

# ВЕРГА

## К КОММУНИЗМУ

ОРГАН ЯЙСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Год издания 41-й

№ 71 (4900)

Четверг, 15 июня 1978 года

Цена 2 коп.

### ЧТОБЫ УРОЖАЙ БЫЛ ВЫШЕ

Говорят, урожай — в руках земледельца. И не без основания. В последние годы большинство хозяйств района прочно занимается заготовкой заби под яровой клин. Это дает хорошую прибавку урожаю. Но, к сожалению, не все еще возможности агротехники используются в районе для повышения урожайности. В ряде совхозов и колхозов засорены поля в Вознесенском откормовом. Овсянки, осот и другие многолетние сорняки иссушают почву, забирают из нее питательные вещества, угнетают культурные растения.

Осенние проверки состояния полей показали, что поля засорены. Весной необходимо было провести провоцирование сорняков. Работа эта хоть и проводилась, но не повсеместно. Да и погода не способствовала этому. Было холодно, сорняки плохо шли в рост. При этих условиях и проводили сев. При предпосевной обработке использовали в большинстве случаев лущение почвы, не прибегая к помощи культиваторов. А стало быть проведено было поверхностное уничтожение сорняков.

Сейчас наступил самый благоприятный и самый, пожалуй, последний момент борьбы с сорняками. У зерновых наступила фаза кущения. В этот период необходимо срочно производить химическую прополку

посевов. Но к этой работе приступили лишь в совхозе «Яицкий», в колхозе «Родина», в совхозе «Анжеро-Судженский».

Все что-то мешает начать химическую прополку совхозам «Улановский», «Марьевский», никак не насыщается заняться этой работой агрономическая служба совхоза «Первомайский». Особенно же засорены поля в Вознесенском откормовом.

Промедление с проведением химпрополки может привести к тому, что сорняки смогут обйтись в росте культурные растения. А это значит, что даже в такой благоприятный для урожайности год, как нынче, хозяйства, где заасочены и засорены поля, могут не получить запланированного урожая.

Вся техника, применяемая при химической прополке, должна быть подготовлена в ближайшие два-три дня и запущена в работу.

Необходимо строго следить за техникой проведения химпрополки. Нередко люди, занимающиеся этой работой, преубегают правилами, что ведет к гибели лесных массивов. Этого допускать нельзя. Надо использовать для работ самые благоприятные погодные условия.

Задача хлеборобов района — не допустить «зеленый пожар» на полях.

### Началась заготовка витаминного корма

Четвертый день идет заготовка витаминного корма в колхозе «Родина». За первые два дня звено Геннадия Артамонова выработало на сушильном агрегате более 10 тонн зеленых гранул. Сейчас заканчивается полная наладка и регулировка сушилки и гранулятора.

«Хоть сегодня готовы вывести на луга всю сеноуборочную технику», — так могут заявить механизаторы второго отделения совхоза «Марьевский», где управляющим П. Е. Арышев, бригадиром полеводства В. П. Арышев и агрономом отделения А. В. Арышев. Все сенокосилки, грабли, подборщики, стогометы отремонтированы и стоят на линейке готовности.

Совсем иная картина в первом и третьем отделениях, где управляющими В. А. Никитин и Д. И. Булохов. В этих отделениях не готовы к работе ни се-

После этого звено, работая в две смены, сможет выпускать не менее 7,4 тонны витаминного корма в сутки.

Правление колхоза отвело для покоса на эти цели 56 га посевов озимой ржи. После уборки трав с этой площади на выработку гранулированного

корма пойдут посевы многолетних трав.

Уложен также вопрос о оплате труда сушкищиков. Все звено получило хозрасчетное задание. В зависимости от выработки агрегата будут получать заработную плату и работники агрегата, и те, кто ра-

ботает на уборке и транспортировке трав.

В нынешнем году звено приняло обязательства выработать на агрегате 400 тонн гранулированного зеленого корма. Это на 68 тонн больше, чем его было заготовлено в минувшем году.

**В. ПЛАТОНОВ,**  
главный агроном  
колхоза «Родина».

### ОСТРЫЙ СИГНАЛ СКОРО НА ЛУГА

нокосилки, ни грабли и ряд другой техники для уборки трав на сено, на сенажи на травяную муку. Но если в первом отделении еще кое-кто из механизаторов занимается подготовкой техники к сенокосу, то в третьем отделении практически к этим работам еще не приступали. Механик отделения Н. М. Юрин не знает точно, каким машинам какой ремонт необходим.

Хуже того, в этом отделении

накануне сенокосной страды вдруг исчезла сенокосилка. Ремонтировал ее дома механизатор, подъехала машина, сенокосилку погрузили и увезли куда-то, якобы по распоряжению управляющего Д. И. Булохова. Куда увезли машину, не знает ни хозяин ее, ни mechanик отделения Н. М. Юрин.

В чем же причина такого контраста в одном и том же совхозе? В дисциплине, в чувстве ответственности за пору-

ченный участок работы. Если в день проверки готовности сеноуборочной техники в Арышевском отделении на машинном дворе были и агроном, и бригадир, и механизаторы, то в Сергеевском отделении тишин. Не спешат особенно и марьевцы.

А всего в четырех-пяти километрах их соседи, ольговцы, собираются уже косить рожь, на противоположном берегу Яи колхозники опробуют в дей-

ствии АВМ. Да, сеноуборочная техника уже на пороге, но, как видим, не все еще готовы к встрече страдной поры. Нынешний год будет щедрым на урожай. Радуют всходы зерновых, зеленую строчку дали всходы кукурузы, заметно идет в рост травы. И надо сейчас подготовиться так к уборке сена, чтобы с первого и до последнего дня провести ее высокими темпами. Заготовить не менее полуторагодичный запас грубых кормов. Предпосылки к этому есть. Нужен хозяйствский подход.

**Б. ЕРШОВ.**



Плакат художника Г. Гаусмана. Издательство «Плакат». Фотохроника ТАСС.

### На откорме

Недавно в Вознесенский откормовхоз поступило от хозяйств района на откорм 147 быков и 127 телок. Вести пастель быков поручено опытным скотникам Н. Гафурову, В. Кензову и В. Цехоне. Уход за телями осуществляют животноводы Рамазан и Гамдула Галумовы, которые в прошлом получали привесы от животных от 600 до 1000 граммов в месяц.

По отзывам скотников, животные быстро набирают вес. В конце месяца состоится контрольное взвешивание.

**НАШ КОРР.**

### ● Проверяем выполнение обязательств

### Слово делом красно

Вступая в третий год пятилетки, коллективы трех животноводческих бригад района, руководят которыми И. К. Лукьянов (колхоз «Родина»), Н. П. Логунов (Вознесенский откормовхоз), И. П. Пилигин (совхоз «Яицкий»), брали социалистическое обязательство выполнить три годовых плана к годовщине принятия новой Конституции.

Как же держат свое слово инициаторы соревнования?

Наиболее успешно идут сейчас дела у яибиковцев. Бригада И. К. Лукьянова на 1 июня при плане 7530 кг получила уже от каждой коровы по 6769 кг молока, что составляет 88,8 процента. До успешного осуществления намеченного осталось надоить 761 кг. По предварительным подсчетам, трехлетний план животноводами бригады будет выполнен значительно раньше.

Отлично также идут дела у вознесенцев. Бригада Н. П. Логунова уже имеет на своем счету 5960 кг молока от каждой коровы, при плане трех лет 6600 кг. Это 90,2 процента. Так что трехлетний план животноводами выполняют еще в пастбищный период.

С честью держит свое слово и коллектив бригады И. П. Пилигина. Судженцы из 7630 кг уже имеют 6320 кг (82,6 процента).

**И. ПЛОТНИКОВ,**  
председатель райкома профсоюза работников сельского хозяйства.

Во второй половине дня 8 июня на лесопильно-клепочном заводе готовились после ремонта к пуску первой линии по разделке древесины на ящичные комплекты. Четыре с половиной месяца потребовалось предприятию для того, чтобы запустить производство.

Как же партийное бюро ЛКЗ помогало руководителям завода осуществлять капитальный ремонт тарного цеха? Первое заседание партийного бюро, на котором был заслушан вопрос о восстановительных работах, состоялось 16 марта. На нем было отмечено, что на предприятии создан штаб по восстановлению, возглавляет который директор завода Н. С. Филиппов, что демонтаж испорченного оборудования произведен в срок. Наметили заслушивать доклад начальника штаба о ходе работ через 10 дней.

Сроки, конечно, эти не выдерживались. О ходе ремонта говорили и на партийных собраниях и на заседаниях партбюро. Говорили потому, что ремонт шел ни шатко ни валко.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

# Торопиться делом

Шла частая смена прорабов Кемеровским РСУ. Из-за этого случались переделки выполненных работ.

В таких случаях, видимо, партийному бюро надлежало бы рассмотреть конкретный вопрос о ходе ремонта, не откладывая, принять решение и добиваться его выполнения через партийную организацию Кемеровского ремонтно-строительного управления и через своих коммунистов. Правда, секретарь партбюро З. А. Гаврилова отмечает, что коммунисты были расставлены на важнейших участках. Так, механик В. С. Васильев является ответственным за монтаж оборудования, начальник гаража М. А. Горбунов — за обеспечение транспортом, энергетик В. Р. Семейкин — за монтаж электросиловых

линий и электродвигателей и т. д.

Но даже и после такой установки ни разу не заслушали отчет ни одного из коммунистов на бюро о ходе выполнения графиков восстановительных работ. Не случайно поэтому одни работали хорошо, другие с прохладой. В. С. Васильев со слесарями изготавливал новые станки, установил транспортёр, а вот В. Р. Семейкин не утруждал себя и электриков работой. Поэтому электрооборудование, силовая линия монтировались медленно. Осветительной линии в цехе до сих пор еще нет. И неизвестно, когда будет смонтирована. А ведь заводу за оставшиеся дни июня надо выпустить продукции на 46 тысяч рублей. Другими словами, надо выраба-

тывать в сутки по 40 кубометров ящичных комплектов. Лишь при этом условии завод может выполнить квартальный план выпуска продукции.

Директор Н. С. Филиппов, видимо, не надеясь на расторопность В. Р. Семейкина, говорит, что пока летом до 22 часов можно будет на потоке работать и без света.

А не кажется ли, что под партийному бюро строго спрашивать с коммуниста тов. Семейкина за порученный участок работы. Ведь еще 18 мая партийное собрание намечало срок пуска на 1 июня. И по утверждению директора завода этот срок был реален, если бы все коммунисты подобно механизму В. С. Васильеву, крановщику А. К. Усольцеву добросовестно относились к выполнению пар-

тийных поручений сами и показывали бы образцы труда другим.

Сейчас на ЛКЗ сложилось очень тяжелое положение с кадрами. Некоторые рабочие рассчитались с завода, другие перешли на работу в РСУ. В создавшейся ситуации партийному бюро завода надо оказать действенную помощь руководству предприятия. А решать эту задачу надо опять-таки через коммунистов.

Конечно, у неосвобожденного секретаря партбюро тов. Гавриловой много основной работы. Поэтому каждый член бюро, каждый коммунист должен проникнуться чувством высокой ответственности за судьбу предприятия и должен сделать все возможное, чтобы производство не лихорадило из-за нехватки рабочей силы. А решить эту задачу можно только общими усилиями. Решать надо, так как на очереди пуск второй линии цеха.

Б. АНДРЕЕВ.



Делегат Всероссийского съезда учителей Валентина Александровна Попова 22 года проработала в школе № 2. За эти годы она вырастила и воспитала множество выпускников.

«Чем глубже знания, чем шире кругозор, всесторонняя научная образованность учителя, тем в большей мере он не только преподаватель, но и воспитатель». Эти слова великого советского педагога В. А. Сухомлинского в полной мере можно отнести к преподавателю химии В. А. Поповой. Ее ученики видят в ней человека умного, знающего, думающего, влюбленного в свое дело, стараются вырабатывать эти качества в себе.

Фото Н. Крутовой.

## Твои дороги, выпускник

# ПРИГЛАШАЕТ СОВХОЗ-ТЕХНИКУМ

Перед животноводами области стоят большие задачи. Необходимо обеспечить дальнейшее увеличение производства мяса, молока, яиц, шерсти и других видов продукции на основе повышения продуктивности скота и птицы, роста поголовья, эффективного использования коров, значительного улучшения условий содержания животных и их кормления, совершенствования племенной работы, механизации труда. Решать эти задачи призваны специалисты сельскохозяйственного производства.

Зоотехников и ветеринарных фельдшеров готовят Марийский сельскохозяйственный техникум. Это одно из старейших учебных заведений Кемеровской области. Выпускники нашего техникума работают на ответственных участках коммунистического строительства. Так, Анатолий Александрович Помарцев — заместитель министра сельского хозяйства СССР, Василий Иванович Насонов — первый секретарь Беловского райкома партии, Геннадий Алексеевич Дементьев — директор Тяжинского совхоза.

В настоящее время техникум имеет право направлять до 10 процентов выпускников в вузы, где формируются отдельные группы с укороченным сроком обучения. Сейчас в техникуме обучается 420 учащихся на дневном и 585 — на заочном отделениях.

Техникум располагает просторными и светлыми аудиториями для теоретических и практических занятий, пятиэтажным общежитием для учащихся. Строится ветеринарный комплекс-поликлиника, изоля-

тор и другие производственные помещения.

Большое внимание уделяется художественной самодеятельности. Наш коллектив художественной самодеятельности — лучший в районе и среди техников нашей зоны.

Важное место в жизни техникума занимает спорт. Работают спортивные секции: лыжная, легкоатлетическая, волейбольная, баскетбольная, стрелковая, велосипедная и другие. Спортсмены участвуют в районных, городских, областных, зональных спортивных соревнованиях. В техникуме работают предметные кружки, где учащиеся повышают свои знания.

В сельском хозяйстве Кемеровской области животноводство занимает ведущее место, специализируется в направлении молочно-мясного скотоводства, птицеводства, свиноводства. Успешное развитие этой отрасли сельского хозяйства в значительной степени зависит от кадров, работающих в животноводстве.

Желающим поступить в совхоз-техникум на ветеринарное, зоотехническое и на отделение зоотехников-организаторов следует посыпать документы по адресу: 652161 г. Марийск, пос. Калининский, совхоз-техникум, приемная комиссия. Проезд от вокзала автобусом № 106. Условия приема общие для всех техникумов.

Добро пожаловать в наш совхоз-техникум!

Э. БЕЛОГОРОДЦЕВА,  
преподаватель,

## Нам отвечают:

### «ФЕРМА ЖДЕТ СТРОИТЕЛЕЙ»

Под таким заголовком в газете за 27 мая была опубликована статья, в которой говорилось о том, что строители ПМК-291 длительное время не устраняют недоделки на Судженском животноводческом комплексе.

Вот что сообщил в редакцию по этому поводу начальник ПМК-291 тов. Никулин: «Статья «Ферма ждет строителей» была обсуждена на техническом совете ПМК-291. На нем присутствовал заместитель заведующего строительным отделом обкома КПСС В. Г. Растворов. Совет определил сроки устранения недоделок и назначил ответственных исполнителей. В настоящее время на ферме строители уже ведут работы по устранению недоделок. Их намечено завершить до 15 июля 1978 года».

## ПРОМЫШЛЕННОСТЬ—СЕЛУ

### НАПАРНИКИ БОГАТЫРЕЙ

Сотрудники Центрального научно-исследовательского института механизации и электрификации сельского хозяйства Нечерноземной зоны СССР (Минск) создали в творческом сотрудничестве с конструкторами Бобруйска разбрасыватель твердых удобрений «ПРТ-10».

Машина предназначена для работы с энергонасыщенным трактором «Т-150К». У нее есть предшественник — «КСО-9», но испытатели единодушно отдали предпочтение новинке. В этой модели транспортер не периодического, а постоянного действия. Равномерные нагрузки позволили значительно повысить его надежность и долговечность. На тонну по сравнению с «КСО-9» уменьшилась металлоемкость агрегата и на столько же поднялась грузоподъемность. Производительность увеличилась на 20 — 25 процентов. В прежней машине не представлялось возможным установить норму внесения удобрений. В новинке ее задают в 15, 30 и 45 тонн на гектар с помощью сменных звездочек на валах транспортера.

Двухосный полуприцеп может транспортировать органику со скоростью до 30 километров в час. Его нетрудно превратить в саморазгружающуюся ёмкость для перевозки сенажа, соломы и других грузов. Для этого достаточно снять разбрасывающий механизм и поставить задний борт кузова.

В творческом сотрудничестве с исследователями и конструкторами Москвы, Запорожья и Бобруйска институт создал еще один разбрасыватель — «ПРТ-16». Он предназначен в «напарники» к тракторам «К-700» или «К-701». Такой разбрасыватель может транспортировать грузы со скоростью 45 километров в час или вносить в почву за это время 29 — 37 тонн органики.

Выпуск «ПРТ-10» уже освоен промышленностью. В нынешнем году будут поставлены сельскому хозяйству и первые сотни разбрасывателей «ПРТ-16».

Белорусские ученые проектируют сейчас машину грузоподъемностью в 20 тонн. Ее возможности должны соответствовать трактору «К-701».

Корр. ТАСС.

● Всекузбасский фонд экономии

# А ВОЗ И НЫНЕ ТАМ

Мероприятия по экономии нефтепродуктов на 1978 год в совхозе «Первомайский» разработаны. Некоторые пункты их выполняются. Так, например, внедрена система оплаты за экономию горючего и производится удержания за перерасход. Это значит, что труд механизаторов не обезличен: материальное стимулирование способствует повышению активности в экономии горючесмазочных материалов. Техническое обслуживание тракторов и автомашин производится согласно графику.

Однако при транспортировке ГСМ происходит частичное смешивание светлых нефтепродуктов с маслами и топливом, так как перевозятся они в одних и тех же цистернах. Это недопустимо, потому что ухудшает качество нефтепродуктов, ведет к преждевременному износу и поломкам двигателей. Наконец, в результате этого на днище резервуара накапливаются осадки.

Под открытым небом хранят первомайцы консистентные смазки, что также ухудшает их качество, снижает способность противостоять коррозии, ведет к перерасходу смазочных материалов.

При заправке в хозяйстве автомобилей бензином А-76 из колонки устаревшего типа допускаются испарение нефтепродукта, утечка его в местах соединений. Не-

правильно здесь ведется при отпуске и учет.

Бензином АИ-93 автомашины заправляют ведром, что ведет к значительным его потерям за счет расплесканий и испарения. Тракторы заправляются посредством топливораздаточной колонки. Масла же отпускаются кружкой или ведром.

В путевых листах водителей не проставляется количество отпущеного бензина. Не заполняются и графы о движении горючего.

Нет в совхозе «Первомайский» калибровочных таблиц на резервуары. Из измерительных приборов имеется только метршток. В емкостях скопилось большое количество отстоя из химических и механических примесей: сначала существование склада нефтепродуктов резервуары не зачищались. Выявлены в хозяйстве последней ревизией и излишки дизельного топлива (22 тонны), бензина (2,4 тонны).

Руководители совхоза разрешают продавать горючесмазочные материалы сторонним организациям, рабочим центральной усадьбы хозяйства. Таким образом было продано в прошлом году более пяти с половиной тонн бензина, 28,6 тонны дизельного топлива.

В отделениях совхоза механизаторы заправляют технику сами, зачастую примитивными способами. В результате наблюдаются значительные

потери горючего, грубо нарушаются правила учета ГСМ. Записи в лимитно-заборных картах не соответствуют действительности.

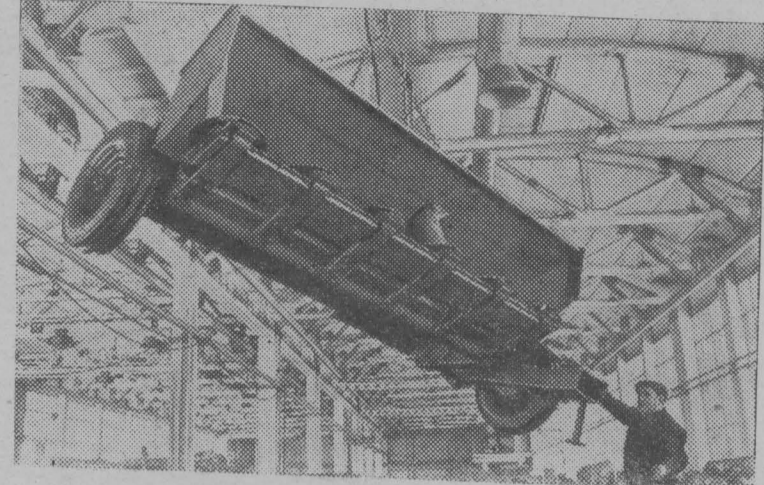
Резервуары, в которых хранят горючесмазочные материалы, давно не крашены, покрыты слоем пыли и ржавчины. Ни один из них не маркирован. По-прежнему некоторые емкости накрыты крышками, придавленными кирпичами, многие резервуары не снабжены дыхательной арматурой.

Обо всех этих недостатках руководству совхоза «Первомайский» сообщали после проверок трижды: в декабре прошлого года, в марте и май текущего. Но воз, как говорится, и ныне там.

Не пора ли заняться экономией ГСМ всерьез? Ведь к этому нас обязывает постановление ЦК КПСС по Кемеровской области.

**Л. ПОНОМАРЕНКО,**  
внештатный инспектор  
нефтянной инспекции.

## НОВАЯ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ КОСИЛКА



«Ныне наше сельскохозяйственное производство немыслимо без машин».

[Из речи Л. И. Брежнева на XVIII съезде ВЛКСМ].

**Московская область.** Коллектив Люберецкого завода сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского первым в стране освоил серийное производство новой машины для скашивания высокурожайных сеянных трав с одновременным плющением скопленной массы и укладыванием ее в валки.

Ротационная косилка-площилка КПРН-3 обеспечивает высокую производительность при уборке как прямостоящих, так и полеглых и перепутанных травостоев. Она работает в агрегате с тракторами МТЗ-50/52 и МТЗ-80/82. Об-

служивает ее один трактор.

Машина работает со скоростью 15 километров в час, скашивая за это время более трех гектаров трав. Она универсальна и может использоваться во всех природно-климатических зонах, ей не страшны неровности поля. В нынешнем году сельские труженики получат первые пятьсот таких косилок.

На снимке: в сборочном цехе завода сельскохозяйственных машин. Новая косилка-площилка готова для отправки на колхозные поля.

Фото В. Хухлаева  
(Фотохроника ТАСС).

## Руки не доходят...

### РЕПЛИКА

По всему берегу реки Яи на территории трактороремонтного завода ноге некуда ступить: кругом металлический лом. Нужно пройти к реке—не поберешься, сразу же запнешься о какую-либо железку. Здесь и сломанное оборудование, и отходы металлообработки, и проволока, и старое листовое железо. Сотни килограммов нужного мартенам металла неподвижно лежат здесь годами. Встречается и цветной метал-

лолом. Есть и поржавевшее литье, и прокат, сваленные кем-то и когда-то... Нет только хозяйственного отношения к государственному доброму.

Это только на поверхности. А сколько металлома было спущено в реку! И сейчас, когда вода ушла, мы видим этот злополучный лом, торчащий концами то там, то здесь из ила...

Сейчас идет настойчивая борьба за экономию государ-

ственных ресурсов. На заводе хорошо поставлено дело в походе за экономией топлива и электроэнергии, а вот беречь металл здесь еще не научились. «Руки не доходят»,—говорят руководители предприятия. Может, уже пришло то время, чтобы по-хозяйски прибрать и сдать государству металлический лом?

В. СТЕПАНОВ.

### ● НАСЕЛЕНИЮ О ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ

## 11. СИГНАЛЫ ГО И ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ

гревательные приборы и уйти в противорадиационные укрытия. С собой рекомендуется взять индивидуальные средства защиты, личные документы, запас продуктов и питьевой воды. Колхозники, рабочие совхозов, находящиеся на полевых работах, по сигналу «Воздушная тревога» используют защитные свойства местности, укрываются в оврагах, балках, траншеях, а работники животноводческих ферм—в противоизлучательных и других укрытиях, оборудованных непосредственно на фермах или недалеко от них. При нахождении в негерметизированном защитном сооружении и укрытии, в складах местности люди должны надеть индивидуальные сооружения закрываются.

Люди, находящиеся в противорадиационных и других укрытиях, должны оставаться в них до тех пор, пока не будет подан сигнал «Отбой воздушной тревоги!» или не дано распоряжение на выход. Такой сигнал подается по радио текстом: «Внимание! Внимание! Говорит штаб гражданской обороны. Граждане! Опасность нападения минометов! Отбой воздушной тревоги!». По этому сигналу или соответствующему распоряжению население выходит из укрытий и возвращается к исполнению своих обязанностей.

Если противник нанес ядерный удар и часть населенных пунктов оказалась под воздействием у dara, то в этом случае сигнал «Отбой воздушной тревоги!» может не подаваться, сразу же будет передано сообщение о порядке поведения населения и принятые меры к ликвидации последствий нападения противника. Людям при-

сохранение спокойствия и дисциплины.

После сигнала «Воздушная тревога!» подается сигнал «Закрыть защитные сооружения!». Его передают по радиотрансляционной сети. Звучит он так: «Закрыть двери защитных сооружений! Закрыть двери защитных сооружений!». По этому сигналу двери защитных сооружений закрываются.

Люди, находящиеся в противорадиационных и других укрытиях, должны оставаться в них до тех пор, пока не будет подан сигнал «Отбой воздушной тревоги!» или не дано распоряжение на выход. Такой сигнал подается по радио текстом: «Внимание! Внимание! Говорит штаб гражданской обороны. Граждане! Опасность нападения минометов! Отбой воздушной тревоги!». По этому сигналу или соответствующему распоряжению население выходит из укрытий и возвращается к исполнению своих обязанностей.

Если противник нанес ядерный удар и часть населенных пунктов оказалась под воздействием у dara, то в этом случае сигнал «Отбой воздушной тревоги!» может не подаваться, сразу же будет передано сообщение о порядке поведения населения и принятые меры к ликвидации последствий нападения противника. Людям при-

дется действовать в зависимости от той обстановки, в которой они оказались. Если укрытия не разрушены, то люди могут оставаться в них до тех пор, пока не поступит распоряжение штаба ГО о дальнейших действиях.

Если же после применения ядерного оружия под угрозой заражения окажутся определенные сельские районы, то штабы ГО района и объекта подают сигнал: «Угроза радиоактивного заражения!». Для предупреждения населения о возможном радиоактивном заражении по местной радиотрансляционной сети объявляют: «Внимание! Внимание! Говорит штаб гражданской обороны. Граждане! Возникла угроза радиоактивного заражения!». В районы полевых работ высыпают посыльных. При этом населению необходимо также передавать в каком направлении движется радиоактивное облако и в какое время ожидается выпадение радиоактивных осадков на территорию объекта, а также возможные уровни радиации. Кроме того, сообщают, какие необходимо провести мероприятия ГО по защите людей и сельскохозяйственного производства от радиоактивных осадков. Данный сигнал имеет исключительно большое значение для районов сельской местности.

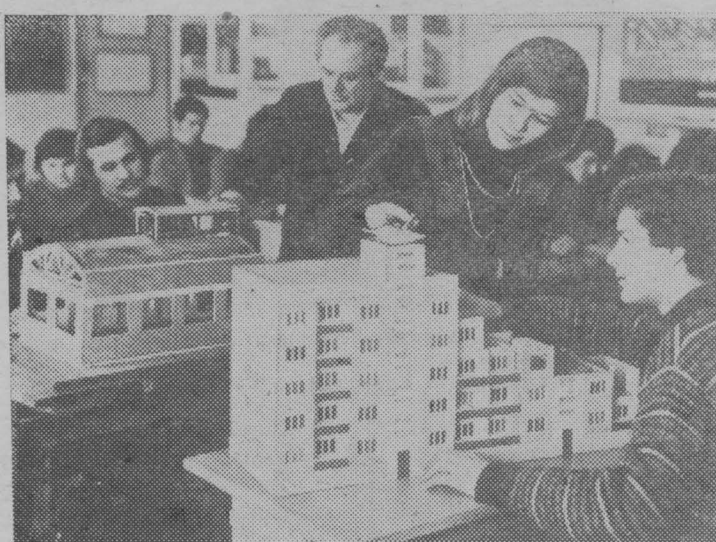
Действия населения сельской местности по этому сигналу будут зависеть от времени подхода радиоактивного облака и той обстановки, которая может сложиться к моменту подачи сигнала. Объем и интенсивность работ в таком случае будут определяться еще и тем, была ли до этого введена угроза нападения противника и выполнялись ли защитные мероприятия ГО. В любом случае населению следует проверить исправность индивидуальных средств защиты, а также подготовленность дома (квартиры), продуктов питания и воды к защите от радиоактивных веществ. В домах закрывают двери и окна. В кладовых, погребах и других местах хранения продуктов и кормов плотно закрывают двери, люки, крышки. Работники животноводства закрывают животных в животноводческих помещениях. Необходимо проверить герметизацию животноводческих помещений, запас кормов, воды и подготовленность укрытия для людей, обслуживающих животных.

Во время подхода радиоактивного облака штабы ГО систематически информируют по радио население об обстановке. Следует учитывать, что ситуация может резко измениться, а это вызовет необходимость подачи других сигналов и распоряжений.

А. КИРГИНЦЕВ,  
начальник штаба  
ГО района.  
[Продолжение следует].

# ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

(ФОТОИНФОРМАЦИЯ)

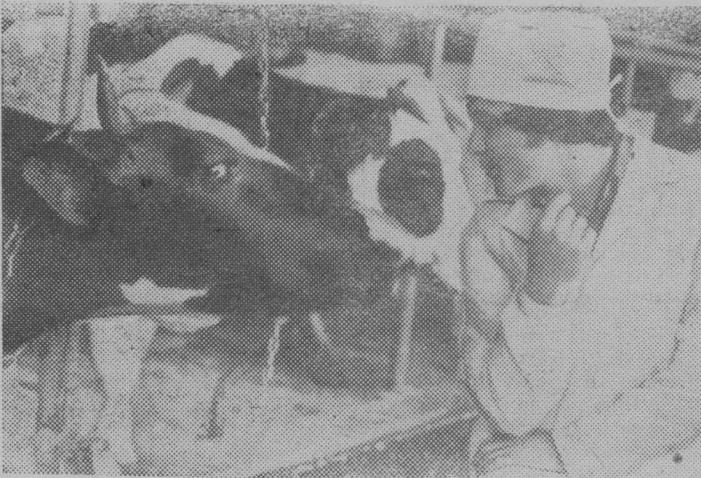


УКРАИНСКАЯ ССР. Черновицкий строительный техникум подготовил уже около шести тысяч техников-строителей, механиков, технологов, бухгалтеров для работы в сельских строительных организациях.

Учащиеся занимаются в светлых, просторных, хорошо оборудованных кабинетах и мастерских. Многие наглядные пособия, макеты для занятий ребята изготовили сами. 250 выпускников, готовя дипломные работы, проектировали здания для сельской местности, многие из которых непосредственно оказаны колхозами и совхозами.

На снимке: в кабинете гражданских, промышленных и сельскохозяйственных зданий. На переднем плане — учащиеся третьего курса Ирина Крилатюк и Василий Михлюк.

Фото И. Свериды.



САХАЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Владимир Фомичев (на снимке) — лучший мастер машинного доения Сахалина. На Сахалинской государственной сельскохозяйственной опытной станции он достиг рекордных удоев молока — от каждой коровы получает по семи тысяч килограммов молока в год. Владимир Фомичев награжден орденом Трудового Красного Знамени, лауреат премии Ленинского комсомола.

Фото А. Каткова и Ю. Муравина.

## ИЗ ХАБАРОВСКА В ГАВАНУ



Таким маршрутом скоро отправятся на XI Всемирный фестиваль молодежи и студентов сувениры, сделанные учениками хабаровской школы № 6.

Работы юных художников постоянно экспонируются на всесоюзных и краевых выставках, школьного творчества. А на X Всемирном фестивале, проходившем в 1973 году в Берлине, сувениры хабаровских школьников удостоены грамот и дипломов.

Нынешняя коллекция сувениров для Гаваны уже готова. В ней забавные фигурки животных, куклы, матрешки. Они украшены традиционной эмблемой фестиваля и символизируют дружбу и солидарность народов всех стран мира.

На снимке: куклы в национальных костюмах народов Севера — сувениры для предстоящего Всемирного молодежного фестиваля.

Фото А. Шляхова [Фотохроника ТАСС].

# ЗАРУБЕЖКОМ

## В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

СОФИЯ. 30 лет исполняется в этом году сельскохозяйственной авиации НРБ. Сейчас в республике действует несколько авиаотрядов, оснащенных современными самолетами и вертолетами советского производства. Они обрабатывают сельскохозяйственную площадь свыше 5 миллионов гектаров — почти половину территории страны.

БЕРЛИН. Более шести тысяч девушек получили в этом году специальность механизатора широкого профиля. В горячую пору уборочной стадии они выведут мощную уборочную технику на поля республики. В настоящее время 79 процентов женщин, занятых в сельском хозяйстве ГДР, имеют специальные технические знания.

ХАНОЙ. В Социалистической Республике Вьетнам широко развернулось движение за освоение целинных и залежных земель, строительство новых экономических районов в горных провинциях. Из перенаселенных районов севера и юга новоселы по призыву партии отправляются в провинции центрального плато, другие малонаселенные районы. Каждый крупный город взял шефство над новым экономическим районом. Свыше полутора миллионов человек выехало в последние два года в южные провинции. Освоено около 400 тысяч гектаров целинных земель. С многих полей уже снят первый урожай риса, кукурузы, батата. В новых экономических районах ведется строительство школ, Домов культуры, больниц. (ТАСС).

**УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!**  
Хозяйственные магазины потребительской кооперации предлагают вам широкий выбор kleenki столовой на тканевой основе со специальным синтетическим покрытием. Она предохраняет поверхность обеденного кухонного стола от механических повреждений, легко моется, не портится от горячей посуды, не пропускает воду и пыль. Столовая kleenka эластична и прочна, одноцветная и многоцветная, с разнообразными яркими и сочными

• Заметки комментатора

## ПРОВАЛ «БРАЗИЛЬСКОЙ МОДЕЛИ РАЗВИТИЯ»

Бразильская действительность двулика — современные небоскребы соседствуют с бараками, собранными из фанеры и ящиков; заводы, начиненные современным оборудованием, — с 12-часовым рабочим днем и эксплуатацией детского труда; богатейшая верхушка общества с миллионами, обреченными на недоедание...

Подобная двойственность сложилась и в сельскохозяйственных районах страны. Аграрная политика военных, правивших Бразилией с 1964 года, направлена на поддержку латифундистов и крупных фермеров. Для них созданы идеальные условия — закупочные цены высоки, субсидии представляются на выгодных условиях. Прельщеные большими доходами, богачи из США, ФРГ и других стран склоняют земли в Бразилии. Отдельные поместья превышают площадь иных суверенных государств.

Нынешний режим пытается решить проблему увеличения сельскохозяйственной продукции лишь путем поддержки крупных землевладельцев и обновления технологии, оставляя при этом без внимания нужды большинства крестьян. Первые годы подобная аграрная политика приносila некоторые плоды. Выросли урожаи кофе, какао, соевых бобов, сахарного тростника, зерновых и технических культур, увеличилось поголовье скота. Еще несколько лет назад в Бразилии поговаривали о самообеспечении пищевкой. Но теперь эти планы похоронены — урожай этой культуры постоянно снижается, и в этом году страна закупит зерновых на полмиллиарда долларов. В падении производства пищевицы и других сельскохозяйственных продуктов — риса, сои, какао, кофе, хлопка, кукурузы — виновны не только неблагоприятные погод-

ные условия. Главная причина — последствия экономической политики властей, провал так называемой «бразильской модели развития», оказавшейся как на промышленности, так и на сельском хозяйстве. «Подъем сельского хозяйства Бразилии», — писала американская газета «Нью-Йорк таймс», — сопровождался той же несправедливостью, теми же неудачами и отставаниями, которые поставили под сомнение остальную часть бразильской экономической модели».

Большинство из 50 миллионов бразильцев, живущих в сельской местности, с трудом сводят концы с концами. Основная часть крестьян разорилась. Наделы, которые еще остались в их собственности, не в состоянии прокормить даже малочисленные семьи. За последнее десятилетие, в основном за счет бывших мелких землевладельцев, удвоилось число сезонных сельскохозяйственных рабочих, батраков. Усилились старые социальные проблемы крестьян: нищета, неграмотность, голод, высокая смертность.

Положение в бразильской деревне становится взрывоопасным. Для того, чтобы держать в покорности батраков, арендаторов, мелких землевладельцев, латифундисты содержат специальные вооруженные банды, которые безжалостно расправляются с бунтарями. И все же крестьяне все чаще начинают бороться за свои права даже под страхом смерти, а в некоторых штатах вспыхивают целые крестьянские восстания, которые с трудом подавляются войсками. Однако удерживать крестьян в узде становится все труднее.

Н. ЕРМАКОВ,  
(ТАСС).

Редактор

Б. А. ЕРШОВ.

по колориту узорами и рисунками.

Столовая kleenka хорошо впишется в интерьер любой кухни. Ширина kleenki от 85 см до 120.

Приглашаем вас посетить наши магазины!

ПРАВЛЕНИЕ РАЙО.

Утерянный аттестат с № 252156 на имя Новицкого С. П., выданный яской средней школой № 2 в 1976 году, считать недействительным.

652100, р. п. Яя, ул. Советская, 8.  
ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 2-11-44;  
зам. редактора — 2-12-35; ответсекретаря — 2-18-83; сельхозотдела — 2-19-07; отдела промышленности — 2-15-67; отдела культуры и писем — 2-15-43; отдела комсомольской жизни — 2-18-24; зав. типографией — 2-14-07; бухгалтерии — 2-19-51.

Яйскому линейному управлению автодорог на постоянную работу требуются машины прицепного скрепера 5—6 разрядов, бульдозеристы 6 разряда на трактор С-100, оплата труда сдельно-премиальная. АДМИНИСТРАЦИЯ.

Яйскому лесопильно-клепочному заводу на постоянную работу срочно требуются рамщики, станочники, транспортировщики, грузчики, спесари-наладчики, автокрановщик, мастер-строитель. АДМИНИСТРАЦИЯ.

ПИШИТЕ,  
ЗАХОДИТЕ,  
ЗВОНИТЕ:

**НАШ  
АДРЕС**

НАД ПОЛИГРАФИЧЕСКИМ ОФОРМЛЕНИЕМ РАБОТАЛИ: наборщик Г. П. Елкина, верстальщик Л. И. Григорьева, корректор В. П. Янова, печатники Г. А. Дударева, Т. А. Меркурова.

Яйская типография Анжеро-Судженского полиграфического производственного объединения Кемеровского управления издательства, полиграфии и книжной торговли.

Тираж 4600 экз. Заказ 1816