

# ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских партийного комитета  
производственного колхозно-совхозного  
управления, горкома КПСС, районного  
и городского Советов депутатов  
трудящихся Саратовской области

(139) Год издания 1-й | Суббота, 4 января 1964 года | Выходит 4 раза в неделю  
Цена 2 коп.

На корде № 2—решающие дни

## Мнение едино—ускорить пуск

Второй корд. Его замечания издали. От своего собрата—корда № 1—он отличается простотой внешнего оформления. Высокие стройные корпуса составляют единый ансамбль. Совсем недавно производственное здание тоило, окруженное строительными лесами, а сейчас приятно радуется глаз свежая окраска стен, ровные линии дорожек, вдоль которых красуются припущенные снегом молодые деревца.

До пуска корда остались считанные дни. В этом убеждаешься, если побываешь в любом из цехов. Вот крутильный цех. Стройные ряды новых, отливаемых зеленой машин. Возле них вместе с монтажниками—эксплуатационники. Ровно гудят редукторы. Помощники мастеров принимают машины, проверяют комплектность деталей, работу всех механизмов, правильность трощения шелка и намотки нити.

Из прядильного цеха шелк поступит прежде всего на машины первого комплекта. Вот почему так беспокоится и волнуется помощник мастера Василий Коротков. Нужно прежде других наладить машины так, чтобы они работали безотказно. Его волнение понимают товарищи. И неудивительно, что на помощь приходят помощники мастера с других комплектов. К Короткову постоянно заглядывают И. Лисин, Ю. Мелехин, Ю. Христофоров и другие.

Вякое случается на первых порах. Василий сокрушается:

—С намоткой дело не клеится. Вот, смотрите,—обращается он к друзьям.

Они внимательно наблюдают за движением кольцевой планки. Нить ровными рядами укладывается на ствол катушки и вдруг, скакывая, образует дополнительные захваты в ажурные кольца.

—Брак... Как его устранить?

Подшли монтажники вместе с бригадиром Р. Круминым, механиком цеха, начальником смен, помощники ма-

стеров—целый консилиум создался. Большинство мнений сходится на том, что основная причина неправильной раскладки—недостаточная скорость движения кольцевой планки.

—А что если переставить местами шестерни мотального механизма? Планка будет ходить быстрее,—предлагает помощник мастера Юрий Мелехин.

Переставили—раскладка нити улучшилась, но нарушилась плотность намотки. И снова поиски. «Дайте больше поработать машинам,—решает бригадир монтажников Р. Крумин.—Лучше притрутса детали».

О том, чтобы приблизить срок пуска, в цехе думает каждый. Многие рабочие успешно сдали экзамены на допуск и теперь оттачивают свое мастерство, закрепляют знания практикой.

Хорошие знания и умение работать показывают крутильщицы В. Лисина, Л. Старосек, М. Щербинина, М. Федонина, Т. Ананьева, В. Важенова, тесмщица П. Тамарова, семщица Е. Токарева и другие.

Широким фронтом идут пусконаладочные операции и в других цехах. На содовой станции опробуются машины и механизмы по приготовлению содового раствора. В отделении мерсеризации подготовлены первые два прессы, кондуксельницы, бункер перед озреванием и два ксантагенатора, действуют все ленточные транспортеры. Химики провели ревизию оборудования и ведут опробование автоматки.

Высокая точность требуется при наладке прядильных машин. Но и здесь на пусковых комбайнах выставлены вискозные насосы, гарнитуры для крепления фильер, галетные коробочки. Проводится первая промывка по авиаживой линии из кислотной станции, подана дополнительная вода в барку кибш для приготовления первой и второй пластификации. На первые три агрегата уже полаганы ванны первой и второй вытяжки.

Самоотверженным трудом ответить на решения декабрьского Пленума ЦК КПСС по ускоренному развитию химической промышленности в стране, приблизить срок пуска—таково единодушное мнение строителей и химиков корда № 2.

О. АШИМОВ.

## На главном направлении

Внимательно слушали участники собрания партийно-хозяйственного актива Саратовгэсстроя волнующий рассказ начальника Н. М. Иванцова о незабываемых днях работы декабрьского Пленума ЦК партии, участником которого он был. Пленум рассмотрел жизненно-важный вопрос и наметил главное направление в развитии социалистической экономики, в создании материально-технической базы коммунизма.

Видное место на этом направлении принадлежит балаковским строителям. В текущем году им предстоит выполнить большой объем работ по сооружению предприятий химической промышленности, гидроузла, тепловых станций, жилья и культурно-бытовых объектов, исчисляемый десятками миллионов рублей. Для обеспечения успешного выполнения программы развития химической промышленности, сообщил в своем докладе об итогах Пленума П. М. Иванов, мы укрепляем второе строительное управление инженерами, техниками, прорабами, мастерами так, чтобы оно было главным и единственным подразделением по созданию химии.

После майского Пленума ЦК (1958 года) коллектив Саратовгэсстроя накопил значительный опыт в строительстве кордного, сернокислотного и других производств комбината искусственного волокна. Второму управлению следует всесторонне изучить, обобщить и смелее внедрять его на каждом участке и в бригаде.

Гигантское развитие химии, намеченное декабрьским Пленумом, немыслимо без дальнейшего подъема электрификации. И здесь для наших строителей открывается широкое поле деятельности. Установлен обязательный срок ввода в действие первых агрегатов гидростанции в 1966 году. В сентябре того же года должно быть осуществлено затопление котлована. В



В работе декабрьского Пленума ЦК КПСС, обсуждавшего вопрос об ускоренном развитии химической промышленности, участвовал бригадир строителей коммунист Владимир Смишко. Его бригада работает на строительстве второй очереди Роздольского горнохимического комбината во Львовской области. Вместе с коллективом строительного монтажного управления № 27 «Промхимсантехмонтаж» бригада молодых строителей с еще большей энергией борется за выполнение взятого обязательства—на 3 месяца раньше срока сдать в эксплуатацию третий участок.

В. Смишко десять лет работает на стройках большой химии. Он удостоен высшей правительственной награды—ордена Ленина.

На снимке: Владимир Смишко (справа) и машинист шагающего экскаватора Всеволод Визяев готовят курсовые работы по черчению. Они учатся заочно во Львовском гидроэлектромеханическом техникуме.

Фото В. Силина.

Фотохроника ТАСС.

установленный срок и тем самым внести свой вклад в сооружение развернутой программы, намеченной декабрьским Пленумом ЦК.

—Строительная площадка нашего гидроузла,—сообщил заместитель главного инженера Саратовгэсстроя Л. И. Кудояров,—летом текущего года превратится в крупную научно-исследовательскую лабораторию. Здесь будут трудиться и отрабатывать наиболее приемлемые технологические процессы строительства гидроузла ученые многих научных учреждений страны.

Заместитель начальника управления Саратовгэсстроя Б. М. Лещинер сообщил активу о больших размерах материально-технического снабжения стройки. Он также выдвинул вопрос о необходимости подготовки баз, складов и площадок для приема железа, подъемных механизмов и другой техники.

На собрании выступили и высказали ряд важных проблем развития в городе химической промышленности, энергетики и успешного претворения в жизнь решений Пленума начальник шестого стройуправления А. К. Юшутин, бригадир третьего стройуправления И. А. Поляков, бригадир второго стройуправления А. В. Волохов, первый секретарь горкома КПСС И. П. Атемасов, бульдозерист района механизации П. А. Власов, начальник седьмого стройуправления В. Е. Кулагин и секретарь парткома Саратовгэсстроя С. А. Юркин.

Собрание актива единодушно одобрило решения Пленума, приняло их к руководству и исполнению. В постановлении отмечается инициатива бригады П. А. Власова и И. А. Полякова, взявших обязательство по примеру машиностроителей завода имени Дзержинского обеспечить высокое качество выполняемых работ и бездефектную сдачу их с первого предъявления.

## Пленум сельского производственного парткома

29 декабря состоялся пленум партийного комитета производственного колхозно-совхозного управления, обсудивший вопрос «Итоги работы декабрьского Пленума ЦК КПСС и задачи партийной организации».

С докладом выступил секретарь сельского производственного парткома В. Ф. УВАРОВ.

В прениях по докладу выступили главный агроном колхозно-совхозного управления тов. ХОХЛОВ, председатель колхоза «Путь к коммунизму» тов. ГОРСКОВ, секретарь партийного бюро совхоза «Зорькинский» тов. Вяжнев, секретарь комитета комсомола управления тов. СЕМЕНОВА, участник декабрьского Пленума ЦК первый секретарь горкома партии тов. АТЕМАСОВ и другие.

По обсужденному вопросу принято развернутое постановление.

Подробный отчет о пленуме будет опубликован в одном из ближайших номеров нашей газеты.

## Решения декабрьского Пленума ЦК

до сознания и сердца каждого

## ЛЕКЦИИ, БЕСЕДЫ, ВЕЧЕРА

Давно в Натальинском клубе не было такого вечера, который бы привлек столько людей. Шел устный журнал: «Больше удобрений—выше урожай».

Первая его страница посвящалась теме «Химия в подеме материально-технической базы коммунизма». Об этом собравшимся доходчиво, с иллюстрацией убедительными примерами рассказал преподаватель химии местной восьмилетней школы Владимир Иванович Соснин.

И, конечно, с немалым интересом восприняли слушатели и вторую страницу «Химия в сельском хозяйстве». С лекцией на эту тему выступил агроном колхоза А. Я. Шиповский. Потом заведующая библиотекой Е. М. Шиповская сдела-

ла обзор литературы о химии, дала рекомендательный список книг и брошюр, которые читатели могут получить в библиотеке.

Устный журнал—одна из тех многочисленных форм, какие использует партийная организация колхоза имени Карла Маркса в пропаганде решений декабрьского Пленума ЦК КПСС. По материалам Пленума во всех кружках политического обучения проведены первые занятия.

Учительница Г. А. Малослова прочитала для животноводов первой и второй бригад лекцию «Балаковский химический комбинат», в которой рассказала о сегодняшнем и завтрашнем дне этого предприятия большой химии. Заведующая библиотекой Е. М. Шиповская провела беседы в красных уголках животноводческих ферм первой, второй и третьей бригад, а также с работниками свиноводства на тему: «Химия в сельском хозяйстве». Беседы сопровождались книжными выставками и наглядной агитацией.

Учительница Н. С. Кузина для животноводов первой фермы прочитала лекцию о значении исторических решений декабрьского Пленума в деле подема промышленности и сельского хозяйства.

Очень понравилась животноводам лекция ветфельдшера В. И. Крыночкина «Химические вещества и биологические стимуляторы в подеме животноводства». Много

ценного дала полеводам лекция агронома А. Я. Шиповского «Применение химических веществ в сельском хозяйстве».

Лекции и беседы сопровождались выступлениями участниками школьной художественной самодеятельности.

Конкретная пропаганда решений декабрьского Пленума ЦК КПСС помогает выявлять и недостатки в работе, мобилизует труженников села на дальнейшие успехи. Члены артели имени Карла Маркса досрочно завершили годовое задание по продаже мяса государству. Сейчас здесь широко развернулось социалистическое соревнование за то, чтобы образцово провести зимовку скота, увеличить производство продукции животноводства. К фермам уже подвезено 80 процентов всего запаса грубых кормов. Особенно хорошо потрудились в этом деле трактористы С. В. Третенко, Н. А. Турушкин, прицепщики М. Н. Чулков, В. И. Кузнецов.

Партийной организации колхоза предстоит еще многое сделать для того, чтобы еще шире, еще конкретнее развернуть пропаганду материалов Пленума.

В. СПИРИНА.

## В твой блокнот

◆ НЕ МЕНЕЕ 70 химических элементов требуется для нормального роста и развития растений. Особенно много нужно азота, фосфора и калия. Недостаток «пищи» для растений восполняют минеральные удобрения.

◆ 10 МИЛЛИОНОВ ТОНН минеральных удобрений может выделить страна в 1964 году под зерновые культуры. Если их использовать правильно, по-хозяйски, то это даст дополнительно 1,2—1,8 миллиарда пудов хлеба.

◆ ХИМИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА даст возможность колхозам и совхозам Российской Федерации увеличить в 1970 году производство зерна до 8,6 миллиарда пудов, сахарной свеклы—до 50 миллионов тонн. Производство мяса возрастет в 2,8 раза, молока—в два раза.



Химизация страны, развитие химической промышленности—вот на что нацелил декабрьский Пленум ЦК КПСС советский народ. И работники химкомбината восприняли его решения как руководство в повседневной работе. Сейчас во всех цехах корда № 1 соревнование идет по трем главным направлениям: за увеличение выпуска продукции, улучшение качества ее и увеличение числа специалистов путем подготовки кадров самими рабочими.

Во всем этом горячо участвует и прядильщица Александра Подшвина. Она молода, но уже мастер своего дела. У нее всегда успешно идет заправка рабочих мест. Пряжа поступает на крутку без брака. Подшвина из месяца в месяц выполняет план на 125 процентов.

Фото А. Смирнягина.

## Лозунг: ТОЛЬКО ДОСРОЧНО

На днях распахнулись двери новой рабочей столовой на заводе № 1 комбината промышленных предприятий. Столовая расположена в просторном светлом помещении. Здесь же имеется буфет. Принимать пищу в зале столовой одновременно могут 60 человек. Это позволяет всему персоналу завода за обеденный перерыв получить горячую пищу.

Все строительные и отделочные работы в столовой были выполнены досрочно, и на три дня раньше она начала действовать. Большая заслуга принадлежит Анатолию Емельянову, Валентину Земских, Анатолию Потапову. Это они, взяв обязательство завершить все работы в столовой к открытию третьей сессии Верховного Совета СССР, сэкономили каждую минуту, накануне намечали себе планы и успешно выполняли их.

Сейчас этот коллектив трудится над выполнением задания по капитальному ремонту красного уголка.

—Наши строители обязались и здесь выполнить работы на четыре дня раньше,

—сказал начальник участка В. И. Жуков.—И это обязательно сделаем.

А. СОЛОВЬЕВ,  
мастер завода № 1.

Коммунист,  
его облик

Когда московские железнодорожники выступили с новой формой соревнования—за звание ударников и коллективов коммунистического труда,—на судоремонтном заводе это начинание сразу же нашло горячую поддержку. Вместе с другими включился в него и инструментальный цех, про который на заводе говорили: «Там работают одни разгильдяи». Включился формально, по шаблону. Прогоулы, опоздания, пьянки, срывы заданий продолжались.

Нужно было выправить положение. По рекомендации парткома директор предложил лучшему фрезеровщику А. А. Володину взять на себя руководство цехом. Страшно было давать согласие, но сознание партийного долга не позволяло коммунисту отказаться.

И вот он, вчерашний рабочий, стал начальником цеха. Поначалу рабочие его вроде и не замечали. У одних станки работают, у других—нет. Временами и весь парк

Совет нашей библиотеки заранее намечал и обсудил план мероприятий по пропаганде решений декабрьского Пленума ЦК КПСС. У нас была подготовлена и постоянно пополнялась выставка литературы, газетных и журнальных материалов, рассказывающая о том, какими трудовыми успехами отмечали советские люди открытие Пленума. Большая книжная выставка посвящена теме «Минеральные удобрения и орошение—основа подема сельского хозяйства». Оформлены также два плаката: «Химия служит избанию» и «Ключи к урожаю».

Подготовлен и в ближайшие дни будет проведен устный журнал из трех страниц: «Роль химии в народном хозяйстве», «Значение химии для сельского хозяйства», «Решения декабрьского Пленума—в жизнь». В журнале примут участие специалисты сельского хозяйства, учителя, механизаторы.

Намечено также провести литературный вечер, тема которого будет увязываться с решениями ноябрьского, июньского и декабрьского Пленумов ЦК КПСС.

В нашей библиотеке насчитывается около 5 тысяч

томов. Для лучшего пользования ими открыты книго-передвижки при кушумской избечитальне и на ферме полеводческой бригады колхоза «Россия». Книжки в них обмениваются регулярно. Сейчас и там обновляется наглядная агитация, основное содержание которой будет направлено на то, чтобы довести до населения огромнейшее значение исторических решений декабрьского Пленума ЦК КПСС, мобилизовать труженников села на их успешное выполнение.

Н. БУКАЛОВА,  
заведующая пылковской библиотекой.

## Совет библиотеки за работой

## „ДЕЛАЙ КАК Я!“

умолкал: инструментальщики устраивали коллективный перекур. Надоест дымить—нехоты берусь за дело. После обеда некоторые становились излишне суетливы, похмельному удалые. В конце смены убирали только инструмент—запирали его каждый в свой шкаф. На станки никакого внимания—даже стружку не смахнут.

Что делать с таким коллективом? Как поступить с людьми, для которых установлен твердый оклад, а они задание одной смены растягивают на 2—3 дня?

Подошел Анатолий Андреевич к фрезеровщику, обрабатывающему резцы. Предложил ему: «Засеки время и наблюдай, как буду фрезеровать». Никакого нового приема в работу не внес, умышленно повторил движения рабочего, но только в быстром темпе и затратил на деталь чуть ли не втрое меньше времени. Вытирая руки об ветошку, сказал всего два слова:

—Работай так!—и, глянув

на ставшее вдруг пунцовым лицо фрезеровщика, удовлетворенно отметил про себя: «Совестно стало».

Токаря тоже пришлось покраснеть, когда начальник втрое быстрее его обработал деталь.

Больше никому не понадобилось показывать, как следует работать. И так стало ясно: начальник владеет всеми специальностями цеха, его не проведешь.

Во время перерыва он сказал тихо, но веско:

—Если будут замечены лодыри, придется пересмотреть порядок оплаты труда. Анатолий Андреевич завел журнал учета выполнения сменных заданий каждым рабочим и раз в десятидневку заносил итоги на доску показателей.

Срывы заданий прекратились. Но выполняли их как-то вяло, равнодушно, скорее по обязанности, чем по призванию.

Вот разделяет окна трубораскаток фрезеровщик Александр Цтибор. Высвер-

ливает, выпиливает. В механическом цехе подобную работу выполняют просто—сразу фрезеруют. Но где ему было знать, что делают в механическом цехе! Подошел начальник.

—Брось,—говорит,—мучить себя и оборудование, фрезеруй сразу.

Тот глянул искоса на непрошенного советчика и продолжал по-своему. Как убедить? Взглянул Анатолий Андреевич сам. И только тут первый раз он увидел в глазах рабочего живой огонек. Загорелся Александр и в отношении к работе у него появилось что-то новое, хорошее.

Токаря Капитонову посоветовал Володин на проточке штанг применить метод протяжки.

—Пустая затея,—усмехнулся тот.

Зато шлифовщику Николаю Дурину эта мысль понравилась, и он осуществил ее.

Постепенно втягивались люди в производство. Первым обратился к Володину за советом Александр Цтибор: задумал он по-новому изготавливать штампы голо-

# ХРАНИТЬ МАШИНЫ КАК ЗЕНИЦУ ОКА

Одним из факторов, влияющих на повышение работоспособности машин, является правильное их хранение. Ведь каждому ясно, что от небрежного хранения машин зимой очень часто бывают неполадки и простои их летом. Как же усвоили эту истину в колхозе «Победа»? Плохо. Об этом говорят факты.

Вот площадка, где хранится техника. В ряд стоят прицепы и самоходные комбайны, широкозахватные жатки, кукурузоуборочные агрегаты. На первый взгляд может показаться, что здесь все в порядке. С комбайнов убрано электрооборудование, сняты ремни и полотна, цепи, кое-где резиновые колеса сняты или приподняты на подставках. Но если осмотреть все машины, то откроются многие недостатки. У силоуборочного комбайна одно резиновое колесо вмерзло в лед. Нож так и оставлен в режущем аппарате. А ведь надо бы его вытащить, покрыть смазкой и поместить на хранение в склад.

Рядом стоят комбайны «СК-3». На них также не поддомкращены колеса, не вытасканы ножи. Это комбайнеры Иван Злобин, Павел Захаров и другие не привели свои машины в надлежащий порядок. Сейчас, как и положено, комбайнеры заняты на других работах. Но с осени было много свободного времени, механизаторы могли хорошо подготовить комбайны к зимнему хранению. Об этом им не раз напоминал помощник бригадира Е. И. Вубликов и другие това-

рищи. Но комбайнеры так и не довели дело до конца.

—Завтра,—обещали они. Но время прошло, а ничего не изменилось. Помощник тоже как следует не потребовал.

Незавидная участь постигла и новенькие комбайны «СК-4». Их три. И ни один из них не поставлен на подставки. От этого новая резина до лета, пожалуй, станет старой. А у прицепных комбайнов не все мотовила поставлены в вертикальное положение. Значит, до весны прогнутся планки и вал. Восстановить мотовило будет труднее, чем сейчас поставить вертикально.

Неподалеку стоят красавицы «ЖВН-10». На них в работе можно показать чудеса. Но с широкозахватом не удалены ножи, не смазаны металлические неокрашенные части. Это беспорядок. Могут проржаветь сегменты режущих аппаратов, качество среза на поле уж будет не то.

Обо всех этих недостатках знает механик колхоза И. А. Агарев. Знает, но мер не принимает. —Все нынче да завтра,—говорит он,—то людей не хватает, то времени, вот так и идет. Но все равно мы в ближайшие дни наведем порядок.

Если комбайны находятся на отшибе за селом, туда, как говорится, глаз не доходит, то вот четыре подборщика лежат прямо у стен мастерской. Поливают их дожди, заносит снег. И никому не приходит в голову убрать их в помещение. Нет, что и говорить, плохо берегут технику в колхозе.

Что же требуется сделать? Надо как можно скорее поднять резиновые колеса комбайнов, поставить оси на подставки, извлечь ножи, смазать все неокрашенные металлические части. Словом, надо поставить машины на хранение в надлежащем состоянии, сдать их по актам ответственным лицам. Прodelать требуется не так уже много, а

польза будет большая. Это неотложная задача.

Рейдовая бригада газеты «Огни коммунизма»: Г. КУЛАГИН, В. КУЗНЕЦОВ, трактористы; А. ДОРОШИН, наш спец. корр.

## Корма—к фермам

### ПО ТРИ РЕЙСА В СМЕНУ

Утро нового трудового дня. Жители села Малое Перекопное на ногах. Хлопочут на своих местах животноводы. Утреннюю тишину нарушил оглушительный треск пускачей. Поочередно заурчали двигатели нескольких тракторов. Сегодня, как обычно, механизаторы отправятся в поле за кормом. Расстояние не малое—15 километров. Надо спешить. Прицепив волокуши, трактористы повели стальных коней в степь. Назад возвращались волоча внушительные ометы соломы.

—Рейс удачный,—говорит тракторист Павел Вишняков,—но это только начало.

Оставив ометы у фермы, механизаторы снова повели машины в поле. А потом сделали еще одну поездку. Три рейса в смену совершили трактористы. А ночью их заменили другие. Дело спорится. На ферме создан запас грубых кормов около 12 тысяч центнеров.

Вот они наши герои: Николай Потапов, Владимир и Анатолий Макаровы, Па-

Отличную оценку на всех работах получает тракторист Мударис Абжалимов, которого вы видите на этом снимке.

Патриотический призыв механизаторов Георгиевского производственного управления Ставрополя нашел горячий отклик у труженников колхоза «Победа» Наримановского производственного управления (Астраханская область), где работает М. Абжалимов. В колхозе полным ходом идет подготовка к весенним полевым работам.



В. ВЕЛЬМИСОВ, заведующий фермой колхоза имени XVI партсезда.

## Будем работать лучше

В нашем колхозе, несмотря на недостаток запасных частей и рабочей силы (многие трактористы заняты сейчас на подвозке кормов к фермам), график подготовки тракторов и сельскохозяйственного инвентаря к весеннему севу выполняется. Уже отремонтированы 12 тракторов, 10 сеялок, 8 борон, три культиватора.

На ремонте техники отлично трудятся механизаторы П. И. Лазарев и Г. О. Денисов.

Сейчас с механизаторами проводятся беседы по решениям декабрьского Пленума ЦК КПСС. Ремонтники еще более усиливают свою трудовую активность.

Н. СТРЕЛКОВ, механик колхоза «Россия».

## Рудные фритты— «маленькие богатыри»

Настоящими «маленькими богатырями» показали себя на опытных полях Приморья микроудобрения—рудные фритты, похожие на «стеклянные» удобрения. Их предложили химики Дальневосточного филиала Сибирского отделения Академии наук СССР. Получены эти вещества из легкоплавких силикатных местных руд и отходов производства, содержащих те или иные микроэлементы.

Рудные фритты прошли широкую проверку на Биологической станции Дальневосточного государственного университета, на Приморской сельскохозяйственной опытной станции, в Надеждинском совхозе и колхозах Приморья. Результаты использования долгодействующих микроудобрений на посевах картофеля, сои, кукурузы, пшеницы и других культур оказались хорошими. По всем культурам прибавка урожая составила десять—двадцать процентов. Изменилось и качество продукции. В соевых бобах содержание жира увеличилось более чем на один процент, а белка—на че-

тыре процента. В зернах и корнеплодах больше стало микроэлементов: меди, молибдена, цинка, кобальта и других. Пед влиянием фриттов растения оказались более устойчивыми к грибковым заболеваниям.

Ученые доказали, что можно получить фритты самых различных составов. Нужно только при их варке соответствующим образом подобрать руды и добавки из отходов горнорудных предприятий. Экономическая целесообразность изготовления таких микроудобрений большая. Подсчитано, что фритты, изготовленные на местном материале, в несколько раз дешевле «стеклянных» удобрений, производимых на основе дефицитных солей микроэлементов.

Изготавливать новые удобрения можно везде, где для этого есть сырьевая база. Рудные фритты вместе с обыкновенными минеральными и органическими удобрениями помогут быстрее решить задачу повышения урожайности сельскохозяйственных культур.

г. Владивосток (ТАСС)

## НОВИНКИ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

### Помощники животноводов

Новые машины для переработки кормов на животноводческих фермах спроектированы в конструкторском бюро Киевского совнархоза. Некоторые из них уже прошли испытания и приняты заводами для серийного производства.

Скоро колхозы и совхозы получат первые партии машин для мойки и измельчения корнеплодов—«ИКС-5». Они имеют значительные преимущества перед существующими механизмами такого типа: производительность их в полтора раза выше, а расход воды вдвое меньше. В будущем году Нежинский машиностроительный завод выпустит полторы тысячи таких машин.

Коллектив Белоцерковского завода имени Первого Мая в новом году изготовит четыре тысячи универсальных установок типа «ПСН-1» для животноводческих ферм. Этот агрегат может одновременно выполнять ряд работ на приготовлении кормов—резать и дробить их, загрузать и подавать скоту в кормушки.

Производство новых усовершенствованных машин для переработки грубых кормов и концентратов осваивает Новоград-Вольнский машиностроительный завод.

г. Киев (ТАСС)



Фото Е. Андреева.

Украинская ССР. Добрую славу на Харьковском тракторном заводе завоевал токарь Николай Егорович Мирошниченко. Это—отличный производственник, он постоянно идет в первых рядах тракторостроителей. Свое семилетнее задание Н. Е. Мирошниченко выполнил в дни трудовой вахты в честь 46-й годовщины Великого Октября. Ему присвоено почетное звание «Мастер—золотые руки».

Сейчас на заводе-гиганте насчитывается 1.300 рабочих, которые выполнили свои семилетние нормы. На снимке: токарь-новатор Харьковского тракторного завода ударник коммунистического труда Н. Е. Мирошниченко за работой.

Фотохроника ТАСС

Рядом встали коммунисты—Александр Цтибор и Н. И. Лукин. На участие других рассчитывать не приходилось. Работали молча, с обидой в душе. Однако вскоре Володин заметил, что трудятся не только они трое. Сразу стало легко и весело. Рабочие выносили стружку, чистили стекла, до блеска протирали станки. На этом ударнике Володин почувствовал, что между ним и цехом установилась незримая связь.

Прошло немного времени. В цехе переставили станки. Стало светло, чисто, просторно. А потом появились цветы—китайская роза, фикусы, пальма. Сами рабочие привозили их из дома. А Николай Дурин оказался заправским цветоводом. Возле парового отопления пристроил парники. Зимой в цехе, как летом, благоухали цветы.

Анатолий Андреевич добился перелома. Коллектив сдружился. Исчезло недоверие друг к другу, не стало замков на шкафиках, косых взглядов в сторону соседа. А сколько оказалось общих интересов! Каждое новое задание—повод для творческого обмена мнениями. При по-

ездках на большую химию и в колхозы, для оказания практической помощи, оставшиеся в цехе работают и за себя и за товарищей.

На рыбалку—вместе, на прогулку тоже. Радость Праздничного была радостью для всех, когда товарищи помогли ему перевезти вещи на новую квартиру. Не отбывать, а работать, созидать идут люди в свой цех. Чем больше поисков в труде, тем больше нужно знать. Владимир Полагаев поступил в вечерний политехнический институт. Сейчас учится на 3 курсе. Юрий Федотов стал учеником восьмого класса вечерней школы рабочей молодежи, а теперь уже окончил десятилетку.

Коллектив заслужил звание цеха коммунистического труда. Оно было присуждено инструментальщикам два года назад в торжественной обстановке на вечере участников соревнования за коммунистический труд. С тех пор цех—передовой, а коллектив дружный. С ним действительно можно горы ворочать.

Д. БЕРНЕР.

—Вуквально все блещит. Анатолий Андреевич подошел к рабочим:

—А у нас в цехе посмотрите какая грязь. Стекла мутные, стены серые, полы под слоем стружки не видеть. Объявляю в субботу ударник по наведению чистоты в цехе.

В ответ молчание. Подошел назначенный день. Начальник взялся за лопату.

# Свидетельство № 1000

Этот день в ЗАГСе был самым обычным. Как всегда, по сложившемуся здесь обычаю, с утра заведующая Анна Филипповна Князева производила запись о рождении новых граждан Советского Союза, выдавала будущим молодоженам специальные бланки заявлений о желании вступить в брак, назначала им день регистрации, беседовала с посетителями, случайно утерявшими документы, отвечала на телефонные звонки.

После обеда пришел депутат городского Совета, начальник первого участка стройуправления № 3 Петр Константинович Ванев и два нештатных делопроизводителя. Наступила самая торжественная минута. К столу по ковровой дорожке подходят радостно улыбающиеся монтер участка «Волгоэлектромонтаж» Банин Вячеслав, крутильщица первого корда Гавриленко Людмила и с ними их друзья. Вячеслав приехал из Воронежской области, а Людмила из соседнего

Ершовского района. Их привела в Балаково одна заветная мечта — вместе со своими сверстниками, такими же трудолюбивыми, пытливыми, умными юношами и девушками создавать большую химию — богатство нашей Родины.

Вячеслав монтировал на химкомбинате электрооборудование прядильных да и других машин. Людмила готовилась стать крутильщицей. Здесь и познакомились, весело потом проводили свободное время, мечтали, и вот теперь чистая, прекрасная любовь, твердая вера друг в друга привели их в ЗАГС. Заполняется свидетельство под № 1000. В городе за неполный прошлый год возникла тысячная семья!

Петр Константинович Ванев по отцовски, нежно поздравляет жениха и невесту с законным браком, желает им навсегда счастья, любви, здоровья и вручает свидетельство. Ему, прославленному строителю, особенно приятно было вручать его. Ведь Петр

Константинович вместе с Вячеславом, плечом к плечу строили гигант химии, делили пополам радости и невзгоды, укоры и теплые слова, а Людмила, приняв от них то, что они создавали, достойно несет начатую ими трудовую вахту.

Глубоко тронутые вниманием, молодожены благодарят присутствующих и направляются домой за праздничный стол.

В канун Нового года мы связались с прорабом участка «Волгоэлектромонтаж» Д. П. Власовым, технологом крутильного цеха А. К. Паулаускасом и попросили их сказать свое мнение о супругах Баниных.

— Вячеслав, — сообщил прораб, — опытный монтер и сварщик, «прихватчик». О нем можно говорить только хорошее.

— О Людмиле в цехе все отзываются лишь положительно, — сказал технолог.

Ну, что ж, ни пуха ни пера!

П. НАУМОВ.

# Вести из Наумовской школы

## Не скудеет школьная копилка

Это с ее помощью для школы было приобретено много очень нужных вещей. Среди них: лыжи, гармонь, шахматы, шашки, набор струнных инструментов. Из копилки же берутся деньги на премирование классов-победителей социалистического соревнования, лучших спортсменов, учителей. Нынешним летом, например, один из победителей — седьмой класс — был премирован поездкой в Саратов. А на будущее лето для передовиков соревнования установлены уже три премии: первая — поездка в Саратов, вторая — в Вольск и третья — экскурсия на химкомбинат в Балаково. Но не скудеет ученическая копилка. Ныне она изрядно пополнилась за счет оплаты трудовых, которые учащиеся вместе с учителями выработали в колхозе. Они очень много сделали в саду, убрали 4 гектара картофеля, два — огурцов и помидоров, вырастили три гектара сахарной свеклы. А недавно по решению комсомольского собрания ребята распилили 50 кубометров подвезен

ных в школе дров. Тем самым тоже сэкономили деньги для своей копилки.

## Маяки школы

В большом школьном коридоре оформлена галерея фотопортретов лучших учащихся школы. Эти ребята для своих товарищей являются такими же маяками, как передовики родного колхоза для их отцов и матерей. По итогам второй четверти галерея пополняется новыми портретами.

## Выставка „Умелые руки“

Она занимает всю стену одной из самых больших классовых комнат. Безусловно, многим мальчуганам нельзя не гордиться изготовленными их умелыми руками набора столярных и слесарных инструментов, а девочкам старших классов — искусно выполненной художественной гладью, болгарским и русским крестом. И все-таки больше всего привлекают на выставке работы самых юных. Ученица 2 класса Таня Голицина вышила очень симпатичного зайку, который сладко спит в постели, накрытый теплым одеялом. А Вася Струлев также хорошо вышил оленей. Сверху слова: «Дорогой маме к 8 марта».

## Вот это помощницы!

Если в колхозе имени Фрунзе кто-либо из доярок не сможет выйти на работу, это не вызовет у заведующего фермой особого беспокойства. Здесь уже давно привыкли к тому, что доярки и утром и вечером могут заменить шестиклассница Таня Ермолаева и шестиклассница Тамара Ляпина. Девочки почти каждый день приходят на ферму и помогают доить коров. Они уже не уступают в этом деле даже опытным дояркам.

— Вот это помощницы! — с одобрением отзываются о девочках в колхозе.

В. НИКОЛАЕВА.

# ДЛЯ ВАС, ЖИТЕЛИ ПОСЕЛКА

В поселке Сазанлей на улице Щорса построено двухэтажное здание. Это — филиал комбината бытового обслуживания. В канун Нового года здесь окончилась отделочные работы и с 31 декабря началось обслуживание посетителей. Первым начал работать цех индивидуального пошива, следом войдет в строй цех ремонта одежды.

Кроме этих цехов, будут и другие: легкого платья с отделочными предметами быта, как стиральные и швейные машины, холодильники, пылесосы, фен-аппараты, музыкальные инструменты; парикмахерская с мужскими и дамским залом, мастерские по ремонту обуви, часов и предметов быта — телевизоров, радиол, холодильников, фотоаппаратов и прочих.

В павильонах хорошие условия для работы, сильная приточная и вытяжная вентиляционная система, канализация бытовая и производственная, центральное отопление.

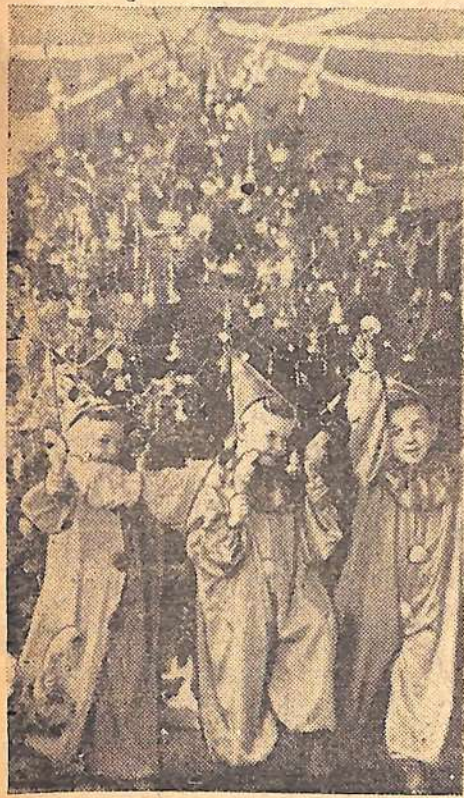
Хороший подарок получили жители поселка!

Д. НЕФЕДОВА.

## Новоселье

28 семей судоремонтного завода новый год встретили новосельем. Полученные ими квартиры отличаются удобствами и уютом.

Среди новоселов слесарь Фатых Ягудин, капитан Ю. Г. Карасев, молодые инженеры А. С. Галай, С. В. Фяло и другие.



Весело провели новогодний праздник балаковцы. В дворцах культуры, клубах проведены балы маскарады с аттракционами, концертами, массовыми играми.

Детский смех, шутки, новогодние песни, стихи не умолкали в эти дни в школьных залах.

Много радости принес Дед Мороз и малышам. Расцвели всеми цветами радуги елки, сказочные персонажи оставили у них неизгладимые впечатления. Посмотрите на снимок: лица петрушек, исполняющих свой новогодний танец, сияют в улыбке.

## В мире науки

# Операция удлинит ногу

Правая нога у девятилетней Наташи Ш. от рождения была короче на семь сантиметров. Девочка быстро утомлялась при ходьбе, походка ее была уродливой.

Наташу поместили в детскую клинику Центрального института травматологии и ортопедии (ЦИТО). Доктор медицинских наук Валерия Дедова сделала ей операцию. Она рассекла кости голени, удлинит сухожилия и мышцы в больной ноге. Затем в отломки костей провела четыре стальные спицы и на

них закрепила растягивающий аппарат, разработанный старшим научным сотрудником института Отаром Гудушаури. Специальные вилы создают растягивающее усилие в металлических спицах аппарата. Постепенно в месте искусственного перелома расстояние между костями увеличивается и там нарождается новая соединительная ткань. Со временем эта ткань перерождается в костную. Нога таким образом удлиняется примерно на 3—4 сантиметра в день, пока не достигнет

нужной длины. Прошло четыре года. Тринадцатилетняя Наташа Ш. чувствует себя хорошо. Она быстро ходит и даже занимается в хореографическом кружке.

— Укороченная нога — это не только врожденный порок, — рассказывает доктор медицины Валерия Дедова — Он возникает часто после полиомиелита, воспалительных процессов в костях и суставах, а также от других болезней или в результате травмы, когда переломы костей срастаются неправильно.

За семь лет операции по новому методу следовало бы сделать больше чем 80-ти детям.

Исследования, проведенные физиологической лабораторией института под руководством старшего научного сотрудника Татьяны Черкасовой, показали, что такая операция вызывает некоторые временные нарушения работы нервов и сосудов в удлиненной ноге. Однако примерно через год после оперативного вмешательства функция ноги полностью восстанавливалась.

## Где купить лекарства?

Большой обращается к врачу за медицинской помощью. Тот осмотрит и назначает нужные лекарства. И вот тут приходится больному сталкиваться с таким явлением, что медикаментов нужных в аптеке нет.

Большая Никифорова из села Ивановки обошла все аптеки города и нигде не смогла получить приписанного ей врачом

лекарства. И вот уже 2 месяца она ездит от одной аптеки к другой и все безрезультатно.

Это не единственный случай. Плохо и то, что в Ивановке не организована продажа даже простейших медикаментов. Приходится ездить за каждой мелочью в город, а ведь для больного человека — это нелегкий путь.

И. СОВОЛЕВ.

## Кому нужен такой продавец?

Много сказано слов о культуре торговли и самого продавца. Но все они проходят мимо ушей продавца К. Н. Круглова из Алексеевки. Правда, он работает у нас всего полтора месяца, но зарекомендовал себя с худшей стороны. В продавцы Круглов попал из завхозов при Плехановской больнице. Там он пьянствовал, не выполнял своих обязанностей.

Этот «стиль» работы перенес и в магазин. Делает так, как захочет. Даже внешний вид его вызывает осуждение: работает без халата, в ватной стеганке.

С покупателями Круглов груб. Спрашивается, зачем население

такой продавец, который порочит правила советской торговли.

П. БОРОДИНА,  
М. СУРОВА  
и другие.

## Редактор Б. Т. ТНАЧЕНКО.

Родионова Валентина Константиновна, прож. г. Балаково, п. Сазанлей, пер. Шевченко, 18, возбуждает дело о разводе с Родионовым Василием Ивановичем, прож. г. Барнаул, Техпоселок, ул. 3-й Техпроезд, № 11 кв. 8. Дело подлежит рассмотрению в Балаковском горнарсуде.