

Красный Октябрь

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 173
ВТОРНИК
30
АВГУСТА
1955 г.

Цена 15 коп.

По родной стране. (1 стр.).
А. Сапронов. Создать условия для высокопроизводительного труда. (2 стр.).
Н. Алексин. Коммунисты совершенствуют средства связи. (2 стр.).
В странах народной демократии. (2 стр.).
И. Зюзин. Концерт на полевом стане. (2 стр.).
Н. Ручьев. Технологи. (3 стр.).

В. Борисова, М. Гольдштейн, М. Айзен. Строительство больничного городка под угрозой срыва. (3 стр.).
Л. Надь. Пламенный борец за мир. (3 стр.).
И. Липицкий. Международный обзор. (4 стр.).
Открытие 13-й Международной торгово-промышленной ярмарки в Стокгольме. (4 стр.).

Агитколлективам — неослабное внимание

ЗАДАЧИ, поставленные июльским Пленумом Центрального Комитета Коммунистической партии перед нашей промышленностью, не могут быть успешно решены без дальнейшего подъема партийно-политической работы парторганизаций. Важнейшим средством мобилизации творческой активности трудящихся наша партия всегда считала и считает политическую агитацию.

Агитколлективы созданы при каждой партийной организации. Они ведут кропотливую работу по разъяснению политики партии и правительства, выступают организаторами масс, борцами за успешное выполнение и перевыполнение производственных планов и заданий.

Июльский Пленум ЦК КПСС выработал четкую программу действий всего советского народа по дальнейшему подъему социалистической промышленности. Известно, что чем лучше и глубже знает человек за что он должен бороться, тем сознательнее и успешнее он трудится. Поэтому агитколлективам необходимо совершенствовать свою работу в массах, доводить решения партии до сознания каждого рабочего и служащего. Наш народ — это сознательный творец истории, активный строитель коммунистического общества. Решения партии для него дороги и близки, отвечают его кровным интересам и стремлениям.

Руководить агитколлективом, значит направлять его деятельность на решение важнейших задач, стоящих перед страной, перед заводом, цехом, участком и бригадой. Массово-политическая работа должна быть направлена на улучшение организации производства, на дальнейший рост производительности труда и технический прогресс.

Осуществляя постоянное руководство агитколлективами, надо добиваться такой расстановки сил на производстве, чтобы всюду был слышен голос агитатора, чтобы каждое слово его находило отклик в сердцах трудящихся.

Секретарь партийной организации сланцеперерабатывающего завода тов. Филиппов заботится не только о правильной расстановке сил агитаторов на производственных участках, но и осуществляет их постоянное инструктирование, учебу на практической работе, осуществляет контроль и организует обмен опытом. Для того, чтобы агитация была конкретной, предметной и доходливой, до агитаторов доводятся все данные о работе цехов и завода и задачи, которые предстоит решать коллективу.

Агитколлективом на заводе проведена значительная работа по разъяснению решений июльского

Пленума ЦК КПСС. О результатах ее говорят успехи коллектива в социалистическом соревновании в честь предстоящего XX съезда партии. В цехах завода развернулась борьба за лучшую организацию производства и технический прогресс.

На заводе бьет ключом творческая активность, растут ряды рационализаторов и изобретателей. На основе разработанных и сейчас осуществляемых организационно-технических мероприятий намечено головной план выполнить к 20 ноября.

Но есть еще немало таких агитколлективов, которые ведут свою работу на низком организационном и политическом уровне. Это относится к агитколлективам ремонтно-механического завода, шахт рудника и Кашпирского строительного управления, рыбоперерабатывающего завода и др. На руднике часты случаи нарушения трудовой и производственной дисциплины, слабо выполняются организационно-технические мероприятия, но это не находит своего отражения в беседах агитаторов, а многие из них вообще не выступают перед горняками. Это происходит потому, что секретари шахтных партийных организаций тт. Карсеев и Рожков не придадут должного значения устной агитации, не прислушиваются к критическим замечаниям коммунистов.

Плохо организована массово-политическая работа на рыбоперерабатывающем заводе. Некоторые агитаторы здесь не знают, как они должны проводить работу. Их не учат. В парторганизации работники отдела пропаганды и агитации Центрального райкома КПСС не бывали.

В руководстве и помощи со стороны отделов пропаганды и агитации райкомов и горкома партии нуждаются руководители агитколлективов. Между тем, о них вспоминают редко, мало учат искусству организации содержательной и целеустремленной агитации, не обобщают и не распространяют опыт лучших агитколлективов.

Работники райкомов КПСС мало учат секретарей партийных организаций, как нужно строить работу агитколлективов, слабо борются за повышение идейного уровня политической агитации.

Для того, чтобы обеспечить успешное выполнение решений июльского Пленума ЦК КПСС, озабочены открытием XX съезда партии новым подъемом промышленности, необходимо партийным организациям бороться с недостатками, усилить массово-политическую работу, чтобы она мобилизовала трудящихся на успешное осуществление задач, поставленных партией перед работниками промышленности.

В честь XX съезда КПСС

У кирпичников

Впереди соревнующихся на Батракском кирпичном заводе идет смена формовщиков цеха сезонного действия коммунистки Анны Васильевны Скребковой. С начала сезона ее смена в среднем выполняет норму выработки на 107 процентов, а в эти дни она поднялась еще выше.

Секрет успехов смены Скребковой — в рациональном использовании сил каждого работника. Так, у формовочного столика на отборе кирпича-сырца от резальной машины и укладке его на вагончики-люльки подвешенного конвейера работают два человека, а рядом с ними — стоит работница, посыпаящая опилками днища люлек. Анна Васильевна организовала дело так, что все трое, в определенные промежутки времени, меняются местами, а следовательно и работой. Таким образом снижается утомляемость каждого и тем самым повышается его производительность. Она ежесменно выполняет задания на 180—200 процентов при отличном качестве.

Тов. Скребкова много внимания уделяет воспитательной работе в своей смене. В обеденный перерыв, когда люди собираются для приема пищи, Анна Васильевна вслух читает им газеты. Особенный интерес у слушателей вызывают статьи и письма из «Строительной газеты», в которых рассказывается об опыте передовых формовщиков других кирпичных заводов нашей страны.

Смена тов. Скребковой сейчас соревнуется со сменой формовщиков цеха круглогодичного действия — Ульяны Тимофеевны Куряно и систематически опережает ее.

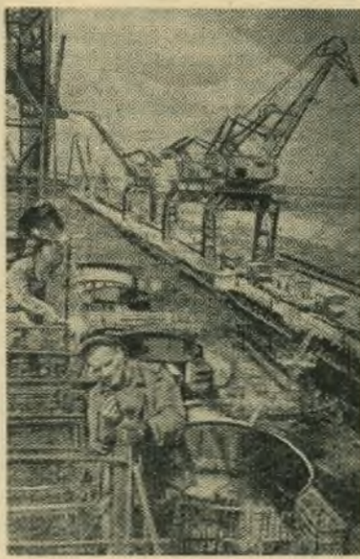
Для сельского хозяйства

Артелям промысловой кооперации «Искра», «Сталь» и «Красный мебельщик» дано задание изготовить несколько сот веялок. Артель «Сталь» в начале августа приступила к освоению новых деталей. Изготовлены модели деталей пятнадцати наименований. На днях артель сделала по этим моделям отливки для первой партии веялок и передала их артели «Искра» для механической отделки. Затем обработанные детали будут сданы артели «Красный мебельщик», которая изготовив корпус веялки, приступит к сборке машин.

Год назад был создан новый тип учебных заведений — технические училища. В них пришло более 60 тысяч десятиклассников, чтобы изучить производственные специальности. Первый учебный год успешно закончен. 25 августа в Большом Кремлевском Дворце состоялось торжественное собрание учащихся, посвященное первому выпуску технических училищ Главного управления трудовых резервов при Совете Министров СССР.

Открывая собрание, начальник Московского областного Управления трудовых резервов В. М. Холмонов отметил большую роль технических училищ в подготовке высококвалифицированных кадров для промышленности.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



На строительстве Куйбышевской ГЭС готовится пуск первых секций гидроагрегатов. Хорошо работает бригада монтажников Василия Ежова. Сваривая арматуру сложнейших конфигураций, она ежесменно выполняет задания на 180—200 процентов при отличном качестве.

НА СНИМКЕ: монтаж и оварка арматуры машинного зала здания гидроэлектростанции. На переднем плане — бригадир В. Ежов за разметкой узлов сварки арматуры. Фото Н. Финникова. (Фотохроника ТАСС).

СТРОИТЕЛЬНАЯ ВЫСТАВКА В БЕЛОРУССИИ

МИНСК. Открылась республиканская строительная выставка. В ней участвуют 20 строительных организаций и предприятий промышленности строительных материалов Белоруссии.

Широко показано применение сборного железобетона в жилищном, школьном и промышленном строительстве. Трест № 138 демонстрирует сборные железобетонные плиты для облицовки силовых траншей. Значительное место занимают строительные механизмы.

Большой интерес у посетителей вызвала предложенная новаторами треста № 18 масляно-известкопастовая покраска. Применение ее на ряде строек дало 50 процентов экономии олифы и 30 процентов экономии густотертых красок и белил. Окраска одного квадратного метра стены обходится на 25 процентов дешевле, чем обычным способом.

В отдельном павильоне собраны материалы проектных организаций Белоруссии.

В КАЗАХСТАНЕ УБРАНО 6 МИЛЛИОНОВ 600 ТЫСЯЧ ГЕКТАРОВ ХЛЕБОВ

Колхозы и совхозы Казахстана на 25 августа убрали 6.600 тысяч гектаров хлеба — в два с лишним раза больше, чем на эту дату в прошлом году. Вступив в социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС, труженики сельского хозяйства борются за быстрое завершение уборки яровых культур. В республике уже прославили себя сотни комбайнеров, высококачественно убирающих хлеб.

Для ускорения уборки и быстрого вывоза хлеба на заготовительные пункты с юга республики в северные области переброшено несколько тысяч комбайнов и автомашин. Сотни комбайнов присланы в районы освоения целины из братских республик. (ТАСС).

НАЧАЛАСЬ УБОРКА ПОДСОЛНЕЧНИКА

Весной колхозы Ставрополя за счет использования черных паров расширили посевы подсолнечника, доведя их до 170 тысяч гектаров. Квадратно-гнездовой способ сева облегчил обработку междурядий, значительно снизил затраты ручного труда. В предгорной зоне края выращен исключительно высокий урожай.

В Воронцово-Александровском, Петровском, Минераловодском и других районах началась уборка подсолнечника. Все комбайны оборудованы приспособлениями Змиевского, что повышает производительность агрегатов, исключает потери семян. Многие МТС организуют групповую работу комбайнов, чтобы убрать урожай за 7—8 рабочих дней. На заготовительные пункты поступили первые тонны семян подсолнечника нового урожая. (ТАСС).

3200 СКОРОСТНЫХ ПЛАВКОВ

ЗАПОРОЖЬЕ. (ТАСС). На заводе «Днепроцельсталь» широко развернулось соревнование в честь XX съезда КПСС. Больших успехов добились сталеплавильщики предприятия. Они досрочно завершили выполнение 8-месячной программы.

В результате умелого использования техники, внедрения новой технологии и широкого распространения передовых приемов труда здесь достигнуто значительное сокращение продолжительности плавки. С начала года на заводе сварено 3200 скоростных плавков.

Посещение руководителями партии и правительства СССР выставки «10 лет народно-демократической Чехословакии»

27 августа расположенную в Центральном парке культуры и отдыха имени М. Горького в Москве выставку «10 лет народно-демократической Чехословакии» посетили тт. Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, М. Г. Первухин и М. А. Суслов.

Руководители Коммунистической партии и Советского правительства были встречены Чрезвычайным и Полномочным Послом Чехословацкой Республики в СССР Я. Вошагликом, сотрудниками посольства, директором выставки И. Тауфером и работниками выставки.

Товарищи Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, М. Г. Первухин и М. А. Суслов провели на выставке два часа, подробно ознакомились с экспонатами, показывающими успехи экономики и культуры дружественного чехословацкого народа. Пояснения давал директор выставки И. Тауфер.

(ТАСС).

Праздник в Кремле

Выступившие затем директор машиностроительного завода М. С. Комаров, бывший воспитанник трудовых резервов ныне сталевар завода «Серп и молот» лауреат Сталинской премии В. К. Михайлов, главный инженер машиностроительного завода Л. П. Азров, секретарь МК ВЛКСМ М. И. Халдеев, Министр станкостроительной и инструментальной промышленности А. И. Костоусов, начальник Главного управления трудовых резервов при Совете Министров СССР Г. И. Зеленко сердечно поздравили молодежь с окончанием технических училищ и пожелаали им больших успехов в труде, учебе и личной жизни.

Воспитанники технических училищ Ю. Иванов и И. Дюкова от

имени учащихся горячо благодарили Коммунистическую партию и Советское правительство за повседневную заботу о молодежи и заверили, что отдадут все силы и энергию за великое дело построения коммунизма в нашей стране.

С большим подъемом участники собрания приняли обращение ко всем учащимся и выпускникам технических училищ.

Собрание закончилось. Молодежь заполнила многочисленные залы Большого Кремлевского Дворца. Повсюду звучали музыка, песни, кружились пары. С интересом осматривала молодежь исторические и архитектурные памятники, Грановитую палату, терема. Затем в Георгиевском зале состоялся концерт. (ТАСС).

Создать условия для высокопроизводительного труда

Рабочие малярного участка сборочного цеха, комбайнового завода, воодушевленные историческими решениями июльского Пленума ЦК КПСС, прилагают все усилия к тому, чтобы повысить свою выработку, выдавать продукцию высокого качества и снизить ее себестоимость.

Коллектив маляров, включаясь в социалистическое соревнование в честь XX съезда Коммунистической партии, принял на себя повышенные обязательства: досрочно выполнять месячные задания по окраске деталей для 800 сельскохозяйственных комбайнов и запасных частей к ним, сбережечь не менее 700 килограммов краски, 600 килограммов грунта, 20 кистей.

Пример самоотверженного труда, высокой выработки показывают наши лучшие производственники. Маляр тов. Карташова, например, работая на покраске запасных частей, выполняет до трех норм в смену.

Ее сменщица маляр тов. Делева, также добивается хороших успехов в выполнении норм выработки и социалистических обязательств. За смену тов. Делева вырабатывает полторы—две нормы. Качество продукции тт. Карташовой и Делевой получает хорошую оценку.

Мы стараемся использовать на своем участке все передовое, что имеется на других предприятиях, а также обобщить и распространить лучшие приемы в работе своих, наиболее опытных производственников. Так, маляры тт. Касаткин, Рожкова и Трутнева этим летом побывали на Горьковском автомобильном заводе, где ознакомились с новой техникой и передовым опытом в организации покраски машин. Этот опыт они стараются использовать сами и передать другим. Однако полностью все то, что они там видели, невозможно применить у нас, так как для этого необходимо осуществить значительные мероприятия по оснащению участка новым оборудованием, создать все условия для повышения производительности труда и улучшения качества продукции.

О том, как у нас иногда формально подходят к распространению передового опыта, свидетельствует тот факт, что когда тт. Касаткин, Рожкова и Трутнева приехали из Горького, то длительное время с ними никто из руководителей цеха и завода даже не побеседовал, не заинтересовался тем, что из виденного на автозаводе можно перенести в работу нашего цеха.

Для того, чтобы перенять все лучшее, что имеется на передовых предприятиях в организации покраски, нужно осуществить некоторые мероприятия. Вот с этим-то у нас на участке обстоит не все благополучно.

Перед покраской детали нужно расконсервировать, то есть удалить с них смазку. Для этого

у нас имеется ванная, вода в которой подогревается паром. От конденсации пара образуется вода, излишек которой нужно удалять. Рабочим приходится выносить воду ведрами, так как нет канализации. Если бы освободить рабочих только от выноса воды, то их выработка значительно повысилась.

В малярке № 1 имеются специальные тележки, на которых развешиваются покрашенные детали, а затем эти тележки по специальным путям должны отвозиться в сушилки. Применение таких тележек могло бы ускорить транспортировку деталей. Но пользоваться тележками наши рабочие отказываются потому, что их ходовая часть пришла в негодность. Пути также не приведены в порядок, тележка то и дело сходит с них и детали падают на пол и их приходится снова перекрашивать. Вследствие такого неудовлетворительного состояния малой механизации маляры вынуждены отказаться от использования тележек и носить детали в сушильные камеры на руках.

В малярке № 2 установлены маломощные вентиляторы. Это приводит к тому, что рабочий, пользуясь пистолетом для покраски деталей путем распыления, покрывается весь с головы до ног краской. Ему приходится пользоваться респиратором, так как вентиляторы не отсасывают всю краску. При таком положении производительность, конечно, снижается. Поставить другие, более мощные вентиляторы давно обещают. Но обещанного, как говорят, три года ждут!

Работникам малярного участка часто приходится пользоваться кран-балками, но одна из них бездействует, другая же используется другим участком. Вот мы и вынуждены ждать пока она освободится. Маляры жалуются на плохое освещение рабочих мест. Покраску приходится вести вслепую, из-за чего получаются пропуски, устранять которые приходится на готовых машинах.

Обо всех этих недостатках и неполадках не раз говорилось на совещаниях и собраниях. Но заместитель начальника цеха по подготовке производства тов. Становой из наших замечаний не делает для себя необходимых выводов и не принимает мер.

У малярного участка имеются и другие серьезные недостатки, которые тоже мешают росту производительности труда и улучшению других показателей. У нас есть еще рабочие, которые недобросовестно относятся к выполнению своих обязанностей, допускают брак и т. д.

Готовясь к достойной встрече XX съезда партии, нам надо общими усилиями устранить недостатки, создать условия для успешного выполнения принятых нами обязательств.

А. Сапронов,
мастер малярного участка,
сборочного цеха,
комбайнового завода.

Концерт на полевым стане

Коллектив художественной самодеятельности клуба Батракского асфальтового завода побывал с концертом в подшефном колхозе села Шигоны. Концерт был дан на полевым стане.

Участники художественной самодеятельности приняли активное участие в погрузке зерна. Быстро и дружно было отгружено несколько тонн зерна, потом начался концерт. Тепло и задушевно были исполнены «Уральские шуточные припевки» Л. Федотовой и Л. Смирновой. В быстрой и стремительной русской пляске заку-

жились члены танцевальной группы Г. Сорокин и Л. Бочкарев. Их сменяли певцы, чтецы и музыканты.

От души смеялись колхозники над бытовыми шутками, в которых тов. Волосин высмеял лодырей.

От имени колхозников председатель колхоза тов. Панин С. И. тепло поблагодарил участников художественной самодеятельности.

И. Юзин,
председатель завкома
Батракского асфальтового завода.

Коммунисты совершенствуют средства связи

Ознакомившись с решениями июльского Пленума ЦК КПСС, докладом Председателя Совета Министров СССР тов. Н. А. Булганина «О задачах по дальнейшему подъему промышленности, техническому прогрессу и улучшению организации производства», коммунисты телеграфно-телефонной станции Сызрань 1-я еще более усилили борьбу за технический прогресс, совершенствование работы средств связи. Электромеханики—коммунисты тт. Ефимов, Суркова, Полянский и беспартийная тов. Кузнецова своими силами под руководством старшего электромеханика—рационализатора тов. Лошкарева собрали и установили токораспределительную стойку для телефонной станции с автоматическим включением и выключением источников питания.

Эта стойка—сложное электротехническое устройство, сделана в мастерской дистанции связи. Испытание показало, что она надежна в эксплуатации. Дежурным электромеханикам теперь не приходится при прекращении подачи электроэнергии переводить рубильники вручную на токовращательный период. Эту работу выполняет автоматическое реле.

Второе усовершенствование по инициативе и при непосредственном участии коммунистов введено в аккумуляторном хозяйстве. Здесь установлено автоматическое реле с сигнализацией о перегорании предохранителей, питающих диспетчерские стойки по движению поездов. Внедренная автоматизация обеспечивает бесперебойную и надежную связь, а дежурному мастеру в случае неисправности сигнализирует, какой предохранитель вышел из строя и какой надо заменить.

Все связи дистанции, увлекаемые самоотверженным и творческим трудом коммунистов, успешно борются за выполнение решений июльского Пленума ЦК КПСС, за достойную встречу XX съезда Коммунистической партии.

Н. Алексин,
электромеханик связи.

„ШАХТНЫЙ ТЕЛЕВИЗОР“

На ряде шахт Донбасса выходят говорящие юмористические иллюстрированные газеты «Шахтные телевизоры». Редакция подготавливает рисунки и текст к ним, который записывается с помощью магнитофона, а затем воспроизводится.

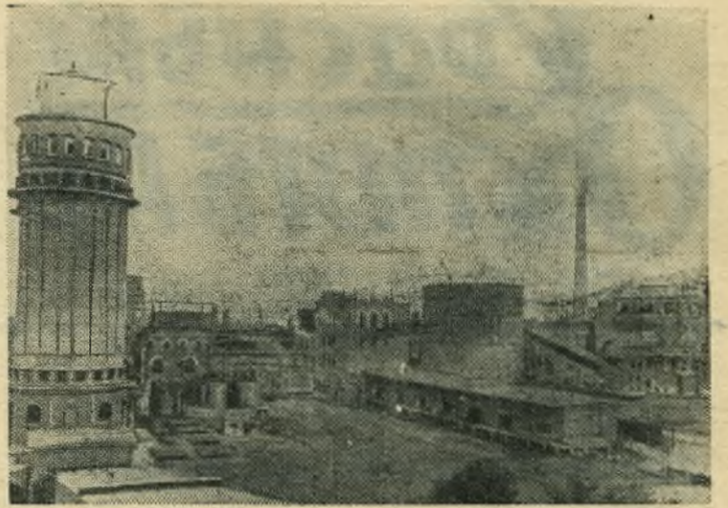
Следя примеру донбассцев, выпуск «Шахтного телевизора» организовали и кашпирские горняки. В вышедшем недавно первом номере «Шахтного телевизора» были показаны успехи передовых шахтеров и критиковались отстающие рабочие, прогульщики и т. д.

«Шахтный телевизор» просмотрели многие работники рудника и выразили желание, чтобы он выходил чаще, ярче показывал труд горняков, их успехи и в то же время беспощадно бичевал недостатки.

ТЕХНИЧЕСКАЯ УЧЕБА ИНЖЕНЕРОВ И ТЕХНИКОВ

Начиная с сентября, еженедельно по средам, в стройтресте № 112 начнется работа по повышению технического уровня инженерно-технического персонала. План лекций предусматривает пропаганду новинки технической мысли в разрезе реализации решений июльского Пленума ЦК КПСС.

В сентябре будут прочитаны лекции: «Новое в технических условиях строительного производства», «Новые индивидуальные строительные конструкции», «Большие пролетные железобетонные балки», «Крупные панели межэтажных и кровельных перекрытий» и т. д.



Народная Республика Болгария. Общий вид Химического комбината имени Сталина в Димитровграде.

Фото БТА — Прессфотос.

В СТРАНАХ НАРОДНОЙ ДЕМОКРАТИИ

ПЕКИН. Растет и благоустраивается город Чэнду, расположенный, как говорят китайцы, в «благословенном крае» — провинции Сычуань.

Чэнду — древнейший город, имеющий более чем 2-тысячелетнюю историю. В течение почти трех веков Чэнду известен как один из центров промышленности художественных изделий. Хорошо известны изготовляемые умелыми руками мастеров и мастериц сычуаньские вышивки. Ажурное литье ремесленников Чэнду украшает мосты на ряде шоссе и железнодорожных магистралей Китая.

Широкое промышленное развитие город получил в годы народной власти. За это время вступили в строй новая электростанция, крупный паровозоремонтный завод и современный кирпично-черепичный завод. Механические мастерские и завод металлических изделий «Цзяньчэнь» после реконструкции начали выпускать новую продукцию, в том числе строгальные станки советского образца, крупные рамные пилы и сельскохозяйственные орудия. Объем валовой продукции промышленных предприятий Чэнду в 1955 году увеличился по сравнению с 1951 годом на 66 процентов.

БУХАРЕСТ. За годы народной власти в городах и селах Румынии воздвигнуто большое число культурных учреждений. В Бухаресте построили монументальные дома «Скытейи» и театра оперы и балета. В столичных парках имени И. В. Сталина, Бэлческу и 23 августа сооружены летние театры, в Брашове «Букурешть-Ной» — большой кинотеатр, на бульваре «Магеру» — просторный павильон для выставок.

Новые театры выстроены в Констанце, Питешти, Рещиде и дру-

гих городах. Во всех областных центрах открыты кукольные театры. Полным ходом идет строительство крупного киноцентра «Буфта» под Бухарестом, театра оперетты и эстрады в городе Сталин, новых помещений под филармонии в Яссах и Крайове. В этих же городах возводятся здания для институтов и школ.

В селах насчитывается более 13.700 домов культуры, изб-читален, красных уголков.

СОФИЯ. По сообщению Болгарского телеграфного агентства, в стране быстрыми темпами развивается тяжелая промышленность. Из отсталой сельскохозяйственной страны Болгария превратилась в индустриально-аграрную страну. За годы народной власти в Болгарии появились новые отрасли тяжелой промышленности: машиностроение, электропромышленность, судостроение, горнорудная промышленность, черная металлургия, химическая промышленность.

Наряду с химическим комбинатом имени И. В. Сталина возник целый ряд крупных предприятий: металлургический завод имени В. И. Ленина, содовый завод имени Карла Маркса, цементный завод «Вулкан», целлюлозный завод имени Стефана Караджиева, многочисленные электростанции, обогатительные фабрики, машиностроительные заводы, предприятия электропромышленности и другие, оснащенные первоклассной техникой.

Со стапелей болгарских судостроительных верфей спущено на воду несколько современных судов. Машиностроительные заводы выпускают машины 420 образцов, в том числе сельскохозяйственные машины почти всех видов.

(ТАСС).

НАРОДНЫЕ КУРСЫ РУССКОГО ЯЗЫКА В ЧЕХОСЛОВАКИИ

ПРАГА. Как сообщает чехословацкое телеграфное агентство, в Братиславе открылась двухдневная общегосударственная конференция работников народных курсов русского языка.

В истекшем учебном году в Че-

хословакии в 15.153 кружках этих курсов обучались 218.145 слушателей. В текущем году число постоянных читателей и подписчиков советской печати превысило 300 тысяч. Значительно увеличилась продажа советских книг.

По материалам „Красного Октября“

„Отмалчиваются“

Факты, приведенные в письме, опубликованном под таким заголовком в газете «Красный Октябрь» за 3 августа, подтвердились.

В настоящее время усилен линейный персонал на строительстве собственной базы, налажена телефонная связь стройбазы с

бетонным узлом строительного управления № 1. Бетонирование поручено производить специализированной бригаде бетонщиков тов. Андреева.

Н. Евдокимов,
управляющий стройтрестом
№ 112.

НОВЫЕ КНИГИ

Вышли из печати и поступили в продажу новые книги:

Проф. Е. С. Анцелиович. Галилео Галилей (элементы физики). Учебно-педагогическое издательство. Москва 1955 год. Цена 1 руб. 20 коп.

Б. С. Зворыкин. Электромагнитные колебания и волны в курсе физики средней школы. Издатель-

ство Академии педагогических наук РСФСР. Москва 1955 год. Цена 2 руб. 50 коп.

С. В. Шукин. Учебно-опытный участок средней школы. Пособие для учителей. Учебно-педагогическое издательство. Москва 1954 год. Цена 6 руб. 40 коп.

Книги имеются в киосках и магазинах Книготорга.

Технологи

В каком из цехов крупного предприятия нет комнаты с табличкой «Технологическое бюро»? Здесь должен сидеть технолог — душа производства, как зовут технологов в коллективе за их организующую роль на производстве. Повторяем, должен сидеть, но заставить технолога за столом, в кабинете — можно только в редкие часы.

— Где найти наших технологов Синайского или Вакаева? — переспрашивают в первом механическом цехе гидротурбинного завода и говорят: — да там, где-нибудь в цехе... Ведь у технолога не одно, а десятки рабочих мест!

В этом нет ни капли преувеличения. Технологи действительно редко сидят за столом, и сидят, главным образом, в те часы, когда знакомятся с чертежами и описанием технологического процесса, приложенным к новому заказу, а остальное время они находятся у исполнителей заказа — токарей, слесарей, фрезеровщиков, изучают, подсказывают, советуются.

Проследим на примере одного заказа, какова в цехе организующая роль технолога.

Это было немногим более полутора месяца назад. Цех получил большой и важный заказ. Надо было освоить и приступить к изготовлению приспособлений к комбайну «Сталинец-6» для раздельной уборки стеблей и початков кукурузы.

Оба технолога, мастер инструментального цеха тов. Дикая и заместитель начальника цеха тов. Волосастов лист за листом прочитывали объемистую тетрадь с описанием технологического процесса. Надо было не только прочесть, а и наглядно представить себе, как будет выглядеть в металле каждая из 46 деталей узла.

Технологи расходятся почти в полночь, когда, словно замороженные, дремлют деревья в заводских скверах и, переполненная облачком, луна льет свой холодный свет на асфальтированные дорожки.

Утром — инструктаж рабочих, начинается изготовление деталей. Казалось бы, все продумано, проверено, но...

Вот сверловщик делает четыре отверстия на правой и левой косынке. Два отверстия по 10 миллиметров и два — по 12. Просверлил два отверстия, меняет сверло. Пусть на эту перестановку сверл уходит всего полминуты, так ведь деталей предстоит сделать 24 тысячи! Перемножьте эти 30 секунд на количество деталей, во сколько

рабочих дней обойдется эта смена сверл?

«Нет, так не пойдет!» — думает технолог Иосиф Аронович Синайский и с Розалией Сергеевной Вакаевой просматривают чертежи и описания: выясняют для чего нужны эти отверстия? Одна пара — для крепежных болтов. Ну, уж тут ничего не поделаешь: болты изготовляет другой цех и перемены невозможны. Зато вторая пара отверстий будет потом завариваться. Стало быть...

— Сверлить отверстия одного размера! — подает команда. Справились с этой задачей. Встала другая. Встречается рационализатор А. П. Мочешников. У него в руках один из щитков.

— На этой болванке гнуть щитки очень трудно. Сколько раз ударить молотком, пока согнешь лист, — говорит он технологу.

Те смущенно переглядываются.

— Как же иначе, тов. Мочешников?

— Зайдемте ко мне на минутку, — и опытный мастер начинает рассказывать:

— Я думаю сделать гибочное приспособление рычажного типа. Тогда сгиб будет получаться ровнее, да и дело ускорится.

...По технологическому описанию пружки (деталь, изготовляющаяся из проволоки в 7 мм.) навиваются на особое приспособление и рубятся зубилом. После рубки выходит сразу четыре пружки. На первый взгляд, неплохо. Но это — ручная рубка! Технолог долго стоит в раздумье возле слесаря. Нет, это кустарщина! В его голове рождается мысль: во-первых, надо удлинить приспособление и навивать не полтора метра проволоки, а больше, и, во-вторых, применить вместо рубки — резку фрезой. Когда применили это — ускорили процесс в 10 раз!

...Вторые сутки идет сборка боковин транспортера и все — брак. Лист «419» коробит при сварке смежных деталей. Как быть? На участке собрались не только технологи, но и заместитель начальника цеха тов. Волосастов, мастер тов. Федотов и огорченно смотрят на груды испорченного металла. Сварщик варит, а люди замерли в ожидании: покоробит, не покоробит? Покоробило опять! И вдруг возникла мысль, что надо приваривать лист, когда собран и заварен весь узел. Дело пошло.

Непрестанные поиски улучшения технологического процесса позволили избежать трудоемкой работы и по разметке отверстий на уголках.

Хотя технологов и двое, но

цех большой и охватить все рабочие места нелегко. Тут приходят на помощь их ближайшие помощники — рационализаторы.

Выше было сказано о предложении Мочешникова. Но не он один приходил на помощь технологу. Слесари тт. Клычков, Веденин и Чистяков усовершенствовали процесс изготовления пружек. Рационализатор тов. Гросберг предложил свои шаблоны и мерительные приспособления, ускорившие процесс сборки узлов без предварительной подгонки. Выручали тт. Луковцев, Долганов и др. В цехе нет недостатка в людях творческой смекалки: каждый четвертый рабочий — рационализатор!

Мы рассказали только о части работы технологов и рабочих над одним заказом. А сколько было таких поисков? Вот, например, точки для котлов. Цех изготавливает их больше года. А технологи все еще ищут и находят пути усовершенствования. Отменяют найденные, добавляют новые, и в результате число приспособлений, применявшихся и применяемых, дошло до 350, но зато трудоемкость изготовления топок снижена в два раза.

Токарь выточил вместо десяти деталей — 20. Он двухсотник. Какими показателями оценить труд технолога? Могут ли они поставить себе в заслугу, если цех уже закончил пятилетний план, выполнил полугодовое задание на 112 процентов, снизил себестоимость роста на 12 процентов, добился общей производительности труда до 103,7 процента? Конечно могут.

Но сами технологи далеки от удовлетворения сделанным.

— Столько еще у нас, назовем прямо, кустарщины! — восклицает тов. Синайский, в чьем лице объединились технолог и вожак парторганизации. — Взять резец с керамическими пластинками. В цехе его можно применить на 30 операциях, а применяется пока лишь на четырех. Много расходуетса понапрасну электроэнергии из-за отсутствия отключателя на сварочном аппарате, сколько труда затрачивается на кантовку фронтовых плит. Давно нужен механический кантователь. Неотложная работа по модернизации расточного станка, дисковой плиты и ряда другого оборудования.

Но, к сожалению, многое из названного не по силам цеху. За решение задачи повышения технологического уровня надо бороться всем заводским коллективом. А мы пока действуем каждый цех в одиночку.

Н. Ручьев.

Рейд бригады рабкоров «Красного Октября»

Строительство больничного городка под угрозой срыва

Июльский Пленум ЦК КПСС обратил особое внимание на необходимость проявлять более чуткое отношение к нуждам трудящихся, в частности, к улучшению их медицинского обслуживания. Между тем, управляющий строительным трестом № 112 тов. Евдокимов тормозит строительство больничного городка в районе гидротурбинного завода.

Здесь запроектировано сооружение комплекса благоустроенных корпусов (лечебного корпуса, родильного отделения, поликлиники и других служебных зданий). В новом лечебном комбинате сможет получить квалифицированную медицинскую помощь все население прилегающего к заводу района. Это тем более важно, что сейчас больные этого района вынуждены обращаться за медицинской помощью в поликлиники, расположенные в центре города.

Сооружение больничного городка трест должен завершить еще в прошлом году. Но к этому времени работы были произведены меньше, чем наполовину.

В соответствии с планом на 1955 год, больничный комплекс на 100 коек и поликлиника должны быть полностью закончены строительством и сданы в эксплуатацию в третьем квартале этого года. Однако и в текущем году строительство этого важнейшего пускового объекта ведется исключительно медленно. Из ассигнованных на год 2.800.000 рублей за семь месяцев не было освоено и миллиона.

Несмотря на то, что до ввода в действие больничного городка остались считанные дни, в главном корпусе ведутся лишь работы по кровле и устройству перекрытий, в поликлинике — установка железобетонных лестниц, а по родильному и другим корпусам — работы совершенно не ведутся.

Строительство больничного городка можно было бы вести значительно быстрее. Два месяца назад, например, следовало начать

штукатурку главного корпуса, но до сих пор к отделке здания не приступили, так как все штукатурные переброшены на собственное строительство треста. На этом же объекте резко отстают от графика и санитарно-технические работы. Хотя срок окончания этих работ истек еще 1 июня, до сих пор здесь не проложены ни отопительная система, ни водопровод.

В таком же запущенном состоянии находится и строительство поликлиники.

В родильном корпусе с наступлением весны начаты работы по внутренней отделке помещений. Однако не прошло и недели, как бригаду штукатуров тов. Денисова перебросили на сооружение домов для треста. С тех пор штукатуров на строительстве больничного городка не возвращали.

Сейчас на строительстве больничного городка заняты плотники бригады тов. Щербатюка. Они выполняют нормы выработки на настиле полов на 150—160 процентов. Бригада разнорабочих тов. Ивановой также добивается значительных успехов на укладке бетона, на засыпке теплоизоляции и т. д. Все же темпы работ на площадке недопустимо низки. Уже в ближайшие недели можно сдать здание поликлиники. Для этого необходимо немедленно приступить к штукатурным работам.

Руководители треста не раз обещали ускорить строительство больничного городка, но мер к этому не принимают. Неоднократные же заверения тов. Евдокимова о его готовности «принять все меры», чтобы сдать больничный городок к концу нынешнего года, пока остаются только обещаниями.

Рейдовая бригада «Красного Октября»

В. Борисова,

стерженщица-депутат горсовета,

М. Гольдштейн,

инженер гидротурбинного завода,

М. Айзен.

В несколько строк

МОЩЕНАЯ ДОРОГА проложена от улицы Октябрьской до товарного двора станции Сызрань 2-я.

В ГОСТИНИЦЕ в порядке под-

готовки к зиме, проведен ремонт кровли, центрального отопления и канализационной сети. Закуплен в большом ассортименте мягкий и твердый инвентарь.

Пламенный борец за мир

30 августа исполняется двадцать лет со дня смерти выдающегося писателя-революционера, пламенного борца за мир, великого сына французского народа Анри Барбюса.

Анри Барбюс родился в 1873 году в городе Анжере, неподалеку от Парижа, в семье малоизвестного литератора. В его первых произведениях — сборнике стихов «Плакальщики» (1895 г.) и романах «Умоляющие» (1903 г.) и «Ад» (1908 г.) звучат пессимистические мотивы. Барбюс оплакивает страдания людей.

Империалистическая война 1914—1918 г. явилась переломным моментом в творчестве Барбюса. Он вступает добровольцем в армию и, отказавшись принять офицерский чин, разделяет с солдатами все тяготы их жизни. Здесь он начал писать свою замечательную книгу «Огонь», сделавшую его имя всемирно известным.

В романе «Огонь» Анри Барбюс, как отмечал А. М. Горький, «глубже, чем кто-либо из писателей войны и показал людям бездну их заблуждений».

В эти же годы Барбюс сближается с писателями Раймоном Лефевром и Полем Вайян — Кутюрье — непримиримыми противниками вой-

ны. Вместе они основали «Республиканскую ассоциацию бывших участников войны», объединявшую бывших солдат, которая вовлекает их в политическую борьбу.

После Октябрьской революции Анри Барбюс становится на защиту молодой советской республики от клеветы капиталистической прессы. Он выступает против империалистов, пытавшихся уничтожить наше социалистическое государство, срывает личину с этого преступления, разоблачая причину ненависти капиталистов к советской стране.

«Спасите человеческую правду, спасая правду русскую», — обращался Барбюс к народам.

С самого начала деятельности Барбюса — борца, трибуна — его главной идеей было объединение всех людей доброй воли для борьбы с империализмом. В свете этого огромное значение приобретает его роман «Ясность». В нем Барбюс выступает глашатаям революции и социализма.

В 1919 г. Барбюс создает организацию писателей «Кларте», что в переводе на русский язык означает ясность, свет. Уже одно название свидетельствует о целях, которые ставила перед собой эта организация.

Общественная деятельность Барбюса сближает его с Коммунисти-

ческой партией и в 1923 году он вступает в ряды Французской коммунистической партии. В эти дни он писал в «Юманите»: «Присоединимся безоговорочно к этой партии, к этой научной централизованной организации, которая по своей сплоченности и размеренной последовательности своих усилий является уже прообразом будущего общества и которая имеет свои разветвления повсюду, а великое сердце этого организма бьется в великой стране, такой жизненной и такой новой».

Главное место во всей деятельности Барбюса продолжает занимать борьба против империалистических войн. Одним из первых людей Европы он поднимает свой голос против фашизма.

На всем протяжении своего творческого пути Барбюс — художник неотделим от Барбюса — борца. Он призывает к борьбе за мир, к борьбе против фашизма.

Барбюс был одним из организаторов международного антивоенного конгресса в Амстердаме в 1932 г., антифашистского конгресса в Париже в 1933 г. В 1935 г., уже тяжело больной, он активно участвовал в подготовке и работе международного конгресса писателей в защиту культуры. В своем выступлении на этом конгрессе он призывал всех честных литераторов стать на сторону народа, в ряды бойцов против войны и фашизма. «Антифашистское дви-

жение, все более широко растущее в наши дни, должно признать Барбюса одним из первых своих основоположников», — писал А. М. Горький.

Творчество Барбюса неразрывно связано с освободительным движением народов. В этом источник силы его произведений, их воспитательное значение. Анри Барбюс неоднократно бывал в Советском Союзе. Встречаясь и беседуя с рабочими, колхозниками, интеллигенцией, он тщательно изучал жизнь страны и восхищался ею. «Ваш пример — могучий источник нашей силы», — говорил Барбюс, выступая на митинге рабочих завода шарикоподшипников имени Л. М. Кагановича в 1932 году.

Рассказу о жизни и достижениях СССР посвящены его книги «Россия», «Как преобразилась Грузия», «Сталин».

В этих книгах Анри Барбюс рассказывает людям, живущим в капиталистических странах, правду о Советском Союзе, разоблачая буржуазную клеветническую пропаганду.

В книге «Сталин» Барбюс характеризует замечательные качества коммунистов такими словами: «Где бы ни работал советский коммунист, он всегда остается солдатом и учителем, а когда нужен герой — он готов на героизм».

До конца своих дней Барбюс не прекращал благородной деятельности в защиту мира.

Анри Барбюс скончался в Москве в 1935 году от крупозного воспаления легких. Велика была печаль советских людей, потерявших преданного, непоколебимого друга.

В Париже похороны Барбюса превратились в величественную демонстрацию. Свыше трехсот тысяч трудящихся Парижа провожали Барбюса на кладбище Пер-Лашез. Трудовой Париж продемонстрировал глубочайшую любовь и признательность своему верному сыну.

Известный французский поэт и публицист Жан Марсенак сказал о Барбюсе: «Он был тем, кем другие захотели стать самые честные и самые сознательные из нас; он был писателем общественным, человеком, который говорит отнюдь не от своего имени, чей голос является великим анонимным голосом множества людей, человеком, который выражает их мысли, формулирует истину, сформулировать которую им не удается. Это и составляет величие Барбюса».

Сейчас в дни широко развернувшейся борьбы народов за мир, все честные люди с глубоким уважением и признательностью вспоминают имя Анри Барбюса.

Великое дело борьбы за мир, за социализм, которому посвятил свою жизнь Барбюс, — бессмертно.

Л. НАДЬ,

заведующая Центральной библиотекой имени Карла Маркса.

Международный обзор

В ИНТЕРЕСАХ МИРА И ПРОГРЕССА

20 августа в Женеве закончилась Международная научно-техническая конференция по мирному использованию атомной энергии. Около двух недель видные ученые и специалисты 73 стран в обстановке взаимопонимания и дружественного сотрудничества обменивались знаниями и опытом в использовании на благо человечества величайшего научного открытия нашего времени. Конференции было представлено более тысячи докладов и сообщений, в том числе свыше 100 докладов советских ученых, поделившихся своими успехами в создании и эксплуатации первой в мире атомной электростанции, а также опытом использования ядерной энергии в самых различных областях физики, химии, биологии, медицины, в промышленности и сельском хозяйстве.

По общему признанию ученых и печати зарубежных стран, представители Советского Союза внесли крупный вклад в работу Женевской научно-технической конференции. «Русские продемонстрировали сенсационные открытия, ошеломившие всех», — пишет шведская газета «Моргонтидинген». «Американцы», — отмечает французская газета «Монд», — были удивлены, увидя, как далеко продвинулся СССР. Он ни в чем не уступает Западу».

Большой интерес вызвали также доклады многих американских, английских, французских и других ученых.

Женевская научно-техническая конференция положила начало плодотворному международному сотрудничеству в области мирного использования атомной энергии. Как отметил в своей поздравительной телеграмме участникам конференции Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин, состоявшийся в Женеве обмен мнениями и информацией представлял собой ценный вклад в дело дальнейшего прогресса науки и техники. Конференция, несомненно, послужит делу мира и будет способствовать дальнейшему ослаблению международной напряженности.

Мировая общественность расценивает закончившуюся в Женеве конференцию как крупное историческое событие, ставшее возможным в результате наметившегося ослабления международной напряженности. Английская газета «Трибьюн» пишет по этому поводу: «Что очень важное произошло в Женеве на прошлой неделе... самым важным фактом явилось то, что впервые за пятнадцать лет ученые мира беседовали друг с другом свободно, сравнивали работу, делились секретами». Видя в конференции «первый конкретный признак возвращения к подлинно международному сотрудничеству в поисках знаний», газета приходит к

выводу, что это должно способствовать упрочению мира.

Действительно Международная конференция в Женеве, являясь вкладом в упрочение дела мира, показала, какие громадные возможности таит в себе применение атомной энергии в мирных целях. Вместе с тем каждому ясно, что полного использования богатейших возможностей ядерной энергии в интересах человека можно будет добиться лишь при условии запрещения использовать эту энергию для целей войны. В интересах всего человечества, в интересах прогресса науки атомное оружие должно быть запрещено — таков логический вывод из работы Международной научно-технической конференции в Женеве.

Знаменательно, что почти одновременно с работой Женевской конференции ученых в далекой Японии состоялась Международная конференция за запрещение атомного и водородного оружия. Несмотря на очевидные различия этих двух конференций, между ними есть много общего: обе они порождены волей народов к миру. Обе конференции стали возможны в результате борьбы за мир, охватившей сотни миллионов людей земного шара. О масштабах этой борьбы можно судить хотя бы по тому, что за сравнительно короткое время под Обращением Всемирного Совета Мира против подготовки атомной войны подписалось около 656 миллионов людей — на 173 миллиона больше, чем количество подписавшихся под Стокгольмским воззванием о запрещении атомного оружия.

Приветствуя результаты Женевской конференции, как крупный шаг вперед в деле развития международного научного сотрудничества, советская общественность выражает надежду, что это сотрудничество будет способствовать дальнейшему ослаблению напряженности и созданию доверия между государствами.

СОБЫТИЯ В ГОА

В последние дни в небольшой португальской колонии Гоа, расположенной на западном побережье Индии, произошли важные события.

15 августа в связи с празднованием дня независимости и свободы Индии на территорию Гоа вступило более двух тысяч безоружных индийцев — участников движения за освобождение этой колонии. В Индии это движение носит название «Сатьяграха» — пассивное сопротивление. Вступившие на территорию Гоа безоружные индийцы, именуемые добровольцами, намеревались провести в Гоа митинги, чтобы призвать местное население усилить борьбу за воссоединение с братскими народами Индии. Однако португальские власти встретили

мирных демонстрантов оружием и пулеметным огнем. Десятки индийских демонстрантов были убиты, многие получили ранения.

Вест о кровавой расправе с безоружными добровольцами вызвала глубокое возмущение по всей Индии. Многолюдные демонстрации и митинги протеста состоялись по всей стране. Их участники требуют, чтобы португальскому господству в Гоа был положен конец и чтобы эта территория была воссоединена с Индией.

Захват Португалией индийской территории Гоа вместе с двумя другими небольшими территориями — Дамана и Диу — произошел в XVI веке. Общая площадь этих трех колоний, вместе взятых, составляет примерно 1/80 часть территории всей Индии. Их жители в своем подавляющем большинстве — люди чисто индийского происхождения, почти не отличающиеся по языку, обычаям и образу жизни от своих индийских братьев и сестер. Кроме того, эти территории поддерживают самые тесные экономические связи с соседними районами Индии.

Борьба Гоа, где насчитывается 600 тысяч жителей, и других португальских колоний в Индии за свободу, за право воссоединиться с братскими народами Индии особенно заметно усилилась за последние 8 лет, т. е. после провозглашения независимости Индии, но эта борьба жестоко подавляется португальскими колониальными властями, не желающими считаться с волей народа и реальной современной действительностью. Сотни и тысячи жителей Гоа подверглись арестам и другим репрессиям. Однако жестокие расправы не сломили их волю к освобождению от колониального гнета. Движение за освобождение Гоа ширится как в Индии, так и на территории португальской колонии.

Правительство Индии добивается мирного урегулирования вопроса о Гоа и устами своего премьер-министра Неру неоднократно призывало Португалию к переговорам. Однако португальские власти при поддержке некоторых западных кругов упорствуют в своем стремлении удержать колониальный плацдарм на индийской земле. Прогрессивная общественность, особенно в странах Азии, решительно осуждает позицию колонизаторов. Газета «Цейлон Дейли Ньюс» пишет: «Ни морально, ни исторически не оправданы попытки Португалии увековечить свою власть над Гоа. У нее никогда не было никаких прав на эту территорию».

Народ, не желающий мириться с остатками колониального режима на своей территории, требует освобождения Гоа от португальского владычества. Справедливость требования Индии очевидна для демократической общественности всего мира. И. Липицкий.



На площади у городского Дворца пионеров местный магазин Книготорга часто проводит книжные базары. Их охотно посещают многие горожане, так как здесь они всегда могут найти художественную, политическую, техническую, детскую литературу.
НА СНИМКЕ: на книжном базаре у Дворца пионеров.
Фото В. Владимирова.

У ГОРОДСКИХ ЭНЕРГЕТИКОВ

РЕМОНТ ПРОИЗВЕДЕН ДОСРОЧНО

На гидроэлектростанции предстояло произвести капитальный ремонт турбогенераторов. Эта работа была поручена слесарю тов. Иванову и помощникам машиниста тт. Архипову и Николаеву.

На ремонт турбогенераторы останавливались поочередно. Ремонтники добивались четкости и слаженности в работе, выполняли наиболее знакомые операции, а когда требовалось — помогали друг другу. Чтобы сэкономить средства и материалы, часть деталей была реставрирована. Ремонт всех турбогенераторов был произведен раньше установленного срока на 16 дней.

УСИЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОСЕТИ

В настоящее время городские энергетики проводят большие работы по ремонту и усилению электросетей. Усилены провода и произведен ремонт опор в районе Засырана, гидротурбинного завода, по улице Менделеева и т. д. Ремонт ведется с опережением графика. На 140—150 процентов выполняются дневные нормы электромонтеры тт. Краушкин, Жорин, Черемшанцев, Калачев и другие.

Начаты и ведутся работы по

укладке более мощных кабелей.

ИЗОБРЕТЕНИЕ АЛЕКСЕЯ НИКОЛАЕВА

Эксплуатационникам-сетевикам много хлопот доставляли повреждения кабельных линий. Бригадир-кабельщиков Алексей Николаев, хорошо изучив характер этих повреждений, причины их возникновения, изобрел специальную кабельную муфту, внедрение которой повысило надежность эксплуатации кабелей.

Кабельная муфта Алексея Николаева находит применение не только в электросетях нашего города. Этим изобретением заинтересовались энергетики города Бежица, Брянской области. Им высланы чертежи этой муфты.

НА ПРАКТИКЕ

На летней производственной практике на ГЭС побывали учащиеся ряда учебных заведений страны. Здесь закрепляли свои теоретические знания учащиеся Чебоксарского электротехнического и Чирчикского гидротехнического техникумов, большая группа учащихся из Сызранского нефтяного техникума.

Дважды на ГЭС совершали экскурсию студенты Куйбышевского гидротехнического института.

На волжских плесах

В рыболовецких артелях успешно продолжается лов лещей, язей и щук. План восьми месяцев рыбозаводом выполнен досрочно на 106,2 процента. Особенно хорошо работают артели имени Куйбышева, которая близка к завершению плана третьего квартала, и имени Буденного.

На заводе идут последние приготовления к спуску на воду ка-

тера-метчика, который будет передан рыболовецкому колхозу имени 16 партсъезда для организации механизированного лова неводом на Волге и в затоках.

Рыбозавод ведет подготовку к зимнему подледному лову. Для вылова налима заготавливается 2000 вентерей и для обтяжки озер и затонов — пять неводов.

ОПЛАТА ВЫИГРЫШЕЙ

Началась оплата выигрышей, павших в 14-м тираже на облигации Третьего государственного займа восстановления и развития народного хозяйства СССР.

За первый день займодержателям города было выплачено 59000 рублей. Среди оплаченных выигрышей пять — по одной тысяче рублей.

Извещение

1 сентября, в 7 часов вечера, в зале заседаний горкома КПСС состоится общее собрание слушателей 1-го, 2-го и 3-го курсов Ве-

черного университета марксизма-ленинизма.

Явка слушателей обязательна.

Зам. редактора М. Г. ЖДАНОВ.

НА ЭКРАНАХ ГОРОДА:

«Художественный»
Новый художественный фильм
«ЛЫМЕРИВНА»
«Звезда»
Днем
«ТАЙНА ГОРНОГО ОЗЕРА»
«Родина»
«ОПАСНЫЕ ТРОПЫ»

Сызранскому стеклозаводу

срочно требуются слесари, подсобные рабочие и ученики.
Об условиях справиться в конторе завода с 9 до 18 часов.

Павлов Александр Семенович, проживающий в г. Сызрани, поселок Кашпиррудина, Полтавская улица, 4, кв. 10, возбуждает дело о расторжении брака с Зотовой Марией Дмитриевной, проживающей в Татарской АССР, Бугульминской области, в г. Альметьевске, Красноармейская улица, 10.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде города Альметьевска.

Иевлева Мария Андреевна, проживающая в г. Сызрани, по Ударной улице, 6, возбуждает дело о расторжении брака с Иевлевым Александром Петровичем.

Дело подлежит рассмотрению в Куйбышевском облсуде.

Открытие 13-й Международной торгово-промышленной ярмарки в Стокгольме

СТОКГОЛЬМ, 27 августа. (ТАСС). Сегодня в Стокгольме открылась 13-я Международная торгово-промышленная ярмарка «Санкт-Эрикссман». В этом году в ярмарке впервые принимает участие Советский Союз, представленный самым большим павильоном. Всего в ярмарке участвуют 30 стран. Среди ее участников — Чехословакия, Венгрия, Германская Демократическая Республика, Югославия, Индия, США, Западная Германия, Англия и другие страны.

На торжественной церемонии открытия выставки присутствовали председатель Стокгольмской торговой палаты Харальд Нурдесон и Премьер-Министр Швеции Тате Эрландер.

В своем приветственном слове по случаю открытия ярмарки Харальд Нурдесон подчеркнул, что участие Советского Союза придает ярмарке особое значение и интерес. Нурдесон приветствовал Советскую правительственную делегацию и ее главу Министра

внешней торговли СССР И. Г. Кабанова.

Премьер-Министр Швеции Эрландер в своей речи отметил значение ярмарки в деле установления международных контактов между представителями деловых кругов. Возросшее участие разных стран в этой ярмарке, сказал он, является выражением желания добиться свободного товарообмена между нациями.

Премьер-Министр объявляет ярмарку открытой. На открытии присутствовала Советская правительственная делегация во главе с Министром внешней торговли СССР И. Г. Кабановым, а также Временный Поверенный в делах СССР в Швеции Н. М. Луныков, торговый представитель СССР в Швеции Н. В. Васильев.

Начинается осмотр павильонов. Большой поток посетителей устремляется к советскому павильону. На открытой площадке павильона выставлены различные промышленные и сельскохозяйст-

венные машины, разнообразные станки, грузовые автомобили. Всеобщее внимание привлекает 25-тонный грузовой автомобиль Минского завода. Посетители подолгу останавливаются у экспонатов и подробно спрашивают о назначении машин.

Во внутренней части советского павильона богато представлены легкая и пищевая промышленности СССР, отделы текстиля, оптики, аппаратуры и приборов, отдел меховых изделий, стенды с музыкальными инструментами, художественными изделиями, книгами, охотничьими ружьями. По общему мнению присутствующих, советский павильон свидетельствует о крупных успехах советской индустрии.

Советский павильон осмотрел Премьер-Министр Швеции Эрландер, которого сопровождали Министр внешней торговли СССР И. Г. Кабанов и другие советские представители.

Ярмарка продлится до 11 сентября.