

Красный Октябрь

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

СРЕДА
19
ОКТЯБРЯ
1955 г.

Цена 15 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

В честь XX съезда КПСС. (1 стр.)
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. Н. Попов.
Улучшаем руководство социалистическим соревнованием. (2 стр.)
По родной стране. (2 стр.)
Н. Васильев. Новое рационализаторское предложение фрезеровщика Михаила Маркова. (3 стр.)
А. Чуман. Будущие учителя на практике. (3 стр.)
VI Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Китая. (3 стр.)

Конференция по вопросам реформы китайской письменности. (3 стр.)
Пребывание советских кораблей в Англии. (4 стр.)
Братская помощь китайских добровольцев корейскому народу. (4 стр.)
Промышленность строительных материалов в Албании. (4 стр.)
Успехи тракторостроителей Польши. (4 стр.)
Открытие плотины на реке Конар в Индии. (4 стр.)

Старший машинист Леонид Романов

НА ГОРОДСКУЮ Доску почета занесено имя старшего машиниста паровоза Л-3536 депо Сызрань 1-я коммуниста Леонида Андреевича Романова. Вместе со всеми трудящимися нашей Родины, коллектив его паровоза постановлением июльского Пленума ЦК КПСС воспринял как руководство в своей повседневной трудовой деятельности. Упорным трудом он добился резкого повышения всех измерителей своей работы.

Успехи этого немногочисленного, но дружного коллектива объясняются, прежде всего, безупречным овладением техникой и эффективным использованием тяговой силы своего локомотива.

Бригада паровоза Романова на деле показала глубокое понимание задач отличной работы каждого члена коллектива в общей борьбе за подъем транспорта и всего народного хозяйства страны. А понимание это пришло не сразу. Коммунист тов. Романов видит себя не только старшим машинистом на паровозе, но и воспитателем. Свои беседы на производственные темы он неизменно увязывает с задачами, которые ставят партия и правительство перед работниками социалистического транспорта. Старший машинист не только осуществляет контроль за прочностью знаний технических правил и служебных инструкций, но и работает о повышении общеобразовательного уровня каждого члена бригады.

Наибольшее влияние на своих подчиненных Романов оказывает личным примером. Его достижения не случайны, они устойчивы на протяжении пятнадцати лет. Недаром правительство наградило его двумя орденами Трудового Красного Знамени. Но Романов, как и должно коммунисту, не останавливается на достигнутом. Он занимается в кружке по изучению политэкономии, на курсах по повышению квалификации. Старший машинист склонил к учебе и своих помощников. Тт. Толстов и Ешин повышают свое образование в школе рабочей молодежи.

Тов. Романов воспитательную работу строит умело, убедительно, доходчиво. Он наглядно доказал паровозникам, какой большой вклад в народное хозяйство страны принесло бы увеличение технической скорости каждого локомотива, хотя бы на одну минуту, что дает сокращение стоянки машины по техническим причинам. Коллектив паровоза, научившись у старшего машиниста ценить фактор времени, только за девять месяцев нынешнего года провёл 29 поездов без остановки в пути для дополнительного набора воды. Каждый такой рейс позволяет уменьшить расход топлива в среднем на одну тонну.

Таким путем бригады паровоза сберегли с начала года 200 тонн угля. Время простоя в промывочном ремонте локомотива только за последние четыре месяца снижено против норматива на 3,5—4,5 часа.

Вождение тяжеловесных поездов — вот крупный резерв увеличения перевозок. Это видно на примере локомотива тов. Рома-

нова. Только за девять месяцев бригады этого паровоза провели 68 тяжеловесных поездов с грузом на 21,7 тысячи тонн больше весовой нормы. Для перевозки этого груза потребовалось бы дополнительно не менее одиннадцати полногрузных составов!

Разумеется, все эти достижения были бы невозможны, если бы старший машинист добивался их в одиночку. Опора на коллектив — вот в чем сила коммуниста Романова. На паровозе имеется партийная группа. На ее собраниях обсуждались такие мероприятия, как экономия средств на промывочном ремонте, подготовка локомотива к работе в зимних условиях и т. д.

Подобных коллективов среди сызранских паровозников немало. К ним следует отнести бригады старших машинистов тт. Воробьева, Куракина, Чикина, Лекарева, Гундарева и других. Они показывают образцы умелого использования техники, вождения поездов на больших технических скоростях.

Подлинно хозяйский уход за локомотивами значительно удлиняет срок их службы. Паровоз Леонида Романова от одного подъемного ремонта до другого пробежал на 12 тысяч километров больше, чем предусмотрено нормой. Только на этом коллектив сэкономил государству 20 тысяч рублей.

Однако таких успехов добиваются далеко не все машинисты депо. Из каждых трех паровозников только двое справляются с основными измерителями. Вот почему при среднегодовом перевыполнении технической скорости локомотивами Романова и других передовых машинистов на 2,5 километра в час, этот измеритель в общем по депо едва поднимается выше норматива на 0,2 километра. Что же касается простоя на промывочном ремонте, то он в среднем по депо даже выше нормы на 2,2 часа.

Все еще часты случаи отправления со станции Сызрань неполногрузных составов. Около двухсот машинистов в сентябре допустили пережог топлива. Неблагополучно в депо и с трудовой дисциплиной. Срывы графика движения поездов здесь не перевелись, а борьба с ними ведется слабо.

Во всех этих недостатках повинны, прежде всего, администрация и партийная организация депо, которые еще мало заботятся о движении новаторов, плохо распространяют их опыт. В превращении движения передовиков-машинистов в массовое движение за общий подъем транспорта главная роль принадлежит инженерам и техникам. Их долг — своевременно подхватывать все новое, возникающее в процессе творчества отдельных патриотов, и делать это новое достоянием массы железнодорожников.

Надо правильно руководить людьми, усилить их идейную закалку, сплотить на борьбу с трудностями, научить их работать так, как работают старший машинист Романов и его товарищи. Это будет лучшим подарком сызранских паровозников XX съезду партии.

Фоторепортаж



Рабочие предприятий нашего города умножают свои трудовые успехи в социалистическом соревновании в честь XX съезда КПСС. Вот старший оператор нефтеперерабатывающего завода Борис Коновалов. Благодаря точному соблюдению технологического режима его бригада в сентябре перевыполнила план почти на восемь процентов и с неослабевающей энергией трудится сейчас.

Борис Коновалов принимает участие в рационализаторской работе. Он предложил использовать газ для выжига ретурбентов печей, что должно привести к сокращению расхода дорогостоящего материала — карбида.

«Секрет» успеха в работе Бориса Коновалова заключается в том, что он повышает свой культурно-технический уровень, учится на четвертом курсе вечернего отделения нефтяного техникума.

НА СНИМКЕ Б. Коновалов.



Быстро и высококачественно ремонтирует электрооборудование электрослесарь цеха № 6 нефтеперерабатывающего завода Павел Богданов. Его социалистическое обязательство в честь XX съезда КПСС — 140 процентов нормы в смену. Фактически тов. Богданов вырабатывает до полутора норм. Не было еще случая, чтобы оборудование, отремонтированное им, преждевременно вышло из строя, как правило, срок службы его намного увеличивается.

НА СНИМКЕ: П. Богданов ремонтирует электромотор. Текст и фото Н. Максимова.

В честь XX съезда КПСС

Растет техническая вооруженность

Коллектив кожевенного завода «Шеврохром» с большим воодушевлением участвует в соревновании в честь XX съезда партии. Сентябрьская программа выполнена им на 114,4 процента. В октябре коллектив также идет с опережением графика.

На заводе настойчиво продолжают работы по улучшению технологии производства. Недавно вступил в строй действующих новый гидро-мерный пресс для прессовки кож. Использование прессы в комплексе с другими мероприятиями позволит коллективу завода уже в будущем

хозяйственном году увеличить мощность своего предприятия больше, чем в полтора раза.

На днях на заводе получены детали сушилки с выдвигаемыми металлическими рамами. Это освобождает работниц — сушильщиц от необходимости заходить в сушильный шкаф при развешивании кож.

Кроме улучшения условий труда рабочих сушильного цеха, это техническое новшество положительно влияет и на качество продукции, так как кожи, натянутые на рамы, лучше поддаются обработке.

Передовики рационализации

В сборочном цехе комбайнового завода за последнее время значительно увеличилось количество рационализаторов, повысилась их активность. К уполномоченным БРИЗ'а тт. Жаркову и Сергееву то и дело обращаются рабочие, мастера и инженерно-технические работники с просьбой рассмотреть их предложения.

За истекшее время 1955 года в цехе поступило 222 предложения, из них 59 внедрены в производство, остальные находятся на рассмотрении и внедрении. Те предложения, которые уже внедрены в производство, дают заводу 420 тысяч рублей годовой экономии.

Слесарь тов. Алабердин и электросварщик тов. Кузьмин предложили в поддоне хедера за-

менить электродугую сварку на электроточечную. Предложение внедрено в производство и дает более 30 тысяч рублей годовой экономии. Авторы этого предложения получили 1100 рублей вознаграждения.

Мастер отдела технического контроля тов. Шевяков внес только в текущем году 17 предложений, из них шесть внедрены. Его предложение по устранению усиления на домкрате сокращает длину электросварочного шва на 235 миллиметров и уменьшает расход металла на 400 граммов на машину.

По количеству поступивших и внедренных предложений, а также по полученной от них экономии сборочный цех занимает одно из первых мест на заводе.

ТРЕТЬЕ МЕСТО ВО ВСЕСОЮЗНОМ СОРЕВНОВАНИИ

По решению ВПСР и Министерства угольной промышленности коллективу шахты № 5/6 за результаты, достигнутые в августе, присуждено третье место во Всесоюзном социалистическом соревновании. В августе шахта добыла сверх плана 5418 тонн

сланца, в сентябре — 5237 тонн. С опережением графика выполняется план и в октябре.

Третье место было присуждено во Всесоюзном социалистическом соревновании и горнопроходческой бригаде шахты № 1 тов. Маркеева.

Перевыполняют взятые обязательства

В коллективе артели «Красный пищик» с новой силой разгорелось социалистическое соревнование в честь XX съезда Коммунистической партии и 38-й годовщины Великого Октября. Во всех цехах взяты дополнительные обязательства, которые выполняются и перевыполняются.

Артель завершила план 9 месяцев на 102,5 процента. Производительность труда за это время составила 107,3 процента при средней заработной плате 102,2 процента. В третьем квартале снижена себестоимость выпускаемой продукции на 82.800 рублей при плане 42 тыс. рублей. План

накопленный выполнен на 147 процентов.

Лучшие результаты в работе имеют коллективы пекарни №№ 1 и 2 (заведующие тт. Грибов и Маршов), выполнившие задания более, чем на 200 процентов. Убойный пункт (заведующий тов. Кармалинский), выполнил план на 141,8 процента, кондитерский цех (заведующий тов. Ермолаев) — на 102,1 процента.

С успехом выполняют свои социалистические обязательства мастера хлебопечения тт. Плеханов и Прудильников, кондитеры тт. Нагишева и Грачева, мастер колбасного цеха тов. Чернов и многие другие.

Снижаются издержки обращения

Многие магазины Сызранского горпищеторга добились снижения издержек обращения и уменьшили естественную трату. Особенно это заметно по результатам работы магазинов за последние месяцы третьего квартала. Вазой (заведующий тов. Шпитников) издержки обращения снижены на 2838 рублей, магазином № 5 (заведующий тов.

Сергеев) — на 1328 рублей, магазином № 4 (заведующая тов. Абросимова) — на 768 рублей и т. д.

Работники прилавка должны следовать примеру коллективов передовых магазинов, добиваться снижения издержек обращения.

И. Чуприков, заместитель главного бухгалтера Сызранского горпищеторга.

О СОЗЫВЕ ВОСЬМОЙ СЕССИИ СЫЗРАНСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Исполнительный комитет Сызранского городского Совета депутатов трудящихся доводит до сведения депутатов горсовета, что в пятницу, 21 октября, созывается восьмая сессия Сызранского городского Совета депутатов трудящихся (пятого созыва).

Открытие сессии состоится в 2 часа дня, в помещении драмтеатра.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Улучшаем руководство социалистическим соревнованием

Задачи, поставленные в решениях июльского Пленума ЦК КПСС по дальнейшему подъему промышленности, требуют от партийных организаций постоянного улучшения руководства социалистическим соревнованием.

Партийная организация нашего цеха проделала некоторую работу в части улучшения руководства социалистическим соревнованием. Все коммунисты у нас расставлены на решающие производственные участки. Это позволяет партийной организации лучше знать положение дел на местах, ход выполнения социалистических обязательств. Коммунисты показывают личный пример в труде и этим увлекают за собой беспартийных. Токарь тов. Калачев, например, дает по две нормы в смену. Такой же высокой выработки достигли слесари—коммунисты тт. Муранов и Власенков.

Мы добиваемся того, чтобы опыт лучших был достоянием всего коллектива, особенно молодежи. Вооружать ее передовыми приемами труда крайне необходимо. Дело в том, что партийная организация, заинтересовавшись тем, как используется инструмент и соблюдается производственная дисциплина, выявила, что большинство нарушений падает на долю молодых рабочих. Надо было помочь им, чтобы они с честью выполняли свои социалистические обязательства.

Кадровые рабочие — передовики социалистического соревнования кандидаты в члены КПСС тов. Власенков, слесарь тов. Гущин и другие охотно взялись за обучение молодежи, передачу ей своего производственного опыта. Участвуя в социалистическом соревновании в честь XX съезда КПСС, молодые рабочие тт. Жорин, Прохоров, Захарьев сейчас выполняют до двух норм в смену.

Партийная организация борется и за повышение качественных показателей. Контролером в цехе работает коммунист тов. Александров. Выполняя решения

парторганизации, он исключительно требовательно относится к приему продукции, что дисциплинирует станочников и слесарей, повышает ответственность за выпуск добротных деталей к оборудованию.

Наша партийная организация — немногочисленна. Поэтому приходится во многом опираться на профсоюзную организацию, повышать ее роль на производстве. Мы стараемся помочь цеховому комитету профсоюза улучшить его руководство социалистическим соревнованием. С председателем цехкома тов. Павловым я, как секретарь партийной организации, часто беседую сам, советуя: как лучше подготовить и провести то или иное мероприятие, организовать показ и гласность итогов социалистического соревнования. С помощью парторганизации цеховой комитет профсоюза регулярно проводит рабочие собрания, производственные совещания.

В руководстве социалистическим соревнованием в цехе нельзя полагаться только на успехи отдельных бригад и участков. Необходимо доходить до каждого человека, до каждого участника социалистического соревнования в отдельности, ибо от них зависит успех работы коллектива всего цеха. Поэтому мы используем все формы и средства для работы с каждым рабочим. Индивидуальные обязательства рабочих вывешиваем на видном месте, там же показываем и достигнутую ими выработку. Об этом сообщается в стенной газете, а агитаторы о результатах соревнования рассказывают в проводимых ими беседах.

Важно обеспечить выполнение обязательств, создать участникам соревнования необходимые условия. Партийная организация постоянно проявляет заботу об этом. На открытом партийном собрании был обсужден вопрос о состоянии инструментального хозяйства. Суровой критике были подвергнуты недостатки цеха, а также недостатки отдельных

рабочих, допускающих беспечность в использовании инструмента и станков. В цехе был налажен более строгий учет, контроль за хранением инструмента. Организационно-техническими мероприятиями было предусмотрено организовать курсы токарей по обучению их заточке резцов по опыту новаторов гидротурбинного завода тт. Маркова и Сергеева и токаря Средневожского станкостроительного завода тов. Колесова.

В социалистическом соревновании рождаются инициатива и смелка рабочих, борьба за досрочное выполнение производственных заданий. Бригаде тов. Гурманского поручалось за двадцать дней произвести установку нового молота. Рабочие решили сократить этот срок до пятнадцати дней. Их инициатива была поддержана партийной организацией, руководством цеха, и социалистическое обязательство было с честью выполнено.

Наш цех перевыполнил девяти-месячный план, а по результатам работы за сентябрь ему присуждено первое место. Но это не значит, что у нас нет недостатков, что социалистическое соревнование находится на должной высоте. Для того, чтобы успешно выполнять обязательства, взятые в честь XX съезда КПСС, предстоит партийной организации сделать еще многое. В частности, следует добиться улучшения работы профсоюзной организации, агитаторов, укрепления дисциплины, более широкого внедрения передового опыта. Партийная организация добьется дальнейшего улучшения своей работы по руководству социалистическим соревнованием коллектива за образцовое выполнение решений июльского Пленума ЦК КПСС.

Н. Попов,
секретарь партийной организации
ремонтного цеха
комбайнового завода.

Лучшие паровозники вступают в партию

Быть членом КПСС — большая честь. Ее надо заслужить, оправдать старательным трудом в борьбе за выполнение решений партии.

Среди паровозников депо ст. Сызрань 1-я известно имя комсомольца Алексея Селиванова. Это — умелый и настойчивый машинист, мастер вождения товарных поездов. Каждый маршрут он стремится доставить точно по графику, экономит топливо. В бригаде он пользуется авторитетом, сам учит и учится у других всему лучшему, полезному. Машинист Алексей Селиванов недавно принят кандидатом в члены КПСС.

Помощник машиниста Николай Толстов, участвуя в социалистическом соревновании за образцовое обеспечение перевозок народнохозяйственных грузов, достиг вместе с коллективом бригады хороших показателей. Паровоз, на котором работает Толстов, безотказен в работе. На этой машине саженомлено 200 тонн угля. В этом есть доля заслуг и тов. Толстова, недавно принятого кандидатом в члены Коммунистической партии.

В эти дни парторганизацией депо принят в члены КПСС и машинист-инструктор тов. Вознюк.

М. Архипов.

Изучают политэкономии

На комбайновом заводе создан семинар по изучению политической экономии. Первую лекцию о предмете политэкономии прочитал тов. Эфрос. Затем коммунисты прослушали лекцию по материалам июльского Пленума ЦК КПСС.

Слушатели семинара готовятся к обсуждению материалов июльского Пленума ЦК КПСС. Начальник конструкторского отдела тов. Месняев решил свое выступление посвятить развитию технического прогресса в СССР, начальник заводского бюро рационализации и изобретательства тов. Грачев — роли рационализации и изобретательства в дальнейшем развитии промышленности.

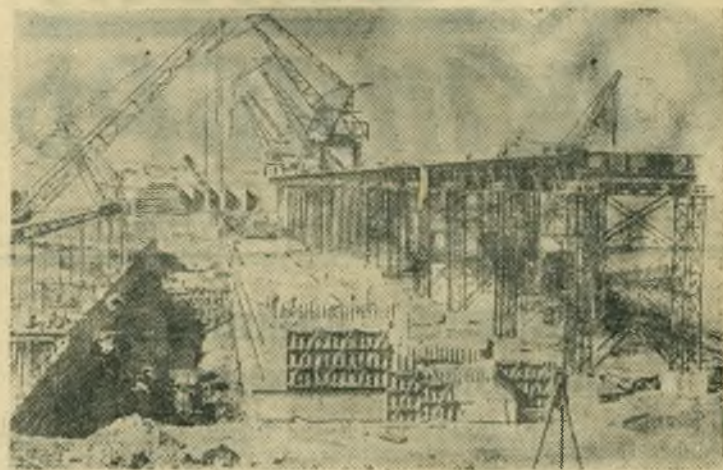
В Ленинграде заканчивается строительство первой очереди метрополитена. Сооружаемый участок подземной магистрали протяженностью 10,8 километра начинается на юго-западной окраине города, в Автovo, проходит мимо Кировского завода, Балтийского, Варшавского, Витебского вокзалов и завершается на площади Восстания — у Московского вокзала. На трассе возведены восемь станций, готовы тоннельные сооружения, идет монтаж и испытание эскалаторов и другого оборудования.

Обформление станции «Площадь Восстания» посвящено теме Великой Октябрьской социалистической революции, эпизоды которой запечатлены на бронзовых барельефах.

НА СНИМКЕ: общий вид наземного павильона станции «Площадь Восстания».

(Фотохроника ТАСС).

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



Строителям Новосибирской ГЭС в этом году предстоит уложить 220 тысяч кубометров бетона, смонтировать 4,5 тысячи тонн металлических конструкций, выполнить значительный объем земляных работ. На всех участках стройки развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда КПСС.

НА СНИМКЕ: общий вид работ в котлованах здания гидроэлектростанции и водосливной плотины.

Фото В. Лецинского.

(Фотохроника ТАСС).

Крупнейшая ТЭЦ Восточной Сибири

Иркутская ТЭЦ № 1 вступила в строй в 1952 году. С тех пор выработка электроэнергии возросла на 420 процентов, отпуск тепловой энергии увеличился более чем в 10 раз. Сейчас большая часть процессов в электрической части ТЭЦ автоматизирована. Автоматически происходит питание котлов, загрузка шаровых мельниц, пуск электропитательных насосов и насосов химчистки. Без вмешательства человека поддерживается температурный режим.

Механизация и автоматизация позволили с начала текущего года сократить обслуживающий персонал станции на 136 человек.

Активно прошли на ТЭЦ цеховые собрания, посвященные обсуждению проекта 6-го пятилетнего плана предприятия. Уже в 1956 году на одной из подстанций теплоэлектроцентрали будут внедрены

телесигнализация и телеизмерение. Намечено также осуществить комплексную автоматизацию управления механизмами топливоподачи, добиться более эффективной загрузки оборудования. Выработка электроэнергии в 1956 году возрастет на 37 процентов, а в 1960 году — на 124 процента. Более чем в полтора раза увеличится отпуск тепловой энергии. В новом пятилетии при ТЭЦ будут построены клуб на 500 мест, детский сад, детские ясли, многоквартирные жилые дома.

Сейчас коллектив станции борется за достойную встречу XX съезда КПСС, за перевыполнение плана текущего года. Сотни работников теплоэлектроцентрали удостоены звания лучшего рабочего своей профессии.

(ТАСС).

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ КАМСКОЙ ГЭС

Строители и монтажники Камской гидроузла соревнуются в честь XX съезда КПСС. Поставив под нагрузку уже девять агрегатов ГЭС, они все усиливают прилагать к тому, чтобы до конца года сдать в эксплуатацию еще восемь агрегатов вместо семи, как намечалось прежде.

В четвертой секции плотины монтажники успешно ведут параллельную сборку очередных гидротурбин. Бригада Михаила Сыркова и такелажники звена Николая Димитрова уже установили в кратер агрегата № 223 укрупненный блок турбины. На агрегате № 22 завершена установка последнего из укрупненных узлов — ротора генератора. В монтажной мастерской собираются узлы и блоки уже 11-го в нынешнем году агрегата.

Оживленно в эти дни на строительстве второй секции плотины, где намечено в текущем году поставить под нагрузку шесть агрегатов. Здесь будет проводиться параллельное бетонирование плит водослива и агрегатного массива. Это позволит ускорить окончание строительства второй секции на три недели.

В ногу со строителями и монтажниками идут гидромеханизаторы. Земснаряд «Гидротехник», где начальником тов. Тарасенко, в прошлом месяце подал в русловую плотину 150 тысяч кубометров грунта, намного перевыполнив задание. Решено к 7 ноября досрочно довести намыв русловой плотины до проектной отметки.

(ТАСС).

ТРУДОВАЯ ПОБЕДА НЕФТЯНИКОВ

БАКУ. Нефтяники управления «Молотовнефть» одержали новую трудовую победу, выполнив десятидневный план добычи жидкого топлива. Производительность

труда здесь возросла почти на восемь процентов. От снижения себестоимости продукции получено 15 миллионов рублей экономии.

(ТАСС).

НОВЫЕ ГОРНЫЕ МАШИНЫ

На шахты Мосбасса поступают новые горные машины, сконструированные «Гидроуглемашем».

На днях механизаторы шахты № 31 треста «Сталиногорскуголь» спустили в лавы комбайн «Донбасс-6». Этот комбайн, предназначенный для работы на мощных пластах, впервые пройдет промышленные испытания в условиях Мосбасса. При шахте созданы специальные курсы, на которых механизаторы под руководством конст-

руктора тов. Ярового изучают новую машину.

Новый комбайн «К-14-Г» получили горняки шахты № 36. Он имеет гусеничный ход, а также пару верхних гусениц, поддерживающих кровлю во время работы машины.

Помощник главного конструктора этого комбайна тов. Буров и инженер «Гидроуглемаша» тов. Лесов помогают механизаторам в освоении нового агрегата.

(ТАСС).

НОВЫЕ КНИГИ

Вышли из печати и поступили в продажу новые книги: «М. Горький в воспоминаниях современников». Государственное издательство художественной литературы. 1955 год. Цена 17 руб.

И. Нович, М. Горький в эпоху первой русской революции. Гослитиздат, 1955 год. Цена 10 руб. Книги имеются в продаже в магазинах Книготорга.



Фото А. Михайлова.

Новое рационализаторское предложение фрезеровщика Михаила Маркова

В центральном пролете ремонтного цеха гидротурбинного завода в один ряд выстроились фрезерные станки. Четыре из них работают. Проходя мимо, мы замечаем, как, вращаясь с большой скоростью, фрезы вгрызаются в обрабатываемую заготовку и оставляют после себя точно нарезанные зубья.

— Кто же хозяин этих работающих станков, — заинтересовались мы у мастера цеха тов. Соловьева.

— Михаил Марков, — ответил он. — Он сидит за столом в конце пролета. Он у нас так, запустит все станки, а потом ходит и поглядывает за их работой.

Мастер с таким удовлетворением рассказывал об этом, будто бы он сам, а не Марков, работает одновременно на четырех станках. Хорошими делами рационализатора гордятся все рабочие и мастера цеха. А гордиться есть чем. Взять хотя бы его резец с бесканавочным стружколомателем. Этот резец внес большие изменения в технологию холодной обработки металла. Резцом Маркова работают сейчас все токари ремонтного цеха, многие токари других цехов. Этим резцом обрабатывают детали рабочие многих предприятий города и страны.

Когда Михаил Марков, совместно с токарем Сергеевым, предложил новую заточку резца, на его счету уже имелось несколько ценных рационализаторских предложений. Все помнят его приспособления для нарезки зубчатых реек, для использования обратного хода строгального станка. Внедренные в производство, они дали и еще дадут возможность сэкономить сотни тысяч рублей государственных средств.

Над чем сейчас работает тов. Марков?

Вдумчивый, энергичный, он всегда чем-то занят, что-то изобретает. Борется за технический прогресс, за передовую технологию в машиностроении стало постоянной заботой фрезеровщика Маркова.

Завод выпускает мощные гидротурбины. В отдельных деталях для них требуется нарезка резьбы больших диаметров. Это трудоемкая и сложная работа.

Как-то весной этого года начальник технологического бюро завода тов. Брудной и заместитель главного технолога тов. Бердичевский пригласили Маркова в цех № 3 и, показывая ему, как рабочие то на станке, то вручную метчиком нарезали резьбы, предложили:

— Попробуйте, Михаил Григорьевич, ликвидировать это узкое место. Придумайте что-нибудь.



— Хорошо, подумаю, — ответил Михаил Марков.

Это было пять месяцев назад. Мысль о приспособлении не давала покоя ни днем, ни ночью. На бумаге возникали один проект за другим. Сегодня он ему казался хорош, но уже завтра, проверив его, отбрасывал и принимался за новый. На столе, на полу в его комнате можно было видеть в эти дни кучу листов с черновыми набросками будущего приспособления. Одно время у Маркова возникла мысль предложить своеобразный метчик, но из этого ничего не получилось. Стал искать новые пути.

— Вихревая нарезка — вот с чего надо начинать, пришел к выводу рационализатор.

Но это была только мысль. Ее нужно было воплотить в дело. Но на пути снова встали трудности.

«Вихревая нарезка — это хорошо, — думал Михаил. — Но ведь тяжелая деталь вращается так же, например, как вращается небольшая гайка не может. Что-то надо придумать новое».

И он думал, настойчиво и упорно шел к цели. Наконец, задача была решена. Рационализатор сконструировал, а затем сам изготовил специальную планетарно-вихревую головку, которая после испытания дала положительные результаты. Это было небольшое приспособление длиной в 800 миллиметров. Фреза, насаженная на шпиндель, вращается вокруг своей оси. Одновременно она совершает планетарное движение по резьбе отверстия. Поэтому-то рационализатор и назвал свою головку — планетарно-вихревой.

Трудно пока представить, как высока будет производительность труда рабочего, применившего это новое приспособление, смонтированное Марковым. Но уже сейчас известно, что рабочая фреза даст 1500—1900 оборотов в минуту. Своим планетарным движением она будет совершать за одну треть минуты. Кроме этих двух движе-

ний, фреза имеет поступательное (осевое) движение по шагу. За каждый оборот фреза совершает свое осевое движение на 4 миллиметра. Это обеспечивает скорость резания в 300—400 метров в минуту.

Изготовленную головку рационализатор передал в отдел главного технолога. Вместе с конструктором отдела тов. Балаевым, тов. Марков изготовил рабочие чертежи головки. Тов. Балаев помог рационализатору усовершенствовать приспособление. За счет усовершенствования конструкции почти вдвое уменьшили его длину, вместо бронзовых втулок поставили шариковые подшипники, подачу головки перевели с ручной на механическую от электромоторчика, усилили рабочую поверхность отдельных узлов.

Скоро приспособление будет изготовлено и установлено в цехе № 3 на радиально-сверлильном станке.

— Моя обязанность состоит в том, — говорит Михаил Марков, — чтобы наладить в цехе хорошую работу приспособления.

Новое рационализаторское предложение фрезеровщика Михаила Маркова, несомненно, внесет большие изменения в технологию нарезки резьбы больших диаметров, позволит сохранить большое количество ценного инструмента и сэкономить дополнительно десятки тысяч рублей государственных средств.

Н. Васильев,
заведующий библиотекой парткома гидротурбинного завода.

□

НА СНИМКЕ: фрезеровщик М. Марков, конструктор отдела главного технолога Балаев Г. В. и начальник бюро по конструированию инструмента и приспособлений отдела главного технолога Жариков А. Н. рассматривают чертежи планетарно-вихревой головки.

Фото Н. Сидермана.

Будущие учителя на практике

Светлая просторная комната третьего класса школы № 11. Слышен спокойный и уверенный голос учительницы. Сидящие за партами ученики слушают ее с большим вниманием. Увлечены содержанием рассказа и сидящие на задних партах учащиеся педагогического училища. Они тоже внимательно слушают и делают какие-то пометки у себя в тетрадях.

Так было на уроке географического чтения в третьем классе, который проводила практикантка Сызранского школьного педучилища Вера Долотова. Во время урока она умело пользовалась наглядными пособиями — картами, схемами, чертежами.

После звонка дети тесной гурь-

бой окружили учительницу. То и дело были слышны вопросы: «А вы еще будете нас учить?», «Когда к нам придете?»

— Обязательно буду учить вас, дети! — отвечает она.

В таблице по учету успеваемости практикантка В. Долотова появилась после урока следующая запись методиста Николая Алексеевича Травина: «У практикантки ровный, спокойный, располагающий тон и в то же время требовательный. Статью хорошо разобрала, использовала разные приемы работы с текстом. Следила за правильным, выразительным чтением учеников. Цели достигла».

Успешно проходит практику не только Вера Долотова. Большинство практикантов-учащихся четвертого курса педучилища дает уроки на отличные и хорошие оценки. Особенно хорошо провели уроки Раиса Баранова по географии на тему «Северный морской путь», Клавдия Жирнова — по воспитанию, Нина Семенова — по теме «Игры». В спецгруппе лучше других дала урок Александра Тимохина.

Уроки этих учащихся отличались глубоким знанием методики ведения занятий, умением связывать изучаемый материал с современностью, умелым использованием наглядных пособий и т. д.

Уроки этих учащихся отличались глубоким знанием методики ведения занятий, умением связывать изучаемый материал с современностью, умелым использованием наглядных пособий и т. д.

Уроки этих учащихся отличались глубоким знанием методики ведения занятий, умением связывать изучаемый материал с современностью, умелым использованием наглядных пособий и т. д.

А. ЧУМАК,
студент пединститута.

VI Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Китая

ПЕКИН, 17 октября. (ТАСС). Здесь опубликовано информационное сообщение о VI (Расширенном) пленуме Центрального комитета Коммунистической партии Китая VII созыва.

В сообщении говорится:

С 4 по 11 октября состоялся VI (Расширенный) пленум Центрального комитета Коммунистической партии Китая VII созыва. На пленуме присутствовало 38 членов и 25 кандидатов в члены ЦК Коммунистической партии Китая. На пленуме присутствовали также секретари Шанхайского бюро ЦКП, городских партийных комитетов, партийных комитетов автономных районов и окружных комитетов партии, а также ответственные работники отделов и комитетов ЦК, партийных групп различных центральных государственных учреждений, всего 388 человек.

Повестка дня 6-го (Расширенного) пленума ЦК КПК VII созыва включила два вопроса:

1. Обсуждение и принятие решения о кооперировании в сельском хозяйстве;

2. Обсуждение и принятие решения о созыве VIII съезда Коммунистической партии Китая.

В первый день работы пленума, после того, как председатель Центрального Комитета Коммунистической партии Китая товарищ Мао Цзе-дун объявил о его открытии, от имени Политбюро ЦК выступили: «с разъяснением проекта решения по вопросу о кооперировании в сельском хозяйстве» — член ЦК КПК Чэнь Бо-да и с «разъяснением проекта решения о созыве VIII съезда КПК» — член Политбюро ЦК КПК Дэн Сяо-пин.

На пленуме развернулись оживленные прения, в которых приняли участие 80 человек (ввиду ограниченности времени, 167 человек не смогли выступить и их речи в отпечатанном виде были розданы участникам пленума). Все выступившие единодушно одобрили проект решения 6-го (Расширенного) пленума Центрального Комитета Коммунистической партии Китая о созыве VIII съезда Коммунистической партии Китая, а также разъяснения, сделанные товарищами Чэнь Бо-да и Дэн Сяо-пином.

С важными речами на пленуме выступили члены Политбюро ЦК Коммунистической партии Китая тт. Лю Шао-ци, Чжоу Энь-лай, Чжу Дэ, Чэнь Юнь, Пин Дэ-хуай, Пин Чжень и Дэн Сяо-пин.

Особое внимание пленум уделил обсуждению вопроса о всемерном развитии сельскохозяйственных производственных кооперативов в масштабах всей страны и постепенном осуществлении кооперирования в сельском хозяйстве. Все выступления были проникнуты твердой уверенностью в деле кооперирования в сельском хозяйстве и проходили под знаком критики и самокритики недостатков в работе.

31 июля текущего года на совещании секретарей провинциальных городских и районных комитетов партии, созванном Центральным Комитетом КПК, товарищ Мао Цзе-дун сделал доклад «Вопросы кооперирования в сельском хозяйстве». Товарищ Мао Цзе-дун указывал, что в сельских районах всей страны скоро наступит новый подъем социалистического движения, подверг критике правоукло-

нительские ошибки работников, которые были напуганы мощным подъемом кооперативного движения в деревне. Он изложил исторические закономерности развития кооперирования в сельском хозяйстве нашей страны и наметил тот курс и политику, которые партия должна избрать в руководстве движением за кооперирование в сельском хозяйстве. Эти исполненные исторического значения указания товарища Мао Цзе-дуна были широко доведены до всех сельских районов страны и стали великой вдохновляющей силой и правильным руководящим курсом в движении за кооперирование в сельском хозяйстве. Проверка и обсуждение вопросов кооперирования в сельском хозяйстве, проведенные в течение двух месяцев партийными организациями всех степеней, а также новое развитие сельскохозяйственных производственных кооперативов за тот же период явились дальнейшим подтверждением правильности указаний товарища Мао Цзе-дуна.

Выступавшие на пленуме приводили яркие конкретные примеры, свидетельствующие о том, что на нынешнем этапе работы необходимо энергично развивать движение за кооперирование в сельском хозяйстве, что наша партия вполне способна руководить этим новым мощным социалистическим движением масс. Многие секретари местных партийных комитетов в своих выступлениях сообщили об ориентировочных планах кооперирования в сельском хозяйстве своих районов, выработанных в соответствии с указаниями товарища Мао Цзе-дуна. Они рассказали также о новом бурном развитии сельскохозяйственных производственных кооперативов в различных районах страны за последние два месяца, после того, как указания товарища Мао Цзе-дуна были доведены до мест.

Участники прений подвергли глубокому обсуждению вопросы о том, какую работу следует провести в области промышленности, путей сообщения, кустарной промышленности, финансов, банковского дела, торговли, культуры, просвещения, науки, здравоохранения, военного дела, политики и юстиции, политической и организационной работы партийных организаций, деятельности Ново-Демократического союза молодежи, профсоюзов, женских союзов и других массовых организаций, чтобы достойно встретить новый мощный подъем движения за кооперирование в сельском хозяйстве и содействовать ему.

На заключительном заседании товарищ Мао Цзе-дун подвел итоги пленума. Затем пленум единодушно принял «Решение по вопросу о кооперировании в сельском хозяйстве», «Решение о созыве VIII съезда Коммунистической партии Китая» и «Положение о нормах представительства и порядке выборов делегатов на VIII съезд Коммунистической партии Китая». Пленум в основном принял проект «примерного Устава сельскохозяйственного производственного кооператива», который неоднократно пересматривался в ходе его практического применения, и принял решение, о передаче этого проекта на рассмотрение Государственного Совета Китайской Народной Республики и Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей.

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ВОПРОСАМ РЕФОРМЫ КИТАЙСКОЙ ПИСЬМЕННОСТИ

Как сообщает агентство Синьхуа, 15 октября в Пекине открылась конференция по вопросам реформы китайской письменности. Конференция созвана министерством просвещения КНР и Комитетом по вопросам реформы китайской письменности.

На конференции присутствует более 200 делегатов из различных районов страны.

Председатель комитета по вопросам реформы китайской письменности У Юй-чжан во вступительном слове отметил, что конференция обсудит вопрос об упрощении китайских иероглифов и о популяризации общественного «мандарин-

ского» диалекта. Эта задача, заявил он, является важным шагом к подготовке введения алфавитной формы китайской письменности.

Заместитель премьер-министра Чэнь И в своем выступлении указал, что «реформа письменности повысит уровень просвещения сотен миллионов людей. Коммунистическая партия и правительство. — сказал Чэнь И, — я лично поддерживаю эту работу».

Президент Китайской академии наук Го Мо-жо дал научный анализ развития китайской письменности и показал неизбежность введения алфавита.

(ТАСС).

Пребывание советских кораблей в Англии

ПОРТСМУТ, 16 октября. (ТАСС). Сегодня моряки отряда советских военных кораблей продолжали знакомиться с Портсмутом. Группа офицеров посетила Дом-музей великого английского писателя Чарльза Диккенса.

Свыше 300 офицеров и матросов совершили экскурсию в Лондон. На протяжении всего пути от Портсмута до Лондона местные жители, встречая автобусы, украшенные красными флагами, приветствовали советских моряков.

Командир крейсера «Свердлов» капитан первого ранга Загольский устроил сегодня прощальный прием для командного состава английского авианосца «Булверк». Прощальные обеды для английских офицеров были даны коман-

дирами всех советских кораблей.

На крейсер «Свердлов» сегодня пришли школьники Портсмута. Советские офицеры и матросы радушно приветствовали юных гостей. Участники художественной самодеятельности корабля дали для них концерт. С приветственным словом к детям обратился адмирал Головкин. В ответной речи заведующий отделом просвещения муниципального совета Портсмута Барнард заявил: «Как и вы, советские люди, мы не желаем войны и поэтому хотим, чтобы наши народы узнали друг друга как можно лучше». Он подчеркнул, что обмен визитами кораблей является важным вкладом в дело укрепления дружбы и взаимопонимания между Англией и Советским Союзом.

Концерт ансамбля песни и пляски Балтийского флота в Лондоне

ЛОНДОН, 17 октября. (ТАСС). Вчера в одном из крупнейших залов Лондона Эмпиресс-холле состоялся концерт Ансамбля песни и пляски Балтийского флота, прибывшего в Англию с отрядом советских кораблей. На концерте, который прошел с большим успехом, были исполнены русские и английские народные песни, песни советских композиторов и матросские танцы.

Лондонские старожилы не помнят таких бурных оваций зрителей, которыми зал награждал советских моряков. Долго несмолкавшими аплодисментами зрители неоднократно вызывали на бис советских исполнителей. Когда ведущий программу объявил на английском языке, что будет исполнена английская песня «Далеко до Типаре-

ри», и сообщил, что эта песня стала популярной в Советском Союзе в итоге совместной войны против германского фашизма, в зале вспыхнула бурная овация в честь дружбы и сотрудничества народов Советского Союза и Англии.

Концерт закончился, занавес опустился, но зрители не расходились. Несмолкаемыми аплодисментами они вновь и вновь вызывали советских моряков. На сцену поднялся адмирал флота лорд Фрэйзер. Он поблагодарил советских моряков за отличную программу и предложил по английскому обычаю традиционное тройное приветствие. В зале гремит трехкратное «ура». Затем стихийно возникает песня. Все зрители стоя поют традиционную прощальную песню дружбы «Он чертовски славный парень».

БРАТСКАЯ ПОМОЩЬ КИТАЙСКИХ ДОБРОВОЛЬЦЕВ КОРЕЙСКОМУ НАРОДУ

ПХЕНЬЯН. Китайские народные добровольцы, оказавшие помощь корейскому народу в годы войны в Корею, в мирное время приложили немало сил к возрождению городов и сел КНДР, внесли свой вклад в дело подъема промышленности и сельского хозяйства этой страны. В Пхеньяне их руками построены сотни жилых домов для трудящихся, десятки административных зданий, культурно-просветительных и лечебных учреждений, мост через реку Тэдонган. За участие в восстановлении Пхеньяна 382 китайских добровольца

награждены орденами и медалями КНДР.

Большая работа проделана китайскими добровольцами по восстановлению разрушенных за годы войны водохранилищ, плотин и сети оросительных каналов, имеющих огромное значение для сельского хозяйства КНДР.

Помогая восстанавливать транспортное хозяйство КНДР, они отремонтировали и построили заново 993 моста, 37 станций, несколько железнодорожных депо и ремонтных мастерских, проложили сотни километров железнодорожных путей.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ В АЛБАНИИ

ТИРАНА. Обширное промышленное и жилищное строительство, ведущееся в Албании, вызвало быстрый рост производства строительных материалов.

В 1955 году вступили в строй цементный завод имени В. И. Ленина во Влоре—один из основных объектов пятилетки—и другие, менее крупные предприятия. Увеличился выпуск строительных материалов на ранее действовавших предприятиях.

За первую половину этого года

новостройки страны получили больше, чем за соответствующий период прошлого года, цемента—на 65 процентов, пиломатериалов—на 28 процентов, пропитанной древесины—на 30 процентов, фанеры—на 7 процентов.

За последние несколько лет промышленность стройматериалов освоила выпуск ряда новых изделий, ввозившихся ранее из-за границы: фанеры, пропитанной древесины, стекла, мела.

(ТАСС).

УСПЕХИ ТРАКТОРОСТРОИТЕЛЕЙ ПОЛЬШИ

Тракторная промышленность—новая отрасль народного хозяйства Польши. Она создана в послевоенные годы и сейчас получает все более широкое развитие. Тракторные заводы выпустили уже десятки тысяч тракторов, которые работают в государственных сельских хозяйствах и земледельческих производственных кооперативах страны. Производство тракторного завода «Урсус» под Варшавой возросло в три раза по сравнению с 1949 годом.

На одном из силезских заводов налажено производство гусенич-

ных тракторов. Первые партии новых машин направлены в машинно-тракторные станции и госсельхозы.

В настоящее время на заводе «Урсус» идет подготовка к производству нового типа трактора по образцу советской машины «Беларусь». Уже выпущено свыше 200 двигателей для новой машины. Предусматривается, что в ближайшие годы тракторный завод «Урсус» будет выпускать ежегодно около восьми тысяч тракторов типа «Беларусь».

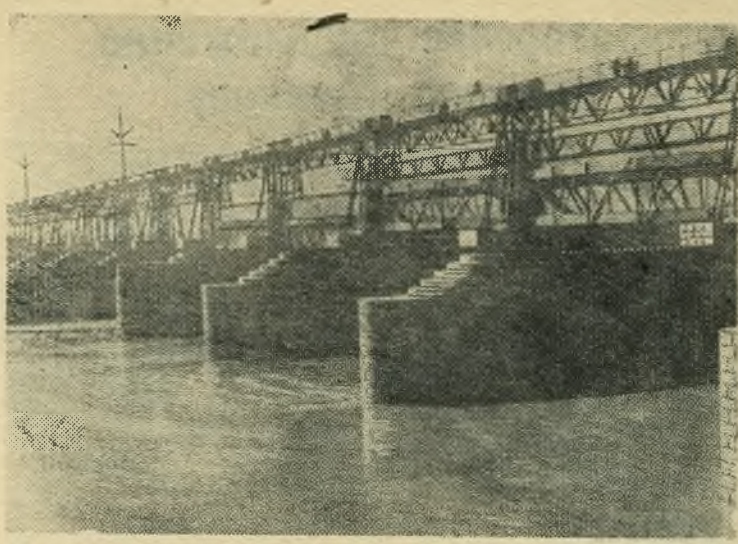
(ТАСС).

НОВЫЙ ГОРОД БОЛГАРИИ

У подножья Люлинской горы, западнее Софии, на правом берегу реки Струмы строится новый город Болгарии—Димитрово—Восток. Это будет город металлургов и шахтеров. Новый город будет представлять из себя единый ар-

хитектурный комплекс, утопающий в зелени садов.

В новом городе будет восемь кварталов с населением в пять тысяч человек каждый. Будет построено много культурных и общественных учреждений. (ТАСС).



В Индии проводится ирригационное строительство, которое имеет большое значение для развития сельского хозяйства страны и ее электрификации. В августе в Дургапуре (штат Западная Бенгалия) состоялось открытие плотины и большого оросительного канала.

НА СНИМКЕ: общий вид плотины Дургапур.

Фото Индийского информационного бюро.

Открытие плотины на реке Конар в Индии

Индийское информационное бюро передает, что 15 октября премьер-министр Индии Неру принял участие в церемонии открытия Конарской плотины в штате Бихар. Эта плотина находится на реке Конар и является второй из четырех плотин, создание которых предусмотрено планом строительства в долине реки Домодар. Длина Конарской плотины—около 5 километров, ее высота достигает 60 метров. Плотина обеспечит водой ирригационную систему нижней долины Домодар, а также работу гидроэлектростанции и

теплоэлектростанции в Бокаро. В результате постройки этой плотины образуется водохранилище площадью свыше 30 квадратных километров.

Такое строительство, как постройка Конарской плотины и теплоэлектростанции в Бокаро, заявил на церемонии открытия премьер-министр Неру, означает, что Индия идет вперед к своей цели—уничтожению нужды в стране и что постройка плотины—результат объединенных усилий мужчин и женщин Индии.

(ТАСС).

ОТЪЕЗД ПРЕМЬЕР-МИНИСТРА БИРМАНСКОГО СОЮЗА У НУ В СОВЕТСКИЙ СОЮЗ

РАНГУН, 17 октября. (ТАСС). Сегодня из Рангуна через Индию вылетели в Советский Союз по приглашению Советского правительства премьер-министр бирманского Союза У Ну и лица, сопровождающие его в поездке.

На Рангунском аэродроме Мингаладон премьер-министра У Ну

проводили временный поверенный в делах СССР в Бирме Н. С. Вавилов и сотрудники Советского Посольства.

Премьер-министра У Ну проводили также члены бирманского правительства, главы дипломатических представительств, аккредитованные в Рангуне, бирманские и иностранные журналисты.

ПОЛИЦЕЙСКИЕ МЕРЫ ПРАВИТЕЛЬСТВА ХАРАХАПА

ДЖАКАРТА, 17 октября. (ТАСС). Индонезийские газеты сообщают, что правительство Харахапа издало распоряжение о запрещении ввоза и продажи в Индонезию 70 с лишним иностранных изданий. Первыми в списке запре-

щенных изданий стоят произведения Мао Цзе-дуна «О диктатуре народной демократии» и советский журнал «Новое время».

Газеты сообщают, что делегация компартии Индонезии во главе с Сакирманом посетила в связи с этим премьер-министра Джануисмади и потребовала отмены этого распоряжения, как нарушающего демократические права народа.

К ПОЛОЖЕНИЮ В МАРОККО

ПАРИЖ, 16 октября. (ТАСС). В официальном коммюнике, опубликованном вчера вечером, французское правительство сообщило, что оно «одобрило создание в Марокко тронного совета», в состав которого входят великий визирь Марокко Эль-Мокри, паша города Сале Эль-Сбихи, бывший паша города Сефру-Си Деккай и Каид Тахар Уассу. Далее в коммюнике говорится, что на тронный совет «будут возложены прерогативы султана» и что совет «будет действовать на коллегиальной основе». В заключительной части коммюнике выражается надежда, что «тронный совет незамедлительно назначает премьер-министра, которому будет поручено сформировать марокканское правительство, представляющее различные слои марокканской общественности».

Со своей стороны, Эль-Мокри объявил, что «в Марокко учрежден тронный совет в полном согласии с французским правительством» и что, «выбор четырех деятелей, входящих в совет, продиктован стремлением к примирению и единству».

Однако, как передает корреспондент агентства Франс Пресс из Рабата, руководство крупной марокканской националистической партии Истикляль «выразило недовольство составом тронного совета и методами, примененными при его создании».

Физкультура и спорт

Успехи спортсменов общества «Красное знамя»

На днях на стадионе Сталинского района г. Куйбышева проходили областные соревнования спортивного общества «Красное знамя» по легкой атлетике. На них сызранцы внесли две поправки в рекордную таблицу. Порадовала своими успехами учащаяся Сызранского трикотажного техникума Ананьева. Она установила рекорд общества в беге на 100 метров, улучшив результат на четыре десятых секунды. Она же оказалась впереди всех по прыжкам в длину. Второе место заняла учащаяся этого же техникума Сорокина.

Второе место заняла сызранка Кравченко в метании гранаты и третье место Трошина в беге на 800 метров. В беге на 400 метров Тарасова показала второй результат.

Рекордсменами общества стали спортсмены трикотажного техникума в эстафете 4x100 метров. Чемпионом общества в беге на 50 метров стал Тезиков. Он же занял второе место в беге на 200 метров. Новое достижение в метании диска установил Тулупов. Он был вторым и в толкании ядра. Третье занял Калибов (все они из трикотажного техникума). Молодой спортсмен Шеглов (швейная фабрика № 14) завоевал второе место в беге на 400 метров.

Переходящий приз областного совета общества «Красное знамя» завоевала команда Сызранского трикотажного техникума. Все спортсмены, завоевавшие первые три места, награждены грамотами.

А. Ханчин, старший судья соревнований.

«НЕФТЯНИК» ВЫШЕЛ ПОБЕДИТЕЛЕМ

Как известно, 9 октября между футболистами «Нефтяника» (Сызрань) и города Чапаевска в Сызрани была проведена первая переходная игра. Победу со счетом 3:0 одержали сызранцы.

Вторая переходная игра произошла между этими командами в прошлое воскресенье в Чапаевске. Она закончилась вничью, со счетом 2:2. Таким образом, футболисты «Нефтяника», набрав большее количество очков, оставили за собой право участвовать в будущем году в играх на первенство Российской Федерации по Нижне-Волжской зоне.

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Мацкевича Владимира Владимировича Министром сельского хозяйства СССР.

Зам. редактора М. Г. ЖДАНОВ.

Техническое училище № 11 г. Сызрани

продолжает прием молодежи на 1955—56 учебный год для обучения специальностям: дорожных мастеров со сроком обучения 2 года, осмотровщиков вагонов со сроком обучения 1 год, монтеров СЦБ, электромонтеров тяговых подстанций и слесарей по ремонту паровозов со сроком обучения 10 месяцев, электромонтеров контактной сети со сроком обучения 6 месяцев.

В училище принимается молодежь, окончившая среднюю школу, в возрасте от 17 до 25 лет.

Успевающим учащимся выплачивается стипендия, иногородние обеспечиваются общежитием.

Заявления о приеме подаются на имя директора училища с документами: аттестат об окончании средней школы, справку с места жительства и две фотографии.

Занятия в училище начнутся с 1 ноября 1955 года.

Адрес училища: г. Сызрань, Куйбышевской области, улица Фрунзе, 19.

ГОСДРАМТЕАТР

19 октября

Н. Хикмет

«ЛЕГЕНДА О ЛЮБВИ»

Начало спектакля

в 8 ч. 30 м.

НА ЭКРАНАХ ГОРОДА:

«Художественный»

Новый художественный фильм

«СЛУЧАЙ С ЕФРЕЙТОМ

КОЧЕТКОВЫМ»

«Звезда»

«РАЗВЕДКА ЗА РЕКОЙ»

«Родина»

«КАРЬЕРА»

Школе ФЗО № 28

требуются:

кочегары и уборщики.

Обращаться в дирекцию.

(6—3).

Коллектив сотрудников судов, прокуратуры и адвокатов с прискорбием извещает о преждевременной смерти

Ивана Андреевича

ГРИЦАЮК

и выражает соболезнование семье покойного.