

# Красный Октябрь

ОРГАН СЫЗРАНСКОГО ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 56  
ВОСКРЕСЕНЬЕ  
18  
МАРТА  
1956 г.

Цена 15 коп.

**Исторические решения XX съезда КПСС являются боевой программой действия нашей партии, всего советского народа в борьбе за построение коммунизма. Вооружить коммунистов, всех трудящихся знанием этих решений, обеспечить проведение в жизнь поставленных съездом задач — важнейшая обязанность и долг партийных организаций.**

## СТРОИТЬ БЫСТРО, ДЕШЕВО И ХОРОШО

**КОММУНИСТИЧЕСКАЯ** партия Советского Союза проявляет неустанную заботу о благе народа. Забота о советском человеке является высшим законом ее деятельности. Ярким проявлением заботы партии и Советского правительства о благе народа является громадное расширение жилищного и культурно-бытового строительства. В Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану предусмотрено построить за пятилетие в городах, рабочих поселках и сельской местности за счет государственных средств жилые дома общей площадью примерно 205 миллионов квадратных метров, или почти в два раза больше, чем в пятой пятилетке.

Большое жилищное и культурно-бытовое строительство будет вестись в шестой пятилетке и в нашем городе. Только в 1956 году строительные организации должны ввести в эксплуатацию более 35 тысяч квадратных метров жилой площади, ряд культурно-бытовых объектов. В текущем году развернется строительство городского Дворца культуры.

Строительные организации Сызрани имеют все возможности выполнить стоящие перед ними задачи. Советское государство щедро снабжает их материалами, механизмами, они располагают опытными кадрами строителей. Рабочие, инженерно-технические работники и служащие, воодушевленные историческими решениями XX съезда КПСС, вступили в социалистическое соревнование за досрочное выполнение государственных планов первого года шестой пятилетки и взяли на себя повышенные обязательства.

Задача теперь состоит в том, чтобы максимально использовать эти возможности, решительно ускорить темпы строительства, значительно сократить сроки ввода жилья и культурно-бытовых сооружений в эксплуатацию, всемерно улучшить качество строительства и снизить его стоимость. Сокращение сроков строительства и ввода объектов в эксплуатацию является важнейшей народнохозяйственной задачей, так как оно повышает эффективность капитальных вложений, поднимает материальный и культурный уровень трудящихся.

Что нужно для выполнения этой задачи? Ответ на данный вопрос дается в ряде решений партии и правительства по вопросам строительства в Директивах XX съезда КПСС. Надо решительно устранить недостатки в организации труда рабочих и производства, в материальном, техническом снабжении, и, главное, широко применять индустриальные методы строительства, позднее использовать имеющуюся технику, всемерно механизировать трудоемкие процессы и внедрять передовые приемы труда.

Однако следует сказать, что многие строительные организации слабо претворяют в жизнь эти указания партии и правительства, в результате чего не выполняются государственные планы по строительству жилья и культурно-бытовых объектов. Взять к примеру трест № 112. В течение двух с половиной месяцев здесь не сдано ни одного метра жилой площади. Строительный участок № 2 этого треста должен был в первом квартале сдать 1600 квадратных мет-

ров жилой площади. Квартал на исходе, а к сдаче не подготовлено ни метра. План строительства в январе выполнен на 70,3 процента, а в феврале — только на 59 процентов. Причиной неудовлетворительной работы треста является то, что здесь плохо используются механизмы, комбинат подсобных предприятий не обеспечивает стройплощадки необходимыми материалами, слабо внедряются индустриальные методы строительства. Вследствие невнимания к организации труда со стороны начальников и главных инженеров участков, прорабов, руководителей треста многие рабочие, бригады систематически простаивают.

Много упущений в организации работ имеется и в тресте № 24. Сроки строительства многих объектов, в том числе и жилых домов, здесь можно было бы значительно сократить, если бы был введен в строй на полную мощность завод железобетонных изделий, в котором немало недоделок. До сего времени не введено в эксплуатацию смесительное отделение, и бетон на завод доставляется с растворного узла на автомашине, нет большого вибростола, не работают пока мостовые краны большого и малого пролета.

Пора понять, что задача ускорения темпов строительства будет решена тем успешнее, чем шире будет применяться в строительстве сборный железобетон и другие эффективные конструкции и детали, чем скорее будет осуществлена комплексная механизация производственных процессов, как того требуют Директивы XX съезда КПСС. Поэтому строительным организациям нужно быстрее ввести в эксплуатацию на полную мощность заводы железобетонных изделий, а там, где таких заводов нет, вести широким фронтом изготовление железобетонных деталей полигонным способом.

Важнейшим средством сокращения сроков строительства является всемерное внедрение опыта передовиков, новаторов. В строительных организациях есть немало людей, которые, улучшая организацию труда, используют лучшие образцы передовых строев, добиваются хороших успехов в работе. Так, например, комплексная бригада треста № 24 тов. Дуваева, работая по уплотненному графику, систематически перевыполняет дневные задания. Между тем, опыт новаторов слабо распространяется и поддерживается руководителями строительных организаций. Организация комплексных бригад — полезное и нужное дело. Нужно добиваться, чтобы такие бригады, работающие по уплотненному графику, были в каждой строительной организации.

Задача партийных и профсоюзных организаций состоит в том, чтобы поднять всех строителей на выполнение государственных планов, развернуть широкое социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки и организовать его гласность. Необходимо усилить массово-политическую работу, разъяснение решений XX съезда КПСС, решительнее вскрывать недостатки и на основе критики и самокритики добиваться их устранения.

Строить быстро, дешево и хорошо — боевая задача всех строительных организаций города.

## Строительство телевизионного центра

**ГОРЬКИЙ** (ТАСС). Здесь развернулось строительство телевизионного центра. Он рассчитан на передачу по области своей про-

граммы и в дальнейшем на трансляцию передач из Москвы. Телецентр вступит в строй в конце нынешнего года.

## Болеслав Берут

### ПОХОРОНЫ ТОВАРИЩА БОЛЕСЛАВА БЕРУТА

**ВАРШАВА**, 16 марта. (ТАСС). Сегодня Польская Народная Республика проводила в последний путь своего великого сына, талантливейшего организатора строительства социалистической Польши, Первого Секретаря Центрального Комитета Польской Объединенной Рабочей партии товарища Болеслава Берута.

Варшава — в глубоком трауре. Бело-красные государственные флаги, вывешенные на жилых домах, правительственных учреждениях и общественных организациях, увиты черным крепом. На площадях и фасадах зданий портреты Болеслава Берута в траурной рамке. Перед зданием Центрального Комитета ПОРП, в котором находится гроб с телом Болеслава Берута, тысячи трудящихся польской столицы. Сотни тысяч людей со всей страны прошли перед гробом покойного. Рано утром прекратился доступ трудящихся.

В 9 часов 35 минут в зал входят Н. С. Хрущев, М. А. Яснов, Н. Т. Кальченко, В. И. Козлов, Ю. И. Палецкис, И. С. Конев, Н. И. Боровников, В. Л. Василевская, П. К. Пономаренко, Китайская правительственная делегация во главе с маршалом Чжу Дэ, А. Новотный, Жак Дюкло, Гарри Поллит, Андраш Хегедюш, Киву Стойка, Энвер Ходжа, Г. Матери, И. Михайлов, С. Вукманович-Темпо, руководители и члены братских коммунистических и рабочих партий многих стран, прибывшие отдать последний долг выдающемуся деятелю международного коммунистического и рабочего движения товарищу Беруту.

Каждые пять минут сменяется почетный караул у гроба покойного. В 9 часов 50 минут в почетный караул становятся соратники Болеслава Берута: члены Политбюро ЦК ПОРП А. Завадский, Ю. Циранкевич, К. Рокоссовский, Э. Охаб, З. Новак, Г. Минц, Я. Берман, Ф. Южвяк, Ф. Мазур, В. Двораковский, Р. Замбровский, секретари ЦК ПОРП В. Матвин, Е. Мораский. У гроба — родные и близкие покойного. Зал наполняют мелодии траурной музыки.

Гроб с телом покойного бережно поднимают и выносят на улицу. В четком строю застыл во-

инский эскорт. Гроб устанавливается на артиллерийский лафет. Траурная процессия медленно направляется к Центральной площади перед Дворцом культуры и науки. За гробом идут родные и близкие покойного, руководители Польской Объединенной Рабочей партии и правительства Польской Народной Республики, члены делегаций братских коммунистических и рабочих партий. По обеим сторонам улицы в скорбном молчании стоят тысячи трудящихся. Обнажив головы, они провожают Болеслава Берута.

Траурный кортеж въезжает на Центральную площадь. Площадь в трауре. Над шпилем Дворца культуры и науки приспущен государственный флаг, обрамленный черным крепом.

Гроб с телом покойного устанавливается на высоком постаменте. Руководители Польского государства, члены делегаций братских коммунистических и рабочих партий поднимаются на трибуну. На площади собралось свыше 150 тысяч трудящихся польской столицы. Над колоннами траурные флаги, знамена, портреты покойного.

11 часов. Над площадью раздаются звуки сирены, застывает вся площадь, вся Польская Народная Республика, все ее города и села. Остановилось движение на улицах. Вся страна почтила трехминутным молчанием память своего любимого сына, Первого Секретаря Центрального Комитета Польской Объединенной Рабочей партии товарища Болеслава Берута.

Раздаются звуки партийного гимна «Интернационал». Начинается траурный митинг трудящихся Варшавы.

От имени Центрального Комитета Польской Объединенной Рабочей партии, Государственного Совета и Совета Министров Польской Народной Республики траурный митинг открывает член Политбюро ЦК ПОРП, Председатель Государственного Совета А. Завадский.

На митинге с речами выступили член Политбюро Центрального Комитета Польской Объединенной Рабочей партии, Председатель Совета Министров Ю. Циранкевич, С. Игнар (от имени Всепольского

Комитета Национального фронта), глава Советской правительственной делегации и Член Президиума Верховного Совета СССР, Первый Секретарь Центрального Комитета КПСС Н. С. Хрущев, Чжу Дэ, А. Новотный, С. Вукманович-Темпо, Жак Дюкло.

Митинг окончен. Оркестр исполняет Государственный гимн Польской Народной Республики. Под звуки траурного марша гроб с телом Болеслава Берута снимается с постаментов и устанавливается на артиллерийский лафет. Траурный кортеж направляется на военное кладбище. За гробом идут руководители партии и правительства, члены делегаций братских коммунистических и рабочих партий, члены дипломатического корпуса, многочисленные делегации трудящихся всей страны.

Траурное шествие от Центральной площади до кладбища продолжалось несколько часов.

15 часов. Траурный кортеж достигает военного кладбища. Руководители партии и правительства бережно несут гроб с телом покойного к временной гробнице. Гроб устанавливается на возвышении. Здесь присутствуют Советская правительственная делегация во главе с Н. С. Хрущевым, руководители и члены делегаций братских коммунистических и рабочих партий. Оркестр исполняет Государственный гимн Польской Народной Республики. Над гробом товарища Болеслава Берута речь произносит член Политбюро Центрального Комитета ПОРП, Секретарь ЦК ПОРП Эдвард Охаб. Раздаются залпы артиллерийского салюта. Гроб с телом покойного вносится в гробницу. Исполняется партийный гимн «Интернационал».

И снова звучат траурные мелодии. Начинается возложение венков на гробницу Болеслава Берута.

Гроб с телом товарища Болеслава Берута будет находиться в гробнице на кладбище временно. В дальнейшем он будет перенесен в специальное сооружение Варшавской цитадели, где будут похоронены выдающиеся сыны польского рабочего класса и польского народа.

## Высокоточный станок

Новый станок снабжен оптическими устройствами, которые работают в содружестве с инженерами завода «Прогресс». Агрегат

делает до 1800 оборотов в минуту. Управление всеми механизмами полностью электрифицировано и осуществляется при помощи кнопок.

## Новости науки и техники

**Москва**. В энергетическом институте Академии наук СССР создана малогабаритная электронная вычислительная машина «М-2». Она выполняет в секунду до трех тысяч арифметических действий с десятизначными числами. Преимущество ее — небольшие размеры, что достигнуто благодаря применению новых принципов конструирования, а также введению полупроводниковых элементов.

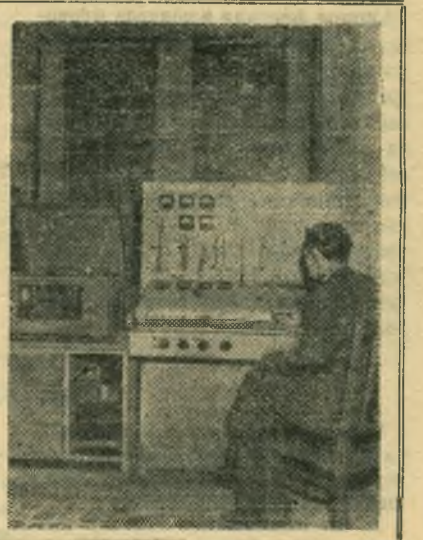
На машине «М-2» уже решены сложные задачи из различных областей науки и техники, в частности много вариантов определения устойчивости гидротехнических сооружений. Для каждого из этих вариантов потребовалось около девяти часов непрерывной работы машин. За это время она выполняла более 50 миллионов операций. Решались также задачи, связанные с созданием подпятников гидротурбин, а также с реактивной техникой, ядерной физикой, металлургией, радиотехникой и т. д.

Машина работает безостановочно. Ее обслуживают всего один-два человека.

НА СНИМКЕ: общий вид вычислительной машины «М-2».

Фото В. Шаровского.

(Фотохроника ТАСС).



## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Ближе к жизни, к производству

Партийная организация завода поручила мне руководить кружком «У карты мира». В нем—20 человек, в основном рабочие первого механического цеха. Состав слушателей кружка разнообразный как по возрасту, так и по образованию. Передо мной, еще не имевшим должного опыта пропагандистской работы, стояла задача просто, доходчиво и интересно передать слушателям знания по физической и экономической географии СССР и ряда государств, а главное, связать излагаемый материал с жизнью и задачами, стоящими перед коллективом завода.

Первой большой темой занятий кружка была экономическая и политическая география СССР. Прежде чем составить конспект, я прочитал всю необходимую к теме литературу и составил план рассказа. При подготовке указанной темы пользовался «Справочником пропагандиста и агитатора», учебником «Экономическая география СССР» и книгой «У карты нашей Родины». Кроме того, в процессе подготовки нашел на карте все упоминаемые географические пункты. Чтобы сделать свой рассказ живым и интересным, я использовал материал из прочитанных книг, журналов и газет.

С волнением я шел на первое занятие. Как отнесутся ко мне слушатели? Будет ли мой рассказ для них интересен? Но это волнение быстро прошло, как только почувствовал, что рассказ все слушатели внимательно.

Но вот рассказ окончен. Слушатели задают вопросы. Бывают вопросы самые неожиданные, на которые сразу не ответишь. Приходится идти в заводскую библиотеку, искать необходимый материал, готовиться и на очередном занятии давать обстоятельные ответы.

Так слушатели тт. Фадеев и Храмутичев интересовались историей возникновения на территории Китая английской колонии Гонконг. Ответ на этот вопрос пришлось искать в энциклопедическом словаре.

Каждое очередное занятие я начинаю с опроса пройденного материала. Обычно вызывает 3—4 человека. Такое повторение пройденного материала зачастую превращается в развернутую беседу, в процессе которой многие слушатели делятся виденным или прочитанным, дополняя тем самым содержание моего рассказа. Такой метод повторения у карты закрепляет знания слушателей.

## Шефы помогают колхозу

Колхозом имени Степана Разина, Сызранского района, руководит тридцатитысячник—посланец домостроительного комбината «Правая Волга» тов. Чупраков.

В конце февраля в колхозе проводилось отчетно-выборное собрание, на которое дирекция и партийная организация комбината прислали своих представителей тт. Барина и Федорова. Выступавшие на собрании колхозники тт. Щербаков, Никитин, Лаврентьев и другие говорили о положительной работе председателя правления тов. Чупракова, о достигнутых успехах в подъеме общественного хозяйства аргели.

## НОВЫЕ КНИГИ

Государственным издательством художественной литературы и учебно-педагогическим выпущены в свет новые книги:

Д. И. Заславский. «Ф. М. Достоевский». Критико-биографический очерк. Москва. 1956 г. Цена 1 руб. 70 коп.

## Из опыта работы пропагандиста

Кроме того, слушателям, отсутствовавшим на предыдущем занятии, удается наверстать пропущенное, познакомиться с пройденным материалом, не отстать от своих товарищей.

Готовя тему «География промышленности СССР», мне пришлось уделить особое внимание задачам, стоящим перед нашим заводом. На конкретных примерах я показал, как его коллектив борется за осуществление задач, поставленных перед тяжелой индустрией XX съездом КПСС.

В шестой пятилетке производство гидротурбин заводом должно возрасти в два с половиной—три раза. Нашему гидротурбинному заводу выпала высокая честь изготавливать мощные гидротурбины и вспомогательное оборудование. За сравнительно короткий срок заводом освоено три типа поворотно-лопастных водяных турбин и много вспомогательного оборудования для гидроэлектростанций.

С особым вниманием коллектив завода отнесся к выполнению заказов по изготовлению закладных частей щитов водосборов и рабочих тележек для Куйбышевской ГЭС. В январе механический цех № 4 выпустил 32 рабочих тележки. В дни работы XX съезда КПСС коллектив цеха достиг новых успехов. На мощных гидротурбинах Куйбышевской ГЭС установлены подшипники направляющего аппарата и маслоприемники, изготовленные на нашем заводе и т. д.

К концу шестой пятилетки производительность труда на нашем заводе возрастет примерно на 78 процентов. Повышение производительности труда немислимо без внедрения в производство новой техники и передовой технологии, без улучшения организации производства. В механическом цехе № 4 ведется агрегатная обработка секторов крупных кольцевых деталей, что обеспечивает высокую точность обработки и исключает переустановку их. Недавно в цехе (впервые на нашем заводе) внедрились сверление кольцевым сверлом. Этот способ сверления дает увеличение производительности и экономии металла. Предполагается в скором времени на карусельных станках для обработки сложных контуров корпуса рабочего колеса, верхней и нижней части камеры турбины

Подшефному колхозу оказал значительную помощь коллектив комбината в уборке урожая, в заготовке кормов, в строительстве животноводческих помещений. Силами комбината достраивается телятник на 75 голов, после чего будет приступлено к строительству птичника.

Дирекция и партийная организация комбината наметили мероприятия по оказанию помощи колхозу в проведении весенних полевых работ.

А. Мосальнов,  
техник-строитель  
Батрацкой МТС.

И. Т. Трофимов. «М. Е. Салтыков-Щедрин о реализме русской литературы». Пособие для учителей. Москва. 1955 г. Цена 3 руб. 80 коп.

Книги имеются в продаже в магазинах Книготорга.

вести копірные приспособления.

Но не все на заводе идет гладко, имеются и упущения. На занятиях я воспитываю у слушателей нетерпимость к недостаткам. Это вызывает критику и самокритику. По поводу внедрения нового на заводе слушатели указывали, что изготовление копірного приспособления задерживается инструментальным цехом (начальник цеха тов. Медведев). Главный технолог завода тов. Усатов и начальник отдела инструментального хозяйства тов. Шафирович не принимают мер для быстрейшего изготовления и внедрения в производство этого нужного цеху приспособления.

В скором времени на заводе будет введен в эксплуатацию специальный станок для обработки цапф лопаток направляющего аппарата. Цапфы лопаток пока обрабатываются на токарном станке последовательно с переустановкой. Ввод же нового станка позволит производить обработку цапф одновременно методом вращения режущего инструмента. Сама деталь при этом устанавливается неподвижно и один раз. Но все новое пока внедряется еще медленно.

Обо всем этом горячо говорили слушатели, делая для себя выводы о необходимости бороться с недостатками. О предложениях слушателей я поставил в известность партийный комитет завода.

С интересом прошли занятия по географии сельского хозяйства СССР. Наряду с основным материалом я рассказал и о том, что видел сам на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке в Москве летом прошлого года. Говоря о высокой механизации сельского хозяйства, подчеркнул особую важность выполнения сельскохозяйственных заказов коллективом нашего завода. Как и в прошлые годы, завод ныне изготавливает дисковые ножи для рыхления почвы и динамометры для картофелесажалок.

Активно принимают участие в беседах тт. Белов, Антипов, Огольцов и другие. В своих выступлениях они делятся знаниями особенностей природных условий и промышленного развития Дальнего Востока, Среднеазиатских республик, Кавказа и других районов нашей необъятной Родины. Учеба в кружке помогает слушателям лучше осмысливать свою роль в выполнении задач, которые стоят перед коллективом завода.

Н. Занин,  
пропагандист кружка  
парторганизации  
гидротурбинного завода.

## „Что такое настоящий героизм?“

Многие ребята нашего класса неправильно понимают, что такое настоящий героизм. Они очень хотят быть героями, но думают, что героические поступки можно совершить только на войне, в борьбе с врагами. А в школу они подчас приходят с невучеными уроками, грубят товарищам, не принимают участия в общественной работе.

Недавно мы провели пионерский сбор на тему: «Что такое настоящий героизм?». Ребята приняли активное участие в подготовке к нему. Поэтому на сборе было всем интересно. Каждый хотел выступить.

Рая Рязанцева, Борис Лукьянов, Вера Карлова, Эльвира Жирнова, Нина Бурова, Саша Кирсанов, Лида Логинова в своих выступлениях приводили примеры настоящего героизма советских людей.

Многие ребята поняли теперь, что подлинный героизм — это хорошая учеба, упорный и настойчивый труд. Вера Карлова, пионерка 6-а класса семилетней школы № 2.



Алтайский край. За короткий срок на усадьбе целинного Егорьевского совхоза вырос благоустроенный поселок. Большой популярностью среди новоселов пользуется библиотека, в которой насчитывается более трех тысяч книг. Их прислали комсомольцы Москвы, Краснодарского края и Кемеровской области.

НА СНИМКЕ: в библиотеке Егорьевского зерносовхоза.  
Фото В. Николаева. (Фотохроника ТАСС).

## Обзор стенной печати

## В ногу с жизнью

Решения XX съезда КПСС вызвали новый подъем политической и трудовой активности трудящихся. На предприятиях железнодорожного транспорта ширится социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана шестой пятилетки. Редколлегия ежедневной стенной газеты паровозного депо ст. Сызрань 2-я «Локомотив» стремится отобразить этот политический и трудовой подъем.

Газета тепло пишет о передовиках социалистического соревнования, вносящих достойный вклад в шестую пятилетку, раскрывает накопленный ими опыт.

«Слесари тт. Емелин, Аргасцев, Савенков, Машанов, — говорится в заметке «Наши передовики», — отремонтировали паровоз на семь часов раньше срока. Бригады старших машинистов тт. Огольцова, Егорова, Гордеева открыли счет экономии. Так, бригада старшего машиниста тов. Огольцова сэкономила 20 тонн топлива, тов. Егорова — 10 тонн, тов. Гордеева — 8 тонн».

Рабочие депо от всего сердца приветствуют Указ Президиума Верховного Совета СССР и Постановление Совета Министров Союза ССР о сокращении продолжительности рабочего дня в предвыходные и предпраздничные дни.

В связи с этим своими мыслями и чувствами поделился на страницах газеты бригадир слесарей инструментального цеха тов. Верхов. В заметке «Будем работать еще лучше» он пишет:

— Весь советский народ живет сейчас одним стремлением—быстрее выполнить намеченный Директивами XX съезда КПСС шестой пятилетний план. Мы ответим на заботу Коммунистической партии о благе советских людей новыми трудовыми победами.

В первый же субботний день бригада тов. Верхова за шесть часов перевыполнила задание, рассчитанное на восемь часов.

Другой бригадир слесарей — тов. Степанов в своей корреспонденции указывает на резервы

дальнейшего повышения производительности труда. Он пишет:

— По сравнению с 1951 годом, в 1955 году—в последнем году пятой пятилетки — производительность труда в депо возросла на 39 процентов. Но у нас есть еще неиспользованные резервы! За счет лучшей организации труда, применения передовой технологии можно поднять производительность труда еще на 12 процентов.

Техник тов. Копылов в своей заметке говорит о необходимости навести культуру на производстве:

— Рабочие места слесарей по ремонту паровозов загрязнены, нарушается технологический процесс производства; паровозы стоят в стойло без промывки.

Стенная газета не раз писала об этом, но руководители депо проходят мимо сигналов рабкоров, не принимают мер к устранению недостатков. А им давно следовало бы прислушаться к критике снизу и навести культуру на производстве.

Это не первый случай, когда руководители депо не реагируют на сигналы газеты. В одной из корреспонденций говорится о том, что в депо ни один цех не переведен на хозрасчет, мастера не знают норм расхода материалов и запасных частей. Этому вопросу еще в декабре прошлого года было посвящено специальное совещание, а сдвигов нет никаких.

Разумеется, что сигналы стенной газеты будут, наконец, услышаны.

Редколлегия стенной газеты «Локомотив» правильно поступает, помещая материалы о передовиках производства, предложения и критические замечания рабочих, инженерно-технических работников. Этим она способствует повышению активности рабочих депо в борьбе за выполнение плана и принятых социалистических обязательств, устранению недостатков в организации труда и производства. Партийное бюро депо должно повысить уровень руководства стенной газетой, помочь ей стать еще более боевой, а ее материалы — действенными.

## Две нормы за шесть часов

На ремонтно-механическом заводе объединения «Куйбышевнефть» царит высокий трудовой подъем. Рабочие и инженерно-технические работники на заботу партии и правительства о благе народа отвечают новым подъемом социалистического соревнования за досрочное выполнение шестого пятилетнего плана. В предвыходной рабочий день, который на этот раз длился всего шесть часов, высокой выработкой достигли многие токари, слесари, электросварщики, кузнецы.

Токарь механического цеха тов. Арсенин производил нарезку резьбы стальных болтов. К работе все у него было заранее подготовлено: осмотрен станок, заточен инструмент. Одну за другой он

быстро обрабатывал детали. За шесть часов восьмичасовая норма была перевыполнена на 20 процентов. Токарь тов. Крайнов, обрабатывая такие же детали, выполнил двухсменное задание.

Передовик социалистического соревнования за досрочное выполнение плана 1956 года — первого года шестой пятилетки — тов. Тимошкин, обслуживая два станка, выполнил сменную норму на 250 процентов.

Все это говорит о том, с каким энтузиазмом рабочие, инженерно-технические работники и служащие ремонтно-механического завода претворяют в жизнь решения XX съезда Коммунистической партии Советского Союза.

## Одиннадцать приспособлений кузнеца И. И. Носкова



Одним из передовиков социалистического соревнования за досрочное выполнение плана шестой пятилетки является кузнец паровозного депо станции Сызрань 2-я Иван Иванович Носков. Безукоризненно, с полным сознанием своего высокого долга перед страной трудится он двадцать четыре года на железнодорожном транспорте.

От пятилетки к пятилетке рос, закалялся в труде кузнец тов. Носков. Дело спорится в его умелых руках. Особенно значительный вклад внес Иван Иванович в минувшую, пятую пятилетку. Он неустанно разрабатывал и применял все новые и новые приспособления, облегчающие производственные операции и повышающие производительность труда.

— Директивы XX съезда нашей партии придали нам новые силы, — говорит тов. Носков. — Каждый из нас считает своей обязанностью совершенствовать свой труд с тем, чтобы он был наиболее эффективным, производительным, позволял снижать затраты на изготовление продукции.

Иван Иванович сделал уже первый вклад в шестую пятилетку.

...В кузнице часто приходится

производить поковку заготовок из немерного материала. При свободной, ручной ковке встречаются большие трудности, часто невозможно выдержать припуски заготовок. Особенно это заметно при изготовлении рессорных фасонных шайб для рессорного подвешивания локомотивов, якорных люков с хвостовиком, стальных контрольных пробок.

Вот как, например, производилась поковка рессорных шайб. По технологии заготовка сначала отковывалась, затем производилась электронаплавка фасонной ее части, и лишь после этого заготовка подвергалась механической обработке на строгальном станке. На это затрачивалось не меньше двадцати минут. Иван Иванович предложил сделать штамп для изготовления рессорных фасонных шайб. И вот результат: отпадает необходимость в электронаплавке, механической обработке, сокращаются затраты рабочей силы и высвобождается оборудование.

Еще раньше по совету новатора в экспериментальной мастерской депо изготовлены штампы для штамповки якорных люков и контрольных пробок. Во всех случаях производительность труда возросла в несколько раз.

— Иван Иванович у нас один выполняет работу нескольких человек, — говорят в депо.

Да, работа тов. Носкова говорит о том, что это действительно так. В пятой пятилетке в производство было внедрено восемь приспособлений новатора и за два с половиной месяца шестой пятилетки — три.

Это и называется достойным вкладом в дело повышения производительности труда, о которой В. И. Ленин говорил, что это есть самое важное, самое главное для победы нового общественного строя.

НА СНИМКЕ: И. И. Носков проверяет размер детали своего нового приспособления.

Текст и фото Н. Максимова.

## РОДИТЕЛИ ПОМОГАЮТ ШКОЛЕ

При семилетней школе № 29 хорошо работает родительский комитет. Активное участие в его работе принимают родители тт. Чудин, Морякина, Каргин, Ермолова, Казанцева, Семенов. Они ежедневно дежурят в школе, помогают лучше организовать отдых ребят в перемены, присутствуют на уроках, на пионерских сборах и утренниках.

Родительский комитет провел недавно родительскую конференцию. На ней поделились опытом воспитания детей в семье тт. Ютвина, мать пяти детей, Троицкая,

Плешенкова, Чудин, Семенова, Карасев и другие.

Родительский комитет помог школе в оборудовании столярной мастерской. Родители тт. Чернышев, Ануфриев, Морякин, например, изготовили вместе со своими детьми рубанки и другой инструмент.

При школе организованы музыкальные кружки, в которых обучают детей музыке также родители — члены комитета.

Б. Блинов, председатель родительского комитета школы № 29.

## Экскурсия на передовые шахты

Каширское рудоуправление для обмена опытом и изучения передовых методов труда на шахтах треста «Ленинградсланец» послало туда группу шахтеров. Среди них бригадиры навалотбойщиков тт. Сидорочев и Старшинов, горный мастер тов. Плешаков, главный инженер силикатного завода тов. Крайнов, помощник главного механика тов. Мокринский. В группе экскурсантов — председатель шахтного

комитета шахты № 1 тов. Волчков, секретарь партийного комитета рудника тов. Гутник и секретарь комитета ВЛКСМ рудника тов. Тюрин.

Наряду с изучением работы передовых шахт треста «Ленинградсланец», каширские шахтеры побывали на шахтах «Эстонсланец», осмотрели достопримечательности города-героя Ленинграда, затем столицы нашей Родины Москвы.

А. Счисляев.

## Студенты на практике

Успешно проходят практику в школах города студенты Сызранского пединститута. Все практиканты дали уже по два-три пробных урока. На отлично и хорошо дали уроки Лидия Иванова, Нонна Елудерьева, Валентин Павлов, Борис Данилин и другие.

Кроме пробных уроков, студенты ведут воспитательную работу с учащимися, знакомятся с документацией школы, помогают учи-

телям проверять тетради и дневники. Практикантка Валентина Кирьякова провела, например, в своем классе пионерский сбор и несколько бесед с учащимися. Евгения Гольдебаева готовит смотр художественной самодеятельности, Любовь Макарова помогала учащимся выпустить стенную газету.

Практика продлится до 20 марта.

А. Чумак.



## Баллада о друге

В снежном сумраке милый край,  
Заметалась в сугробах вьюга.  
Не шуми, метель,  
Не мешай,  
Я хочу рассказать о друге.

I.

Не в детстве,  
Не в школьные славные годы —  
Мы встретились с ним  
На дороге военной.  
Уже не в диковинку были походы  
И злые атаки обыкновенны.  
Уже научились махорки цыгарку

Курить впятером,  
огонек маскируя,  
И в тесной землянке,  
натопленной жарко,  
Шутить без обиды,  
грустить, не тоскуя.  
Привычной одеждою стали шинели,

Покоем —  
затишья минуты скупые.  
И если над нами  
и пули свистели —  
Не кланялись больше:  
уже не впервые.

II.

Он был угловатый  
невидный парнишка  
Без чуба лихого,  
без ловкости внешней.  
Читать бы ему еще  
школьные книжки,  
Весной мастерить  
на деревьях скворешни...  
Неласково встретили парня  
во взводе.  
Разведчики — люди сурового  
склада:

Неладный братишка —  
болезненный вроде,  
А нам посылней,  
повыносливей надо...  
Суровость — не злость.  
— Размещайся, как дома!

И он, чуть смущаясь,  
прошел между нами.  
Мешок вещевой положил  
на солому,

Снимая шинель,  
вдруг  
сверкнул орденами.

III.

Смущенье прошло.  
Познакомились:  
— Сомов.  
На фронте с начала,  
Сейчас из ремонта.  
Задело плечо.

Медицина знакома:  
Не первая тучка на горизонте.  
— А сам издалека?  
— Родился за Доном,  
Учился в Ростове,  
Ушел со второго...

Родители? Нет.  
Одинок. Из детдома.  
И прожил немного,  
И видел немного...  
Смотрел простедашно.  
Глаза голубые,

Как Дон под весенним  
безоблачным небом.  
И вдруг озорно улыбнулся  
впервые:

— Вопросы исчерпаны?  
Больше не треба?  
И дрогнула  
в хохоте дружном землянка:  
— Вот парень! Отбрил!  
— Из разведчиков — ясно!  
— А где же невеста,  
казачка-смуглянка?  
— Такие как ты проживут  
не напрасно!

И вмиг  
недоверие было забыто —  
Невзрачный, а вот  
не засунешь за пояс!  
Вопрос о невесте  
остался открытым —  
Пришлось уходить по тревоге  
на поиск.

IV.

На чем мы сошлись,  
подружились особо  
Сейчас не припомню  
определенно.

Но помню,  
любили ночами мы оба

Мечтать о предметах,  
войной отдаленных.  
Он мне говорил  
о садах по Задонью,  
Про летние ночи,  
скользявшие мимо.  
И такт отбивая шершавой  
ладонью,

Стихи вспоминал  
о любви и любимых.  
Он мне говорил:  
— Вот окончу учебу —  
Война не на век —  
и займусь  
водою.

Плотины повсюду построим мы,  
чтобы  
Не знаясь с безводья  
лихою бедою.  
Каналы пророем,  
садами окружим.

Пусть в воду  
кудрявые вишни глядятся...  
Народ наш упорный,  
с природою дружит.  
Решмя — так будет!  
Не нам приbedнаться!

V.

Был Виктор удачлив  
(так Сомова звали),  
Умен и находчив,  
с солдатами дружен,  
И скоро во взводе  
беспорно иризнали —  
Такой вот как раз  
для разведки и нужен.  
Признали — не то,

Не скрою,  
Бывал он и резок,  
а прям так всегда.  
Но чаще с улыбкой  
дружил озорною,  
Шутил.  
А грустил лишь порой,  
иногда.

Любил он послушать  
солдатские думы  
И сам рассказать  
не спеша, до конца.  
И так получалось —  
у самых угрюмых  
Ему открывались скупые сердца.

VI.

Был полдень нежаркий.  
Спокойное небо.  
Как будто куда-то исчезла  
война.

С буханками пухлого  
черного хлеба  
К бойцам не спеша  
подошел старшина.  
Минутка нашлась, отдохали  
солдаты:

Курили, шутили,  
вели разговор.  
Стояли кружком у разрушенной  
хаты,  
Решали какой-то затейливый  
спор.

Лишь Виктор  
в сторонке,  
у сломанной вишни,  
Задумчив стоял,  
Словно отдох не мил.  
— Что, Сомов, все шутики-  
побасенки вышли?

Спросил старшина, —  
Почему загрустил?  
И тут подхватили:  
— Пропала охотка...  
— Невеста не пишет!  
— Другой не нашел!..  
А Виктор вдруг вздрогнул,  
поправил пилотку

Походкою медленной к нам  
подошел,  
И, словно опору ища  
в каждом слове,  
Сказал он,  
рукою потрогав плетень:  
— Невеста?..  
Наташа

погибла в Ростове  
В бомбежку...  
войны в восемнадцатый  
день.  
...Гулял ветерок у разрушенной  
хаты,

В заброшенный пруд  
любовалась весна.  
У сломанной вишни курили  
солдаты.

Молчали солдаты,  
Молчал старшина.

VII.

Мы шли из разведки  
Росистой тропою,  
Глухим красноталом  
свинцовою ночью.

И вдруг над притихшею  
чернотом  
Искрящихся пуль  
пржнеслось красноточе.  
— Ложись! —  
дал команду приглушенно  
Сомов

(Он старшим был в поиске  
этом назначен).  
— Ползком отходить!  
Мы почти уже дома!  
Язык должен в штабе быть  
утром,

Иначе...  
А выстрелы ближе.  
— Быстрей! Я прикрою!  
Приказ — есть приказ.  
Отходили без шума.

В густой темноте,  
в мелколесье угрюмом...  
А Виктор остался  
один  
над рекою.  
...Дополз он к рассвету  
до первой траншеи...

В окоп затащили...  
Пришли санитары...  
Лежал на носилках  
с бинтами на шее  
Он в ночь постаревший,  
смертельно усталый,  
И глаз не открыл,  
и казалось не дышит,  
Скатилась щекою слезинка  
скупая,

И вдруг  
прошептал:  
— Дорогая, ты слышишь?  
Я вижу за Доном  
сады  
расцветают...

Сказал замполит,  
не скрывая волненья:  
— Он был,  
маш товарищ,  
правдивым и чистым,

Он был комсомольцем,  
а вот завяленые —  
Он в поиск вчера  
уходил  
коммунистом.

VIII.

В запас боевые товарищи  
вышли.  
Шумят на ветру молодые  
дубравы  
Давно плодоносят красавицы-  
вишни —

Ровесницы нашей  
победы и славы.  
На реках плотины встают  
и каналы  
на знойную степь наступают  
упорно,

Дает целина урожай небывалый  
Рукам молодых хлеборобов  
покорна.  
По новым морям,  
что мы создали сами,  
Плывут теплоходы в родную  
столицу.

И в ласковый май  
молодыми садами  
У Дона цветут  
новоселы-станции.  
А в пору,  
когда наступающий холод  
Леса и сады позолотой

расцветит,  
Спешат разноцветною стайкою  
в школу  
Товарищей,  
сверстников Виктора  
детя.

IX.

А Виктор?  
Не верьте рассказам досуждым!  
Такие как он  
умирать не согласны.  
Он с нами,  
он преданно Родине служит  
Во имя свободы  
и жизни прекрасной.

Он с нами  
смиряет ангарские воды,  
Весною  
пшеницу янтарную сеет,  
Он ночью  
границу с дозором обходит,  
Он там,  
где сейчас,  
где сегодня труднее.

Он борется с нами  
за радость на свете,  
За мир,  
Голубей серебристые стаи,  
За то,  
Чтобы были счастливыми  
дети

И вишни весной  
по садам расцветали.

## Группа советских энергетиков прибыла в Лондон

Хатояма о встрече с Чжоу Энь-лаем

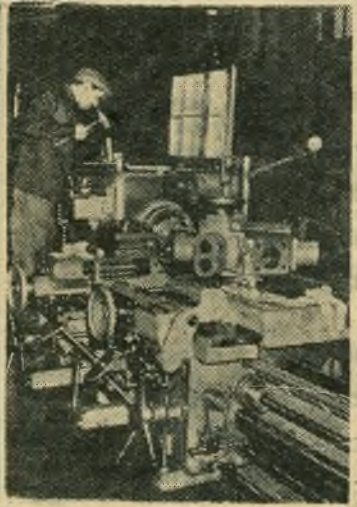
Крупные столкновения между полицией и безработными в Италии

## В Народной Польше



Польская Народная Республика располагает огромными запасами каменной соли. Основные месторождения ее расположены в Познанском, Быдгощском и Краковском воеводствах. В течение года в стране добывается около 1 миллиона тонн поваренной соли.

НА СНИМКЕ (слева): погрузка соли на шахте в Величке (Краковское воеводство).



Комбинат имени И. В. Сталина в Познани — крупнейшее машиностроительное предприятие Польской Народной Республики — выпускает паровозы, комфортабельные пассажирские вагоны, а также различные станки и сельскохозяйственные машины. Гордостью комбината является станкостроительный завод. На заводе налажено производство различных типов металлообрабатывающих станков, в том числе револьверных, сверлильных, фрезерных, токарных.

НА СНИМКЕ (внизу справа): слесарь-сборщик Ян Пиларчик монтирует высокопроизводительный револьверный станок РВ-80. Фото Кондрацкого. Польское Центральное фотоагентство.

## Заявление Премьер-министра У Ну

Как передают из Рангуна, Премьер-министр Бирмы У Ну, выступая на пресс-конференции, заявил, что техническая помощь, оказываемая Бирме Советским Союзом и другими странами, соответствует действительным потребностям Бирмы.

Касаясь далее недавнего соглашения США закупить у Бирмы 10 тысяч тонн риса в обмен на технические услуги со стороны США, У Ну указал, что он еще в прошлом году, находясь в Вашингтоне, обратился к правительству США

с предложением заключить подобную сделку. Однако только недавно Соединенные Штаты приняли это предложение.

Бирманская газета «Гардиан» отмечает, что Китай и Советский Союз первыми закупили бирманский рис, а позднее их примеру последовали страны Восточной Европы. Правительству же Соединенных Штатов, добавляет газета, потребовался целый год, чтобы рассмотреть такое простое предложение Бирмы.

(ТАСС).

## АГЕНТСТВО СИНХУА О ЗАЯВЛЕНИИ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРА ЯПОНИИ ХАТОЯМА

ПЕКИН, 16 марта. (ТАСС). Агентство Синхуа передает:

Согласно сообщениям из Токио, премьер-министр Японии Ицуро Хатояма 15 марта снова заявил о своей надежде встретиться «в интересах мира» с премьером Чжоу Энь-лаем.

Хатояма заявил об этом в комиссии палаты советников по делам кабинета министров, отвечая социалисту Кинносита, который спросил Хатояму относительно его заявления от 10 марта о том, что он хотел бы встретиться с премьером Чжоу Энь-лаем, если этому позволят обстоятельства.

## Итальянская полиция стреляла в безработных

РИМ, 15 марта. (ТАСС). Прогрессивные газеты сообщают о новых крупных столкновениях между полицией и безработными, борющимися за свои жизненные интересы. Вчера в городе Барлетта (провинция Бари) отряды полиции напали на демонстрацию безработных.

Полиция открыла огонь по демонстрантам, в результате два человека были убиты и семь ранены. Полицейский произвол вызвал возмущение итальянской общественности. Секретариат ВИКТ назначил на 16 марта всеобщую забастовку протеста по всей области Апулия.

## ОТСТАВКА ЛИВАНСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

ПАРИЖ, 15 марта. (ТАСС). Как передает корреспондент агентства Франс Пресс из Бейрута, премьер-министр Ливана Рашид Карам, выступая сегодня в парламенте, объявил об отставке его правительства в результате разногласий среди министров по вопросу о правительственных субсидиях частным школам.

Премьер-министр указал, что четыре члена его кабинета, в том числе министр иностранных дел Селим Лахуд, потребовали, что-

бы правительство немедленно дало обещание оказать помощь частным школам. Это требование не было поддержано другими членами правительства.

После дебатов в парламенте президент Ливанской Республики Камил Шамун принял отставку правительства Карам и предложил ему продолжать временно выполнять свои функции. Сегодня днем начнутся консультации по вопросу формирования нового правительства.

## Прибытие в Лондон Г. М. Маленкова с группой советских энергетиков

ЛОНДОН, 15 марта. (ТАСС). Сегодня в Лондон прибыла группа советских энергетиков во главе с заместителем Председателя Совета Министров СССР, Министром электростанций Г. М. Маленковым.

На Лондонском аэродроме группу встречали министр топлива и энергетики Обри Джонс, председатель Центрального энергетического управления лорд Ситрин, представители английского министерства иностранных дел, а также Посол СССР в Англии Я. А. Малик, торгпред СССР в Англии В. А. Каменский, ответственные сотрудники посольства и торгпредства, многочисленные представители печати и радио.

Министр топлива и энергетики О. Джонс от имени английского правительства приветствовал Г. М. Маленкова и возглавляемую им группу советских энергетиков. Он выразил надежду, что советские гости увидят во время своего пребывания в стране много интересного в техническом отношении. «Вместе с тем, — заявил О. Джонс, — я хочу отметить, что ваш визит и предстоящий визит английских энергетиков в Советский Союз будут способствовать улучшению взаимоотношений между нашими странами».

В ответном слове Г. М. Маленков заявил:

«Господин Министр, господин председатель, господа! Разрешите мне сердечно поблагодарить вас за теплую встречу, которую вы оказали нам, советским людям, в вашей замечательной столице Лондоне».

Мы прибыли сюда по любезному приглашению Центрального энергетического управления Великобритании и его уважаемого руководителя лорда Ситрина, чтобы ознакомиться с системой общественного энергоснабжения, с работой электростанций и заводов энергетического машиностроения.

Многие из нас впервые посещают Великобританию. Поэтому мы рады ознакомиться с достижениями английского народа как в области промышленности, так и в области культуры.

В Советском Союзе придает большое значение расширению деловых и культурных связей со всеми странами. Взаимный обмен делегациями, установление личных контактов, которые имели место за последнее время между представителями Советского Союза и Великобритании, способствовали дальнейшему улучшению взаимоотношений между нашими странами.

Позвольте выразить уверенность в том, что приезд нашей делегации в Англию, а также предстоящий ответный визит английских энергетиков в Советский Союз, несомненно будут содействовать расширению деловых связей и явятся дополнительным вкладом в дело укрепления дружбы английского и советского народов.

Я пользуюсь приятным случаем, чтобы передать английскому народу наилучшие пожелания успехов в развитии экономики и культуры Великобритании».

## ГОСДРАМТЕАТР

18 марта  
Днем и вечером  
«ТУПЕЙНЫЙ ХУДОЖНИК»

## НА ЭКРАНАХ ГОРОДА «Художественный» «ДЕЛО РУМЯНЦЕВА» «Звезда»

Днем  
«ЦИРКОВОЕ  
ПРЕДСТАВЛЕНИЕ»  
Вечером  
«УТРАЧЕННЫЕ ГРЕЗЫ»

## Совет садоводам

## БОРЬБА СО СНЕГОЛОМАМИ В САДАХ

Прошедшая зима была богата снегопадами. Плодовые деревья и ягодные кустарники занесены тяжелыми сугробами. С наступлением весны, когда снег начал таять и оседать, появилась опасность гибели плодовых деревьев. Своей тяжестью снег давит на дерево или куст, прижимая его к земле, обламывая ветви, сучья, раскалывая штамбы и стволы деревьев, причиняя им огромный вред, а в отдельных случаях приводит к гибели, потому что трещина или раскол ствола неизлечимы.

Не каждый садовод-любитель знает, как предупредить это. А между тем меры борьбы со снеголомом просты и доступны каждому.

Для того, чтобы спасти сад, нужно провести следующие работы. Поверхность снега по всей ширине кроны (площадь, занимаемая ветвями и сучьями) следует обсыпать золой, сажой, толченым дре-

весным углем или каменноугольной пылью. Белый цвет снега отражает солнечные лучи, т. е. не дает большого нагрева, а черный цвет сажки или золы, наоборот, притягивает их к себе и этим самым вызывает интенсивный нагрев, что и заставляет снег таять быстрее.

Особенно полезна в этом случае зола. Под влиянием солнечных лучей она согревается, что способствует таянию снега, и в то же время натаившая вода вместе с золой образует щелочь, которая еще сильнее раздвигает снег и способствует скорейшему его таянию. Обсыпанный золой снег над сучьями становится уже не тяжелым, и сучья из-под него освобождаются без повреждений. Вместе с этой золой, попадая на землю, дает ей дополнительное питание.

П. Макаров,  
член президиума садового общества.

## Физкультура и спорт

### Соревнование волейболистов

В спортивном зале машиностроительного техникума проводились финальные соревнования первенства города по волейболу. В них приняли участие девять мужских и четыре женских команды.

В результате многодневной борьбы в финальную группу среди мужчин вышли команды нефтеперерабатывающего завода, нефтяного техникума, «Авангарда» и машиностроительного техникума.

Финальные встречи носили упорный характер, так как силы были у всех почти равные. У трех команд — нефтеперерабатывающего завода, нефтяного техникума и «Авангарда» оказалось равное количество очков. По условиям соревнований первое место присуждено команде, имеющей лучшее соотношение очков. Ею оказалась команда нефтяного техникума. Волейболистам нефтеперерабатывающего завода присуждено второе место, «Авангарда» — третье.

Нужно отметить рост спортивного мастерства молодых коллекти-

вов нефтеперерабатывающего завода и машиностроительного техникума. Правда, у них не хватает еще тактической и технической зрелости, но думается, что в летнем первенстве они выступят еще лучше.

Команды нефтяного техникума и «Авангарда», которые на протяжении нескольких лет были ведущими в городе, выступали хуже своих возможностей, хотя они и заняли лучшие места.

Женские команды выступали по круговой системе. В результате, на первое место вышла идущая без поражения команда педагогического института. Второе место заняла команда нефтяного техникума, которая также показала себя не с плохой стороны.

Городскому комитету по физкультуре и спорту следует чаще проводить соревнования по волейболу не только среди мужчин и женщин, но и среди юношей и девушек, заботливо растить молодежь.

Ю. Дементьев.

## Преддипломная практика

Восемь групп учащихся нефтяного техникума проходят преддипломную практику. Будущие технологи находятся на предприятиях Саратова, Куйбышева, Новокуйбышевска, Сызрани. Эксплуатационники и буровики выехали на промыслы треста «Ставропольнефть», в Татарию, Башкирию. Уехали на практику также учащиеся, осваивающие электротехнику.

Сейчас практиканты, прибыв на места назначения, знакомятся с производственными объектами, уточняют дипломные задания. Для помощи им выезжали преподаватели техникума. Они выяснили местные условия, в которых будут составляться дипломные проекты, установили связь с консультантами, руководящими работой учащихся, ознакомились с бытовыми условиями дипломников.

## Началось выращивание рассады капусты и помидоров

Пригородный совхоз «Комсомолец» развернул деятельную работу по выращиванию в закрытом грунте рассады капусты и помидоров.

В своих парниках совхоз предполагает вырастить 250.000 корней рассады капусты и 400.000 корней помидоров.

Рассада капусты уже дала всходы.

Кроме того, совхозом посажен лук на зелень. Урожай его в ско-

ром времени будет передан в сеть общественного питания и поступит в продажу.

Подсобное хозяйство нефтепромыслового управления «Ставропольнефть» приступило к выращиванию рассады помидоров и капусты.

Рассада выращивается в 150 рамах.

Редактор В. И. ПАРАМОШКИН