

ЗНАМЯ ТРУДА

Издается
с 1. XI. 1931 г.

Орган Хайбуллинского райкома КПСС и
районного Совета народных депутатов Башкирской АССР

№ 93 (5752) ЧЕТВЕРГ, 4 августа 1983 года. Цена 2 коп.

Торжественное заседание в Кремле

29 июля в Москве, в Большом Кремлевском дворце, состоялось торжественное заседание партийных, советских и общественных организаций, представителей трудящихся Москвы, посвященное 80-летию Второго съезда РСДРП.

В зале — представители рабочего класса столицы, тружеников Подмоскovie, ветераны партии, ученые, деятели культуры, воины Советской Армии. Присутствуют главы дипломатических представительств социалистических стран.

Продолжительными аплодисментами участники торжественного заседания встречают товарищи с и Г. А. Алеева, М. С. Горбачева, Д. Ф. Устинова, В. И. Воротникова, Б. Н. Пономарева, М. В. Зимилина, К. В. Русакова, И. И. Рыжкова.

Вместе с ними в президиуме — тепло встреченные собравшимися Генеральный секретарь ЦК Коммунистической партии Вьетнама Ле Зуан, Генеральный секретарь ЦК Монгольской народно-революционной партии, Председатель Президиума

Великого Народного хурала Монгольской Народной Республики Ю. Цеденбал.

В президиуме также — ветераны Ленинской партии, руководители партийных, советских и общественных организаций, передовики промышленности и сельского хозяйства, видные деятели науки и культуры, военачальники.

Торжественное заседание открыла секретарь МКГ КПСС Р. Ф. Дементьева.

С воодушевлением избирается почетный Президиум в составе Политбюро ЦК КПСС во главе с товарищем Ю. В. Андроповым.

Слово для доклада «Партия революционного действия» предоставлено секретарю ЦК КПСС М. В. Зимилину.

Доклад был выслушан с вниманием и неоднократно прерывался аплодисментами.

Торжественное заседание объявляется закрытым. Под сводами зала звучит «Интернационал»

(ТАСС).

ХЛЕБОРОБЫ! Выполнить задания ударного декадника — долг и честь каждого!

МОЯ ЦЕЛЬ — 10000 ЦЕНТНЕРОВ!

В. И. МАРМЫШЕВ — партгрупорг, депутат райсовета,
кавалер ордена Трудовой Славы III степени



В начале жатвы-83, на празднике первого снопа в Сарыкульском отделении ордена Ленина Матраевского совхоза, многие комбайнеры решили соревноваться между собой. Так, наш знатный хлебороб А. С. Триволенко принял вызов комбайнера Акъярского совхоза

Н. А. Агапова, который решил намолотить за сезон 15000 центнеров зерна. Конечно, наши обязательства немного поскромнее. И я, и А. С. Триволенко поставили цель — выдать из бункеров своих комбайнов по 10000 центнеров зерна. А на социалистическое соревнование я

вызвал своего звеньевоего Ивана Ивановича Ткачук. Он тоже решил в нынешнюю жатву посягнуть на десяти тысячный рубеж.

Нынешняя жатва для меня тринадцатая. Опыт имею. В прошлые годы намолачивал по 9 тысяч центнеров зерна. Думаю, что в эту жат-

ву результаты будут выше, ибо урожайность зерновых хорошая. Хотя уборка будет, видимо, трудной, ибо с первых дней идут дожди. Однако, слово не воробей. Буду стремиться, чтобы выполнить намеченное. А соревнование со своим товарищем, бесспорно, поможет нам в работе.

Тем более к нынешней жатве я подготовился хорошо. Комбайн «Колос» почти новенький — работаю на нем только второй сезон. Ежегодно за нашим звеном закрепляют местных водителей. В прошлую жатву отлично трудились шоферы Ч. Галлямов, З. Мамышев. Не подводят нас и мастера-наладчики.

НА СНИМКЕ: комбайнер Сарыкульского отделения В. И. Мармышев.

Фото В. УСМАНОВА.

Хлеб раскочки не терпит

В сердцевинном году пятилетки хлеборобы Акъярского совхоза приняли высокие обязательства. Задаче предусмотрено продать государству 290 тысяч центнеров зерна. Валовой сбор намечено довести до 436 000 центнеров, т. е. урожайность составит 24 центнера. Словом, хлеб ожидается большой.

А в каком же состоянии находятся зернотока в совхозе, в которых будет производиться прием нового урожая?

— Подготовка зернотока еще идет, — говорит Н. В. Щипакина —

заведующая током Центрального отделения. — Сейчас здесь четыре человека занимаются подготовкой площадок.

Вместе с завтоком идем по прошлогодней асфальтированной площадке. Асфальт во многих местах зарос высокой травой, а при выдергивании этой травы образовались ямки. В некоторых местах вместо асфальта лежат только обломки.

— У нас работают наемные рабочие, которые должны заливать новый асфальт. Но по плану предусмотрено сделать зерноток сна-

чала в Самарском отделении совхоза, а затем только здесь.

Уборочная страда началась, а зерноток Центрального отделения Акъярского совхоза отремонтирован не полностью. На крышах зернохранилищ местами зияют дыры. По словам Н. В. Щипакиной заменой шифера на складах и хранилищах должен заниматься прораб совхоза Т. М. Алчинов. А председатель профкома В. В. Пикалов утверждает, что машина на днях уехала за шифером, и что в скором времени крыши будут отремонтированы.

Не отремонтированы также зернопогрузчики, шнеки и другой сельхозинвентарь. Всем этим ремонтом занимается один слесарь Л. Наливкин. В настоящее время готова к работе только половина имеющегося инвентаря. Не полностью укомплектован пожарный шит. В мехтоках незакончен ремонт зерноочистителей.

Жатва вступила на порог, поэтому необходимо принять срочные меры по скорейшей подготовке зернотока к предстоящей уборочной кампании.

Р. ИМАНГУЛОВ.



Совхоз «Хайбуллинский». Успешными темпами ведут косовиду ржи земледельцы Хайбуллинского совхоза.

Так, механизаторы Александр Тиманкин, Михаил Исавов, Николай Кошкин на комбайнах СК-5 за два дня произвели свал зерновых на площади 60—55 гектаров, а сменная норма выработки составляет по 30—25.

В разгаре

заготовка кормов в Моканском совхозе. Труженики совхоза уже заготовили сена—46113, сенажа—36677 центнеров, витаминно-травяной муки—138 тонн. Из них подвезено на кормовой двор 21663 центнера сена. Также заготовлено 758 центне-

ров веткормов и 850 центнеров крапивы.

Отлично трудятся на заготовке кормов для общественного животноводства механизатор Николай Лебедев, который подбирает ежедневно сено на 40 гектарах. А Михаил Сивоплясов за день скосил 823 центнера сенажа.

Наш корр.

Партийная жизнь

ЗНАМЕНАТЕЛЬНАЯ ВЕХА

Советские люди, все прогрессивное человечество 30 июля отметили историческую дату — 80-летие марксистской партии нового типа, ленинской партии большевиков, Коммунистической партии Советского Союза.

Образование ленинской партии явилось закономерным результатом общественного развития, стало поворотным пунктом освободительной борьбы Российского и международного пролетариата. С ее возникновением трудовой народ впервые в истории обрел политического вождя, мудрого учителя и руководителя, выразителя своих коренных интересов, последовательного и неумолимого борца за уничтожение капитализма и утверждение коммунизма. Преодолев неимоверные трудности, решив сложные задачи, проявив стойкость, мужество, неиссякаемую веру в торжество идеи марксизма-ленинизма, Коммунистическая партия Советского Союза за 80 лет прошла поистине героический путь борьбы и побед.

Советские люди видят в партии своей испытанный авангард, безраздельно поддерживают ее внутреннюю и внешнюю политику, активно борются за ее осуществление. Они полны решимости и впредь энергично борются за претворение в жизнь решений XXVI съезда КПСС, последующих Пленумов Центрального Комитета, задач, выдвинутых Генеральным секретарем ЦК КПСС товарищем Ю. В. Андроповым в речах на ноябрьском (1982 г.), июньском (1983 г.) Пленумах ЦК КПСС, в докладе «Шестьдесят лет СССР», статье «Учение Карла Маркса и некоторые вопросы социалистического строительства в СССР», других выступлениях и документах.

Руководствуясь решениями и установками ЦК КПСС, районные первичные партийные организации в настоящее время добиваются повышения уровня организаторской и идейно-политической работы среди трудящихся, совершенствования партийного руководства хозяйственным и культурным строительством, чтобы более эффективно и качественно выполнить задания сердцевинного года и пятилетки в целом.

Известно, какое огромное внимание уделяет наша партия осуществлению Продовольственной программы СССР. Поэтому трудящиеся района на текущий год пятилетки наметили высокие рубежи. Поставлена задача продать государству не менее 110 тысяч тонн хайбуллинского хлеба, что является на сегодня реальной задачей. В эти дни повсеместно развернулась массовая уборка. Уборочные работы организованно начали коллективы Степного, Талыцкого, Матраевского совхозов.

Животноводы стремятся неуклонно поднимать продуктивность скота, увеличивать надой, среднесуточные привесы животных. В авангарде социалистического соревнования идут коллективы животноводов Талыцкого совхоза, колхозов имени Ленина, «Новый путь», «Красное знамя», «Красный доброволец» и другие.

В районной партийной организации была проведена широкая пропагандистская, массово-политическая работа, направленная на достойную встречу 80-летия II съезда РСДРП. Прочитаны лекции, состоялись встречи с ветеранами партии и труда, проводились утренние журналы и тематические вечера, организовывались тематические выставки. В мае повсеместно был проведен единый политедь, посвященный историческому значению II съезда РСДРП.

Оценивая достигнутое, районная партийная организация вместе с тем отчетливо осознает свою ответственность за безусловное выполнение намеченных планов и принятых социалистических обязательств 1983 года и одиннадцатой пятилетки в целом. На это сегодня направлена вся организаторская, хозяйственная и массово-политическая работа районной партийной организации. Этого требуют решения июньского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС.

С. НАСЫРОВ, заведующий отделом пропаганды и агитации райкома КПСС.

Аграрная политика КПСС — в действии

Комплекс набирает силу



Белорусская ССР. В материалах июньского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС указываются пути совершенствования производственных отношений — агропромышленная интеграция и развитие межколхозных и колхозно-совхозных объеди-

зводства, стабильная кормовая база. Высокая степень механизации (на комплексе работает всего 70 человек) позволила поднять производительность труда. Здесь она в четыре раза выше, чем на обычных фермах. Среднесуточные привесы каж-

В нынешнем году новое животноводческое предприятие продает государству 1800 тонн говядины. Часть средств, поступивших от ее реализации, комплексе переводит на счета хозяйства, поставляющих молодняк.

В совхозе большую заботу проявляют о жилищных, культурно-бытовых условиях для животноводов. В поселке возведены удобные дома, детский сад, общежитие, строятся торговый центр и Дом культуры. Более сорока молодых семей уже справили новоселья в благоустроенных квартирах.

На верхнем снимке: лучшие операторы цеха первого периода откорма животных С. Р. Лукашенок (слева) и В. И. Прохорова.

На среднем снимке: в столовой животноводов всегда ждет вкусный обед.

На нижнем снимке: Виктор и Софья Зуевские с сынишкой Димой приехали в совхоз из Минска. Софья работает оператором по откорму молодняка, Виктор — оператором кормоцеха. Живут они в благоустроенном доме.

Фото А. НИКОЛАЕВА.

(Фотохроника ТАСС).



нений. Примером таких взаимотношений является животноводческое предприятие совхоза «Красногвардейский» Минской области — одно из крупных поставщиков мяса. Здесь одновременно на откорме содержится 9 тысяч животных. А с вводом на проектную мощность их численность возрастет до 12 тысяч.

Хозяйства Пуховичского, Червенского и Узденского районов поставляют на откорм 40—50 килограммовых телят. За 13 месяцев прибавка каждого животного превышает четыре центнера. Успех обеспечивает научно обоснованная организация про-

дого животного составляют 730 граммов, что значительно выше планового задания.



Животноводство — ударный фронт!

Лидеры соревнования

Усешно продолжают лидировать в социалистическом соревновании передовые животноводы Центральной молочно-товарной фермы Хайбуллинского совхоза С. Г. Аманбаева и Н. В. Карасева.

Ежедневно от каждой коровы они надаивают по 13—10 килограммов молока. Отвечая конкретными делами на решения и задачи, выдвинутые июньским (1983 г.) Пленумом ЦК КПСС, они

стремятся досрочно выполнить взятые социалистические обязательства и тем самым внести и свой вклад в успешную реализацию Продовольственной программы.

Продовольственная программа: адреса опыта

Обилие кормов — основа успехов в животноводстве. Важно, чтобы каждое хозяйство самостоятельно обеспечивало ими все свои потребности, не прибегая к помощи государства. В этом плане ценен опыт колхоза «Живень», Еланецкого района Николаевской области — одной из самых засушливых на Украине. Это зона так называемого рискованного земледелия. Однако и в таких условиях труженики «Живни» полностью обеспечивают кормами все свое многочисленное поголовье скота. О том, как пришел успех, рассказывает председатель колхоза Н. И. ШАТОХИН.

Наш колхоз — самый крупный в области производитель говядины. На каждые сто гектаров сельскохозяйственных угодий имеем по 130 голов крупного рогатого скота. Есть у нас и молочно-товарные фермы, отары овец, птица. Постоянный не-

достаток кормов в прошлом заставил искать резервы в условиях суходолья. Прежде всего обратили внимание на засухоустойчивые культуры. По нашей просьбе ученые Московского института инженеров сельскохозяйственного производства имени Гопричкина изучили наши

почвенно-климатические условия, ресурсы и выработали конкретные предложения: по севооборотам, набору культур, технологии, уборке и заготовке кормов, по организации труда и кормлению животных. Теоретические выкладки блестяще подтвердились на практике.

Долголетний опыт показывал, что в большинстве хозяйств Южной Украины, в зоне рискованного земледелия, принятые схемы зеленого конвейера далеко не всегда себя оправдывают. Возьмем люцерну. Прекраснейшая культура, дающая высокобелковый корм.

ВОПРЕКИ СУХОДОЛЬЮ —

Но лишь при условии орошения или обилия дождей. В засуху урожай ничтожен — 80—90 центнеров. А вот «дикий» собрат люцерны — донник белый, который по питательности ей не уступает, намного превосходит свою знатную родственницу по засухоустойчивости и неприхотливости к почвам. Он прекрасно защищает сам себя от сорняков. В прошлом, довольно засушливом году он дал по 326 центнеров массы с гектара. Анализы показали, что в ней каротина содержится больше, чем в любых других кормах. Остальные

питательные вещества на уровне люцерны.

Возделываем мы белый донник десятый год. Сначала он высевался на участках разномножения. Нынче занимает уже свыше 500 гектаров. И должен сказать, ни разу нас не подводил. В благоприятные сезоны дает 600—650 центнеров массы с гектара. Есть возможность полностью обеспечить поголовье сенажом. Добавлю, что донник растет у нас не в севообороте, а на неудобьях, в выводных полях, на прифермских участках. Он не только неприхотлив к землям, но и является отлич-

ным мелиоратором: раскисляет почву быстрее и надежнее, чем гипс. С тех пор, как мы стали его возделывать, солонцы у нас исчезли. Почвы стали богаче, плодороднее. Ведь за сезон на гектаре пашни донник белый оставляет после себя сотни килограммов азота. Ни одна другая белковая культура не дает столько органических веществ — ведь у донника одна из самых развитых корневых систем.

По мнению ученых, донник должен занять достойное место на суходольных полях степной зоны Украины, да и в других, сходных по

Успехов тебе, Нуржан!

СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

НАДЕЖНАЯ ГАРАНТИЯ

На полях района в разгаре жатва-83, ответственнейшая пора для земледельцев, венец больших и многотрудных дел хлеборобов. Механизаторы стремятся как можно быстрее и без потерь убрать выращенный урожай. На гога и в государственные закрома поступает хлеб сердцевинного года 11-й пятилетки.

Всемерное увеличение производства зерна было, есть и будет главной задачей сельскохозяйственного производства. Единственная пятилетка должна стать важнейшим этапом в ее успешном решении. Это с особой силой подчеркнуто в решении XXVI съезда КПСС и последующих пленумов ЦК КПСС. Увеличение производства зерна, кормов — важнейшее звено в решении Продовольственной программы, намеченной майским пленумом ЦК КПСС (1982 г.)

Труженники района много сделали для того, чтобы получить в третьем году одиннадцатой пятилетки большой хлеб. Взятые высокие социалистические обязательства: получить по 20,5 центнера зерна с каждого гектара, собрать 195 тысяч тонн и продать государству 110 тысяч тонн при плане 103,3 тысяч тонн и если

позволят погодные условия, при получении высокой урожайности, хотя бы частично рассчитаться перед государством с долгами прошлых лет, который составляет более 47 тысяч тонн хлеба. Для решения этих задач полеводцами района проделана большая работа. Все посевы зерновых получили по 30 килограммов на гектар минеральных удобрений, на площади более 70 тысяч гектаров проведена химическая прополка, посеяв провели в оптимальные агротехнические сроки.

Июльская жара во время налива зерна намогла уменьшить шансы на урожай яровых культур. Однако, озимая рожь успела миновать период атмосферной и почвенной засухи и почти не подалась суховею. В прошлом году на 1528 гектарах озимая рожь, убранная на зерно, в среднем дала по району урожайность по 19,6 центнеров, тогда как яровые зерновые дали только 14,5 центнера. В некоторых хозяйствах от озимой ржи получили рекордные урожаи. Так, в колхозе имени Ленина она составила 40,7 центнера с гектара, в Таналыкском совхозе 31 центнер, в Маканском — 26,9, в колхозе «Красное знамя» — 26 и в Ак-

ярском совхозе — 25,7 центнеров с гектара.

В этом году уборочная площадь озимой ржи составляет по району 4584 гектара, из них 1780 гектаров предстоит скосить на зерно, а остальные — на зеленый корм скоту. Сейчас идет уборка урожая озимых хлебов. Пока урожайность озимой ржи в среднем по району составляет более 15 центнеров с гектара. В колхозе «Красный доброволец» озимые дают по 23,5 центнера, в совхозе «Степной» — 23,4, в Хайбуллинском — 22,4, в Акярском — более 18 центнеров с гектара. Как видим, практика многих хозяйств района показывает, что озимая рожь и паровое поле — гарантия получения высоких, устойчивых урожаев зерновых культур. Как правило, озимые в полтора раза, а то и больше, превышают по урожайности яровые. Особенно это характерно для засушливого лета. В условиях нашего района озимые — это верный успех. Поэтому озимые нынче (под урожай 1984 года) в хозяйствах района будут размещены на площади 4700 гектаров, из них 1900 гектаров на зерно и 2800 гектаров на зеленый корм. По заданию Башкирского обкома КПСС району доведено

задание озимую рожь сеять на площади 18000 гектаров. Поэтому в хозяйствах района придется в структуре посевов зерновых культур под урожай 1984 года на много увеличить площади озимой ржи.

Поскольку нынче в хозяйствах района возделывается мизерное количество озимых, первостепенное значение надо придать своевременной ее уборке и подготовке высококачественных семян озимых культур для урожая будущего, 1984 года. Семена должны быть хорошо отсортированы, протравлены против грибковых болезней и проверены в райгоссеминации на чистоту и жизнеспособность. В прошлом году посеяли озимую рожь непроверенными семенами в колхозах «Сакмар» (агроном Б. Я. Илизбетов), имени Салавата (агроном М. И. Миндипшев), в совхозе «Степной» (Т. С. Турумтаев), а в колхозах имени Ленина посеяли озимую рожь некондиционными по чистоте семенами. Посев следует проводить семенами, как правило, из урожая прошлого года. Однако, ежегодно ни одно хозяйство не оставляет для этой цели переходящий фонд семян. Руководителям и агрономам хозяйств надо еще раз напомнить, что от качества семян зависит будущий урожай. Оптимальными сроками посева озимой ржи в условиях Зауралья является период от 15 до 25 августа.

На занятых парах, в делах этих сроков, посева надо проводить несколько раньше, приурочивая его к проходящим дождям.

Сейчас, наряду с уборкой хлебов, в хозяйствах района усиленными темпами идет подготовка полей под озимые. Организовано, с точным соблюдением всех агротехнических требований, ведется эта работа в колхозе «Красный доброволец», в Хайбуллинском совхозе, и ряде других хозяйств. Однако не везде с должной ответственностью относятся к подготовке качественной почвы. Серьезные упущения в этом плане допускают земледельцы колхоза «Красное знамя», совхозов Акярский, «Степной» и ряда других хозяйств.

Надо помнить и о таком важном агротехническом приеме, как внесение минеральных удобрений. Без внесения минеральных, особенно фосфорных, удобрений ни один гектар озимых не должен быть засеян.

Подготовка почвы под озимые и сев их — важные агротехнические мероприятия. Провести их в сжатые сроки с высоким качеством, заложить основу для получения высокого урожая будущего года — ответственная задача хлеборобов.

К. ХИЛАЖЕВ,

старший агроном-семеновод райсельхозуправления.



7 лет работает в Таналыкском совхозе механизатором Шаймухамбетов Нуржан Шайзидинович.

В прошлом году, взяв на себя обязательство поднять 800 гектаров зяби при задании 675 гектаров, он вспахал 1250. Включившись во Всесоюзное социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана, он в пятнадцатый раз за свою жизнь в пятнадцатый раз, на период вспашки зяби 1983 года, года 80-летия II съезда РСДРП, Нуржан Шайзидинович принял социалистическое обязательство — на закрепленном тракторе К-701 с высоким качеством вспахать зябу на площади 900 га при задании 645, при этом сэкономить 3 процента горюче-смазочных материалов.

Успехов тебе, Нуржан!

В АБДРАХМАНОВ. НА СНИМКЕ: механизатор Н. Ш. Шаймухамбетов.

Фото автора.

Будут высокие урожаи

Харьков. Ученые Украинского ордена Ленина научно-исследовательского института растениеводства, селекции и генетики им.

В. Я. Юрьева ведут работу по созданию новых высокопродуктивных сортов и гибридов различных сельскохозяйственных культур.

В настоящее время здесь находятся в производстве свыше 30 сортов и гибридов зерновых. Среди них — короткостебельный, устойчивый к полеганию и зи-

мостойкий сорт озимой пшеницы «харьковский полукарлик-3», дающий урожай до 90 центнеров с гектара, и сорт озимой ржи «харьковская-78».

Созданные в институте сорта и гибриды проходят обязательную проверку на технологичность.

На правом снимке: сотрудница лаборатории качества зерна И. С. Прошута демонстрирует только что выпеченные хлебцы.

На левом снимке:



кандидат биологических наук старший научный сотрудник лаборатории селекции подсолнечника В. В. Куриченко.

Фото М. ТУРА и В. РЕПИКА. (Фотохроника ТАСС).

КОРМОВ ДОСТАТОК

климатическим условиям регионов. Следует подчеркнуть еще одно его преимущество: если люцерны при больших затратах труда дает около двух центнеров семян, то донник — семь, а в благоприятные годы — свыше десяти центнеров.

Есть у него один недостаток: в свежем виде скот поедает его не очень охотно. Зато сенаж из донника аппетитнее даже силоса, приготовленного из кукурузы с початками молочно-восковой спелости. Опыт показал: прибавка надоя в день — три килограмма молока. Ни один вид кормов не дает такого эф-

фекта.

Преодолевать засуху нам помогает и другая культура — эспарцет. На богарных плантациях он тоже урожайнее люцерны и нынешним летом, к примеру, вдвое превзошел «королеву кормов». У нас массово эспарцета заготавливают 500 гектаров. Это солидный резерв для укрепления кормовой базы хозяйства. Особенно ценен эспарцет, посеянный под покров озимых культур. Убираются такие площади в период, когда зерно достигает восковой спелости и вся масса перерабатывается в брикеты.

Тут не обойтись без

сравнения: с такого вот «комбинированного» гектара выходит 40 центнеров кормовых единиц. А чистые посевы дают только 25—28.

На основе расчетов и рекомендаций ученых мы сделали решительный шаг: из структуры кормового клина полностью исключили чистые посевы озимых, они обязательно подсеиваются одной из бобовых трав, что дает возможность получать дополнительно много ценных кормов.

Эспарцет и донник — это еще не все. Большим резервом укрепления кормовой базы стали и крестоцветные культуры: перко, рапс,

сурепа. Подсеиваемыми рожь, тритикале. Выгода двойная: корма обогащаются белком, появляется возможность продлить срок кормления животных зеленой массой. Если рожь даже и перестоят, крестоцветы делают корм сочным, и он хорошо поедается скотом.

Особенно же ценят наши животноводы редьку масличную. Она в условиях хозяйства высокоурожайна. И недаром ей дано название «масличная». Если вводить ее в рацион дойного стада, резко возрастает жирность молока. Характерно, что редьку можно высевать как в яровых многокомпонентных смесях, так и в повторных посевах.

Вегетационный период

ее — 60 дней, она успевает дать массу ранней весной, когда зеленый конвейер лишь начинается. Ею же можно его и завершить.

Для зимнего пастбища используется и кормовая капуста — наиболее холодоустойчивая культура. Она выручает животноводов в ноябре—декабре, позволяет продлить зеленый конвейер до десяти месяцев. В последние годы зны теплые, зеленая масса поедается в кормушки животных в январе.

Хорошо работают в колхозе специализированные отряды по кормопроизводству. Они перешли на бригадный подряд и постоянно обеспечивают сырьем цех по переработке кор-

мов. Кстати, цех работает круглогодично и производит 3600—4000 тонн брикетов и гранул. Достаток кормов позволяет колхозу успешно справляться с заданиями. Мы продаем государству в год 1500 тонн мяса, 800 тонн молока, 350 тысяч штук яиц.

На примере своего хозяйства мы убедились, что даже в условиях нехватки влаги можно иметь в арсенале набор культур, позволяющий в огромной степени уменьшить пагубное влияние погоды. Нужно лишь правильно подобрать культуры и сорта с учетом местной специфики, выбрать наиболее приемлемые способы заготовки кормов.



На снимке нашего фотокорреспондента Вахита Усманова вы видите старшего продавца Новозирганского торгового предприятия Танилю Гатауллину. Девять лет трудится она в продовольственном магазине поселка Садовый. В магазине есть все необходимое. Вежливость и быстрота в обслуживании говорят о том, что Таниля любит свою профессию. Она пользуется авторитетом среди покупателей и односельчан. Гатауллина неоднократно награждалась Почетными грамотами администрации райпо и дирекции торгового предприятия. Работая солидарно с Венерой Байгазиной, они полугодовой план розничного товарооборота среднего года пятилетки выполнили на 107,8 процента. Тем самым продали товаров населению на сумму 141800 рублей вместо 131500 рублей.

ДЕЛО МАДИНЫ КАИПОВОЙ

В районе известны сагитовские коски кобылиц, из молока которых у нас делают отличный напиток — кумыс.

Ежегодно Маканский совхоз производит до 60 центнеров целебного напитка. По графику его получают рабочие, занятые на сенокосе, уборке урожая, стрижке овец, участники субботника по приговору веточных кормов, столовая. Без кумыса не обходится ни Сабантуй, ни свадьба.

Я держу в руках стакан густого белого напитка и пью его небольшими глотками, пытаюсь разобраться в сложных компонентах необычного аромата. В чем же его особенность — этого славного башкирского напитка?

Кумыс легким хмельком быстро разливается по всему телу. Всего в нем в меру — и кислоты, и остроты, и жирности. В нем содержатся витамины С, В₁, В₂, В₆, А, Е, РР, белки, жиры, углеводы, различные минеральные соли, биологически активные вещества, что обуславливает его биологическую ценность.

Кумыс применяют против многих заразных и незаразных болезней (например, против туберкулеза, язвы желудка и т. д.). Всегда, когда мы бываем в Сагитовской бригаде, Мадина Каипова на рабочем месте. И это не случайно. Кобылицы доят 4 раза. Еще надо взбалтывать надоевшее вручную.

Маленький летний домик, приспособленный под кумысоделие, чист, просторен. Стоит деревянные бочки. Они стерильной чистоты. Стоит одна свободная бочка, внутренность которой прокопчена до черноты. Вот оказывается откуда идет тот самый запах, который идет от Сагитовского кумыса. В углу видны щепки из старой березовой древесины.

Предварительно вымывшие от прежнего кумыса бочки, копятся дном от березовых головешек, который вытравливает все ненужные микроорганизмы и придает будущему кумысу тот самый душистый привкус.

За лето 1982 года было приготовлено 58 центнеров кумыса. В этом и

большая заслуга ее мужа — старшего конюха этого табуна Закария Каипова с молодым помощником Мамбетовым Абдулманом.

Конюхи ночью пасут кобылицы вместе с жеребятами. А днем их отеляют. Конематки получают по 2 килограмма овса, а жеребята по 1 кг. Сено дается вволю.

В его табуне на сегодня 160 животных. Из них 58 конематок. В этом году получили и вырастили 56 жеребят. Ежегодно конематки пополняются молодыми. На сегодня доится 22 кобылицы, еще 6 голов приучили. Ежедневный надой составляет 80—90 килограммов молока.

Мадина Каипова вырастила пятерых детей, двадцать два года проработала в коневодстве, занималась кумысоделием и в этом году осенью уходит на заслуженный отдых.

Она подготовила себе замену. Вместе с ней работает уже три года Асия Нафикова.

В. СЮНДУКОВ,
главный ветврач
Маканского совхоза.

ЗВОНОК ПРОЗВЕНИТ ВОВРЕМЯ

В Татыр-Узякской средней школе сейчас идет тщательная подготовка к новому учебному году, чтобы с первых же дней дети могли войти в светлые, чистые, оборудованные классы.

При входе в школу чувствуется уже, что идет ремонт: всюду беспорядок, лежат сложенные в одном месте стулья, столы и прочее. Но, поднявшись на второй этаж, увидел иное. На стенах висят хорошие стенды, свежие газеты.

— В этом году все стенды мы обновили, — говорит заместитель секретаря партийной организации школы А. В. Лыгина. — Ремонт школы организовали своими силами. В на-

стоящее время текущий ремонт второго этажа и частично первого произведен. Остались не охваченными ремонтными работами дирекция, раздевалка, спортивный зал. Технические работники школы Н. Сударчикова, Е. Игичурина, Р. Гвоздева работают именно над этим.

На втором этаже школы мы вошли в один из классов. Просторный светлый класс, аккуратно расставлены парты, но на стенах было мало стендов. — Каждый классный руководитель будет оборудовать свой класс. В конце месяца вся настенная агитация в классах будет вывешена, — ответили мне. В этом году также решено обновить парты и сменить полы.

— В настоящее время, — продолжает А. Лыгина, — ученическая производственная бригада школы работает на строительстве тира, на картофельных и свекловичных участках. Это в основном ученики 7—9 классов. А 4—6 классы работают на пришкольном участке. А там у нас есть что делать. Наша цель — обеспечить столовую школы овощами и фруктами из пришкольного участка.

Словом, коллектив учителей, технических работников, учащиеся школы полны решимости закончить ремонт школы и организовать начать учебный год.

Р. ИМАНГУЛОВ.

Для тех, кто любит родную землю

В настоящее время в сельскохозяйственных техникумах Башкирии к 1983 году обучаются более 7 тысяч учащихся, в том числе на дневном и заочном отделениях Баймакского сельскохозяйственного техникума более 1600 человек.

В Зауралье практически нет хозяйства, где бы ни трудился выпускник нашего техникума. За 20 лет своего существования техникум выпустил около 6 тыс. специалистов. Выпускники техникума работают сегодня в хозяйствах в качестве заместителей директоров совхозов, управляющих отделений, председателей колхозов, специалистами среднего звена сельскохозяйственных предприятий, а некоторые получили и получают высшее образование в сельскохозяйственных ВУЗах страны.

Техникум готовит агрономов, зоотехников и механиков сельскохозяйственного производства по очной и заочной формам обучения. Для успешного выполнения программы учебного процесса по всем трем специальностям в техникуме созданы необходимые учебные кабинеты и лаборатория, которые оснащены современными техническими средствами обучения, имеется библиотека, читальный зал, актовый зал на 500 мест, спортивный зал и спортплощадка. Все учащиеся обеспечиваются местом в общежитии. Имеется большая студенческая столовая и в каждом общежитии — буфеты.

Подготовкой специалистов в техникуме занимаются высококвалифицированные, имеющие необходимое образование и практический опыт, преподаватели и мастера производственного обучения.

Для проведения свободного досуга учащихся созданы все условия. В свободное время они могут посещать отделения журналистики, духовой музыки, курая при факультете общественных профессий и получить дополнительную специальность. Любители спорта могут посещать различные спортивные секции. Работают кружки худо-

жественной самодеятельности.

Вместе с получением основной специальности, учащимся в процессе обучения присваивается дополнительная рабочая профессия и выдается удостоверение мастера машинного доения и техника по искусственному осеменению сельскохозяйственных животных выпускникам отделения зоотехники; тракториста машиниста третьего класса — выпускникам отделений «Агрономия» и «Механизация сельскохозяйственного производства».

Принимая в Баймакский сельскохозяйственный техникум осуществляется в соответствии с Правилами приема в средние специальные учебные заведения.

Необходимо отметить некоторые особенности приема в техникум в 1983 году.

В соответствии с приказом Министерства высшего и среднего специального образования СССР от 5 марта 1983 года, будет продолжен эксперимент по приему на отсрочку без вступительных экзаменов.

Согласно этому приказу прием в техникумы на отделение по специальности «Зоотехния» по дневной и заочной формам обучения будет осуществляться без вступительных экзаменов по конкурсу свидетелей и аттестатов об окончании 8 и 10 классов общеобразовательной школы.

Лица, окончившие общеобразовательную школу на оценки «4» и «5», на все отделения зачисляются в число учащихся путем собеседования, без вступительных экзаменов.

Награжденные по окончании школы похвальным грамотой «За успешное изучение отдельных предметов» освобождаются от сдачи вступительного экзамена по предмету, за успешное изучение которого они награждены грамотой, если по этому предмету установлен вступительный экзамен. От вступительного экзамена по математике освобождаются лица, представившие похвальную грамоту по двум разделам мате-

матики. От вступительного экзамена по русскому языку и литературе освобождаются лица, представившие похвальную грамоту по обоим этим предметам.

При подведении конкурсного отбора и зачислении в число учащихся преимущественным правом пользуются лица, направленные на учебу колхозами, совхозами и другими сельскохозяйственными предприятиями, как стипендиатами, а также лица, имеющие не менее двух лет практической работы на сельскохозяйственных предприятиях.

В целях дальнейшего улучшения качества подготовки специалистов среднего звена, большая практическая помощь техникуму в период организации работ по приему учащихся на новый учебный год, требуется со стороны руководителей колхозов, совхозов и других сельскохозяйственных предприятий. При этом важное значение имеет работа руководителей колхозов и совхозов по современному отбору и направлению на учебу учащихся за счет средств хозяйства, от которой и значительной мере зависит прием на обучение не случайных лиц, а молодежи, проверенной на деле и сознательно избравшей профессию. Прием учащихся, стипендиатов хозяйства из мест будущей работы, позволяет более полно обеспечить кадрами сельскохозяйственные предприятия с учетом их потребности, в которых в настоящее время они остро нуждаются.

Перед выпускниками общеобразовательных школ открыты широкие возможности выбора жизненного пути. Для тех, кто хочет связать свою будущую жизнь с благой и почетной, в то же время трудной и ответственной работой агронома, зоотехника и механика сельскохозяйственного производства, любить свою родную землю, открыты двери Баймакского сельскохозяйственного техникума.

М. КАМАЛЕЕВ,

ответственный секретарь приемной комиссии БСХТ.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

26 августа в райсобесе будет работать Уфимская передвижная протезная мастерская. Протезные инвалиды, нуждающиеся в протезировании, явиться утром к указанному сроку в райсобес. При себе иметь паспорт, пенсионное удостоверение или справку ВТЭК. Работающим пенсионерам — справку с места работы, детям-инвалидам — свидетельство о рождении. Одновременно сообщаем, что 19 августа в райбольнице будет работать межрайонная ВТЭК.

Райсобес.

Редактор Ш. М. БАЙГУСКАРОВ.

Хайбуллинский РОНО и райком профсоюза работников просвещения выражают глубокое соболезнование сотруднику РОНО Тукбаевой Н. Х. по поводу кончины отца

ТУКБАЕВА
Хурмата
Хажетдиновича.

Партийная и профсоюзная организация Хайбуллинского райкома КПСС выражают глубокое соболезнование машинистке Г. Ф. Ялчибаевой по поводу безвременной кончины мужа

ЯЛЧИБАЕВА
Ислама Сабитовича
и разделяют горе родных и близких.

Дирекция, партком, профком, комитет ВЛКСМ и исполком Макаевского сельского Совета выражают глубокое соболезнование секретарю комсомитета совхоза Абдуллину Г. С., родным и близким в связи с кончиной матери

АБДУЛЛИНОЙ Шамсибадар Абдуллоевны.

Этот номер газеты набирала **Н. КОНСТАНТИНОВА.** Верстала **М. БУХАРБАЕВА.** Печатали **С. ТЕЛЯЕВА, Ф. КУДАБАЕВА.** Корректор **Э. КАРАГУЛОВА.**

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

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

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