

# Знамя ТРУДА

Орган Хайбуллинского райкома КПСС,  
районного Совета депутатов трудящихся БАССР

Издается с 1. XI. 1931 г.  
№ 5 (4573)

ВТОРНИК,  
13 января 1976 года

Цена 2 коп.

## За эффективность производства И КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

Этим духом проникнуты решения декабрьского (1975 г.) Пленума и проект ЦК КПСС к XXV съезду партии. И труженикам района в этом вопросе предстоит сделать немало.

В частности, в проекте директив планируется повысить урожайность полей за счет внесения на поля минеральных и органических удобрений, расширения мелиорированных земель, районирования более урожайных засухоустойчивых зерновых и кормовых культур. Как же заботятся о будущем урожае в хозяйствах района?

Ни одного центнера органических удобрений не получили до сегодняшнего дня поля колхоза имени Салавата. А между тем урожайность в этом хозяйстве очень низкая. Здесь живут по привычке: что вырастет, то и соберем. В этом же хозяйстве не завезено ни одного центнера минеральных удобрений. Далеко не ушли от них в этом отношении и соседи — колхоз «Сакмар». Из запланированных 91 тонны удобрений получено чуть более 7 тонн. Не лучше здесь и с вывозом органических удобрений.

Большую заботу о повышении плодородия своих земель проявляют земледельцы Акъярского совхоза, где больше, чем планировалось, завезено минеральных удобрений — 2138 тонн. Ведется снегозадержание. Пример заботы о земле показывают и хлеборобы Матраевского совхоза. Милости от природы ждать нельзя. В этом минувший год послужил хорошим уроком: там, где заботились об урожае, там его и получили.

В прошлом году хозяйства района поставили государству 76730 центнеров мяса. Несомненно, это добыто упорным трудом животноводов. А посмотрим на качественную сторону дела? Если среднесредний вес одной головы крупного рогатого скота в колхозе имени Ленина составил 334 кг, то

фрунзенцы отправляли его на мясокомбинат низкой упитанностью и всего по 282 кг. А Таналякский совхоз сдавал по 371 кг.

Еще не во всех хозяйствах уделяют должное внимание качеству и в вопросах воспроизводства стада. В Илячевской бригаде телки, которые пойдут на пополнение молочного стада, содержатся в плохих условиях. Возле яслей с кормом такая толкучка, что представить невозможно. Естественно, что более слабые животные так и останутся без корма. Все 110 телок ютятся в тесном помещении. Так какими коровами потом будут они? Что ждать от них?

В Акъярском, в Матраевском совхозах уже сейчас есть группы племенных коров. Вполне закономерно, что через несколько лет там молочное стадо будет из породистых животных, значит будет выше продуктивность, что обеспечит большую эффективность производства молока.

Начался первый год десятой пятилетки — пятилетки качества. Каким идет молоко государству? Как сообщили с маслозавода, все колхозы сдают продукцию первого сорта. Но грязным привозят молоко на Подольский молокоприемный пункт из Валитовской и Комсомольской ферм Хайбуллинского совхоза, несортным принимают его и из Центральной фермы Таналякского совхоза. Последние дни повысилась кислотность молока, поступающего из совхоза «Степной».

Дальнейшее повышение эффективности производства и качества продукции — главный резерв экономики сельского хозяйства района. Долг партийных, профсоюзных и комсомольских организаций, руководителей и специалистов развернуть социалистическое соревнование за качество продукции, эффективное использование каждого гектара земли, каждой головы продуктивного скота.

## БОЛЬШАЯ ПОБЕДА

Строителям, монтажникам, эксплуатационникам, проектировщикам,  
всем участникам сооружения Ириклинской ГРЭС

Дорогие товарищи!

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР сердечно поздравляют вас с большой трудовой победой — завершением строительства и сдачей в промышленную эксплуатацию Ириклинской ГРЭС, досрочным выполнением заданий пятилетнего плана по производству электрической энергии, достижением проектных технико-экономических показателей электростанции, обеспечением высокого качества строительных и монтажных работ.

Ириклинская ГРЭС мощностью 1.800 тысяч киловатт, строительство которой предусмотрено Директивами XXIV съезда КПСС, имеет важное значение для дальнейшего развития производительных сил Южного Урала, повышения надежности и качества электроснаб-

жения промышленности и сельского хозяйства.

Вы вправе гордиться тем, что в результате самоотверженного труда и творческой инициативы рабочих, инженерно-технических работников и служащих, широкого размаха социалистического соревнования значительно сокращены сроки строительства электростанции и освоения ее проектной мощности, повысилась эффективность использования топливно-энергетических ресурсов, что позволило сэкономить за пятилетие около 210 тысяч тонн мазута.

Желаем вам, дорогие товарищи, новых трудовых успехов в социалистическом соревновании в честь предстоящего XXV съезда КПСС.

Центральный Комитет КПСС Совет Министров СССР

## Обсуждаем проект ЦК КПСС

### Что намечает партия — выполним

В эти дни труженики орден Ленина Матраевского совхоза активно обсуждают основные направления развития народного хозяйства на десятилетку — пятилетку мира и созидания, пятилетку качества и повышения эффективности производства, пятилетку дальнейшего роста народного благосостояния.

Во всех отделениях, населенных пунктах, бригадах и цехах прошли рабочие собрания. На них подведены итоги работы за 1975 год и девятую пятилетку. Соревнуясь за достойную встречу XXV съезда КПСС, труженики совхоза досрочно выполнили задания пятилетки по продаже государству животноводческих продуктов.

Сейчас каждый рабочий совхоза знает, что принесет новая пятилетка в стране и делом и ему лично. Отсюда и горячее стремление внести свой вклад в ее осуществление. Животноводы в трудных условиях зимовки с каждым

днем увеличивают надой молока, механизаторы готовят технику к полевым работам, ведут снегозадержание на полях, вывозят удобрения.

Выступившие на собраниях вулканизаторщик П. Я. Девичский, электрик Ф. И. Рахматуллин, шофер А. П. Гусаров, доярки Т. Ф. Турбина, Р. Казакбаева и многие другие единодушно одобрили проект ЦК КПСС к XXV съезду «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» и указали на недостатки, на резервы, которые есть в совхозном производстве. Заверили, что они более успешно будут трудиться в новой пятилетке.

Внесены и конкретные предложения. Член райкома КПСС, депутат райсовета Т. Ф. Турбина отметила, что в социальной программе партии на десятое пятилетие четко определены мероприятия, направленные на создание наиболее благоприятных условий для труда

и отдыха, на охрану здоровья, но почему-то проектировщики, наши строители при строительстве животноводческих помещений забывают о бытовых помещениях, красных уголках при фермах.

Заведующий ЦРМ Г. Ш. Хасанов говорил о необходимости создания в Зауралье специализированной базы для ремонта сельскохозяйственной техники, механик Е. М. Арямов — об улучшении распределения запасных частей по зонам страны, управляющий отделением К. М. Казаков — об ускорении строительства молочного комплекса в совхозе.

В целях закрепления кадров рабочие внесли предложения о выплате работникам сельского хозяйства Зауралья уральской надбавки к зарплате, об оплате совхозным шоферам, ремонтным рабочим и животноводам за стаж работы.

А. Галлямов,  
секретарь парткома совхоза.

## На семинаре

### пропагандистов

сети партийного и комсомольского просвещения с докладом «О проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы» выступил секретарь райкома КПСС М. Г. Некрасов.

Председатель исполкома районного Совета депутатов трудящихся А. И. Сабин рассказал пропагандистам об итогах девятой пятилетки в районе и планах на 1976 год и десятую пятилетку.

О перспективах развития Бурibaевского рудоуправления в новой пятилетке рассказал секретарь парткома рудоуправления Г. В. Бикбов.

Затем состоялись занятия по секциям.

### Итоги выполнения плана ремонта сельскохозяйственной техники за IV квартал 1975 года (в процентах)

Первая графа — наименование хозяйства, вторая — отремонтировано тракторов, третья — автомашин

Колхозы:	Тракторы	Автомобили
Новый путь	175	100
Им. Фрунзе	100	100
Им. Калинина	100	100
Кр. знамя	100	100
Им. Лейкина	100	100
Сакмар	100	—
Им. Салавата	100	100
Кр. доброволец	80	75
Совхозы:		
Матраевский	100	100
Степной	100	100
Хайбуллинский	100	75
Таналякский	100	71
Маканский	100	67
Акъярский	100	44
ПО РАЙОНУ	100	77

План ремонта тракторов в IV квартале выполнен. Из мастерских вышло 219 тракторов при плане 215. В колхозе «Новый путь» отремонти-

ровано 14 тракторов при плане 8. А колхоз «Красный доброволец» до плана недодал 2 трактора. Все совхозы успешно справились с выполнением плана ремонта тракторов. Однако райобъединение «Сельхозтехника» с установленным заданием по ремонту тракторов в IV квартале не справилось. Им отремонтировано 53 трактора при плане 60.

Было запланировано отремонтировать 65 грузовых автомобилей, в том числе в мастерской райобъединения «Сельхозтехника» 25. Отремонтировано 50, в том числе в «Сельхозтехнике» только 6. Ремонт почвообрабатывающей и посевной техники должны были завершить до 1 января нынешнего года, однако в некоторых хозяйствах не отремонтированы сеялки, культиваторы и бороны.



## ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА

ЛЕКЦИЙ, ДОКЛАДОВ И БЕСЕД ПО РАЗЪЯСНЕНИЮ ПРОЕКТА ЦК КПСС К XXV СЪЕЗДУ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА «ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР НА 1976—1980 ГОДЫ»

1. Декабрьский (1975 г.) Пленум ЦК КПСС об очередных задачах партии.
2. Основные итоги развития народного хозяйства СССР за 1971—1975 годы.
3. Выполнение социально-экономической программы девятой пятилетки, намеченной XXIV съездом КПСС,—основа для решения новых, более крупных народнохозяйственных задач.
4. Десятая пятилетка—новый важный этап в коммунистическом строительстве.
5. Основные задачи Государственного плана развития народного хозяйства на 1976 год—первый год десятой пятилетки.
6. Последовательное осуществление курса Коммунистической партии на подъем материального и культурного уровня жизни народа — главная задача экономического развития страны в десятой пятилетке.
7. Десятая пятилетка—пятилетка эффективности и качества во имя дальнейшего роста народного благосостояния.
8. Рост производительности труда—решающее условие дальнейшего развития общественного производства и подъема благосостояния советского народа.
9. Усиление режима экономии в народном хозяйстве—важная хозяйственно-политическая задача.
10. Ускорение темпов научно-технического прогресса—одна из основных задач десятой пятилетки.
11. Совершенствование управления народным хозяйством—важный фактор повышения эффективности экономики.
12. Повышение качества работы во всех звеньях народного хозяйства—ключевая проблема экономического развития в десятой пятилетке.
13. Социалистическое соревнование—действенный метод экономического строительства, средство развития социальной активности масс.
14. Высокая дисциплина, организованность, инициатива и творческое отношение к делу — необходимые условия выполнения народнохозяйственных планов.
15. Основные задачи и главные направления развития промышленности в десятой пятилетке.
16. Поступательный рост тяжелой индустрии—основа укрепления экономического могущества страны и повышения уровня жизни народа.
17. Увеличение производства товаров народного потребления, улучшение их качества—ответственный участок экономического строительства.
18. Дальнейший рост сельскохозяйственного производства и псемерный подъем эффективности земледелия и животноводства—основная задача сельского хозяйства.
19. Зерновое производство страны—ударный участок работы партии и народа.
20. Основные задачи развития транспорта и связи в десятой пятилетке.
21. Улучшение капитального строительства—условие успешного развития народного хозяйства.
22. Программа социального развития и повышения уровня жизни народа в десятой пятилетке.
23. Совершенствование размещения производительных сил в стране—важное условие повышения эффективности общественного производства.
24. Охрана окружающей среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов — важная народнохозяйственная проблема.
25. Перспективы и задачи развития внешних экономических связей.
26. Последовательное развитие и углубление социалистической экономической интеграции—прочная основа повышения экономического потенциала стран—членов СЭВ.
27. Международное значение опыта КПСС в строительстве социализма и коммунизма.
28. Ленинская внешняя политика Советского Союза—политика мира и социального прогресса.
29. КПСС—руководящая и организующая сила советского общества, политический вожь советского народа.
30. Достоинно встретить новыми трудовыми успехами XXV съезд КПСС—патриотический долг каждого советского человека.

## „Семейство“ „ЛИАЗов“

Удивительно с конвейера Ликинского автобусного завода соходит 38 машин «ЛИАЗ-677». Предприятие вышло на проектную мощность—10 тысяч автобусов в год. ЛИАЗ—молод, ему всего 17 лет. Несмотря на молодость, он с честью продолжает традиции ЗИЛа.

В 1958 году на небольшое машиностроительное предприятие из маленького города Ликино-Дулево было передано с автозавода имени Лихачева производство автобусов. Сначала новый завод выпускал модель «ЗИЛ-158-В». Затем коллектив заводских конструкторов создал комфортабельный городской автобус большой вместимости «ЛИАЗ-677», который был удостоен Большой Золотой медали Лейпцигской ярмарки 1972 года. Такие автобусы курсируют

почти во всех крупных городах страны.

На базе модели «ЛИАЗ-677» создано целое семейство автобусов—братья: городские, пригородные, экскурсионные, «северные», работающие при самых лютых морозах, перронные для перевозки пассажиров в крупных аэропортах. Успешно завершились испытания глобального автобуса. Заключается изготовление опытных образцов модернизированного автобуса «ЛИАЗ-677-М», отличающегося от своего предшественника большой комфортабельностью, надежностью и долговечностью. Эту модель после всесторонних испытаний намечено приставить на конвейер в десятой пятилетке.

А. Коновалов,  
корр. ТАСС.

г. Ликино-Дулево,  
Московская область.

## Бойцы идеологического фронта

### Агитаторы на ферме

НЕ ПЛОХО организовал работу в период зимовки скота агитколлектив совхоза «Степной», которым руководит учитель восьмилетней школы Василий Иванович Змеев.

Этот коллектив сделал выводы из ошибок и недостатков в работе в период прошлой зимовки скота, главное внимание уделено работе среди работников животноводства, оформленному красному уголку на ферме. Улучшению работы способствует и то, что работу агитколлектива направляет и контролирует заместитель секретаря партийной организации М. К. Лопаткина.

Особенно хорошо работают агитаторы Любовь Павловна Каипова, Валентина Петровна Шевченко, Айрат Атангулов. Это их заслуга, что красный уголок содержится в чистоте, имеются стенды, где наглядно виден ход социалистического соревнования среди животноводов. Животноводы

здесь могут ознакомиться с оплатой своего труда, «Боевые листки», «Молнии», которые своевременно и регулярно выпускаются, информируют о передовиках производства, о передовом опыте, выполнении обязательств в честь предстоящего XXV съезда партии. В красном уголке есть и обращение обкома КПСС, Совета Министров БАССР, облсовпрофа и обкома ВЛКСМ к животноводам республики об успешном проведении зимовки скота, с которым все работники ферм совхоза ознакомились, и оно постоянно напоминает об ответственности каждого за зимовку.

В красном уголке животноводы с удовольствием отдыхают, знакомятся со свежей почтой, учатся, проводят собрания, беседы. Животноводы с особой теплотой отзываются о работе

Любы Каиповой. Несмотря на загруженность в работе, в семье, она всегда находит время побывать на ферме, в красном уголке, обновить газеты, журналы, совместно со специалистами подвести итоги соцсоревнования.

Во всем этом ей помогают знания, полученные в Уфимском библиотечном техникуме, который она окончила заочно. У Любови Павловны ряд других общественных поручений. Она и член комсомитета, и член женсовета, и секретарь товарищеского суда. Всюду успевает, ибо понимает, что доверие односельчан надо оправдывать.

Да, по инициативе таких активистов, как Л. Каипова, В. Шевченко, В. Змеев, красный уголок совхоза «Степной» превратился в центр всей работы с животноводами.

З. Ярбулов.

## Партийная группа мастерской

В ремонтной мастерской Маканского совхоза создана партийная группа. На своем собрании партгруппоргом мы избрали инженера-контролера А. К. Сайфуллина. Он умело направляет работу своего небольшого коллектива. Хотя в партийной группе всего пять коммунистов из 23 основных рабочих мастерской, но этот коллектив вносит большую долю своего труда в выполнение производственных планов. Все наши коммунисты являются передовиками в социалистическом соревновании, значительно перевыполняющими сменные нормы выработки.

Коммунист Иван Столовой, Иван Луцев, Геннадий Чистяков и я—бывшие механизаторы. Уже несколько лет, как в разное время пришли на работу в мастерскую. Иван Столовой работает слесарем, Иван Луцев—электросварщиком, я ремонтирую вместе со своим напарником Г. Г. Захаровым комбайновые и тракторные моторы. Геннадий Чистяков сейчас работает доставщиком запасных частей.

Добросовестное отношение к выполнению своих обязанностей—правило для каждого члена нашего коллектива. Следуя примеру коммунистов, в коллективе мастерской выросли мастера своего дела как кузнец Борис

Каиль, токарь Василий Марущак, электросварщик Зайнулла Мухамедзянов и некоторые другие.

Партийная группа помогает инженерно-техническим работникам мастерской. В начале четвертого квартала никак мы не могли войти в график ремонта тракторов. Что ни день, то новое нарушение. То трактор не поставят из отделения, то загоним в мастерскую трактор, на которого нет запасных частей. Ход ремонта тракторов заслушали на собрании партийной группы, на него пригласили специалистов, рабочих ведущих специальностей. Заслушали, заведующего мастерской Фарита Кулумбетова. Внимательно прислушались к каждому выступлению. Специалисты из этого собрания сделали конкретные выводы, наметили мероприятия, и план четвертого квартала прошлого года по ремонту тракторов был выполнен.

Все коммунисты нашей партийной группы активно посещают занятия в системе партийного просвещения, а беспартийные рабочие центральной ремонтной мастерской и автогаража повышают свои знания в школе коммунистического труда.

Я. Нестеров,  
член парткома совхоза, слесарь.



Ударным трудом славится в коллективе передвижной механизированной колонны 292 «Башмедьстроя» бригада каменщиков, которой руководит ударник коммунистического труда Наиль Абдуллович Шарифуллин. Для этой бригады характерно постоянное перевы-

полнение сменных заданий. Сейчас коллектив строит школу в райцентре.

НА СНИМКЕ: Наиль Шарифуллин (справа второй) среди членов бригады.

Фото В. Усманова.



# Как успешно провести зимовку скота

Советы ученых  
и специалистов

Как уже сообщалось в нашей газете, 26 декабря 1975 года в районе проведена научно-теоретическая конференция на тему «Научно-технический прогресс в животноводстве». С докладами выступили ученые Башкирского сельскохозяйственного института. Сегодня мы публикуем краткие изложения их рекомендаций.

## ЭФФЕКТИВНОЕ использование корма

В условиях нынешнего года, когда в рационах сельскохозяйственных животных основное место занимают грубые корма (солома) и концентраты, следует особое внимание обратить на изыскание возможностей наиболее эффективного использования именно этих кормов, чтобы получить нужное количество продукции.

Поскольку набор кормов ограничен, да и имеющийся скармливается в незначительных количествах, специалистам и практикам животноводства надо обратить внимание на возможный дефицит важных питательных веществ.

Во-первых, на недостаточное количество белка, что можно обеспечить добавлением в рацион мочевины до 20—30 граммов на 100 кг живого веса животного. Мочевину можно вносить в сухом, а лучше в растворенном виде вместе с грубыми или концентрированными кормами.

Во-вторых, на практическое отсутствие каротина в соломе и концентрированных кормов. Хорошим источником может служить хвоя (ветки ели, сосны, пихты). В одном килограмме их содержится до 100—150 миллиграммов каротина, 10—12 граммов переваримого протеина. Хвою в натуральном (измельченном) виде скармливать коровам 0,5—1,0 кг на голову в сутки, свиньям — 200—250 граммов.

В кормовых рационах нынешней зимы мало фосфора,

одного из важных минеральных веществ. Да и кальция может наблюдаться дефицит. Для этого можно рекомендовать минеральные подкормки: костную муку, диаммоний фосфат, фосфат натрия и т. д.

Кроме сбалансирования рационов по выше перечисленным и другим питательным веществам, в условиях нынешнего года ни один килограмм корма не должен скармливаться без обработки и подготовки. Солома, даже измельченная, скормленная без химической обработки, используется на 40 процентов ниже, чем после действия на нее известки, щелочей, кальцинированной соды и т. д.

После химической обработки соломы известью и щелочами и запаривания переваримость, а значит и питательность ее увеличивается в 2—2,5 раза.

Также следует смотреть и на обработку концентратов. Их дрожжевание повышает биологическую полноценность белка, увеличивается в несколько раз содержание витаминов В, Е, К и других. Всем видам животных концентраты следует скармливать в запаренном виде. При варке концентратов обогащается и увеличивается количество белка, крахмала, да и вкусовые качества их улучшаются.

**В. Минсев,**  
кандидат сельскохозяйственных наук, зав. кафедрой кормления животных, доцент.

## Оптимальные условия содержания и ухода за животными

Для улучшения содержания животных необходимо поддерживать оптимальную температуру в коровниках 10—12 градусов, в родильном отделении — 18, в телятниках — профилактика — 20, в свинарниках — маточниках — 21—23 градуса тепла;

принимать меры по борьбе с влажностью воздуха, которая не должна быть выше 70—80 процентов во всех животноводческих помещениях;

подогревать питьевую воду и поить крупный рогатый

скот водой температуры 12, а молодняк — 16—18 градусов;

еженедельно в течение 1—2 часов производить активный массаж животных, чистку кожи скота;

три раза в неделю (через день) организовывать ультрафиолетовое облучение животных: взрослых животных по 10—15, молодняк — по 5 минут.

**В. Мозжерин,**  
кандидат ветеринарных наук, зав. кафедрой зоогигиены и основ ветеринарии, доцент.

## Особенности племенной работы на современном этапе

Улучшение породности и повышение продуктивности животных зависит от уровня ведения племенной работы, в первую очередь, от налаживания и ведения первичного зоотехнического учета на фермах о происхождении, продуктивности и плодовитости животных.

Правильное использование животных, то есть предоставление им нормальной продолжительности лактации — 300—305 дней, сухостоя и сервис-периода по 45—60 дней, способствует удлинению срока службы и повышению продуктивности.

Своевременная случка телок в возрасте 18—20 месяцев с живым весом 65—70 процентов от веса взрослых

животных также определяет будущую продуктивность коров.

Перевод животноводства на промышленную основу требует серьезной работы по селекции вымени коров — форма и размер вымени и сосков. Вымя и соски коров должны быть правильной формы, пригодные для машинной дойки, большого объема, равномерно развиты по долям, обладать высокой скоростью молокоотдачи и т. д. Коровы при двухкратной дойке должны иметь высокую молочность, не менее 3,5—4 тысячи килограммов за лактацию.

Для создания пригодных в промышленных комплек-

сах животных необходимо организовать направленное выращивание телок, вести строгий отбор и подбор среди взрослых животных и проводить промышленное скрещивание с производителями пород, в частности, голландского происхождения.

Выполнение вышеуказанных мероприятий в комплексе с условиями кормления, содержания и механизации производственных процессов позволит значительно улучшить ведение животноводства.

**Ф. Шакиров,**  
кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры частной зоотехнии.

## Комплексная механизация — основа ведения животноводства

Комплексная механизация дает наилучшую эффективность тогда, когда механизированы и автоматизированы все производственные процессы в сочетании с организационными и технологическими мероприятиями.

Внедрению средств механизации и автоматизации должна предшествовать разработка оптимального генерального плана размещения основных и вспомогательных построек животноводческой фермы, тесно увязанного с кормовой базой, энергетическими, водными и людскими ресурсами, а также пунктами сбыта продукции и снабжения.

Участок для размещения сооружений животноводческих объектов должен удовлетворять зооветеринарным

требованиям, не затопляться дождевыми и тальными водами.

Животноводческие помещения должны быть тщательно укреплены и оборудованы тамбурами, вентиляционно-отопительной системой. Для подогрева свежего воздуха (холодного), нагнетаемого вентиляторами, в помещении рекомендуется использовать паровые калориферы типа КФ, КФБ, а также электрокалориферы СФО, ОКБ и другие.

В последнем случае рекомендуется холодный воздух предварительно изолировать с помощью генератора тепла, то есть подогрев свежеприточного воздуха теплым, отсасываемым из помещения. Это позволит снизить мощность электрокалорифера на 60 и более процентов.

В профилактории теплый свежий воздух рекомендуется подавать по каналам под настил клеток, где размещены телата. Шире применять газовое отопление с использованием инфракрасных горелок, ультрафиолетовые облучатели, лампы дневного света.

Корма давать только в виде кормосмесей, обогащенных микроэлементами, а также в виде гранул. Шире применять кормораздатчики. Корма готовить в кормоцехах, внедрять машинное доение коров на установках типа «Елочка», применять самотечные устройства для удаления навоза.

**Ф. Плохов,**  
кандидат технических наук, зав. кафедрой механизации животноводства.

## РЕШАЮЩИЙ ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ производительности труда

Основной комплексной механизации сельского хозяйства является наличие системы машин — совокупность разнородных, но дополняющих друг друга рабочих машин и орудий, обеспечивающих комплексную механизацию всех процессов труда как в отдельных отраслях, так и по хозяйству в целом.

У нас в стране для механизации производственных работ в растениеводстве выпускается более 1200 различных машин и поточных линий. Система машин для отраслей животноводства включает более 400 наименований. Как показывает опыт колхозов и совхозов, внедрение системы машин ускоряет сроки выполнения сельскохозяйственных работ, создает возможность ликвидировать разрыв между отдельными сельскохозяйственными операциями, дает возможность сберечь влагу в почве.

При внедрении системы машин производительность труда в растениеводстве повышается в полтора-два раза, в животноводстве — в два-два с половиной раза.

Поэтому вопросы механизации процессов труда всегда должны быть в центре внимания руководителей, специалистов производства. Одним из важных вопросов внедрения системы машин является надлежащая разработка технических карт как в растениеводстве, так и по животноводческим фермам. В этом деле должны участвовать помимо эконо-

мистов все главные специалисты производства — агрономы, инженеры, зоотехники.

Задача технологов производства — на основе полной разработки технологических карт комплексной механизации обеспечить разумное пополнение состава техники в хозяйствах с учетом полной механизации процессов труда, что даст возможность поднять продуктивность отраслей в условиях более засушливого Хайбуллинского района.

**Ш. Фаршатов,**  
кандидат технических наук, доцент.



# Аттестация учителей

Один из классов Акъярской средней школы на первом этаже в праздничном убранстве. В середине комнаты, чуть подале от классной доски, стоит стол. На нем — цветы. Напротив — парта.

Время подходит к половине одиннадцатого. В зале группами стоят учителя и мирно беседуют. Лица у них веселые, настроение приподнятое.

Вот входят в класс члены комиссии по переедтестации учителей. В ее составе Х. И. Вахитов — директор школы, секретарь партийного бюро шко-

лы Э. С. Такалова и председатель местного комитета профсоюза Д. С. Луценко.

Первой на беседу вызывается учительница русского языка и литературы Ф. К. Аралбаева. Председатель аттестационной комиссии Х. И. Вахитов зачитывает характеристику, данную дирекцией, партийным бюро и месткомом профсоюза. В ней четко отражены работа Флюры Каюмовны, как учительницы по русскому языку и литературе, выполнение ею общественных поручений, да и успева-

мость учащихся по предметам.

Члены комиссии очень критически подходят к делу, отмечают положительное и отрицательное в работе каждого учителя.

Затем один за другим перед членами комиссии прошли учителя Л. Ю. Кудабаява, Л. Д. Астафьева и другие. Все они получили положительную оценку по работе.

И. Кудабаяв.

НА СНИМКЕ: один из моментов аттестации.

Фото В. Усманова.



## Заслуженный связист

Давно это было, 27 лет назад. Тогда в деревнях Большое Арслангулово и Сакмар-Назаргулово часто газеты и журналы, письма не доходили до адресатов. Пробовали заменить почтальонов, но положение не изменялось, пока на эту работу не назначили коммуниста Хафиза Хусановича Мухамедьянова, ветерана и инвалида Великой Отечественной войны, примерного труженика колхоза «Сакмар». И положение с тех пор

изменилось, люди довольны его работой.

Во время подписки на периодические издания на 1976 год по Абишевскому отделению связи план перевыполнен. Здесь большая заслуга и коммуниста Х. Мухамедьянова.

— Особенно в тех населенных пунктах подписка прошла организованно, где ведет ее Хафиз Хусанович, — говорит начальник Абишевского отделения связи А. Х. Абдуль-

менов. — В этом году каждый двор получает по 8—9 газет и журналов. Особенно хорошо подписались на газеты «Знамя труда», «Совет Башкортостана», журнал «Башкортостан кызы».

Труд почтальона каждый год поощряется ценными подарками и Почетными грамотами районного узла связи. Он награжден знаком «Победитель социалистического соревнования 1973 г.». В завершающем году пятилетки ему присвоили звание «Заслуженный связист БАССР».

У. Илимбетов.

## ПОГОДА

1975 год был самым теплым и самым засушливым из 39-летнего периода наблюдения. Среднегодовая температура воздуха была на 3 градуса выше нормы и составила плюс 4,9 градуса. Осадков за год выпало 156 миллиметров при многолетней средней норме 304 миллиметра; за сезон май-сентябрь — 39 миллиметров (средняя многолетняя норма 175 миллиметров).

В декабре прошлого года погода была сравнительно теплой, среднесуточная температура воздуха была на 4 градуса выше нормы. Осадков выпало 24,4 миллиметра. Промерзание почвы на 31 декабря составило 80 сантиметров, высота снегового покрова 4—9 сантиметров.

Наступил январь. Это середина зимы, пора самых коротких дней и длинных ночей. В нашем районе январь — самый холодный месяц. За 39-летний период наблюдений самым холодным был январь 1969 года, а самым теплым — январь 1948 года.

В правилах январской погоды — преобладание ясного неба, мороза. Для января характерна

необычайная чистота воздуха, его прозрачность, когда звезды кажутся крупными, яркими и такими близкими, что их хочется сосчитать.

Январь прошлого года выдался исключительно теплым. Среднемесячная температура воздуха была на 6 градусов выше многолетних данных, минус 16,8 градуса.

В январе этого года ожидается среднемесячная температура около нормы — 16,8 градуса. Месячное количество осадков ожидается около нормы — 15—25 миллиметров. В первой половине второй декады местами снег, метель, гололед, во второй половине преимущественно без осадков, температура ночью от минус 5—10 до 25—30 градусов, днем от минус 1—4 до минус 15—20 градусов. В начале третьей декады преимущественно без осадков, в остальное время местами метель, снег. Температура днем минус 5—10, ночью 13—18 градусов, к концу декады она понизится.

Н. Воробьева, техник-агрометеоролог.

## Случай в буран

В конце декабря прошлого года по делам я поехала в деревню Янтышево. Закончив их, я собралась вечером домой, ибо остались дети без присмотра. По телефону попросила правление колхоза «Красное знамя» выслать машину или подводу. Однако никто не приехал. А автобус в Янтышево ходит очень редко.

Когда прошла половину пути, поднялся буран. Кругом ничего не видно, я заблудилась. Ночью в буран я мучилась несколько часов, пока откуда-то не появилась грузовая машина, в ней были водитель и два пассажира.

Они-то и доставили меня прямо домой. Второпях и фамилии у них не спросила, так как время было позднее. Кажется, номер машины 04—98 БАЕ.

Через районную газету я выражаю от всей души благодарность моим спасителям.

М. Ахмадеева, бухгалтер Антиганского сельсовета.

с. Антиган.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЕРЕДАЧИ ЦЕНТРАЛЬНОГО (Программа 1 «А» «Восток») И ОРСКОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ

ВТОРНИК, 13 января.

9.30 — «В яранге горит огонь», «Ну погоди». Мультфильмы. 10.00 — К 200-летию Государственного академического Большого театра Союза ССР. Балет Большого театра. 11.10 — «Творчество народов мира». 14.15 — «Кому нужен этот Васья». Телефильм. 15.15 — «На родине героев-молодогвардейцев». 16.15 — Концерт. 16.45 — «Подвиг». 17.15 — «Отзовитесь, горнисты!». 18.00 — Новости. 18.15 — «Хочу все знать». Киножурнал. 18.25 — «По родному Оренбуржью». 18.40 — «За строкой проекта ЦК КПСС». 19.05 — «Навстречу XXV съезду КПСС». «Пусковые строчки 1976 года». 19.50 — «Подкидыш». Художественный фильм. 21.00 — «Время». 21.30 — Музыкальная эстафета «Товарищ песня». 23.00 — Новости.

СРЕДА, 14 января.

9.30 — «Делай с нами, делай, как мы, делай лучше нас». 10.30 — «Подкидыш». Художественный фильм. 13.40 — «Жаров рассказывает». Художественный фильм. (Орск). 15.00 — А. Гайдар. «Военная тайна». 15.30 — «О чем молчала тайга». Художественный фильм. 16.50 — «Наука сегодня». 17.20 — Встреча с Героем Социалистического Труда Е. М. Ермаковой. 18.00 — Новости. 18.15 — «В каждом рисунке — солнце». 18.30 — «По родному Оренбуржью». 18.40 — «Завтра — областная отчетно-выборная...». (Орск). 18.55 — «9-я студия». 19.55 — «Колхидская баллада». Художественный фильм. 21.00 — «Время». 21.30 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Парное катание. Короткая программа. 23.00 — Новости.

ЧЕТВЕРГ, 15 января.

9.30 — «Отзовитесь, горнисты!». 10.15 — «Колхидская баллада». Художественный фильм. 11.20 — Концерт. 14.00 — «Каждый вечер после работы». Художественный фильм. (Орск). 15.30 — К. Тренев.

«Любовь Яровая». 16.00 — «Русские путешественники и исследователи». 16.30 — «Шахматная школа». 17.00 — «Песня дружбы». 18.00 — Новости. 18.15 — «Биби-гон». 18.30 — «Планы партии — планы народа». 18.45 — «По родному Оренбуржью». 18.55 — «От съезда к съезду». (Орск). 19.15 — Ленинский университет миллионов. 19.45 — К 100-летию со дня рождения Д. Лондона. «Время не ждет». Художественный фильм. (1-я серия). 21.00 — «Время». 21.30 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Парное катание. Произвольная программа. 23.00 — Новости.

ПЯТНИЦА, 16 января

9.30 — «Песня дружбы». 10.30 — «Время не ждет». Художественный фильм. (1-я серия). 14.15 — «10 лет спустя». Телефильм. (Орск). 15.05 — «Рабочая совесть». Телевизионный очерк. 15.35 — «Первые радости». Художественный фильм. 17.15 — «Огниво». Спектакль. 18.00 — Новости. 18.15 — «Веселые нотки». 18.30 — «По родному Оренбуржью». 18.40 — «Пониск». (Орск). 19.00 — Концерт. 19.45 — «Время не ждет». Художественный фильм. (2-я серия). 21.00 — «Время». 21.30 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Произвольная программа. 22.40 — Концерт. 23.00 — Новости.

СУББОТА, 17 января.

9.30 — «Приходи, сказка!». 10.00 — Для вас, родители. 10.30 — «Время не ждет». Художественный фильм. (2-я серия). 11.45 — Музыкальная программа «Утренняя почта». 12.15 — «Больше хороших товаров». 12.45 — Концерт. 13.30 — «Напрасные огорчения». Художественный фильм. 14.50 — «Здоровье». 15.20 — «Новости музыкальной жизни». 15.50 — «Пятая республиканская художественная выставка. «Советская Россия». 16.20 — Фильм-концерт. 16.45 — «Содружество». Телевизионный журнал. 17.15 — «На арене цирка». Цирк США. 18.00 — Новости. 18.15 — «Шутки». «Мы ищем классу». Мультфильмы. 19.00 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Спортивные танцы. 21.00 — «Время». 21.30 — Эстрадный концерт. «Музыкальный серпантин». 23.10 — Новости.

## Письмо в редакцию

Выражаем глубокую благодарность всем организациям, друзьям и товарищам, разделившим с нами горе по случаю смер-

ти горячо любимого Абдульмена Абдрахмановича Бактыбаева.

Семья Бактыбаевых.

Редактор М. И. ЖДАНОВ.

Хайбуллинский райбыткомбинат в райцентре принимает на ремонт холодильники, стиральные и другие бытовые машины любых марок от граждан и организаций.

Кроме этого, во всех приемных пунктах принимаются заказы на пошив мужской и женской летней и зимней обуви.

Дирекция, партком, рабочий комитет и комитет ВЛКСМ Талнашского совхоза выражают искреннее соболезнование передовой телетнице, ветерану совхоза Мысылу Яныбаеву Ишкильдиной по поводу скоропостижной и безвременной кончины ее сына, студента Башсельхозинститута, стипендиата совхоза, кавалера медали «За трудовую доблесть» **ГАЙСЫ ИШКИЛЬДИНА.**

Партком, рабочий комитет профсоюза и администрация Акъярского совхоза выражают глубокое соболезнование родным и близким по поводу кончины члена КПСС, ветерана совхоза, участника гражданской и Великой Отечественной войн **СОТНИКОВА СЕРГЕЯ СЕМЕНОВИЧА.**

Администрация и рабочий комитет профсоюза Акъярского совхоза выражают глубокое соболезнование родным и близким по поводу кончины ветерана совхоза **ФЕДЯНИНОЙ АННЫ ПЕТРОВНЫ.**

Правление, профсоюзная организация колхоза имени Фрунзе выражают глубокое соболезнование родным и близким по поводу кончины пенсионерки колхоза **АККУЖИНОЙ ХАСИП ШАКИРОВНЫ.**

Партком, правление колхоза «Красное знамя» и исполком Антиганского сельсовета выражают глубокое соболезнование родным и близким по поводу преждевременной кончины **ШИТОВА НИКОЛАЯ МИХАЙЛОВИЧА.**

Адрес редакции и типографии: БАССР, село Акъяр, проспект Целинный, 37.

Телефоны: редактор — 2-11-95, зам. редактора, ответ. секретарь — 2-12-95, зам. редактора (по дубляжу) — 2-14-95, отдел партийной жизни — 2-13-97, отдел сельского хозяйства и бухгалтерия — 2-15-95, отдел писем и радиокорреспондент — 2-13-95, директор типографии — 2-15-62, наборный цех — 2-14-87, фотокорреспондент — 2-14-98.

Газета выходит три раза в неделю: по вторник, четверг и субботу, на русском и башкирском языках.