

ЕЩЕ ШАГ ВПЕРЕД

Продукция на тепличном комбинате совхоза «Притомский» редко когда задерживается. Бывает, еще зима на дворе, а здесь уже созрели огурцы. В такое время года горожане их с удовольствием покупают. Успешно продолжается реализация овощей и сейчас.

Нынче овощеводы трудились особенно хорошо. Если в первые годы (когда опыта-то еще не было) даже планового задания не могли достигнуть,

то теперь годовой план выполнили в конце июля. С каждого квадратного метра собрали по 12,2 килограмма огурцов при плане 12. А со всей площади 2440 центнеров. Передовые тепличницы Елена Ларина, Мария Бессонова, Валентина Ушакова, Зоя Бочарева и Мария Вишня выполнили полтора годовых задания. Не много отстали от них Полина Ватолина и Фаина Соболева. Тепличники обязались привести еще два сбора и добавить к сделанному по два ки-

лограмма огурцов с квадратного метра посевной площади.

Как удалось добиться такого результата? Теперь, как мы уже говорили, опыт по уходу за тепличными культурами есть. Принят также ряд агротехнических и хозяйственных мер, которые благоприятно повлияли на урожайность. В этом году заготовили достаточное количество биотоплива, вовремя его завезли. Вырастили хорошую рассаду. Особенно хорошие результаты оказались при выращивании ее в горшках, изготовленных из болотных кочек. На будущий год решили полностью перейти на этот материал для горшечков.

Овощеводы комбината не только заботились о получении высокого урожая. Здесь изыскивали резервы снижения затрат, экономии средств. От реализации огурцов получено 100 тысяч рублей чистой прибыли при плане 2,9 тысячи рублей.

Шестьдесят процентов посевов огурцов было занято высокурожайным сортом Дин-30-сн. Всем он хороши. Только вот почему-то пугают покупателей его размеры. Тогда в теплице решили сами вывести такие семена, высев которых дал бы хороший урожай, много завязей, а плоды мельче. Произвели скрещивание двух

сортов: многоплодного и Дин-30-сн. Собрали семнадцать кинограммов гибридных семян — их хватит на четыре года.

Внедрили механическую подачу воды на стекло с помощью насосной станции вместо ручного протирания.

Растет рассада помидоров. Она также подает хорошие виды на урожай. Сбор их будет производиться в сентябре и октябре. Это уже второй культурооборот. Овощеводы обязались также успешно выполнить годовой план в выращивании урожая остальных культур.

А. ЗАЛЕСОВА.

Сверх плана

Надбавку в сто пятьдесят тысяч рублей за сверхплановую продажу хлеба государству перечислила колхозам Овидиопольского района бухгалтерия местного элеватора. Кроме этого, десятки тысяч рублей хозяйства получают за сортность и классность зерна. Колхоз имени 50-летия Великого Октября, вырастив по 33,9 центнеров пшеницы с гектара, уже продал государству сверх плана 531 тонну зерна. На пятьсот тонн больше, чем предусматривалось заданием, вывезли хлеба на элеваторы колхоза «Слава» и другие хозяйства.

Передовые хозяйства Беляевского, Белгород-Днестровского, Измаильского, Арцизского районов стремятся сейчас превысить плановое задание по продаже зерна государству в полтора — два раза.

(ТАСС).

Одесская область.

Отлично поработали!

В прошлый выходной день в совхозе «Безруковский» состоялся воскресник по заготовке кормов. Шесть звеньев (50 человек) за день застоговали 36 тонн сена. Особенно хорошо работало звено коммунистов (звеневой тов. Заинин), на его счету одиннадцать тонн сена. Хорошо также работало звено тов. Осипова.

Всего за воскресник в совхозе было сметано более ста тонн сена.

М. НАУМОВ,
секретарь парткома
совхоза «Безруковский».



ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Уборочная страда в разгаре. Механизаторы совхоза «Крепь» Калачевского района решили сдать государству 30 тысяч тонн зерна. На многие километры к горизонту уходят валки скосенной озимой пшеницы. Урожай хороший: по 23 центнера с гектара намолачивают комбайнеры.

На снимке: подбор и обмолот валков.

Фотохроника ТАСС.

Сельская правда

ОРГАН НОВОКУЗНЕЦКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 90 (3611)

Четверг, 30 июля 1970 года

Цена 2 коп.

Вести из Кемеровского района

СОВХОЗ «Ягуновский» продолжает отстраиваться. Скоро будут введены в общий жилой фонд еще три четырехквартирных дома. В стадии сооружения зерноочистительный сушильный пункт производительностью 10 тонн в час. К началу полевых уборочных работ он будет действовать. Строятся также крытый ток, силосные бетонированные траншеи емкостью до 5 тысяч тонн, гараж на 50 автомашин.

С каждым годом хозяйство все более обогащается постройками, сооружениями, техникой. Совхоз крепнет.

Село Дмитриевка раскинулось на берегу реки Барзас, в прилегающей части нашего района. На его окраине разместилась кролиководческая ферма Ягуновского совхоза.

Для новой фермы на центральной усадьбе уже сделаны клетки. Первое время здесь будет содержаться 200, затем 600 кроликов.

Через несколько недель прибудут первые животные. Для их ветчёи все готово.

У МЕЛЬЦЕВ В СОВХОЗЕ много. Это опытные, пытливые люди. Мы называем только несколько из них.

...С осени начинается перевозка кормов с полей к фермам. Скирды или перегружают на тракторные сани, или тросом волокут заряд к месту.

В том и другом случае допускаются большие потери сена и соломы. Над этим и задумались совхозные рационализаторы. А что если...

И вот сейчас заканчивается оригинальная механизированная тележка-сеновоз. Она десяти тонн грузоподъемности, присоединяется к трактору, тележка через кардан и лебедки затачивает на себя полностью заряд, на ферме специальным щитком стягивает его. И заряд, перевезенный с поля, таким же остается на новом месте «жительства». Управляются с этим делом два человека. Просто, легко и экономично.

Придумал оригинальную тележку-сеновоз главный инженер совхоза Игорь Андреевич Еремин в творческом сотрудничестве с заведующим мастерскими Иваном Александровичем Мурашкиным. Всплыли чертежи и мысли специалистов в жизнь совхозные мастера-умельцы Владимир Григорьевич Мамонтов, Николай Федорович Бадулин и Борис Михайлович Гадрафиков.

Пленум райкома КПСС

28 июля XI пленум райкома КПСС обсудил доклад первого секретаря райкома Н. Ф. Бутянова «Об итогах июльского Пленума ЦК КПСС и задачах районной партийной организации». В прениях выступили секретарь парткома колхоза «Вперед» Б. Ф. Бехтерев, главный инженер совхоза «Ильинский» П. В. Ерофеев, главный госинспектор заготовок Л. П. Чернышев, директор Кузбасской птицефабрики А. Я. Старцев, секретарь партийной организации Новокузнецкой реалбазы хлебопродуктов М. С. Гончаров, главный агроном управления сельского хозяйства А. Ф. Бурбель, секретарь парторганизации второго отделения подсобного хозяйства имени Куйбышева А. И. Верле, председатель Кемеровского облисполкома П. В. Гузенко.

Заслушана информация секретаря райкома партии Н. П. Старкова о ходе политической работы партийных организаций в связи с Письмом ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве».

Пленум рассмотрел организационный вопрос.

Отчет с пленума будет опубликован в следующем номере газеты.

На линейку готовности

Подготовку техники к уборке урожая, — говорит механик по сельхозмашинам совхоза «Сидоровский» Владимир Яковлевич Шипунов, — механизаторы ведут с прошлой осени. И вроде бы справляются с работой.

И это верно. Вот в ровном строю стоят все 14 зерновых комбайнов. Проверяем герметизацию — сделана, оборудование установлено на место и опробовано. В числе первых поставил на линейку готовности комбайн коммунист Александр Ефремов, а потом подготовил машину своему сыну Сергею. Последний пять сезонов трудился с ним штурвальным, а нынче его решили выпустить в поле для самостоятельной работы.

Дорожит этим доверием молодой механизатор — потому еще и еще раз проверяет качество ремонта. Трудиться будет с отцом в одной группе, под его контролем.

А коммунист Иван Рубцов приобщает к хлеборобской профессии сына Виктора, который пойдет нынче учиться в 10 класс. С отцом он будет работать штурвальным. Подготовив комбайн, Виктор штудирует учебник, забрасывает вопросами опытных механизаторов, ведь скоро сдавать экзамены на звание тракториста. Теоретические знания он получил в школе, практические навыки — у механизаторов. И таких примеров немало. Люди тщательно готовятся к жатве, старательно проверяют узлы, механизмы, чтобы в разгар жатвы исправно работали машины.

Иван Рудометов и Иван Рубцов хлопочут у жатки «ЖБА-3,5». Это будет вторая, переоборудованная для уборки города. Тут вместо прежнего режущего аппарата поставлены два ножа один

на один, жестко крепятся на кронштейнах. По опыту прошлого года такой жаткой можно косить скрученный и полегкий горох на низком срезе. Даже кочка, попавшаяся на пути, не будет мешать, режущий аппарат ее размелет.

А вот ряд кукурузоуборочных комбайнов. Их в хозяйстве 8, и все на линейке готовности. А сделали это Николай Костюченко, Николай Изгаршев, Анатолий Бызов и Иван Рудометов. Они и слесари, и кузнецы и электротяжелы. Все сами делают. Каждый овладел смежной специальностью. Звено обходится без посторонней помощи.

Напряженно трудятся механизаторы, во всеоружии встречают уборку урожая зерновых и кукурузы. К ремонту же картофелеуборочных машин только на днях приступили. Бросили, как говорят В. Я. Шипунов, на этот участок все силы. Подключились к работе звено старшего рабочего Николая Изгаршева. Посмотрели ботвой, зернотоны, копалки и картофелеуборочные комбайны, отдефектовали каждую машину. Поставили задачу — к 10 августа и эту технику поставить на линейку готовности.

На машинном дворе механизаторской идет напряженная работа. Делом отвечает на решение июльского Пленума ЦК КПСС, механизаторы берут личные обязательства. А чтобы их выполнить, тщательно проверяют себя и товарищей, помогают друг другу в устранении недостатков и упущений в подготовке машин.

Оживленно по утрам на раскомандировках. Тут подводятся итоги минувшего дня. Каждый узнает, что сделано, что надо сделать, кто как трудился. Лучшим работникам похвала, нерадивым строгое предупреждение коллектива. Работают люди дружно, а поэтому и преуспевают в труде.

И. ПАВЛОВ.

Наш календарь

Революционер Ленинской Гвардии

(к 80-летию
со дня рождения
Р. И. Эйхе).

Пятнадцати лет сын латышского батрака Роберт Эйхе вступил в члены социал-демократии Латышского края (СДЛК). Работая слесарем, юноша ведет революционную пропаганду среди рабочих. В 1907 году последовал первый арест, в 1908 — второй. Началась жизнь профессионального революционера, полная риска и опасности...

На IV съезде СДЛК, состоявшемся в январе 1914 года в Брюсселе, Эйхе удалось осуществить свою заветную мечту — встретиться с В. И. Лениным, который выступил на съезде с докладом ЦК РСДРП. В новый, большевистский состав ЦК СДЛК вошел и Роберт Индринович Эйхе, известный тогда под псевдонимом «Индрек».

По пути в Латвию Эйхе недолго останавливался у Владимира Ильича в Кракове. В материалах царской охранки сохранилось доносение одного из провокаторов о работе IV съезда СДЛК, в котором, в частности, отмечается, что из Брюсселя «Индрек» взялся переправить в Россию Ленина. Вскоре после возвращения на родину Эйхе был арестован и сослан в Сибирь. В мае 1916 года он бежал из Сибири.

После Февральской революции Р. И. Эйхе — один из руководителей борьбы за власть Советов в Латвии. С падением Советской власти в Латвии он работает в Наркомпроме РСФСР.

С 1922 года Роберт Индринович работает в Сибири: был заместителем председателя Сибревкома, председателем Сибрайисполкома Советов, а с 1929 года секретарем Западно-Сибирского крайкома партии. На XIV—XVII съездах партии избирался в состав ЦК ВКП(б). В 1935 году он был избран кандидатом в члены Политбюро ЦК.

С именем Эйхе навечно связана память о превращении кустарного Кузбасса в крупнейший индустриальный район страны и прежде всего память о создании Кузнецкого металлургического комбината — гиганта металлургии Сибири. Бывший начальник строительства КМК С. М. Франкфурт вспоминает: «Эйхе сумел мобилизовать силы всего края на помощь Кузнецкому строю. Не было дня, чтобы мы не обращались к нему за поддержкой. Не было для Эйхе мелких дел — он делал для Кузнецкого все, делал подчас невозможное, чтобы помочь нам». Осенью 1937 года Р. И. Эйхе был назначен наркомом земледелия СССР. Где бы ни работал этот коммунист ленинской школы, он всюду отстаивал интересы партии и народа. Человек больших организаторских способностей, принципиальный, честный, здравомыслящий — таким Р. И. Эйхе навсегда останется в памяти советских людей.

Н. ТАСКАЕВ,
кандидат исторических наук.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

11 июля «Сельская правда» напечатала заметку «Будет ли вода?», в которой стоялся вопрос о водоснабжении в селе Первый Бенжереп. Вот что сообщил недавно председатель Бенжерепского сельсовета тов. Гилев:

«В прошлом году был проведен водопровод от школы к центральной улице, но за неимением колонок их не установили. К 10 августа колонки будут установлена».

ПОМНИТ Володя Алексеев тот день, когда Петр Егорович Шабалин давал ему рекомендацию для вступления в кандидаты партии. Долго беседовал с ним, говорил об ответственности коммуниста, его обязанностях, обо всем, что он добровольно берет на себя. Тогда-то и получил отцовское напутствие — что делать ему, молодому человеку, чтобы в совершенстве овладеть специальностью плотника и смежной — каменщиком. Узнал о недостатках, слабостях, которых сам из собой не замечал.

Знает Володю П. Е. Шабалин с детских лет. Знает его увлечения. Когда паренек впервые пришел в строительную бригаду — обрадовался. Учил его всему, что сам умел. Бывал у него дома. Сыпрает, бывало, партию в шахматы с отцом Володи, Алексеем Ивановичем, и — к парнишке: а ну-ка, попробуй ты свои силы! Обсуждал с ним прочитанные книги, статьи в газетах. В общем, рассматривался. Помнит, как провожали колхозники Володю в армию. А когда он возвратился в родное Костенково и пришел снова в строительную бригаду, коллектив охотно принял его. Затем Петр Его-

рович убедил его, что надо учиться. На своем примере убеждал. Будучи в годах, год проучился на курсах. Был плотником — стал профрабом — за новостройки колхоза имени Дмитриева отвечает, да и ремонтные работы на его плечах.

И надо было видеть, как волновались оба нынешней весной. Володя сдавал экзамены за 8-й класс вечерней школы. Понимал Петр Егорович, что нелегко Володе одновременно работать и учиться, и подбадривал. Садился за книгу и проводил с

значится. И не ошибся — Володя выдержал нелегкий экзамен.

А Петр Егорович не успокаивается. Интересуется, как планирует молодой коммунист свою жизнь и работу на будущее. Сходятся на одном: надо учиться дальше. С дружком Сашей Горбуновым, с которым в одно время служил в армии и работает в бригаде, Володя решил нынче продолжить учебу на заочном отделении строительного техникума. И непременно поступит, непременно будет специалистом. Сумел П. Е.

в эксплуатацию животноводческий комплекс с полной механизацией с трудоемкими работами к 1 октября, Володя в числе первых взял обязательство не уходить домой, не выполнив нормы. Работает теперь так, что кое-кому из опытных плотников за ним не утешить. Потому он примерный на работе и в быту, активный общественник.

Хорошее, достойное пополнение рядов нашей партии готовят П. Е. Шабалин и рекомендовавшие с ним Володю в кандидаты заведующая отделом кадров Мария Терентьевна Юшкова, секретарь парткома колхоза Меланья Ильинична Левченко. На их глазах он вырос, получил образование, стал плотником и каменщиком. Краснеть за него не приходится.

Володя Алексеев будет настоящим коммунистом. С партией он навечно связал свою судьбу. А помогли ему стать таким рекомендовавшие в свой ряд колхозные коммунисты.

П. МЕДОВ.
Колхоз
им. Димитрова.

СОДРУЖЕСТВО

ним длинные вечера. Шабалин привить ему любовь к профессии строителя.

Односельчане часто видят Володю с Петром Егоровичем вместе. То они в библиотеке — подбирают нужную литературу для бесед в коллективе, то встречаются в клубе на дежурстве (оба друзья), то спорят, просмотрев новый кинофильм. Когда обсуждались итоги июльского Пленума ЦК КПСС и когда строители взяли обязательство сдать

рекомендацию, просматривается ответственность человека перед партией за пополнение ее рядов достойными представителями нашего общества. Ведь вступление в партию большое событие для каждого человека. Во время кандидатского стажа проводятся его деловые и политические качества. Пример этой заботы — достойные подражания. П. Е. Шабалин работает рука об руку с молодым коммунистом, подмечает его недостат-

ТРУДОВАЯ ЧЕТВЕРТЬ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Учебный год закончился давно. Однако он не разлучил многих школьников района. Еще до прощального звонка они решили поработать в совхозе. И желание ребят исполнилось. Теперь они дружно трудятся и весело отдыхают. Утром — идут в поле, вечерами — проводят спортивные соревнования, занимаются в художественной самодеятельности. Школьники Кузедеевской школы большую помощь оказа-

ли своему лесничеству. Лесничий тов. Аксенов по-отцовски заботился о ребятах, учил своей профессии. Теперь ребята вспоминают его добрыми словами.

Ученики Безруковской, Атамановской, Красулинской, Осиновоплесской и Кузедеевской школ в июне занимались полной посевов. Сейчас заготавливают нормы.

Вот как отзывается о работе школьников звеньевой кол-

хоза «Вперед» А. Н. Медведев: — Работают ребята добровольно, дружно. И помощь от них большая. Ежедневно звено закладывает 16 — 20 тонн сена.

— Особо отличившихся в работе школьников ждут ценные подарки: мопед, транзистор, велосипед. Хочется поблагодарить ребят и пожелать им успехов в труде, — говорит председатель этого колхоза М. П. Сметанников.

Особенно трудолюбивы братья Вилисовы. Они работают как взрослые.

Районный комитет комсомола осенью подведет итоги работы ребят в совхозах. Лучшие школьники будут награждены грамотами и бесплатными путевками в пионерские лагеря «Артек» и «Орленок».

Пятая трудовая четверть продолжается.

Р. ДУРМАНОВА,
секретарь РК ВЛКСМ.

Наука и жизнь

Генетика и урожайность

Перед сельским хозяйством наших дней и ближайшего будущего стоят сложные, требующие быстрого разрешения задачи, каких не стояло перед ним со временем зарождения культурного земледелия. И поставлены эти задачи самой жизнью. Ожидается, что к 2000 году население Земли удвоится. Это значит, что на земном шаре будет жить около 7 миллиардов человек. Количества пахотной площади на человека снизится с 4—5 до 2 гектаров. Следовательно, надо научиться и с двух гектаров собирать такой же урожай, какой сейчас собирают с 4—5. Для этого будут выведены такие высокурожайные сорта растений, которые бы с малой площади давали значительно большее количество плодов.

Коренным образом интенсифицировать сельское хозяйство поможет знание и умелое использование законов биологии и генетики.

Активное вмешательство генетики в сельское хозяйство, — рассказывает лауреат Ленинской премии академик Н. П. Дубинин, — уже дает свои замечательные результаты. Эта отрасль науки за последнее время обогатила народное хозяйство десятками новых, высококо-

урожайных сортов сельскохозяйственных культур.

Вот характерный пример. Почти два столетия понадобилось для того, чтобы довести содержание сахара в некоторых сортах свеклы до 20 процентов. С помощью генетики советские ученые создали такие сорта триплоидной свеклы, сахаристость которых значительно превысила всесоюзный стандарт. Значение этого достижения станет понятным, если учесть, что повышение сахаристости свеклы только на 0,1 процента дает нашей стране дополнительно до 4 миллионов пудов сахара.

Самые различные полезные признаки могут возникнуть у сельскохозяйственных растений под действием ионизирующей радиации и химических соединений. Этими средствами широко пользуются современная генетика. С помощью радиации и химии, например, получен лизин. Если добавить его в некоторые корма, их питательность значительно увеличится.

Практическое значение генетики для селекции теперь очевидно. С ее помощью могут быть созданы исключительно продуктивные формы растений, животных, микроорганизмов. Работы ученых-генетиков дадут человечеству дополнительные продукты питания и сырье для промышленности.

Ю. НОВОКОШОНОВ,
(корр. ТАСС).
Москва.

Проходной балл — творчество

В приемных комиссиях вузов страны напряженное время. На столы ложатся заявления абитуриентов. Скоро конкурсные экзамены. Исключение составляет, пожалуй, лишь один институт. Его адрес: Москва, Тверской бульвар, дом 25. Здесь давно закончен прием заявлений, и будущие студенты уже сдали свой первый и самый главный экзамен — экзамен на мастерство.

...Этот особняк известен многим. Его называют «домом Герцена», потому что здесь в 1812 году родился великий русский писатель, революционер-демократ Александр Иванович Герцен.

Много лет «дом Герцена» был местом литературных встреч и встреч писателей. Здесь читали свои стихи Валерий Брюсов, Александр Блок, Владимир Маяковский, Сергей Есенин. Сейчас в «доме Герцена» готовят кадры будущих писателей, поэтов, литературных критиков.

В числе первых слушателей Литературного института имени Горького были Евгений Долматовский, Маргарита Алигер, Сергей Васильев. В стенах этого вуза учились Константин Симонов, Чингиз Айтматов, Рауль Гамзатов, Лев Ошанин, Юлия Друнина, Владимир Соловухин, Василий Федоров, Роберт Рождественский. С ним

связаны имена Алексея Суркова, Михаила Светлова, Федора Гладкова, Константина Федина, Льва Кассиля, воспитавших целую плеяду замечательных литераторов. За годы существования института более 1500 выпускников получили дипломы, 480 из них стали членами Союза писателей СССР.

В нынешнем году свои повести, рассказы, стихи, статьи представили на суд опытных литераторов свыше тысячи абитуриентов. Отобранные лучшие работы, их оказалось около 150.

Среди абитуриентов литеинститута Валентин Васильев. Он работает бригадиром полеводческой бригады в одном из колхозов Орловской области. Давно увлекается поэзией и, по мнению членов жюри, пишет не плохие стихи: «Самостоятельный почерк в лучших вещах рукописи угадывается четко. Радует настроение автора — светлое, доброе. Темы стихов навеяны не чтиением книжек, а землей, деревней, которую автор знает не понаслышке и любит не декларативно».

Биография Анатолия Кудрякова, лесника из Ивановской области, уместилась на одной странице. Родился в деревне. После окончания школы работал подпаском, прицепщиком на тракторе, грузчиком, потом выбрал профессию лесника. И не случайно в его стихах главным «героем» стал лес, родная природа.

Творческий конкурс завершен. Впереди — экзамены, по-разному тревог.

Я. ПЕНЬКОВ,
(корр. ТАСС).
Москва.

Резервы—в дело! ПРЕДЛОЖЕНИЯ ВНЕСЕНЫ. А ДАЛЬШЕ?

Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «Об улучшении использования резервов производства и усилении режима экономии в народном хозяйстве» в совхозе «Ильинский» обсуждалось на рабочих собраниях всех производственных коллективов. Внесено немало предложений, указаны недостатки. И надо сказать, что многое в этом уже сделано.

Еще в прошлом году загрузка семян во втором и третьем отделениях была ручной. Нынче эту работу производили загрузчиками. Только от этого экономия составила 92 рубля. А если учесть, что благодаря внедрению механизации был ускорен процесс засыпки семян, а следовательно, сев проведен в лучшие агротехнические сроки, то еще получается большой плюс.

Или взять другой пример. Раньше дробление минеральных удобрений производили простейшим методом — вручную. Теперь эту работу выполняет бульдозер. Экономили 200 рублей.

В третьем отделении на выгрузку 700 тонн семенного картофеля из хранилища тратилось 574 рубля. Но вот приобрели загрузчик ТЗК-30. На выгрузку такого же количества клубней затратили весной только 63 рубля. Загрузка картофеля в сажалки, посев зерновых, посадка картофеля, овощей, обработка пропашных культур механизированы во всех отделениях. Более организованно по сравнению с прошлым годом проходит реализация ранних овощей.

Приведены в порядок и пересмотрены заправочные пункты во втором и третьем отделениях. В отделениях № 1, 4, 5 применяются автозаправщики. Если не сможет проехать автозаправщик, ставят стационарный. В четвертом отделении хорошо наложен учет и контроль за правильным использованием горюче-смазочных материалов. Все эти меры дали возможность сэкономить 600 рублей.

Если в растениеводстве процент механизации большой — 79,6 (хотя и здесь еще много недоработок), то в животноводстве он еще очень низок. Здесь надо искать резервы. И теперь уже пора предложения претворять в жизнь. Тем более, что полугодовое задание по валовому производству молока не выполнено. Вместо планируемых 18 500 центнеров этой продукции получено только 17 315. На каждую корову недополучено 47 кг молока. Еще хуже дело обстоит с приплодом. Он составил 932 головы при плане 1002. По себестоимости показатель тоже не блещет. На 1,61 рубля каждый центнер молока обошелся дороже, чем планировалось. И если от внедрения некоторых предложений получили экономию, которая, заметим, выражалась в десятках или сотнях рублей, то перерасход по производству молока за полгода выражается в тысячах рублей, а точнее — 13373 рубля. В целом животноводство за полгода дало убыток свыше восемнадцати тысяч рублей.

В чем причины? В неорганизованности.

В совхозе по поиску резервов создана смотровая комиссия из пяти человек. Возглавляет ее инженер тов. Грачев. Между членами комиссии четко распределены обязанности. Намечены мероприятия. Но к исполнению прямых обязанностей за три месяца существования комиссии никто пока не приступал. Кроме учета поступивших предложений, она ничем больше не занималась.

Рабочий комитет (председатель тов. Максюков) регулярно подводит итоги соревнования. Но до соревнующихся они редко когда доходят. Доска почетных заслуг заполняется от слуха к слуху. Хуже того, рабочий комитет на своих заседаниях еще ни разу не обсудил вопрос о выполнении мероприятий по режиму экономии. А жаль. Ведь в том, что совхоз «Ильинский» занимает в районе почти последнее место по заготовке кормов, виновны прежде всего руководители звеньев, бригад, отделений. Не на должном уровне организация труда. А в шестом отделении, например, неудовлетворительно ведется учет труда. Кому-кому, а рабочему комитету надо вникать в эти дела. И не только вникать, но и принимать соответствующие меры.

Важный вопрос — усиление режима экономии и бережливости. Поэтому партийной организации совхоза надо смелее брать ее под свой контроль.

Я. СВЕТЛАНИНА.



В сенокосной бригаде подсобного хозяйства имени Куйбышева не удивились, когда увидели Мостая Момбаева на заготовке сена, ведь он сейчас в отпуске. И в том, что его звено ежедневно заготовляет по 60 тонн сена, немалая заслуга его — стогоправа.

На снимке: на переднем плане — Мостай МОМБАЕВ.

Фото Б. Лимича.

Хотя письмо не опубликовано

Группа пайщиков из с. Атаманово в письме в редакцию выражает недовольство предстоящей реконструкцией магазина в селе. Стива вопрос: «Выгодно ли на базе двух магазинов делать один со свободным доступом к товарам?».

Вот что сообщил по этому поводу секретарь партийной организации райпотребсоюза тов. Ромадин:

«Согласно решению райисполкома № 125 от 28 апреля магазины № 8 и № 23, расположенные в одном здании в

с. Атаманово, реконструируются. Будет оборудован продовольственный магазин с открытым доступом к товарам.

Открытый доступ к товарам экономит время покупателя, повышает культуру торговли».

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ ПРОДОВОЛЬСТВИЯ

«...Мы должны стремиться к тому, чтобы все области и республики как можно полнее использовали внутренние возможности в целях максимального сокращения ввоза сельскохозяйственных продуктов из других районов».

(Из доклада Л. И. Брежнева на июльском (1970 г.) Пленуме ЦК КПСС).

«При обнаружении дефектов и предъявлении претензий надлежит ссылаться на данный ярлык — этикетку с такой надписью можно найти в ящиках с продукцией совхоза «Деткосельский», поступающей в магазины Ленинграда.

Это хозяйство имеет даже специальный паспорт, разрешающий сдавать молоко непосредственно в больницы, детские сады и столовые без дополнительной проверки. Такой документ — свидетельство высокого доверия, завоеванного многолетней работой всего коллектива по улучшению качества продукции и организации действенного санитарного контроля.

Совхоз «Деткосельский» — хозяйство пригородное, с соответствующей специализацией: овощи, молоко, мясо, масло. Начали здесь с улучшения земельных угодий. Прошло не так уж много лет, и малоплодородные земли невской долины стали давать невиданные дотоле урожаи. «Теперь наша земля не боится ни засухи, ни воды», — говорит директор совхоза Герой Социалистического Труда И. С. Шинкарев.

Продуманная система мелиорации, научно-обоснованная агротехника и широкое применение химии сделали поля и луга совхоза надежной базой животноводства и земледелия.

Всех, кто приезжает в «Деткосельский», поражает высокий уровень механизации. И дело не только в том, что здесь много машин. Главное — в продуманности их подбора, в создании целых комплексов механизмов для основных видов работ: обработки земли, уборки урожая, заготовки кормов, ухода за животными. Отсюда и высокая производительность труда.

Другая важная особенность этого хозяйства состоит в широко развитой системе первичной обработки продукции. В совхозе принимаются все меры к тому, чтобы не потерять ни одного килограмма получаемого продовольствия. Круглый год сплошным потоком идут в Ленинград продукты питания с этикетками совхоза «Деткосельский». И все они — только высшего качества.

Выйти на передовые рубежи помогла совхозу и дружба производственников с наукой. Результаты ее видны всюду: совхоз имеет высокопородное стадо с удоем от 5 до 8 тысяч килограммов молока на корову; овощеводы используют только высокоурожайные сорта культур в обоснованном ассортименте; животноводы внедряют самую передовую технологию и т. д. В итоге — более трех миллионов прибыли за 1969 год.

Опыт совхоза «Деткосельский» как образец пригородного хозяйства и поучительный пример организации производства продуктов питания на индустриальной основе демонстрируется на ВДНХ СССР. Этот опыт может быть с успехом использован в других районах страны, особенно там, где быстро растут новые промышленные центры.

ЗНАНИЯ — КАЖДОМУ

Библиотека гражданской обороны за последнее время пополнилась новой серией брошюр.

Обратимся к некоторым из этих книг. Генерал-полковник авиации О. В. Толстиков в своей книге «КПСС о необходимости совершенствования гражданской обороны» говорит о роли и значении гражданской обороны в наши дни, о необходимости вести среди населения пропаганду этих знаний.

О роли и задачах гражданской обороны и ее всенародном характере в нашей стране пишет в своей книге В. Н. Беляевский «Гражданская оборона — всенародное дело».

О том, какую роль предстоит сыграть гражданской обороне в ракетно-ядерной войне, если она будет развязана империалистами, рассказывает маршал Советского Союза В. И. Чуйков в своей книге «Гражданская оборона в ракетно-ядерной войне», которая в 1969 году вышла вторым, переработанным и дополненным изданием.

Особое внимание привлекает памятка — «Это должен знать каждый». В ней собрано только ми-

нимум тех знаний, которые необходимы для спасения своей жизни и жизни близких и родных. В книге показано на рисунках и кратко рассказано обо всех основных видах оружия массового поражения: ядерном, химическом и бактериологическом, об индивидуальных и колективных средствах защиты.

Своебразными памятками являются и такие брошюры,

как «Действие населения по сигналам гражданской обороны в городе» и «Действия населения по сигналам гражданской обороны в сельской местности».

Чтобы в военное время сохранить и поддерживать производство сельскохозяйственных продуктов, гражданская оборона села должна обеспечить защиту животных и растений, фуража и продовольствия от средств массового поражения. Для успешного решения этих задач необходимо еще в мирное время готовиться к их выполнению. Книга Б. Морковника «Гражданская оборона на селе» призвана помочь в этом деле работникам сельского хозяйства.

И. РАЗУМОВ.

НА ВДНХ СССР НОВИНКА ИДЕТ НА ФЕРМЫ

На ВДНХ СССР недавно появился новый доильный агрегат АДМ-8 с молокопроводом, разработанный Рижским специальным конструкторским бюро по комплексу машин для ферм крупного рогатого скота. Агрегат осуществляет машинное доение коров в стойлах, транспортировку выделившегося молока по стеклянному трубопроводу в молочное отделение, фильтрацию и охлаждение его, групповой учет надоенного молока от каждой из 50 коров.

Чем же он отличается от своего ближайшего родственника — молокопровода Даурова-200?

АДМ-8 имеет целый ряд преимуществ. На «Даугаве», например, кормораздатчик не мог свободно подходить к стойлам, ему мешали трубы молокопровода, которые приходилось убирать в землю, а это нарушало санитарные условия. У АДМ-8 молокопровод поднимается вверх, и кормораздатчик любого типа беспрепятственно проходит к местам содержания скота. Принципиально новыми являются совмещение вакуумных и молочных кранов, что упрощает эксплуатацию агрегата, а также автоматизированная промывка и дезинфекция молокопровода, которая значительно облегчает труд доярок.

Большие изменения произошли и в молочном отделении. Теперь молоко, поступающее по стеклянному трубопроводу, попадает в молкосборник, а уже отсюда перекачивается в фильтр группой очистки (это — также новшество, примененное на АДМ-8).

Установка снабжена устройствами, позволяющими определять жирность молока каждой коровы при контурных дойках.

Доильный агрегат может применяться и в неэлектрифицированных коровниках. В качестве источника тока для приведения его в действие и освещения коровника конструкторы предлагают использовать передвижную электростанцию ПЭС-15А/М.

Весь агрегат, рассчитанный на 200 коров, обслуживает всего четыре человека. Изготовлена установка АДМ-8 на Розенбенском заводе доильных установок.

Путевку в жизнь и на Выставку новая доильная установка получила в подмосковном совхозе «Бронницкий». Здесь ее в течение года проверяли в производственных условиях.

Комментируют специалисты:

— Установка надежна в работе. Во время эксплуатации она ни разу не вышла из строя, — говорит зоотехник совхоза Н. С. Агафонов. — В отделении, где смонтирована АДМ-8, производительность труда увеличилась вдвое. Работать дояркам стало значительно легче. Установленные на молокопроводе счетчики молока позволяют точно определить выработку каждой доярки. А это важно для начисления зарплаты.

Довolen АДМ-8 и главный врач совхоза З. П. Карпова. — Доильные агрегаты, — говорит она, — не травмируют вымени коровы, и поэтому она охотно отдает все свое молоко. Причем молоко, сдаваемое отделением, чистое, без запаха и примесей, почти все первой пруппы. За такое молоко совхоз получает больше денег.

Сейчас в совхозе «Бронницкий» строится новая ферма на 400 голов. Она будет оборудована агрегатом АДМ-8.

Примерная тематика

I. Все для блага человека (к итогам работы сессии Верховного Совета РСФСР).

Литература:

Программа КПСС. Политиздат, 1967 г., стр. 66—75.

Материалы XXIII съезда КПСС. Политиздат, 1966 г., стр. 57—63.

В. Успенский. «Больше товаров для народа». Газета «Советская Россия», 1 июля 1970 г.

Б. Буланов, Г. Устинов. «Местная промышленность России». «Известия», 1 июля 1970 г.

П. Июльский. Пленум ЦК КПСС.

Вопросы:

1). Всеноядная задача.

2). В интересах государства и хозяйств.

3). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

4). Общегосударственные интересы превыше всего.

Литература:

Программа КПСС. Политиздат, 1967 г., стр. 75—85.

Материалы XXIII съезда КПСС. Политиздат, 1966 г., стр. 48—57.

Л. И. Брежнев. «Очередные задачи партии в области сельского хозяйства». «Правда», 3 июля 1970 г.

Постановление ЦК КПСС «Очредные задачи партии в области сельского хозяйства». «Правда», 3 июля 1970 г.

5). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

6). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

7). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

8). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

9). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

10). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

11). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

12). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

13). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

14). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

15). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

16). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

17). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

18). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

19). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

20). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

21). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

22). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

23). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

24). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

25). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

26). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

27). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

28). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

29). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

30). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

31). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

32). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

33). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

34). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

35). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

36). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

37). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

38). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

39). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

40). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

41). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

42). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

43). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

44). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

45). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

46). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

47). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

48). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

49). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

50). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

51). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

52). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

53). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

54). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

55). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

56). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

57). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

58). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

59). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

60). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

61). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

62). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

63). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

64). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

65). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

66). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

67). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

68). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

69). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

70). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

71). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

72). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

73). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

74). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

75). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

76). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

77). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

78). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

79). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

80). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

81). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

82). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

83). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

84). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

85). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

86). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

87). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

88). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

89). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

90). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

91). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

92). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

93). Материально-технической базе сельского хозяйства — забота и внимание.

94). Материально-технической базе сельского хозяйства