сдаче в эксплуатацию в сентябре этого года. Стены дома возведены, поставлены оконные и дверные коробки, но дом до сих пор стоит без крыши.

При более близком и детальном знакомстве оказывается, что строительство дома задерживается из-за плохой доставки железобетонных изделий для монтажа, установки их вручную на трехэтажной высоте.

Сто десятый дом — один из первых на участке, сооружаемый новым методом, с применением сборного железобетона. К этому надо было и подготовить строительную площадку, но производственно-технический отдел об этом не позаботился. Вот факты. Почти двухсоткилограммовые железобетонные детали монтируются вручную, так как стрела одного крана не может донести груз в любую точку строительства данного дома. Практики совершенно правильно говорят, что если не было целесообразным устанавливать второй кран, то лучше было бы выкладывать карнизы из кирпича. Эта работа могла быть закончена 2—3 месяца назад.

Из железобетона намечалось делать вентиляционные трубы. Завод железобетонных изделий треста вполне мог справиться с этим, но он сорвал выполнение заказа на поставку указанных деталей. И поэтому железобетонщики решили заменить теперь установкой асбесто-гончарных труб. Но и их пока на стройке нет.

Для строил необходимо было доставить из деревообделочного цеха треста нужный пиломатериал. Но его решили заменить, разрешив использовать для стропил круглый лес. Все эти поправки дезориентируют строителей, сдерживают их трудовой подъем.

Бригада плотников тов. Калягина, работающая на этом доме, перевыполняет задания, но она могла бы сделать значительно больше, если бы ее обеспечили лесоматериалами, в частности,

плитами. Их не хватает здесь более половины для того, чтобы плотники могли обеспечить строительство подмостей для штукатуров. Бывают и такие случаи: только что закончена установка подмостей для штукатуров внутренней части помещения, поступает распоряжение — снять и установить леса на улице.

— Я, — говорит бригадир плотников тов. Калягин, — понимаю, что сейчас наружную штукатурку надо форсировать, но от такой организационной неразберихи себестоимость строительства только повышается.

И это действительно так. На стройке рабочую силу часто используют неправильно. Это случается не только с плотниками. Штукатуры добросовестно отделывают здание, дошли уже до третьего этажа. Но из-за того, что дом без крыши, дожди размывают штукатурку, и она обваливается. К чему спрашивается затрачивать материалы, рабочую силу и средства?

На это прораб отделочных работ тов. Донатин отвечает:

— Выполняем план, нельзя же стоять...

Верно. Стоять нельзя, но и работать, видя то, что это бесполезно, тоже нельзя. Надо беречь государственную копейку и не бросать ее на ветер.

Кстати, о бережливости. Она здесь отсутствует. Везде можно видеть потеки раствора, разбитые детали, кирпич.

Дом № 110 — пусковой, но сооружается он с большим нарушением графика. Это известно руководителям участка, но они мало что предпринимают для того, чтобы ускорить его строительство. В немилоисти этот объект и у главного инженера треста тов. Лапкина. Он даже не называет этот дом среди объектов, готовящихся к сдаче. Не потому ли сюда строительные материалы доставляются с перебоями и явно в недостаточном количестве? В доме настлана лишь десятая часть полов, не сделаны и многие другие работы.

К строительству дома № 110 следует проявить более пристальное внимание, чтобы сдача его в эксплуатацию была обеспечена в намеченный срок.

И. Дубов.

Материнское спасибо

Моя дочь четыре года воспитывалась в детях № 2 станции «Сызрань 1-я». Недавно ее вместе с другими детьми перевели в детский сад № 12.

Выношу большую благодарность сотрудникам яслей, особенно тт. Марининой, Горячкиной, Петровой, Селиверстовой за то,

что они любовно и умело воспитывают детей.

Большое вам материнское спасибо, товарищи. Я надеюсь, что наши дети и в детском садике встретят такую же любовь и ласку со стороны обслуживающего персонала.

Р. Сатинова.

ПО СЛЕДАМ НЕОПУБЛИКОВАННЫХ ПИСЕМ

Тов. Полянских в своем письме в редакцию жаловался на то, что пожарный водоем на Садовой улице находится в запущенном состоянии.

Заведующий городским комму-

нальным отделом тов. Плесер сообщил редакции, что пожарный водоем на Садовой улице отремонтирован. Отопление водоема будет закончено dormстоуправлением в текущем месяце.

Письма В редакцию

Что показало посещение двух столовых

Недавно мне пришлось побывать в поселках «Строитель» и «Заводской». В новой столовой в поселке «Строитель» я был приятно удивлен, когда увидел великолепный зал и нарядность удачное для обслуживания посетителей расположение всех отделений. В этой столовой обед можно получить в течение двух-трех минут, притом, с посетителями здесь обращаются культурно, обеды вкусные и дешевые.

Вечером я был в поселке «Заводской» и зашел в столовую № 13. И что же я увидел? Уборщица подметала пол сухой щеткой и тем самым поднимала пыль.

В меню значилось несколько блюд, а на самом деле их не было. Вместо обещанного мяса, мне подали какие-то жалкие кусочки. Второе блюдо оказалось холодным. Так за хорошую плату я плохо покушал и вышел из столовой с тем, чтобы больше не заходить сюда.

Б. Кайжурский.

После «ремонта»

Дамба, проложенная через овраг, является единственным путем для пешеходов и транспорта от города к поселку «Второе Ваку» (около бывшего Фомкина сада). Года три тому назад горкомхоз ее отремонтировал. Были сделаны забор и засыпаны промоины, но это не предотвратило дальнейшего размыва дамбы.

С меньшей затратой средств и материалов можно было бы сделать дамбу выше. Для этого потребовались бы на один день бульдозер с катком.

Ввиду того, что никто не хочет сделать этого, жителям поселка приходится ходить по колесу в грязи.

Неужели нельзя построить дощатый тротуар через дамбу?

П. Анучин.

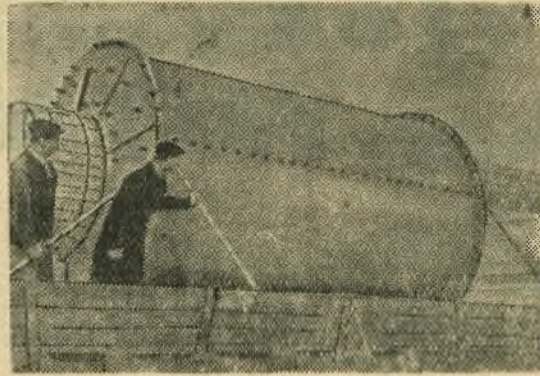
Злополучная яма

В Кашпирруднике на Полтавской улице, около домов №№ 4 и 6 в 1952 году была устроена выгребная яма. С тех пор она ни разу не ремонтировалась, не очищалась. Сейчас на месте этой ямы образовалась трясина, в которой ежедневно тонут куры, а 15 сентября в ней утонула собака. В этот же день в яму провалилась корова, и ее насилу спасли. Все это волнует жильцов домов №№ 4 и 6. Ведь в этих домах проживают и дети. Далеко ли до беды?

А вот заведующего коммунальным отделом тов. Горелова печальная история с злополучной ямой не беспокоит.

Лобцева, Куриная и др.

Для теплоэлектростанций



тая. Их уже отправлено туда шесть.

В цехе № 5 ведется сборка углеразмольных мельниц. Каждая производственная бригада выполняет определенную работу. На сборке агрегатов особо отличается бригада, руководимая Николаем Кажеевым. Бригада выполняет ответственные операции — обкладывает бронью внутреннюю часть барабанов, готовит их для испытания. О производительности труда в бригаде можно судить по тому, что она уже приступила к сборке 32 барабана, а всего их бригаде в этом году планируется выпустить 34. Из этого видно, что она со своими обязанностями справляется успешно.

На обкатке шаровых мельниц отличаются слесари-сборщики братья Колтышевы, коммунист тов. Варламов и другие рабочие. Отгрузка шаровых мельниц теплоэлектростанциям продолжается.



НА СНИМКАХ: (вверху)

заведующий складом готовой продукции тов. Кеталь и начальник заводского транспортного цеха тов. Белов осматривает крепление на платформе, где установлен барабан шаровой мельницы; (внизу) начальник отдела сбыта завода тов. Енюков передает документы весовщику станции Сызрань 1-я тов. Иванову на отправку комплекта очередной шаровой мельницы Китайской Народной Республике. Рядом стоит начальник железнодорожного цеха тов. Белов. Фото К. Сидермана.



Наша страна оказывает серьезную помощь Китайской Народной Республике, которая в ближайшие годы станет страной высокоразвитой индустрии. Гидротурбиностроители с исключительной любовью трудятся над изготовлением шаровых мельниц для Народного Ки-

Чуткое отношение к людям

Я находился на лечении в больнице № 1 в течение месяца под наблюдением врача тов. Мергена. Недавно я выписался из больницы и чувствую себя хорошо, на днях приступаю к работе.

За чуткое отношение и оказанную мне помощь выражаю искреннюю благодарность врачу тов. Мергену, а также всему обслуживающему персоналу больницы.

Н. Куликов.

МИЛЛИОНЫ САЖЕНЦЕВ

Лесопитомник объединен с плодово-ягодным питомником, который к осенним посадкам готовит миллионы саженцев и сеянцев тополя, березы, клена, вяза. Часть посадочного материала будет использована для озеленения городских улиц.

Много посадочного материала будет отправлено в колхозы для разведения полезащитных полос. Только ясеня на лесополосах будет высажено до двух миллионов, а вяза — не менее трех.

ЮНЫЕ ШЕФЫ КОЛХОЗА

Учащиеся средней школы № 28 давно поддерживают тесную связь с сельхозартелью «Победа Октября» Сызранского района. Они получают здесь первые навыки сельскохозяйственного труда. Около семидесяти учащихся школы работали за летний период по 50—70 трудовых.

Большую работу проделали комсомольцы — старшеклассники. Они построили вокруг молодого

Витрина о новостях техники

На гидротурбинном заводе оформлена витрина о новостях техники. В ней рассказывается о новом в конструкции машин, в металлургии, в механической обработке металла и о новинках зарубежной техники. Материал иллюстрируется чертежами, схемами и фотоснимками.

Витрина пользуется большой популярностью у рабочих, служащих и инженерно-технических работников завода.

С. Гершпин.

Благородный поступок

15 сентября моя дочь, учащаяся медицинского училища, забыла в вагоне пригородного поезда Сызрань—Ключики костюм. На другой день проводница вагона, в котором ехала моя дочь, разыскала ее и возвратила костюм. К сожалению, фамилию проводницы, поступившей так благородно, узнать не удалось.

Мы от всей души благодарим эту скромную работницу за ее добрый поступок.

Е. Федосеев.

Необычное путешествие



Это не совсем обычное путешествие началось 13 июня нынешнего года во французском городке Монтобана. Его участник, фотокорреспондент одной из провинциальных французских газет Андре Флон, решил обойти вокруг света... пешком. То есть не совсем пешком, ибо Флон не только идет, но и едет на легковых автомобилях, грузовиках, плывет на пароходах. Однако, ни разу за все время путешествия, он не купил билета, не останавливался в гостиницах, не обращался в туристские организации. Его цель — поближе познакомиться с жизнью народов тех стран, через которые пролегает маршрут его путешествия.

Флон уже побывал в Бельгии, Голландии, Германии, Швеции и недавно прибыл в Советский Союз. Приехав на попутной машине из Ленинграда в Москву,

он, по традиции, не захотел жить в гостинице, а раскинул свою палатку на живописном склоне Ленинских гор, откуда открывается чудесная панорама столицы. Трудовой день Флона в Москве начинается рано. Ему необходимо осмотреть и достопримечательности столицы, и побеседовать с новыми знакомыми, а главное очень много снимать, чтобы потом, когда окончится это увлекательное путешествие, можно было не только рассказать или написать обо всем многообразии жизни народов мира, но и отобразить это в фотоснимках.

НА СНИМКЕ: утрениый туалет на склоне Ленинских гор. Андре Флон перед выходом в город.

Фото Н. Рахманова. (Фотохроника ТАСС).

