

# ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских райкома и горкома КПСС,  
районного и городского Советов  
депутатов трудящихся Саратовской области

№ 41 (386) Год издания 2-й Пятница, 12 марта 1965 года Выходит 4 раза в неделю  
Цена 2 коп.

В обкоме КПСС и облисполкоме

## ПОЧИНУ ВОЛЬСКИХ ХЛЕБОРОБОВ— ШИРОКОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ

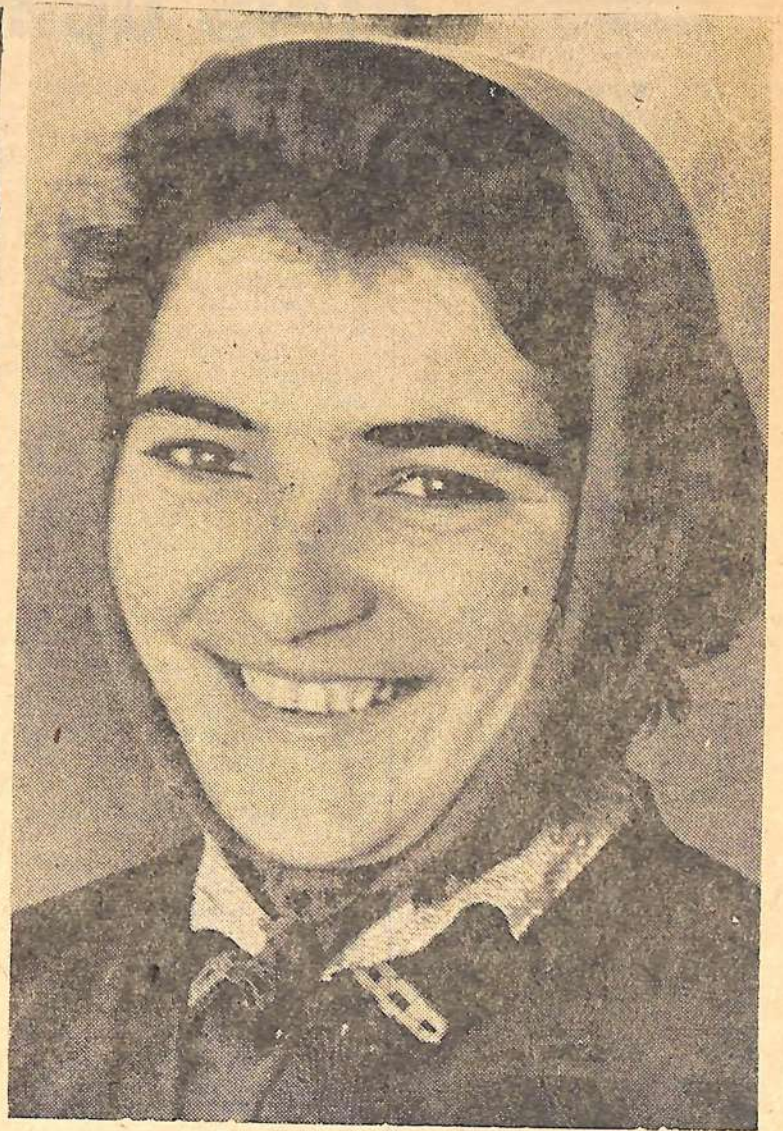
Колхозы и совхозы Вольского района ведут активную борьбу за получение в текущем году высокого урожая всех сельскохозяйственных культур. С хорошим качеством подготовлены для сева все тракторы и сельскохозяйственные машины, 92,7 процента семян яровых зерновых культур доведены до посевных кондиций, более чем на 60 тысячах гектаров проведено снегозадержание, на поля вывезено 70 тысяч тонн органических

удобрений. Годовой план вывозки навоза в количестве 90 тысяч тонн хозяйства намечают завершить в марте. В дни подготовки к выборам в местные Советы хлеборобы развернули широкое соревнование за успешное выполнение своих обязательств.

Бюро обкома КПСС и облисполком одобрили инициативу ряда хозяйств Вольского района по досрочному выполнению годового плана вывозки навоза

на поля и объявили с 10 марта по 10 апреля месячник по накоплению на полях местных удобрений.

Бюро обкома КПСС и облисполком обязали райкомы и горкомы КПСС, районные производственные управления сельского хозяйства, первичные партийные организации и руководителей ряда колхозов и совхозов в дни месячника активизировать работу механизированных отрядов по транспортировке удобрений и развернуть среди тружеников села действенное социалистическое соревнование за выращивание в текущем году высоких урожаев всех сельскохозяйственных культур.



Людмила Григорьевна Перекотий—кандидат в депутаты областного Совета по Балаковскому избирательному округу № 108. О ней читайте на 2-й странице.

### Навоз—на поля

Хлеборобы колхозов и совхозов нашего района живо откликнулись на призыв вольских товарищей по труду. Они также заботятся об удобрении полей. В хозяйствах продолжается вывозка навоза. Всего на поля доставлено 35 тысяч тонн этого ценного органического удобрения из плана 52,9 тысячи.

Наиболее успешно идет вывозка в колхозах «Коммунар», имени Фрунзе, «40 лет Октября», «Россия», «Заветы Ильича». Эти хозяйства перевыполнили свои планы доставки на поля местных удобрений.

Накпление питательных веществ в почве будет способствовать повышению урожая.

### Начеку

Легко орудуя ключом, Александр Холодов затягивал последние гайки.

—К началу полевых работ готов,—с удовлетворением говорил он.—Трактор отремонтирован, налажены сеялки, культиваторы, хоть сейчас цепляй и—на загонку. Другой механизатор Александр

### Город—селу

Большую шефскую помощь оказывает коллектив рабочих СУ-4 Саратовгэсстроя колхозу «Коммунар». В центре села Малой Быковки рабочие строят Дом культуры, котельную для отопления школы, сельсовета, детских яслей и нового Дома культуры. Построен коровник. На отчетном колхозном собрании присутствовали начальник СУ-4 Н. Л. Стряпчев и начальник Саратовгэсстроя Н. М. Иванов. Они узнали о нуждах колхоза, пообещали провести в селе водопровод. Это позволит решить вопрос с озеленением села, обеспечить людей чистой водой. Шефы помогают осуществить и другие мероприятия.

А. КУРОЧКИНА,  
секретарь парткома колхоза.

Равский тоже полностью подготовил свой трактор и набор прицепных машин к нему. В целом по колхозу почти вся техника отремонтирована. На линейке готовности 9 тракторов, 15 зерновых, 7 квадратно-гнездовых сеялок, культиваторы, цепи, бороны.

Сейчас хлеборобы намечают план действий на период весеннего сева, заботятся о повышении урожая. На поля доставлено 1568 тонн навоза при плане 1200 тонн, на 300 гектарах проведено снегозадержание. Намечается использовать агрегаты на полях так, чтобы добиться сокращения сроков сева. Посеять рассчитываем в 6 рабочих дней.

Хорошо подготовленная техника, опытные кадры—вот наша главная опора.

А. ЯКОВЛЕВ,  
председатель колхоза  
«40 лет Октября».



Куйбышевская область. Александра Мельникова (на снимке) в колхозе имени Ленина Сызранского района называют «мастером на все руки». Это высокая оценка труда молодого механизатора. Летом он на тракторе в поле, а зимой на животноводческой ферме. Здесь под его началом механизмы для приготовления кормов скоту и искусственного молока телятам.

Вечерами А. Мельникова можно встретить в ремонтных мастерских, свой трактор он уже привел в полную боевую готовность.

Фото А. Брянова.

Фотохроника ТАСС.

### Опыт передовиков—всем

## Сразу по три нити

Прядильница—отделочница корда № 1 Людмила Соплякова систематически перевыполняет нормы выработки. А во время массовых обрывов она умудряется вдвое быстрее других, самых опытных работников, справиться с заправкой рабочих мест. Такое, конечно, не могло остаться незамеченным. Ее опытом работы заинтересовались другие прядильщицы.

Людмила не делает секретов из своих успехов, охотно рассказывает о придуманном ею методе работы—заправлять не одну, а сразу три нити. Обычно, приняв от прядильщицы нить из канала первой пластификации, отделочница идет с ней (с одной) от головной части машины к сушильному барабану. Люда же, приняв нить, продлевает обычную начальную операцию—наматывает ее на галету, но никуда не идет. Принимает вторую прядку, опять наматывает ее, потом третью, срезает накрутившиеся на галеты нити и,

взяв три конца, ведет заправку в таком же порядке, как при одной нити, идет от головной части машины к сушильному барабану, параллельно раскладывая каждую прядку.

В комплект поммастера Владимира Дмитриева, в котором работает Соплякова, приходили многие прядильщицы, смотрели на работу Люды. Потом сами начинали вести заправку ее методом. Хронометраж такой заправки на одной машине показал, что экономия времени

составляет 67 минут, за счет этого выработка пряжи выше на 26—27 килограммов. Если перевести на материальную выгоду (с вычетом стоимости отходов), то прибавка к общей сумме выработки составит 49 рублей 82 копейки.

Теперь методом одновременной заправки сразу по три нити овладели 120 прядильщиц. Распространение ценного опыта отделочницы Людмилы Сопляковой продолжается.

## День за днем

### ЗИМНИЙ СЕЗОН ЗАВЕРШЕН

УСТЬ-КАМЕНОГОРСК. Охотники Восточного Казахстана перевыполнили квартальный план отстрела и отлова пушного зверя на одну треть. В два с половиной раза больше, чем предусмотрено заданием, добыли «мягкого золота» промысловики Зыряновского лесоучастка.

### СМОТР ЛЮБИТЕЛЬСКИХ ФИЛЬМОВ

ЯРОСЛАВЛЬ. Широкое развитие самодеятельного кинолюбительского дела в Ярославле и области показал прошедший здесь смотр. Более двадцати любительских фильмов было представлено на нем. Лучшие из них рекомендованы на второй тур—Всероссийный смотр работ кинолюбителей. Сейчас в области работает около двадцати самодеятельных киностудий, которыми созданы десятки фильмов.

### БЮРО НАДЕЖНОСТИ

МОГИЛЕВ. Первые сто могучих самоходных скреперов выпустил Могилевский завод подъемнотранспорт-

ного оборудования имени Кирова. Новые машины имеют гарантийный срок эксплуатации вдвое больший, чем прежние. В этом большая заслуга заводского бюро надежности и долговечности.

Скрепер стал универсальнее. Он может использоваться для работы в карьерах, на отсыпке насыпей железных дорог, на сооружении плотин и каналов. Машина способна переместить на расстояние до одного километра 550—600 кубометров грунта в смену.

### БУМАЖНЫЙ ГИГАНТ

ЛЕНИНГРАД. Крупнейшим в мире после Братского будет гигант целлюлозно-бумажной промышленности, который строится на реке Выгчеде близ Сыктывкара. Предприятие сооружается по чертежам института «Гипробум» и других проектных организаций Ленинграда. В первую очередь лесопромышленного комплекса на Выгчеде войдет фабрика журнальной бумаги.



Кандидаты  
народа

## Дочь бригады

Люда не знает отца. Ей было шесть месяцев, когда он скончался от ранений, полученных на фронте. Мать, перенеся утрату мужа, тяжело заболела. И ее всегда беспокоила мысль: сможет ли она вывести дочь на широкую дорогу жизни, воспитать такой, какой хотел видеть ее отец: честной, прямой, сильной духом. Но силы все больше покидали вдову. В девять лет не стало у Люды и матери.

Трудно сказать, что было бы с девочкой, если бы добрые советские люди не согрели ее сердце. Одни по долгу родственных связей, другие по чуткости сердец старались облегчить горе, не дать ей стать одинокой и пойти по неверному пути.

...В бригаду Александры Васильевны Казниной Люда Перекотий пришла несовершеннолетней. Ей не было и шестнадцати лет. По рекомендации комсомола Саратовгвэстроа бригада приняла Люду маляром и заменила ей утраченную семью. Старшие по-матерински заботились о ее жизни, отдыхе, учебе. Вместе с собой брали на бригадные торжества, водили в кино, театр. Побеспокоились и о ее учебе. Люда поступила в вечернюю школу. Не проходило ни одного дня, чтобы утром перед работой, в бригаде не поинтересовались ее здоровьем, успехами в учебе. И если замечали грусть на лице Люды, каждый спешил узнать причину и помочь чем-то.

Как-то бригада Александры Васильевны Казниной решила взять шефство над учениками одного из классов 41 школы. Возглавить работу с ребятами поручили Людмиле Перекотий. С тех пор вместе со своими подругами по бригаде Люда всегда с детьми. Культурно-просветительная работа с учениками в кино, по достопримечательным местам Балакова стали для Людмилы неотъемлемой частью в ее жизни. Учеба, дисциплина школьников — все интересует Перекотий. Советы, практическая помощь и какая-то особенная привязанность к детям помогли девушке завоевать

авторитет даже у тех учеников, которые, казалось, никогда не могли бы солизиться с другими.

В школе рос ее авторитет как воспитателя, а на работе как специалиста-отделочника.

Окончена средняя школа. Заветная мечта Люды — продолжать учебу.

— Людочка, иди только в педагогический, — советовали в бригаде. — Любыт тебя дети, понимают.

Успешно сданы экзамены в Вольское педучилище. Она студентка. А дальше?

В комнате сидят Валя Логинова и Люда Перекотий. Они из одной бригады. Обе трудятся хорошо, общественники. Везде они вместе: в кино, на танцах, на работе. Вместе обсуждают и дела. Много у них общего. Часто говорят, что они сестры. Но это не так. Они просто замечательные подруги.

— Мало я еще сделала, Валя, — жалуется Люда Логиновой. — Много учеников в других школах неуспевающих, у некоторых плохая дисциплина. А мы сидим в одном передовом классе.

— Что же ты предлагаешь?

— Хочу перейти отрядной вожакой в 7 «а» класс 9 школы.

— Что ж, решение правильное, — поддержала подругу Валя.

— И будем соревноваться за лучшую дисциплину и успеваемость в классе, — добавила Люда Перекотий.

...В классе сидят ученики. Люда видит каждого. Разные они по характеру, по возрасту. И учащаяся не одинакова. А дисциплина? Одни озорные, другие — просто беспокойные. Вот, Валера Г. Он способный мальчик. Но дисциплина у него еще хромает. Нужно помочь ему стать лучшим учеником в школе, найти свое место в жизни. Думая о Валере, Люда думает о десятке таких же, как он, вихрастых, шустрых, беспечных, озорных учениках. Их судьба во многом зависит и от нее. И ей невольно

вспоминаются прожитые первые годы. Не будь рядом с ней добрых, умных людей, что бы могло случиться с ней, Людой Перекотий.

— Нет, — думает Люда. — Надо помочь им стать настоящими людьми, выбрать правильную дорогу в жизнь.

С этой мыслью рождаются у Людмилы Григорьевны Перекотий планы. Много в них интересного. Много замечательного. И они обязательно осуществляются. Люда настойчивая в достижении цели.

...Когда шло предвыборное собрание в четвертом строительном управлении, все единогласно назвали своим кандидатом в депутаты областного Совета Людмилу Григорьевну Перекотий.

— Достояна она быть представителем народа в областном Совете. Лучше не надо, — заявляли рабочие.

Н. БАШАРИН.

После  
партийного  
собрания

Строители управления № 1 жаловались на плохое снабжение участков строительными материалами. Особенно много нареканий поступило на непоследовательное обеспечение армокаркасами, сборным железобетоном, на длительные задержки этих материалов. Партийная организация, учтя замечания, наметила на каждом участке провести общие собрания с приглашением руководителей подразделений, поставляющих материалы.

Известно, что успех укладки бетона в сооружения гидростанции зависит прежде всего от монтажников, от того, насколько они подготовят фронт работ. Поэтому и решено было начать проведение собраний с них. На собрании первого и шестого монтажных участков от изготовителей конструкций присутствовал главный инженер завода сборного железобетона Владимир Иванович Фаустов.

В марте монтажным участкам предстоит смонтировать 1084 кубометра сборного железобетона,



Львовским рационализатором Г. Е. Ереминым создана трехствольная стеклодувная горелка GE-10, которая работает на горючем газе с подачей кислорода и воздуха. Она предназначена для обработки трубчатого стекла всех видов GE-10 значительно повышает производительность труда, экономит расход кислорода и газа, удобна в обращении. Такие горелки могут применяться как настоящие при изготовлении стеклоизделий и аппаратуры, как «пушки» отжига аппаратуры на заварочных станках, а также использоваться в стеклодувных цехах и мастерских, в лабораториях заводов и комбинатов.

На снимке: Г. Еремин с созданной им трехствольной стеклодувной горелкой GE-10.

Фото Н. Акимова.

Фотохроника ТАСС

## Деловой контакт

1205 тонн армоконструкций. Как выполнить эту задачу? Этот вопрос был поставлен на собрании.

При анализе хода работ на участках выяснилось, что бригады монтажников ощущают недостаток в конструкциях типа АФ, которые несут на себе плиты. Для выполнения мартовского задания их нужно 30 штук. Значительное число армоконструкций и сборного железобетона недостает по верховому зубу, левобережной монтажной площадке и правобережному пирсу. А это тоже сдерживает работы. В выступлениях монтажники просили, чтобы запланированные конструкции поставились им своевременно, и заверяли, что они в свою очередь примут все меры по выполнению плана монтажа.

Главный инженер завода сборного железобетона В. И. Фаустов заявил, что коллектив завода приложит все силы, чтобы выполнить заказы управления в срок.

Немного времени прошло с того собрания, но уже ясно, что коллектив завода близко к сердцу

принял просьбу строителей. На строительстве ГЭС оперативнее стали поступать армокаркасы, многие конструкции из сборного железобетона. Это сказалось на производительности труда.

Бригада Николая Фролова занята сейчас монтажом армокаркасов на втором и третьем блоках левобережной низовой подпорной стенки. За четыре с половиной смены эта бригада сумела выставить 160 тонн армоконструкций. Это достижительный рекорд. Никогда еще такого количества не выставляла ни одна бригада. Значительно улучшились показатели и у монтажных бригад Петра Кунаева. Их выработка в смену возросла до 180 процентов.

Таков результат делового контакта коллективов строителей и подразделений, поставляющих материалы.

Сейчас к собраниям готовятся и на других участках.

И. ПУЗЫРЕВ,  
секретарь партбюро  
стройуправления № 1.

На очереди —  
штапель

Штапельное производство комбината искусственного волокна должно выдать первую партию продукции во втором квартале нынешнего года.

Осуществимо ли это?

Чтобы ответить на такой вопрос, следует установить, что уже сделано и что предстоит сделать.

Заканчивается первый квартал. Строительные работы в основном выполнены. Монтажные же и отделочные хотя и ведутся, но очень медленно, срываются сроки сдачи объектов. Такое положение почти во всех цехах, так как оборудование поступает с запозданием. Качество строительных работ очень низкое. Монтажникам приходится не ставить оборудование на фундаменты, а подгонять фундаменты под оборудование. Если бы строители каждую работу сдавали с первого предъявления, тогда можно было бы с уверенностью сказать, что штапельное производство будет сдано в срок. Но этого нет.

Для примера возьмем прядильный цех и участок кристаллизации кислотной станции. Здесь непрерывный шум компрессоров и стук отбойных молотков: на куски дробятся фундаменты. Сверху потоками стекает вода, увлажняя кабели и электрошнур (II), приводя в негодность оборудование.

## Где же личная ответственность?

Это строители «забыли» заделывать отверстия в крышах после санитарно-технических работ. А монтажники не довели до колодцев внешних сетей выпуски ливневой канализации. Отбойных молотков ждут и фундаменты в вентиляционной камере.

ПОЧЕМУ СТУЧАТ  
ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ?

Этот вопрос задавался многим специалистам. Вот что они отвечают. Начальники участков СУ-2 В. А. Устюжанин и В. И. Звягин утверждают, что работы выполнялись по чертежам ГИПРОИВа, который, как правило, изменяет чертежи. Старший прораб СМУС-2 В. А. Григорьев считает, что это происходит из-за неувязки строительных чертежей с монтажными. Заместитель начальника кислотной станции В. И. Бондарев уверен, что к переделкам привели ошибки в проекте, а также неточные данные геодезистов. Все вместе с участием представителя ГИПРОИВа старшего инженера З. Г. Бочковского пришли к выводу: главная причина в том, что монтажные чертежи коллектив ГИПРОИВа не увязал со своими строительными. Ошибки ГИПРОИВа не «вылавливаются» в техотделе Саратовгвэстроа, а также в ПТО СУ-2. Направля-

ется вопрос: не много ли благодарности в организациях, где рождается и откуда доводится проект?

Это благодушие и привело к тому, что на кислотной станции на отметках 4,80 и 0,90 метра не было сделано до 100 отверстий для пропуска технологических трубопроводов. Вследствие этого на площади примерно 80 квадратных метров пришлось выломать пол, свешивая на нет работу участка химзащиты, и заново устанавливать гильзы для трубопроводов. Только ли прораб участка № 1 Г. Н. Медведев повинен в этом? А где были проектировщики и заказчик (УКС комбината), когда на двух этажах кислотной станции застилались полы кислотоупорной плиткой без учета отверстий?

Только эта переделка обошлась химзащите в полторы тысячи рублей, не считая огромного времени, потраченного впустую. А если к этому прибавить стоимость нескольких тысяч побитых плиток, то это выльется в солидную сумму. Несмотря на то, что строителям не впервые приходится возвращаться к переделкам, выводов не сделано.

ПРОМАХИ  
ЭКСПЛУАТАЦИОННИКОВ

Эксплуатационников не устраивает качество работ, выполняе-

мых генподрядчиком, субподрядными организациями, особенно участком химзащиты. Это справедливо. Однако, предъявляя требования к исполнителям работ, они останавливаются на полпути, не доводя до конца свои требования. Недобросовестно отнеслась к работе бригада А. А. Кузнецова, сдав четыре бракованных фундамента в прядильно-отделочном цехе. Следовало бы потребовать от главного инженера участка химзащиты Ф. В. Мелентьева немедленной переделки этих фундаментов. Но эксплуатационники примирились и ждут, пока тот начнет по своей воле переделывать работу. А рабочие химзащиты продолжают делать брак.

## ДОТОШНЫЕ

Преодолевая трудности и беспорядки, пробираясь сквозь частокол несогласованности между проектировщиками и исполнителями, «вылавливая» их ошибки, многие участники ударной стройки трудятся самоотверженно.

Бригада монтажников СМУС-2 Петра Осипова, не считаясь со временем, монтирует технологическое оборудование в высоком погребе смесителей. Замечательно работает в отделении крашения и другая бригада монтажников

под руководством Петра Брызгина.

Помогают выявлять отдельные ошибки и принимать правильное решение эксплуатационники. Это заместитель начальника кислотной станции В. И. Бондарев, мастер участка кристаллизации В. В. Лачков, начальник вискозного участка Ю. П. Петров и другие. Они дотошно вникают во все мелочи монтажа, придирчивы к подрядчику и субподрядным организациям. Это позволяет находить ошибки и частично предотвращать переделки. У этих товарищей следует брать пример тем, кто еще не осознал всей важности ударной стройки и не спустился с нейтральных облаков проектирования на жесткую землю строительной площадки.

Из всего сказанного можно сделать вывод, что до сего времени на штапельном производстве не прижился принцип личной ответственности за выполняемую работу.

Сейчас главное — строителям сдать все фундаменты под оборудование в намеченные вторичные сроки.

Чтобы не повторились вышеуказанные случаи, заказчик, генподрядчик и эксплуатационники должны быть очень придирчивы к выполнению работ. Только общими усилиями можно будет добиться сдачи штапельного производства к концу июня.

Н. БЫСТРАЯ.



## Перекличка мастеров

## Когда верят в свои силы

В прядильный цех первого корда я поступил в июне прошлого года, по приезду из Красноярска. За плечами у меня уже был восьмилетний стаж работы руководителем комплекта.

Здесь меня тоже назначили помощником мастера. Предупреждали, что комплект самый отстающий. Люди на нем побывали разные — и хорошие и плохие, но дело не выправили лишь потому, что машины в этом комплекте самые плохие. В журнале приема и сдачи дежурств я прочел такую запись: «Эти машины (№№ с 63 до 68) ужасные, к ним страшно подходить». Дело в том, что находится они на развилке. Общий трубопровод от кислородной станции как раз под нами разделяется на подводы к каждой машине. Здесь — узел вентилей разных назначений: поступления в прядильные ванны воздуха, растворов. Каждое колебание в подаче рабочих растворов отражается в первую очередь на этих машинах.

Первое, что требовалось, — заставить людей поверить в свои силы. Машины работают. Можно и нужно заставить их служить не хуже, чем все остальные в цехе. Зоя Петрова — одна из давних отделочниц — тоже раньше считала так, энергично бралась выдерживать полную заправку мест, но ее не поддерживали ни в своей, ни в других сменах. И девушка отчаялась.

— Попробуем теперь вместе, — предложил я ей. И всем другим девчатам сказал, что наши машины не хуже остальных. Они просто запущены. Надо навести порядок — все пойдет хорошо.

Видимо, такое девчатам приходилось слышать не однажды. Это я понял по недоверчивым взглядам. Сразу

же стало ясно: словами и тем более требованиями, приказами здесь ничего не добьешься. Надо делом доказывать. И я стал не только свои прямые обязанности выполнять по наладке машин, но и вместе с ними вел заправку рабочих мест, замену гарнитуры и все другое.

Работая вместе, узнал сильные и слабые стороны каждой, узнал как девушки живут, какие у кого заботы. Заметил: одна из отделочниц очень старательная, но не может быстро работать. А обслуживать надо три машины. Быстрога необходима. Поговорил я с начальником смены. Девушка перевела в другой комплект, на две машины. Там она стала отличной работницей. А к нам на три машины поставили другую отделочницу. Для обеих все вышло хорошо.

Видеть, понимать и главное считаться с особенностями каждого человека очень важно. Вот Зоя Петрова, как встретила поддержку в стремлении достичь полную заправку, стала работать энергично, упорно. И Зина Щелокова оказалась не равнодушной и спокойной, какой была вначале, а заботливой, умелой. У нее хорошая способность другим передавать свои навыки. У нее сейчас ученица. Крутильщица Афонина во всем помогает прядильщицам. И в общем все оказались заботливыми. Комплект сдружился. К нам даже попросилась прядильщица из другого комплекта. Ей захотелось работать в дружном коллективе.

Мы все радовались, когда была достигнута полная заправка рабочих мест. Потом она стала все время повторяться.

Но вот беда. Сдаем смену — все хорошо. Расходимся с приподнятым настроением. А когда приходим принимать —

всю работу начинаем заново. Каждая смена другой сдает машины со снижением заправки. К нашему приходу получается и вовсе плохое положение. А ведь я договаривался с поммастерами, чтобы такого не допускали. Договоренности оказываются мало. Пришлось, как говорится, «скрестить шпаги». Я стал придирчиво принимать смену. Однажды вовсе отказался принять, пока сменщики не устранили своих промахов. Это помогло.

Очень важно не только свой комплект сплотить, вдохнуть каждому человеку зеру в собственные силы, но еще добиться контакта со сменщиками.

Сейчас по нашему комплекту все взаимно требовательно друг к другу при приеме и сдаче. И вот итог. Недавно в цехе был массовый обрыв из-за нарушений в циркуляции ванн, а наш комплект сумел сохранить самую высокую заправку рабочих мест. Люди поверили, что от них и только от них зависит успех дела.

**А. ПОЛОВИКОВ,**  
помощник мастера  
прядильного цеха  
корда № 1.

## Почин ерусланцев — в действии

## Весенний настрой

Весна идет. Хлеборобы нашей бригады живут сейчас заботами об урожае. Мы продолжаем борьбу за стопудовый урожай с каждого гектара.

Чтобы достигнуть этой цели, занимаемся хозяйством всесторонне. Одни механизаторы ведут снегозадержание на полях. Например, тракторист Владимир Белов произвел прикатывание снега водоналивными катками на массиве озимых в 200 гектаров. Производится поделка снежных валов и борозд на зяби.

Другие члены бригады занимаются наладкой техники. Она в основном уже подготовлена. Полностью отремонтированы сеялки, культиваторы, сцены, бо-

роны. Куплено еще 3 узкорядных сеялки.

Для получения высокого урожая у нас есть все условия: глубокая зябь, опытные кадры, надежная техника, в складах хранятся кондиционные семена на всю площадь сева. Члены бригады по вечерам изучают агротехнику полевых культур, передовые приемы. В нынешнем году широко применим прикатывание посевов. Оно позволит ускорить прорастание семян и предотвратить иссушение почвы.

Земледельцы полны решимости собрать в нынешнем году высокий урожай сельскохозяйственных культур.

**С. КУЛЕЗНЕВ,**  
бригадир колхоза имени  
Свердлова.

## Расширяется ремонтная база

В колхозах и совхозах Духовницкого района сотни тракторов, комбайнов, автомашин. Однако база по ремонту сельскохозяйственной техники долгое время не отвечала возросшим требованиям.

Сейчас утверждена документация и начинается реконструкция центральной мастерской Духовницкого объединения «Сельхозтехника». Расширение мастерской позволит перейти на круглогодичный поточный метод ремонта.

**В. ПЕТРОВ.**



— Дружный коллектив, — так говорят в ткацком цехе корда № 1 о комплекте, которым руководит поммастер Г. И. Мартьянов.

Говорят не зря. Ткачихи за все берутся дружно. Уж если работают, так в полную силу, если веселятся — от всей души. Сменные задания все время выполняют на 105—107 процентов. В проведении общецеховых мероприятий всегда участвуют всем составом. Вот и сейчас весь комплект вместе обсуждает предвыборные дела по стране и у себя.

Сплотил коллектив руководитель комплекта — Г. И. Мартьянов.

Фото М. Бабенко.

## Взят первый рубеж

Хороших результатов в дни предвыборной трудовой вахты добились животноводы колхоза «Коммунар». Квартальный план по продаже молока государству выполнен досрочно. На приемный пункт доставлено 390 центнеров продукции.

Успех достигнут благодаря хорошей обеспеченности животных кормами, самоотверженному труду работников фермы. Ежедневно каждой корове дается 25—30 килограммов силоса, 9—10 килограммов ячменной и пшеничной, 2 килограмма жмыха.

## Бесперебойно

На ферме колхоза имени XXI партсъезда много телят, коров и других видов скота. Всех животных нужно регулярно поить. С этой задачей прекрасно справляется моторист водокачки М. С. Титов. Он снабжает ферму водой в таком количестве, что хватает на все поголовье. Еще не было случая нехватки воды.

Этих кормов достаточно для получения хороших надоев.

Обслуживание коров ведется бригадным методом. Например, в коровнике, где старшей дояркой Анастасия Чикина, работают пять женщин. Они обслуживают 150 коров: кормят, доят, поят, наводят чистоту в помещении. Доение производится механическим путем.

На днях выполнен квартальный план продажи государству мяса. Сдано 220 центнеров говядины и свинины.

Животноводы прилагают усилия, чтобы успешно выполнить полугодовой план.

**Э. ИЛЬИНА,**  
зоотехник.

## Наука — практике

Периодическое охлаждение — при инкубации яиц домашней птицы — резко повышает вывод молодняка. Суть этого метода заключается в том, что с первого дня инкубации яйца дважды в сутки (утром и вечером) подвергаются охлаждению до 31—32 градусов. Такое яйцо, приложенное к веку, не дает ощущения тепла. Вывод

цыплят затем производят при температуре не выше 37 градусов и влажности воздуха 31—32 градуса по увлажненному термометру.

Выход цыплят в этом случае достиг 85—90 процентов вместо обычных 75—80. Вывод утят увеличился на 13, гусей — на 5—6, индюшат — до 8 процентов.

## Диагностика металлических ядов

В помощь  
ветеринарным работникам

применяемых в сельском хозяйстве ядохимикатов. И при небрежном обращении с ними они могут загрязнить, например, воду, пастбища, корма. Быстро обнаружить барий, свинец, цинк, медь и ртуть

(каждого в отдельности) в исследуемом материале помогает экспрессный химический метод. Он дает ответ менее чем за час. Два часа уходит у лаборанта на «поиски» фосфида цинка.

Обнаружение металлических ядов основано на принципе осадочной хроматографии на бумаге. Этот способ позволяет обнаружить искомый катион, находящийся в смеси с другими катионами, без выделения его в чистом виде. Присутствие других катионов в количествах, превышающих в сто раз отыскиваемый, не мешает успешному анализу.

Главное управление ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР утвердило методику обнаружения металлических ядов с помощью экспрессных исследований. Предложение ученых рекомендовано практике.

## Режим инкубации изменен

Режим переменных температур испытывался сотрудниками Казахского научно-исследовательского института животноводства Д. А. Ковинько и И. Н. Бакаевым в совхозе «Джетысу» и колхозе «40 лет Октября».

г. Алма-Ата. (Корр. ТАСС).

(ТАСС)



«Ольга Васильевна, сколько надо взять материи на платье?» — спрашивает одна покупательница. «А сколько на блузку?» — спрашивает другая. С такими вопросами то и дело обращаются девушки и женщины к закройщице Мироновой. Прежде чем ответить на них, она справляется о ширине материи и каким фасоном будет шиться платье.

Ольга Васильевна Мироно-

ва четвертый год работает в магазине № 39 горторга и пользуется большим авторитетом среди женщин не только города, но и близлежащих сел. С утра до вечера стоит эта уже не молодая женщина около своего стола и кроит из различных кусков материи платья, блузки, юбки. Делает это она не машинально, а с таким воодушевлением и любовью, как художник. Каждую деталь

она приладит, примет и расскажет своей клиентке, как надо сделать, чтобы получилось хорошо, по фигуре. «Если у вас что-либо не получится, то приходите опять ко мне, помогу», — говорит она. Клиентка, довольная, уходит со своими свертками домой, унося в душе благодарность к тем людям, которые приносят радость другим.

П. БОРОДИНА.



Шофер нефтеперекачивающей станции А. Затенацкий после очередной вахты за шахматной партией с сыном Сашей. Жена А. Затенацкого Надежда — оператор на перекачке нефти. Оба они ударники коммунистического труда.

Фото М. Бабенко.

## Прощание с зимой

В традицию деских садов вошло проводить праздник зимы. Дети прощаются с дедом-Морозом, с Зимой.

...Детский сад-ясли № 17. 10 часов утра. Дети выходят на участок, украшенный снежными постройками и флажками. Под аккомпанемент аккордеона музыкальный руководитель Алевтина Петровна Рысканцева открывает праздник. «В гости» приходит Снеговик. Дети радостно его встречают словами: «Мы слепили это чудо в пять минут», а затем с ним играют.

На санях въезжает хитрая Лиса, ее привез добрый дедушка Мороз. Дед-Мороз и Лиса пляшут



с детьми, играют, проводят аттракционы.

Дед-Мороз и Лиса приглашают ребят покататься на санях, запряженных в пары лошадей, украшенных цветными лентами и искусственным инеем. С музыкой дети катаются по городу. Шум, смех, веселье... Большое удовлетворение получили малыши. В конце праздника дед-Мороз угощает детей конфетами и приглашает в группы за праздничные столы на блины.

М. БОЛЬШЕВРАТСКАЯ,  
педагог детского  
сада-яслей № 17.

Горки, сказочные картины, дед-Мороз, снеговик... Это балаковцы в минувшее воскресенье провожали русскую зиму. Угощения русскими блинами, катания на украшенных тройках с бубенцами. До новой встречи, дед-Мороз, в будущем году!

## В день праздника

В котловане сооружаемой гидроэлектростанции состоялось торжественное собрание женщин-строителей гиганта энергетики на Волге, посвященное Международному дню 8 марта. Доклад о празднике сделала инженер первого управления Саратовгэстроя Раиса Дуванова.

Тепло встретили участники собрания сообщение о награждении Почетными грамотами и вынесении благодарности за

самоотверженную работу большой группе тружениц управления.

После собрания силами участников художественной самодеятельности гидростроителей поставлен концерт. Торжественные собрания в честь 8 марта состоялись затем на всех участках строительства гидроузла. На них женщинам вручены поздравительные письма и подарки.

## Химия ускоряет листопад

В некоторых питомниках Подмосковья, Курской, Белгородской, Крымской и других областей минувшей осенью молодые фруктовые деревья сбросили листву значительно раньше обычного. Но не наступление осени было тому виной.

Искусственный листопад вызвала химия — обработка саженцев препаратами — дефолиантами. А зачем это надо? Чтобы растения заблаговременно подготовились к холодам. В обычных условиях в период листопада деревья начинают накапливать питательные вещества, необходимые для зимовки. А если нагрянут холода, когда растения еще не сбросили листву, то беда. Ее и предотвращает обработка саженцев препаратом хлорат магния.

Способ этот разработали ученые Института физиологии растений АН СССР.

г. Москва

(ТАСС)

## Для любителей-садоводов

Весна. Многих волнуют вопросы садоводства и цветоводства. Что делать, когда у вас в саду погибнет яблоня, как произвести обрезку плодовых деревьев и ягодников, как разбить цветочную клумбу, где приобрести удобрения, ядохимикаты, садовый инвентарь? На любой из этих вопросов можете получить ответ в Балаковском отделении общества охраны природы.

Здесь члены общества дают консультации. Специалисты-агрономы коммунального отдела выступают с лекциями и беседами. Например, в ближайшее время для любителей-садоводов будет прочитана лекция «Весенний уход за плодовым садом».

П. САИБЕЛЬ,  
ответственный секретарь общества.

## К весенне-летнему сезону

Во всем чувствуется весна. И в ярких лучах солнца, и в первых проталинах, бегающих ручьях, бурлящих от таяния снега. Чувствуется это и в одежде. Нет-нет да мелькнут яркая весенняя шляпка, пальто. Что же будет модным в этом сезоне? Этот вопрос волнует многих.

Наши девушки, юноши, да и люди постарше хотят быть нарядно и со вкусом одетыми. И правильно сделала коллектив комбината бытового обслуживания, устроив демонстрацию мод нынешнего весенне-летнего сезона.

Дворец культуры завода имени Дзержин-

ского полон зрителей. У большинства в руках карандаши и тетради. Они тут же делают эскизы понравившегося платья, костюма, которые демонстрируют манекенщицы. Закройщица ателье № 1 Анна Ивановна Павлова подробно объясняет, какой раскрой модели, расход

ткани, какова стоимость изделия и т. д.

Комбинат бытового обслуживания устроил такую же демонстрацию моделей одежды в клубе поселка Сазанлей. Несомненно, это поможет балаковцам не только красиво одеваться, но и воспитывать вкус.

## Строгий обвинитель

В Новое Натальино повадился волк. Сначала он стащил овечек у Василия Ивановича Спиркина, потом у престарелой бабки Кадулиной.

— Распоясались ныне серые, — говорили колхозники. — Да пойдик-ка поймай их в степных оврагах.

Но вскоре хищники были обнаружены, только не охотниками, а органами милиции. И вот в один из морозных дней в колхозную контору зашли следователь, поныть и с ними очень неприятного вида человек с бегающими глазами.

Пока следователь составлял протокол, послали за Василием Ивановичем Спиркиным. Он пришел не скоро.

— Что же это вы? — с упреком заметил следователь, когда в контору вошел пожилой, с обветренным лицом человек.

— А мне некогда такими делами заниматься, — сердито ответил Василий Иванович. — Не оставлю же я из-за этого тунаядца скотину голодной.

С этими словами старый скотник гневно посмотрел на того, кто, подобно серому хищнику, залез ночью в его хлев.

И вот они рядом: Василий Иванович Спиркин, за всю жизнь не съевший ни одного куска не заработанного честным трудом хлеба, и Токмаков, работавший до

этой встречи в третьем строительном управлении Саратовгэстроя, прочно закрепивший за собою слово «вор».

Токмаков ежится под суровым взглядом колхозника, и, стараясь вызвать к себе жалость, прячет глаза в опухшие веки, молит:

— Прости, отец! Это меня сговорили приятели, сам не знаю, как вышло.

Он бормочет о большой жене, что хорошо якобы работал на производстве и еще что-то бредовое, бессвязное.

Но молчит старый колхозник и по-прежнему прямо и сурово смотрит на вора.

— Да есть ли у вас совесть-то! — уже истерически взвизгивает Токмаков. — Поймите, мне теперь никак нельзя на скамью подсудимых. Теперь-то мне не простят.

— У меня-то совесть есть! — спокойно отвечает Василий Иванович. — Я ее никогда в жизни не терял как бы ни было трудно: ни в годы разрухи и голода после гражданской войны, ни в боях с фашистами, ни в те годы, когда нам в колхозе приходилось есть лепешки из лебеды. Нет, и тогда не одним граммом ни государственного, ни соседского не пользовался я. Вот почему не отвожу глаза в сторону, как ты.

Еще более втягивает в

плечи короткую шею Токмаков, когда кто-то из зашедших в контору колхозников говорит: «Ведь Василий Иванович Спиркин — ударник коммунистического труда. Он старик, а посмотрите, как работает».

— Не думай, что мне своих овец жалко, — продолжал старый колхозник, глядя на вора. — Не за них я не прощаю тебя, а за тех людей, которых ты обманул.

Токмаков уже сидел неподвижно, не пытаясь вызвать к себе жалость и сочувствие. Не раз он стоял перед судом, но такого грозного обвинителя у него еще не было.

В. НИКОЛАЕВА.

Редактор Б. Т. ТКАЧЕНКО.

Дирекция, партком, завком судоремзавода с прискорбием извещают о кончине члена КПСС с 1928 года бывшего караванного капитана **ГУСЬКОВА** Ивана Леонтьевича и выражают соболезнование семье и родственникам покойного.

Управление механизации строительных работ Саратовгэстроя

сообщает, что с 6 марта 1965 года проезд личного транспорта и проход пешеходов через ледяную дорогу по реке Волге из Балакова на о. Пустынный категорически запрещен. 3-2

Кулагин Владимир Афанасьевич, прож. г. Балаково, ул. Чернышевского, 87, возбуждает дело о разводе с Кулагиной Лидией Юрьевной, прож. г. Вольск, ул. Красноармейская, 80. Дело подлежит рассмотрению в Вольском горнарсуде.