

Своевременно подготовить школы к новому учебному году

В ТЕКУЩЕЙ пятилетке по решению XX съезда КПСС повсеместно вводится всеобщее обязательное среднее образование. Ничего не жалеют Коммунистическая партия и Советское правительство для того, чтобы наша молодежь шла в жизнь вооруженной основой наук, чтобы она могла развивать свои способности и таланты. Недавно Совет Министров СССР отменил плату за обучение в средних школах, в средних специальных и высших учебных заведениях. Это облегчает путь молодежи к образованию.

Сейчас школы готовятся к новому учебному году. Повсеместно проявляется забота о том, чтобы учащиеся пришли 1 сентября в чистые, светлые, уютные классы, чтобы у них было все необходимое для учебы.

Многие школы нашего города уже заканчивают ремонт. Выполнены все основные работы в школах №№ 15, 3, 22 и некоторых других. В ряде школ остались лишь мелкие недоделки: покраска оконных рам, ремонт парт и т. д. Но выполнение этих работ задерживается, так как «Горжилснаб» (начальник тов. Парфенов) плохо снабжает школы стройматериалами. Сейчас испытывается острая нужда в алебастре, олифе, железе, краске. Из-за отсутствия стройматериалов затягивается ввод в эксплуатацию пристроя к школе № 6, предназначенного для мастерских. До начала учебного года остается один месяц, а школа еще должна оборудовать мастерские всем необходимым. Поэтому следует ускорить строительство, и в частности нужно немедленно выделить этой школе кровельное железо, так как из-за его отсутствия в основном срывается вся работа.

Затягивается ремонт школы № 26. Школа эта расположена в трех зданиях. Отремонтировано из них только одно, а в двух — работа еще не началась.

Очень плохо обстоит дело со школьным строительством. В поселке Зеленовка (Октябрьский район) семилетняя школа № 32 с 1 сентября станет средней. Контингент учащихся в ней увеличивается. Предполагалось, что школа перейдет в новое здание, которое строит деревообделочный ком-

бинат. Но ввиду того, что до сих пор не имеется технической документации на теплофикацию, канализацию и водопровод, строители не имеют возможности сдать здание в эксплуатацию в срок. Очень медленно идет строительство школы в поселке «Новый».

Стройтрест № 112 приступил к рытью котлована под здание школы в поселке гидротурбинного завода, начато строительство новой школы в поселке ТЭЦ. Необходимо усилить контроль за ходом строительства этих школ, добиваясь скорейшего ввода их в строй, так как ряд школ, в частности, школы №№ 26, 29 и 23, чрезмерно перегружены и работают в три смены, что снижает качество учебно-воспитательной работы.

В прошлом году в ряде школ плохо обстоит дело с политехнизацией обучения. Некоторые школы не имеют учебных мастерских. На XVI сессии городского Совета, обсуждавшей итоги минувшего учебного года в школах и задачи на новый учебный год, депутаты критиковали городской отдел народного образования за то, что он плохо решает вопросы политехнизации. Однако и после сессии городской отдел народного образования мало что сделал для того, чтобы создать всем школам условия для успешного проведения политехнизации обучения, слабо изучается опыт тех школ, которые имеют в этом деле неплохие результаты.

Ряд школ закончил учебный год с низкими показателями, большое количество ребят оставлено на второй год. Это обязывает учителей, руководство школ улучшить работу, повысить ответственность за порученное им важное и ответственное дело — обучение и воспитание подрастающего поколения. Отделы народного образования обязаны усилить контроль за работой школ, помогать им.

Воспитание и обучение наших детей — всенародное дело. Тщательная подготовка школ к новому учебному году — залог их успешной работы. Поэтому сейчас, в оставшееся время нужно проявить о школах максимум заботы, сделать все для того, чтобы они работали в нормальных условиях.

В Центральном Комитете ВЛКСМ

Считая важнейшим и первоочередным делом для дальнейшего повышения добычи угля обеспечение угольных шахт Донбасса рабочей силой, ЦК ВЛКСМ принял постановление об отборе и направлении 45 тысяч комсомольцев и молодежи на угольные шахты Донбасса. Работа по отбору молодежи должна быть закончена до 15 сентября сего года.

ЦК ВЛКСМ обязал обкомы, крайкомы комсомола, ЦК ЛКСМ союзных республик широко разъяснить комсомольцам и молодежи значение угольной промышленности Донбасса для развития народного хозяйства страны и успешного выполнения заданий шестого пятилетнего плана, рассказать молодежи о трудном, но почетном труде шахтеров, о славных шахтерских традициях, заботе партии и правительства о советских шахтерах, льготах, которые установлены для них. Направление на работу в Донбасс производится на условиях, установленных для молодежи, отъезжающей по общественному призыву на предприятия и стройки восточных и северных районов страны преимущественно из числа комсомольцев и молодежи, работающей на промышленных предприятиях и в

организациях, демобилизованных воинов Советской Армии, а также молодежи, впервые начинающей работать по окончании учебы.

Установлено, что заявления молодежи, изъявившей добровольное желание поехать работать в Донбасс, будут рассматриваться районными и городскими комиссиями. Отъезжающим в Донбасс горкомы и райкомы комсомола должны вручить комсомольскую путевку установленного ЦК ВЛКСМ образца.

Отправка молодежи, едущей в Донбасс, будет проводиться организованно. Вместе с группами молодежи должны быть направлены ответственные комсомольские работники.

ЦК ЛКСМ Украины, Сталинскому, Ворошиловградскому, Каменскому обкомам комсомола предложено совместно с хозяйственными руководителями шахт обеспечить точный и организованный прием молодежи, своевременную подготовку жилых помещений для размещения прибывающей молодежи, обучение ее горняцким профессиям, организации политико-воспитательной работы, культурно-бытового и медицинского обслуживания.

Через кряжи Тянь-Шаня

ТАШКУМЫР (Джалал-Абадская область). (ТАСС). В горах Тянь-Шаня гремят взрывы. Груды скальных обломков с грохотом падают вниз, в воды бурной реки. Метр за метром создается высокогорная автомагистраль Фрунзе—Ош, строительство которой предусмотрено директивами XX съезда КПСС.

Сооружение дороги ведется одновременно с двух сторон — с севера и юга. Южная трасса уже про-

ложена от Джалал-Абада почти до Ташкумыра. Наиболее трудный участок расположен на пути отсюда в центр Токтогульского района. Работы ведутся здесь на крутом берегу реки Нарын в сложнейших условиях, при почти 50-градусной жаре. Строители, вооруженные машинами и механизмами, упорно продвигаются вперед. Дорога свяжет Токтогульский и Джанги-Джольский районы с областным центром.

Красный Октябрь

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 149

Суббота, 28 июля 1956 г.

Цена 15 к.

СО СРЕДНИМ ОБРАЗОВАНИЕМ — НА ПРОИЗВОДСТВО!

ПУТЕВКА В ЖИЗНЬ



Раиса Чиликина.

...Семиклассники 29 школы с огромным желанием шли на гидротурбинный завод. Вот и механический цех. Дети с нескрываемым любопытством осматривали станки. Рабочие охотно рассказывали им о всем том, что их интересовало. Потом ребята побывали в модельном и других цехах.

Среди экскурсантов была маленькая, хрупкая, как, впрочем, и многие ее сверстницы, девочка — Раиса Чиликина. Тогда она, конечно, не представляла себе, что ей тоже суждено быть в числе людей, управляющих сложными машинами и механизмами.

Но получилось именно так. Прошло три с лишним года. Окончена десятилетка, и Раиса второй раз в жизни вошла в заводские ворота, но на этот раз вместе со своим отцом Антоном Тихоновичем — газорезчиком цеха металлических конструкций.

В первом цехе охотно приняли девушку. Только у некоторых мастеров вкралось сомнение: «Сможет ли такая маленькая, хрупкая девочка совладать со станком?»

Раиса попала к хорошему учителю — работнице Раисе Улитной. Они быстро сдружились. Улитина рассказывала своей

ученице об устройстве станка, как крепить на нем детали, как затачивать резцы. Раиса слушала очень внимательно. Не оставляла без внимания ученицу и мастер Юрий Андреевич Никонов. Он часто подходил к девушке, интересовался тем, как идут дела. А однажды мастер сказал:

— Вот что, Раиса. Улитина уезжает, скоро тебе придется одной остаться. Присматривайся ко всему лучше.

— Постараюсь, — ответила Раиса.

И этот день настал. Раиса с волнением берет за рукоятки долбежного станка. Хотя и до этого она не раз работала одна, но тогда рядом был опытный наставник! Невеселые мысли так и лезут в голову: «А вдруг вырвет деталь?» Но деталь не вырвало, станок работал ровно, без рывков. К девушке часто подходили мастера, товарищи по цеху.

Понемногу Раиса осваивалась с делом. А читать чертежи научилась сама. Ей очень пригодились знания, полученные в школе.

На заводе проявляется забота о том, чтобы каждый рабочий и работница повышали знания, совершенствовали свое мастерство. К их услугам различные курсы, техническая библиотека. Раиса стала интересоваться технической литературой, откуда почерпнула для себя много полезного. Вскоре молодая работница не только стала выполнять норму выработки, но перевыполнять ее.

А вот с резцами у Раисы никак не ладилось. Один резец она затачивала полтора—два часа. Девушка знала причину этого — слишком большим был припуск на резцах. Вот и приходилось их долго затачивать. Раиса попросила своего мастера и мастера инструментальной кладовой, чтобы они потребовали от инструментальщиков уменьшить габарит резцов. Ей пошли навстречу.

Особенно пригодились Раисе знания, полученные в школе, когда она занималась на курсах по повышению разряда. Ей легко давались различные вычисления.

Как-то Раиса подошла к мастеру и, немного смутившись, сказала:

— Юрий Андреевич, — я хочу поступить в заочный машиностроительный институт на от-

Коллектив цеха № 1 гидротурбинного завода непрерывно совершенствует технологические процессы производства отдельных деталей. Недавно при обработке на фрезерных станках подшипников для топок пневмомеханических забрасывателей рабочие начали применять гидропласт. До этого в простых винтовых тисках рабочий зажимал только одну деталь. Производительность труда была невысокой. Гидропласт же зажимает сразу четыре подшипника, и благодаря этому создалась возможность для одновременного прохода фрезой всех четырех деталей. Производительность труда фрезеровщиков возросла за счет применения гидропласта в среднем в 1,5 раза. Вместе с тем повысилась точность обработки деталей.

Станки, на которых обрабатывается большое количество деталей, в настоящее время оснащаются эксцентриковыми зажимами. Внедрение этих зажимов на всех станках повышает выработку станочников не менее чем на 50 процентов.

деление технологии машиностроения.

— Очень хорошее дело задумала, конечно иди...

Работа и учеба потребовали большого напряжения. Бывали минуты, когда уставшая девушка думала: «Выдержу ли?» И в то же время спрашивала себя: «А долг комсомольца?»

«Нет, буду учиться, нельзя же на половине пути останавливаться!»

И Раиса продолжала учебу. Потом втянулась, привыкла. Да и дела на производстве пошли лучше. Раиса стала глубже осмысливать производственные процессы.

Однажды, обрабатывая маховички регулирующего винта топки пневмомеханического забрасывателя, Раиса вспомнила из геометрии, что если провести касательные линии по просверленному в маховичке отверстию, получится квадрат требуемого размера. Тогда не нужно производить разметки: Раиса попробовала продолбить квадрат без разметки. Получилось. Раиса подала предложение (первое рационализаторское предложение в жизни!) И вдруг главный технолог запротестовал. Он доказывал, что нельзя производить долбление маховичка без разметки.

К этому времени в цехе накопилось несколько рационализаторских предложений, поданных рабочими, которые технологи принимали неохотно. Тогда Раиса вместе с другими рабочими пошла к главному инженеру завода. Разговор закончился в пользу Раисы и ее товарищей. Предложение Раисы было не только одобрено, ей выдали даже денежное вознаграждение.

Отец Раисы доволен своей дочерью. Радует успеху сестры и брат Ваня, работающий в этом же цехе электросварщиком.

Недавно комсомолка Раиса Чиликина окончила первый курс заочного института. Она продолжает упорно трудиться, выработывая в смену больше полутора норм...

Н. Максимов.

СТРОИТЕЛЬ

Пустырь. Куда не поглядите, Места не хожены вовек.

Но вот сюда пришел

строитель—

Простой, советский человек.

Раскинул белые палатки,

Сложил пожитки в уголок,

И спину потную украдкой

Погладил теплый ветерон.

Пришел строитель. Значит

скоро,

Сойдя со строгих чертежей,

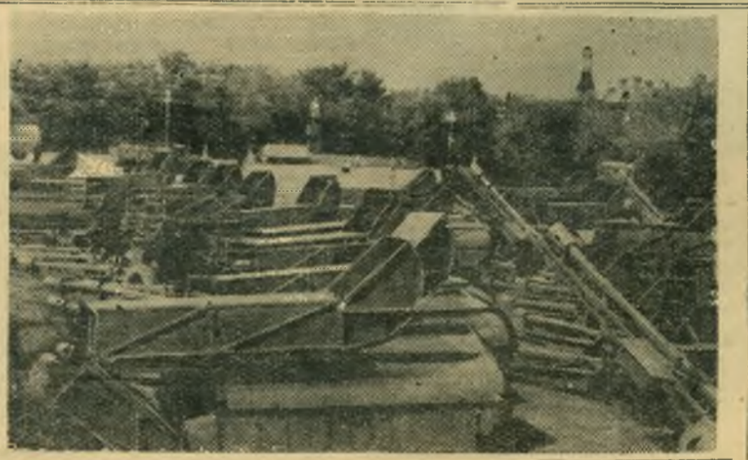
В степное небо новый город

Взметнет грмады этажей.

ИВАН КРЮЧКОВ.

Сызранский комбайновый завод изготовляет для Куйбышевской области 1.000 силосоуборочных комбайнов. На сегодняшний день завод уже выпустил более 100 машин. Коллектив завода обязался выполнить задание по изготовлению 1.000 комбайнов к 1 сентября.

НА СНИМКЕ: готовые к отправке силосоуборочные комбайны для Куйбышевской области. Фото А. Куракина.



Партийная организация в борьбе за выполнение социалистических обязательств

Коллектив нашего завода под руководством партийной организации добился неплохих успехов в труде. План первого полугодия по валовой продукции выполнен на 104 процента, по товарной — на 103,6 процента, производительность труда составила 104,2 процента к плану, себестоимость выпускаемой продукции снижена на 4,8 процента. Благодаря этому получено сверхплановых накопленных свыше двух миллионов рублей.

Эти показатели нашей работы были приняты коллективом социалистических обязательств. У большинства участников социалистического соревнования выработалось чувство ответственности за свои обещания. Коммунисты и беспартийные руководствуются правилом: дал слово — сдержи его, взял обязательство — выполни!

В организации социалистического соревнования, в борьбе коллектива завода за осуществление взятых на себя обязательств большая роль принадлежит коммунистам, цеховым партийным организациям. После того, как на общих собраниях в бригадах, на установках, в цехах были обсуждены и приняты обязательства, партийная организация провела большую организаторскую работу в цехах. Она постоянно следит за ходом выполнения обязательств, добивается регулярной проверки и широкой огласки результатов соревнования. Это дисциплинирует людей, поощряет передовых, подтягивает отстающих, заставляет изыскивать резервы и приводить их в действие.

Вопросы улучшения хозяйственного и технического руководства производством, создания необходимых условий соревнования, распространения передового опыта занимают большое место в деятельности парторганизации завода. Как и на любом предприятии, у нас имеются решающие участки, как говорят, главные звенья, ухватившись за которые, можно вытащить всю цепь. Практика показала, что основным условием наиболее эффективного использования установок является своевременное проведение их ремонта, улучшение его качества. Этот вопрос долгое время волновал рабочих и инженерно-технических работников цехов, завода. В целях

В. ЛОЗОВСКИЙ,
секретарь партбюро
нефтеперерабатывающего завода.

мобилизации коммунистов и всех рабочих на улучшение постановки ремонтных работ партийное бюро решило этот вопрос вынести на обсуждение общезаводского партийного собрания.

Во время подготовки вопроса к собранию и в период его обсуждения на собрании коммунисты высказали много ценных предложений по совершенствованию методов ремонта технологических установок. Их предложения были приняты и часть из них внедрена в процессе ремонта. Результаты не замедлили сказаться: на некоторых установках цикл непрерывной работы стал значительно больше планового. Так, на первой и второй установках цеха № 2 он составляет 102,1 и 103,7 процента к плану.

Итоги соревнования в цехах, как правило, проверяют производственно-массовые комиссии завкома и цехкомов, результаты обсуждаются на профсоюзных собраниях, на заседаниях завкома и производственных совещаниях. Одним словом, в проверку хода социалистического соревнования, его итогов вовлекается не только партийный и профсоюзный актив, но и значительная часть рабочих и инженерно-технических работников. Это повышает действенность соревнования, помогает вовлечь широкий круг коммунистов, членов профсоюза и рабочих в борьбу с упущениями, способствует распространению передового опыта.

Последнее время партийная и профсоюзная организация завода стали больше внимания уделять соревнованию между технологическими установками. И это правильно, ибо здесь, на установках решается успех выполнения плана заводом. Коллективы наших установок включились во Всесоюзное социалистическое соревнование технологических установок нефтеперерабатывающих заводов страны. По итогам за первое полугодие три коллектива выполнили условия этого соревнования.

Большое место в борьбе за выполнение обязательств принадлежит творческой инициативе коммунистов. Коммунисты, как пра-

вило, занимают ведущее место в повышении производительности труда, в рационализации и внедрении прогрессивных методов работы. Многие бригады, во главе которых стоят коммунисты, дают хорошие показатели. Например, бригады коммунистов гг. Комкова, Игоничева, Уеманова добились выполнения заданий на 103—110 процентов. На технологических установках такие результаты считаются высокими.

Многие коммунисты активно участвуют в рационализации и изобретательстве, вносят прогрессивные новшества в производство. Тов. Уеманов, например, внес предложение, ускоряющее процесс охлаждения и слива битума, и другие. Старший инженер цеха тов. Козинцев предложил усовершенствование, которое позволяет увеличить выработку продукции.

Партийная организация завода принимает меры к тому, чтобы передовой опыт новаторов нашего завода и других предприятий города и страны сделать достоянием всего коллектива. Для этого используются различные формы: лекции, доклады, выступления на производственных совещаниях, в клубе завода. В клубе на вечерах — «Трибуна передового опыта», например, с обменом опытом выступали коммунисты старшие операторы гг. Комков и Игоничев, комсомолец тов. Комраков и беспартийный тов. Мосягин. Передовой опыт распространяется в наглядной агитации и через стенную печать. В заводской газете «Нефтяник», редактором которой является коммунист тов. Козинцев, заведена специальная рубрика, и почти в каждом номере передовики рассказывают о своем опыте.

Однако было бы вредным не видеть недостатков в работе партийной организации в деле мобилизации коллектива на борьбу за выполнение принятых обязательств. Партийная организация и завком профсоюза еще слабо занимаются организацией производственных совещаний, которые у нас проводятся нерегулярно, недостаточно широко пропагандируется опыт передовиков, новаторов. Парторганизация старается устранить имеющиеся недостатки, улучшить руководство соревнованием.

Коллектив завода, воодушевленный историческими решениями XX съезда КПСС, обязался план первого года шестой пятилетки выполнить досрочно, и с этой задачей, несомненно, он справится успешно.

Книжная полка

Вышли из печати и поступили в продажу следующие брошюры:

- Проф. А. И. Кудрявцева. О туберкулезе. Медгиз. 1956 г. Цена 75 коп.
- З. А. Сорокина. Лечение больных туберкулезом костей и суставов на дому. Медгиз. 1956 г. Цена 30 коп.
- Н. М. Ливенцев, И. А. Абрикосов, З. А. Кириллова. Электричество на службе здоровья (о лечении светом и электричеством). Медгиз. 1956 г. Цена 90 коп.
- В. Г. Кириллов. Консервы в питании человека. Медгиз. 1955 г. Цена 35 коп.
- М. Е. Ладыженский. Что надо знать о туберкулезе. Медгиз. 1955 г. Цена 25 коп.
- Кандидат медицинских наук Ю. Б. Преображенский. Аденоиды у детей. Медгиз. 1956 г. Цена 25 коп.

Овощи на 69-й параллели

Круглый год выращиваются овощи в теплицах заполярного Норильского совхоза. С мая здесь убирают урожай лука, огурцов, томатов. В теплицах широко применяются лампы накаливания и дневного света для удлинения светового дня. Хорошо трудится работница А. Ф. Морозова. Она вырастила по 25 килограммов огурцов с квадратного метра тепличной площади.

НА СНИМКЕ: А. Ф. Морозова собирает урожай огурцов. Фото М. Редькина. (Фотохроника ТАСС)



Омск. В сентябре исполняется год, как заработали первые атмосферно-вакуумные трубчатки Омского нефтеперерабатывающего завода. Мощность предприятия систематически растет и к концу шестой пятилетки увеличится почти в пять раз. Сейчас идет монтаж очередной атмосферно-вакуумной трубчатки. В сентябре она даст продукцию. Новая установка будет вдвое мощнее действующих.

НА СНИМКЕ: монтаж очередной трубчатки, которая в скором времени вступит в строй действующих.

Фото В. Липовского.

По материалам „Красного Октября“

«КОГДА НА НЕПОРЯДКИ СМОТРЯТ СКВОЗЬ ПАЛЬЦЫ»

Факты, указанные в корреспонденции, опубликованной под таким заголовком в газете «Красный Октябрь», подтвердились.

Для устранения недостатков приняты следующие меры. Торговый зал, кухня и подсобные помещения столовой побелены, установлен вентилятор. Для ликвидации очередей у буфета организована вторая касса для продажи талонов на обеды. Раздача пищи производится в двух местах. Столовая полностью обеспечена необходимой посудой и инвентарем, включая графины для воды.

В целях сокращения времени на обед посетителей при самообслуживании в ряде столовых ОРС'а, в том числе и в столовой № 5, хлеб включается в калькуляцию из расчета к первым блюдам 200 гр., вторым—150 гр. и к чаю 50 граммов. Хлеб подается на стол без ограничения, в полной потребности. Приведенный расчет потребности хлеба отвечает фактическому расходу с небольшими отклонениями, что подтверждается контрольными проверками.

Заводской комитет профсоюза ремонтно-механического завода к столовой прикрепил рабочий контроль.

Корреспонденция, помещенная в газете, обсуждена на производственном совещании. Коллектив столовой принимает меры к улучшению своей работы.

Н. Матвеев,
начальник ОРС'а
нефтеперерабатывающего
завода.

Навстречу фестивалю

Пьесы советских писателей — в массы

На сцене железнодорожного клуба имени Варламова часто можно видеть выступления танцоров, певцов, чтецов, и очень редко — спектакль.

Большую трудность представляет постановка спектаклей. А ведь хорошо поставленная пьеса на современную тему с глубоким содержанием даст больше пользы, чем сухая, плохо прочитанная лекция.

Но этот вид искусства недооценивается. Если в организации лекций участвуют все, начиная с правления клуба и кончая райкомами КПСС и ВЛКСМ, то организация постановки спектакля целиком возложена только на руководителя кружка. Он получает, дескать, за это деньги—пусть сам и организует. Но ведь лекции читают тоже не бесплатно. Тогда почему же не помочь в постановке на сцене спектакля, который на живых, конкретных, жизненных примерах несет в массы идеи нашей Коммунистической партии?

В этом большом и важном деле зачастую участвуют случайные люди ради развлечения или ради заработка. Духовно бедные, они вносят скуку в это живое, интересное дело. Совсем не спрашивают с руководителя кружка о его работе с кружковцами. Не обсуждается репертуар, который готовит кружок.

Плохая работа драматических кружков в наших клубах должна вызвать большую тревогу среди руководителей партийных, комсомольских и профсоюзных организаций. Они обязаны предъявлять более высокую требовательность к руководителям кружков.

Постановка пьес советских писателей на актуальные темы—большое и почетное дело. Только общими силами, с помощью коммунистов и комсомольцев, возможно поднять на должную высоту это важное общенародное дело.

П. Карсанов,
руководитель драмкружка
клуба имени Варламова.

Ученая степень—инженеру завода



Инженер Подвойский работает на заводе 20 лет. Сейчас он руководит группой в центральной заводской лаборатории. В связи с ростом производства точных электротехнических приборов необходимо резко улучшить магнитные свойства малоуглеродистой электротехнической стали. Исследования, проведенные на заводе под руководством Л. Н. Подвойского, показали, что для этого требуется выплавлять металл с наименьшим содержанием примесей и подвергать термической обработке по специальному режиму.

Применение этого способа помогло коллективу завода «Серп и молот» значительно увеличить выпуск стали с улучшенными магнитными свойствами. Опыт и материалы исследований, проведенных Л. Н. Подвойским на заводе, легли в основу его диссертации. Ему присвоена ученая степень кандидата технических наук.

НА СНИМКЕ: Л. Н. Подвойский (справа) и сталевар Н. Протасов проводят опытную плавку электротехнической стали на лабораторной высокочастотной плавильной печи емкостью 150 килограммов.

Фото В. Хухлаева.
(Фотохроника ТАСС).

В Московском институте стали инженер завода «Серп и молот» Л. Н. Подвойский защитил кандидатскую диссертацию на тему «Улучшение магнитных свойств малоуглеродистой электротехнической стали».

Кладку ведет бригада Степана Зубкова

Быстро растет новый дом в поселке «Заводском». Строители торопятся завершить кладку стен третьего этажа. Качество кладки безупречное. Большинство членов бригады коммуниста Степана Ивановича Зубкова хорошо овладело мастерством каменщика.

Несмотря на то, что строители встречаются с трудностями, часто недостает нужного строительного материала, с заданиями они справляются непременно. Не было ни одного дня, чтобы члены бригады не выполнили своих норм.

Начала бригада возводить стены дома, а материала на установку лесов оказалось мало. Бригадир посоветовался с руководителями стройки и решил кладку вести по секциям. Выложив стену в одной секции до известного уровня, строители переносили леса на другой участок дома. Хотя переноска отнимала немало времени, бригада всегда управлялась с делом.

Успехи пришли не сразу. Степану Ивановичу немало пришлось потрудиться над тем, чтобы научить своих подчиненных искусству сложной и интересной работы строителя. А учить ему есть чему. Бригадир обладает большим опытом.

В управление строительства ТЭЦ Степан Иванович пришел в первые дни его организации. Став настоящим кадровым строителем, за это время он перенял многое у опытных людей, прочитал немало специальной литературы по строительному делу. С каждым днем накапливались знания и опыт. Он в совершенстве овладел специальными приемами кладки кирпича и каменщика. Отличительной чертой тов. Зубкова является настоя-

чивое стремление добиваться отличного качества работ. Он не терпит отступлений от технических требований ведения штукатурки или кладки фундамента и стен.

В бригаде 13 человек — это почти все его ученики. Обучая их штукатурному делу или ведению кирпичной кладки, он неизменно добивается, чтобы все делалось аккуратно и доброту. Бывшие его ученики теперь настоящие строители. Прасковья Молвинская и Екатерина Сазонова, например, стали опытными штукатурами и каменщиками. Елизавета Аленикина пришла в бригаду, не имея никакой специальности, а за короткое время с помощью Степана Ивановича выучилась штукатурному делу и сдала экзамен на четвертый разряд.

Степан Иванович Зубков — коммунист и агитатор. Хотя грамота у него невелика, он, как умеет, старается привить товарищам любовь к строительному делу, нетерпимое отношение к браку в работе. Личным примером и во-время поданным советом он помогает им справиться с поставленными задачами.

...Сейчас бригада тов. Зубкова завершает кладку стен дома. Она стремится новыми трудовыми успехами встретить свой праздник — День строителя, отмечаемый впервые в этом году.

Но снабжение строительными материалами в управлении ведется с перебоями. Сейчас ощущается большой недостаток в лесоматериале. Строители обращаются к руководителям управления с требованием: больше изворотливости в обеспечении строек необходимыми материалами!

М. Григорьев.

Родина

Березка на распутии,
Серый камень,
Их много у бесчисленных
дорог...
Неловкими, усталыми руками
Рожденный папирски огонек.
Зарю подурмянные елки,
Озерца в тесноте зеленых рам,
Спешащая навстречу
комсомолка

В райцентр
по государственным делам.
Застрявшая в колдобине
трехтонка,

Шофер угрюмый
с маслом на щеке.

В кабине светлокосая девчонка
С тетрадками и книжками
в руке.

В глазах ее
весенние рассветы,
Сирени голубая кутерьма,
Хотя уже идет на убыль лето
И просится пшеница в закрома.

И за дорогой
степью золотистой
Плывут комбайны
в голубой простор.

И с агрономом
полевое плечистый
Ведут о чем-то важном
разговор.

...В селе за речкой петухи
пропели...
Шагает рядом с трубочкой
в зубах

Попутчик мой
с потрепанным портфелем,
В солдатских вездеходах-
сапогах...

Все, выше, выше
солнце золотое,
Снято дали радостным огнем.
Не это ль повседневно,
простое.

Мы Родиной любимую зовем?
А. ДАВИДОВ.

Первоклассник

В чем свое проявит он умение,
Поведет с собой какую рать?
Перед ним пока что не поля
сраженья,

А в линейку школьная тетрадь.
Может быть объедет он полмира,
Оросит поля, где нет воды.
Может быть в крутых горах
Памира
Он проложит новые следы!

Из какой реки воды напьется?
И какой он подвиг совершит?
Может быть он гений полководца
Незамеченный в себе таит...

Поведет тяжелые составы,
Покорит ли глубину морей...
Дети—наша будущность и слава,
Радость, гордость Родины моей.

Е. ХАЛИНА.

Казахская ССР. Для молодежи,
приезжающей на сооружение
Павлодарского алюминиевого
завода, строятся типовые дома.
Для новоселов уже готово 57
жилых домов.

НА СНИМКЕ: молодежь за благоустройством поселка.

Фото Л. Великанина.

(Фотохроника ТАСС).



Больших успехов в социалистическом соревновании за досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки добиваются многие работницы швейной фабрики «Памяти Ленина». Они вскрывают все новые и новые резервы производства, совершенствуют свое мастерство, повышают производительность труда.

На фабрике хорошо известно имя передовой работницы пресовщицы Зинаиды Куличковой. В совершенстве овладев своей профессией, она неизменно почти в полтора раза перевыполняет норму выработки.

НА СНИМКЕ: З. Куличкова следит за работой прессы.
Фото Н. Максимова.

Кружок «Юный турист» при клубе

К правлению клуба «Красный Октябрь» подошли дети с большими букетами, цветов. Веселые, загорелые они делятся между собой впечатлениями. Это возвратились из очередного похода юные путешественники, изучающие свой родной край. Все они состоят в кружке «Юный турист», который организован при клубе «Красный Октябрь». Руководит этим кружком тов. Коваленко В. А.

Кружок проводит интересную, увлекательную работу. Основная цель юных туристов — изучение родного края. Собираясь в поход, пионеры намечают план похода, его продолжительность, распределяют обязанности.

Так перед походом за город на озеро, который состоялся 29 июня, юные туристы изучали дорожные знаки и сигналы, разработали план похода, распределили обязанности. Всего в походе участвовало 18 человек. Начальником лагеря была Галя Бурдина, ученица 7 класса школы № 22, В. Андреева была завхозом, Т. Кузнецова — поваром, Т. Мансурова — дежурной по лагерю. Нашлась работа и остальным: заготавливать для лагеря топливо, воду, продукты.

Весело было ребятам в этом походе. У озера они разожгли костер, пели песни, играли, купались. Вечером с букетами цветов возвратились домой.

18 июля юные туристы возвратились из похода Сызрань—Раме-но—Сызрань. Участвовало в нем 17 человек. Несмотря на плохую погоду, поход прошел весело и интересно. Продолжительность его была два дня.

В лесу были разбиты две палатки. Пионеры играли в волейбол, ходили в лес за ягодами. Ночевали в палатках. Дежурные по лагерю сменялись через каждые 2 часа. Возвращаясь домой вечером следующего дня, нарвали много цветов. Разведка оставляла дорожные знаки, по которым шла вторая группа. У юных туристов есть свой путевой журнал. Все, что происходит в походе, пионеры заносят в этот журнал.

Весело и с большой пользой для себя проводят эти ребята летние каникулы.

Л. Чернобровкина.

Короткие сигналы

▲ Я выпишываю газету «Правду», но получаю ее нерегулярно. С 1 по 4 июля не получил ни одного номера. После звонка на почту дело улучшилось, но за 11, 13, 14 июля снова газету не доставили. От своей газеты мне приходится узнавать новости у соседа. Разве это порядок?

А. Репин,
Октябрьский район,
улица Шишулина, 85.

▲ На Первомайском асфальтовом заводе имеется горячий цех. Для коллектива необходима газированная вода. Завод имеет сатураторную установку и все необходимое для выработки газированной воды. Завком в течение полугода месяцев ставил вопрос перед администрацией завода о пуске установки, но до настоящего времени она так и не работает.

П. Фадеев,
председатель завкома.

▲ Большой проблемой является для родителей приобретение детям 3—5-летнего возраста обуви. Ни в одном магазине и ларьке города ни туфельки, ни ботинок нет.

(Из писем т.т. Чичаевой и Лазарева).



Хоть весь город обойдите,
Магазины и ларьки,
Но ботинок не найдете:
То малы, то велики.
Промартели и снабженцы
Просят деток погодить —
Ведь теперь, мол, лето,
жарко,
Можно босыми ходить!

На стройках шестой пятилетки

ТРУБОПРОВОД КУЙБЫШЕВ—БРЯНСК

В Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану большое внимание уделяется дальнейшему развитию нефтяной промышленности. Добыча нефти за пятилетие должна возрасти почти вдвое, природного и искусственного газа — почти в четыре раза.

В новой пятилетке небывало быстрыми темпами будет развиваться трубопроводный транспорт. По сравнению с 1955 годом трубопроводный транспорт увеличивается в несколько раз за счет строительства дополнительных перекачивающих станций на существующих трубопроводах и за счет строительства новых.

В шестой пятилетке намечено построить крупнейшие магистральные газопроводы, нефте- и продукто-трубопроводы, в том числе трубопровод Куйбышев—Брянск.

Строительство магистрального трубопровода Куйбышев—Брянск протяжением около 1200 километров начато с марта 1955 года. Трасса его пройдет по семи областям: Куйбышевской, Ульяновской, Пензенской, Тамбовской,

Липецкой, Орловской и Брянской. В тридцати местах строителям придется пересечь железнодорожные пути, газопроводы Саратов—Москва, Дашава—Киев, Брянск—Москва и Ставрополь—Москва. Более сорока рек будет пройдено трубопроводом. Самый сложный проход был через Волгу, где в трудных зимних условиях группа подводно-технических работ уложила одну нитку протяженностью полтора километра.

Строителям придется вынуть около двух миллионов кубометров земли, сварить 120 тысяч стыков труб, построить около 500 километров линий электропередач.

На трассе этого сооружения сейчас работает несколько крупных строительно-монтажных организаций Министерства строительства предприятий нефтяной промышленности СССР.

На строительстве трубопровода широко применяется передовая техника. Одной из ответственных и трудоемких работ на прокладке трубопровода является сварка труб. Сварка магистральных трубопроводов производится в два

приема. Вначале к трассе доставляются шестиметровые трубы. Здесь их центрируют и сваривают на автоматической установке в секции по шести штук в каждой. Затем эти плети транспортируются на трассу для соединения в общую нитку.

С конца прошлого года на строительстве впервые начали применять новейшую электроконтактную передвижную установку для сварки труб диаметром 500 миллиметров, разработанную институтом электросварки имени академика Патона. При этом методе сварки отпадает необходимость расходовать дорогостоящие материалы: флюс, металл подкладных колец, электроды, а также исключается операция сборки труб на трубосварочных базах.

На строительстве трубопровода широко применяется и другая совершенная техника: трубоукладчики, бульдозеры, роторные экскаваторы и другие механизмы. Изоляция труб также ведется специальными изоляционными машинами. Новая техника позволяет на 80 процентов механизировать строительные работы и с меньшим количеством рабочих вести сооружение трубопровода. Для просвечивания сварных стыков широко используются радиоактивные элементы.

Это позволило полевым лабораториям обнаружить возможные дефекты сварки стыков труб и своевременно их устранить.

Большой вклад в технический прогресс вносят рационализаторы и изобретатели. По предложению В. Крысько изменена система регулировки тока при сварке труб и применен скоростной режим их сварки. Это новшество намного облегчило работу операторов и производительность труда на сварочных работах возросла более чем на 25 процентов.

Большую рационализаторскую работу проводит начальник электроконтактной установки Н. Боровин. Образующаяся при электроконтактной сварке окалина, попадая в трубы, плотным слоем оседает на их стенках. Это при транспортировке нефти создавало очаги осадки парафина. Начальник установки тов. Боровин изготовил специальный граттоуловитель—приспособление для улавливания сгоревшего металла (гратта). Применяя это приспособление, сварщики свели до минимума попадание окислы в трубы.

Особенно хорошо трудится на строительстве трубопровода Куйбышев—Брянск коллектив первого участка строительско-монтажного

управления «Свармонтаж» (начальник Т. Н. Ременько) на участке Куйбышев—Кузнецк. Этот коллектив ежемесячно перевыполняет установленные планы. Высокие образцы труда показывают слесари-монтажники первого участка Сызрань — Кузнецк т.т. Шаров и Ахтырцев, которые ежедневно центруют по 30 стыков и обеспечивают работой сварщиков. За трудовые успехи строительно-монтажное управление получило переходящее Красное знамя Совета Министров СССР. Уже сварено на трассе более двухсот километров труб, с каждым днем строители и монтажники все более удаляются на запад в сторону Брянска.

В третьем квартале текущего года будет сдан в эксплуатацию участок от Куйбышева до Сызрань. Участок Сызрань—Пенза будет построен в третьем квартале 1957 года.

А. Алексеев.

Операция «СОБОЛЬ»

Николай Коротеев.



Однако лейтенант рассеял недоверие.

— Если учесть все поправки, — сказал он, — линии пересекутся на территории полуострова. Судя по характеру сигналов, их, вероятно, давали для пленгования. Кстати, планер делал поворот как раз в сторону пеленга. Возможно даже, его чем-то наводили.

Офицеры склонились над картой, на которой были нанесены все населенные пункты, охотничьи тропы и избушки. Они установили, что пеленги скрестились в самом пустынном районе, где расположен заповедник.

— Значит, на полуострове есть резидент. Случайность нарушения границы полностью отпадает, — с удовлетворением заметил Тимофеев. — Не совсем ясно только — был ли на планере пассажир или лазутчиком был пилот?

— Что ж, товарищ Тимофеев, — сказал Шипов, обращаясь к майору, — придется вам съездить в заповедник поохотиться.

Дорогая добыча

Вторые сутки Владимир Казин шел по тайге в погоне за соболем. Чем дальше продолжалась погоня, чем ближе казалась Владимиру цель, тем упорнее и настойчивее двигался он по глубокому, рыхлому снегу.

Вечером следы соболя бывали совсем свежими и охотника отделял от добычи, может быть, километр или полтора, но приходилось останавливаться на ночевку.

Ранние сумерки короткого зимнего дня окутывали сопки. Заходящее солнце словно докрасна раскалило заиндевшие ветви деревьев, но с каждой минутой, будто остывая, они меркли, как бы покрываясь леплом, и, наконец, чернели.

В часы, когда последние лучи заката догорали над сопками, Владимир, примостившись у костра, любил помечтать о будущем. И хотя усталое тело налчиласть истомой, мысли были ясны и четки.

Едва начинало светать, когда Владимир проснулся. Он подбросил в огонь хворосту и, поджарив тонкие ломтики медвежатины, снова отправился по соболиным следам. Они то поднимались между скалами к белеющим вершинам, то спускались в тайгу, терялись под снегом: соболь охотился за куропатками, спрятавшимися в сугробах. Тогда Владимир снова и снова кружил по тайге, пока не находил лаз.

Вот опять след нырнул в снежный наст. Владимир, как всегда, начал искать лаз. Но он не успел сделать и нескольких шагов, как вблизи раздался властный негромкий окрик:

— Стой!
Владимир остановился. Оглянувшись, он с трудом различил человека в солдатской форме под кустом кедрового стланника. Он был без маскировочного халата, но так ловко скрывался в кустах, что Владимир прошел мимо и не заметил его.

Солдат, а за ним еще пятеро в белых полшубках вышли из кустов. К Владимиру подошел офицер. По канту на погонах Владимир узнал пограничника.

— Ваши документы.
Охотник достал из кармана лицензию и паспорт. Офицер долго рассматривал их.

— Незнакомых в тайге не встречали? — спросил он.

— Нет, не встречал. Иду третий день. — И, помолчав, задал ненужный вопрос: — Ищите кого-нибудь?

Офицер посмотрел ему прямо в глаза:

(Начало в №№ 140, 142, 143, 145, 146).

КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ
4 стр. 28 июля 1956 г.

— Нет, проверяем документы.

Владимир, в свою очередь, внимательно оглядел офицера. Его осунувшееся лицо с темными кругами под глазами было усталым. «Верно, пограничники давно по тайге бродят», — подумал Владимир. Солдаты выжидающе стояли поодаль, у кустов. Офицер, козырнув, вернул охотнику документы. Солдаты зашевелились, в воздухе засилены дымки папирос. Владимир простился и пошел дальше по следу.

— Счастливой охоты! — протянул чей-то звонкий голос.

Солдаты выругались. Охотник сплюнул и выругался про себя. «Кто же желает счастливой охоты! — подумал Владимир. — Видно, солдат молодой, старый так бы не сказал. Да все равно соболь не уйдет!»

Владимир двинулся дальше. Но его уже не оставяла мысль: почему здесь, в глубине тайги, в двухстах километрах от побережья, появился отряд пограничников? Видно, случилось что-то неладное.

День клонился к вечеру, когда Владимир, подымая за собой вихри снежной пыли, покатился вниз с Гуляй-сопки. На середине склона он резко затормозил. Следы соболя обрвались у корня старой корявой березы. Раздвоенные стволы ее росли наклонно к скату сопки. В одном из стволов было большое дупло, в нем и спрятался соболь.

Владимир нарубил сучьев и воткнул их в снег вокруг березы. Достал из заплечного мешка сеть-обмет с колокольчиками и повесил ее на торчащие сучья. Убедившись, что сеть повешена прочно, он отоптал вокруг снег, чтобы зверек не ушел под настом.

Соболь был обложен по всем правилам. Владимир снял с молодой березы лоскутки коры и полез на дерево. Добравшись до дупла, он достал спички, поджег бересту и бросил ее в дупло. Скоро оттуда повалил едкий дымок. Береста погасла и чадила. Соболь беспокойно заметался в дупле, но не вылезал. Владимир еще кинул туда зажженной бересты. Дым пошел гуще. И вдруг прямо мимо лица охотника черной молнией промелькнул соболь. Он упал в снег, вскопчил, бросился было бежать, но наткнулся на сеть, запутался в ней и стал беспомощно барахтаться, пытаясь перегрызть суровые нити.

Охотник спрыгнул с дерева, на ходу натянул рукавицы, чтобы соболь не покусал руки, и стал освобождать зверька. Он распутил ячейки осторожно, чтобы не повредить бившегося в смертельном страхе соболя. Наконец тот был освобожден от пут, и охотник почувствовал, как у него под рукой колотилось сердце зверька. Черный, как смола, он тарашил вишневые глаза, и его темный нос непрерывно дергался. Там, где рука охотника держала соболя, из-под черной, лоснящейся, мягкой, как пух, шерсти проглядывал нежносиреневого отлива подшерсток.

— Высокая головка! — невольно воскликнул Владимир.

Много пришлось видеть ему соболей, но такой красоты зверька в заповеднике не было.

— Погонял же ты меня, — приговаривал Владимир, — засовывая соболя в плотный темный мешок. — Да не жалко! Больно уж хорош!

Владимир решил заночевать на склоне сопки в березняке. Он запалил костер, вскипятил чаю, поужинал и отправился за еловыми и лихтовыми лапами, чтобы устроить себе постель у огонька, весело потрескивавшего в вечерней тишине. Солнце уже зашло, и на небе, затянутом морозной дымкой, проступили первые звезды. Сонная тишина тайги не нарушалась ни единым звуком. Стволы берез темнели на синем фоне снега, а сверху почти до

сугробов свисали длинные и черные космы ветвей.

Охотнику понадобилось пройти с полкилометра, прежде чем показалась темная густая стена ельника. Дойдя до первых елей, юноша вынул из-за пояса топор и принялся обрубать нижние лапы для подстилки. Владимир неожиданно опустил занесенный топор. Ему показалось, что у самой вершины сопки, там, где кроны деревьев сливались с небом, мелькнул огонек.

Он пригляделся внимательно. Где-то, запутавшись в ветвях у вершины деревьев, рядом со звездами, и в самом деле ярко светился огонек.

Бросив нарубленные ветки, Владимир пошел вверх по склону.

Разгадка

Прошло полторы недели. Полковник Шипов мрачнел с каждым днем. Хотя уже многое стало понятным, до сих пор неясным оставалось важное обстоятельство — цель, с которой была нарушена граница. Сколько он ни ломал голову, сколько версий ни строил, ни одна не казалась ему без изъяна.

Он не мог с уверенностью сказать: враг пришел за тем-то, и чтобы обезвредить его, надо действовать так и никак иначе. Впрочем, до сих пор не было никаких фактов, подтверждавших, что на планере был пассажир, затем бесследно исчезнувший. Но пока пограничники действовали так, как если бы этот пассажир был и покинул планер до катастрофы.

А время шло. От Тимофеева вестей не было. Видимо, пурга задержала его в пути. Полковник надеялся на расторопность Тимофеева. Только там, в заповеднике, в районе которого скрывался враг, можно было найти его следы.

Ведь полторы недели — срок довольно большой. За это время в пустынной местности новый человек должен был неминуемо рано или поздно появиться в населенном пункте, забрести в охотничью избушку, так или иначе дать о себе знать. Он должен был либо столкнуться с охотниками, которые не оставят без внимания случайную встречу, либо выйти на тропу и попасться в руки патрулей. Но даже если нарушитель не сделает ни того, ни другого, он все же оставит след, на который обязательно наткнутся пограничники оперативной группы Демина. Тот каждый день слал донесения в часть, но они были неутешительны. Пограничники обследовали уже все известные им охотничьи стоянки. Изо дня в день солдаты Демина проходили десятки километров на лыжах, но следа, ведущего в сторону жилья, не было. Охотники же в эту пору не выходят из тайги, если нет крайней необходимости.

Оставалась нерешенной и еще одна загадка. Шипов до сих пор не знал точно, почему на планере возник пожар.

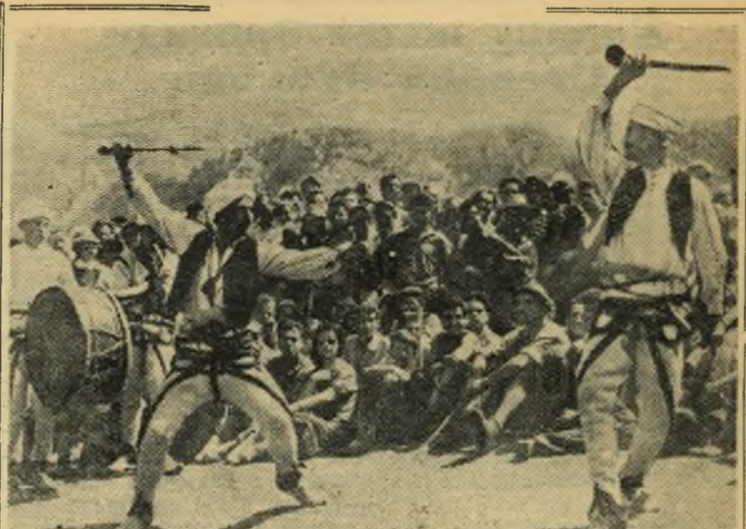
(Продолжение следует).

НА ЭКРАНАХ ГОРОДА:
«Художественный»
Новый кинодевидль
«БЕЗУМНЫЙ ДЕНЬ»
«Звезда»
Днем «ПОЕДИНОК»
Вечером «РАССЫЛЬНЫЙ ИЗ ОТЕЛЯ»
«Родина»
«ПОГОНЯ»

Заводоуправлению № 9
«Главмука»

требуются на постоянную работу: откатчики, выбойщики, зашивалы в выбой, уборщики в корпус, элеваторщики, смазчики в элеватор, гурзчики (мужчины и женщины).

Оплата труда — сдельная. Обращаться — контора заводоуправления около весенней пристани. Отдел кадров.



Федеративная Народная Республика Югославия. Недавно в Сербии в горах «Проклетие» состоялся традиционный сбор югославских альпинистов. В нем участвовало около 4.000 спортсменов.

НА СНИМКЕ: на заключительном празднике альпинистов. Представители местного населения исполняют народный танец.

Фото Юго-Фото.

ДИРЕКТИВЫ ПО ВТОРОМУ ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ВЕНГРИИ

БУДАПЕШТ. (ТАСС). 25 июля в газетах были опубликованы директивы по второму пятилетнему плану развития народного хозяйства Венгрии, утвержденные Центральным Комитетом Венгерской партии трудящихся на пленуме, состоявшемся 18—21 июля.

В Директивах указывается, что подъем производства социалистической промышленности повысится к 1960 году по сравнению с 1955 годом на 47,5 процента. Производство средств производства (группа А) увеличится на 58—60 процентов, а предметов потребления (группа Б) на 38—40 процентов.

Директивами предусматривается увеличение национального дохода на 40 процентов. За пять лет из государственных средств на капиталообразование ассигнуется 76—78 миллиардов форинтов (на 10—12 миллиардов больше, чем в первую пятилетку), в том числе капиталовложения в промышленность составят 32—34 миллиарда форинтов, в сельское хозяйство — 13 миллиардов. За годы второй пятилетки сельское хозяйство даст на 27 процентов больше продукции по сравнению с первой пятилеткой. Производство продовольственного зерна в 1960 году должно составить 29—30 миллионов центнеров по сравнению с 27 миллионами в 1955 году.

Вторым пятилетним планом предусматривается повышение реальной заработной платы рабочих и служащих, а также доходов трудового крестьянства в среднем на 25 процентов.

САМОУБИЙСТВА, ВЫЗВАННЫЕ ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ ЖИЗНИ

ПХЕНЬЯН, 26 июля. (ТАСС). По сообщениям Южно-Корейской печати, в Южной Корее увеличивается число самоубийств, вызванных тяжелыми условиями жизни. По данным газеты «Сеул сингун», с января по апрель этого года только в Сеуле покончили жизнь самоубийством 104 человека, из них 96 человек на почве тяжелого материального положения.

ЗАЯВЛЕНИЕ МИНИСТРА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ СУДАНА

ПАРИЖ, 26 июля. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Франс Пресс из Хартума, министр иностранных дел Судана Махгуб заявил представителям печати, что Судан не примет никакой финансовой помощи из-за границы для осуществления своих планов развития страны, если эта помощь будет ограничивать независимость и суверенитет Судана.

Министр иностранных дел подтвердил предыдущее заявление премьер-министра Судана Харья о том, что отказ США и Англии оказать помощь Египту в строительстве «Асуанской плотины» не окажет никакого влияния на переговоры между Египтом и Суданом. Эти переговоры, — сказал он, — ни в какой степени не связаны с указанным проектом, а имеют лишь целью определить соответствующие права обеих стран на использование вод Нила.

СТАТЬЯ УИЛЬЯМА ФОСТЕРА В ГАЗЕТЕ «ДЕЙЛИ УОРКЕР»

НЬЮ-ИОРК, 26 июля. (ТАСС). Газета «Дейли уоркер» опубликовала большую статью председателя Коммунистической партии США Уильяма Фостера, посвященную постановлению Центрального Комитета КПСС «О преодолении культа личности и его последствий». Фостер, в частности, пишет, что это постановление «представляет собой правильный марксистский анализ того, как возник культ личности Сталина, а также указывает средства, необходимые для предотвращения его повторения».

СОЗДАНИЕ В ЛАОСЕ НАЦИОНАЛЬНОГО КОМИТЕТА ЗАЩИТЫ МИРА И НЕЙТРАЛИТЕТА

ХАНОЙ, 26 июля. (ТАСС). По сообщениям из Лаоса, там создан национальный комитет защиты мира и нейтралитета, который посвятит свою деятельность мобилизации общественности на поддержку политики мира и нейтралитета.

Редактор В. И. ПАРАМОШКИН.

Сызранскому ордена Трудового Красного Знамени гидротурбинному заводу на постоянную работу требуются: слесари-сборщики, слесари-инструментальщики, наладчики штампов, электромонтеры, слесари по ремонту оборудования, штамповщики, прессовщики, формовщики, сверловщики, электросварщики, кузнецы, маляры, плотники, бетонщики, столяры, модельщики, стропальщики, помощники машинистов кранов, электродчики, разнорабочие (мужчины и женщины).

Для лиц, не имеющих специальности, организуются курсы производственного обучения.

За справками обращаться в отдел кадров завода.

(6—2).

Трушина Татьяна Тихоновна, проживающая в г. Сызрани, ул. Заречная, 17, возбуждает дело о расторжении брака с Трушиным Василием Михайловичем, проживающим в г. Сызрани, ул. Красноармейская, 164 а.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Промышленно-транспортного района.