

Тоншаевский КОЛХОЗНИК

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Орган Тоншаевского РК КПСС и районного Совета народных депутатов Горьковской области

№ 95 (4926)
Год издания 41-й

Вторник, 8 августа 1978 года

Цена 2 коп.

ЗАГОТОВКА КОРМОВ— УДАРНАЯ ЗАДАЧА ДНЯ

ТРЕХСМЕНКА НА АВМ

РЕПОРТАЖ

Включившись в социалистическое соревнование и претворяя в жизнь решения июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС, труженики совхоза «Ошминский» решили значительно увеличить производство и продажу продукции сельского хозяйства. В настоящее время в хозяйстве усиленными темпами ведется заготовка сочных и грубых кормов. Рабочие совхоза полны решимости обеспечить обществу сытую зимовку.

В текущем году, используя опыт передовых хозяйств, в Ошминском вступила в строй действующих установка по приготовлению витаминно-травяной муки. Агрегаты АВМ установлены в просторном помещении. Далеко слышится шум их работы. Подходя к установке, сразу чувствуется приятный запах свежего сена.

Сегодня здесь работает смена машиниста В. А. Гаманина. Рабочие из Горького подают зеленую массу на транспортер. Виктор Александрович ее разравнивает, и она поступает в измельчитель. Измельченная масса подается в сушильную камеру, где под воздействием высокой температуры доводится до нужной кондиции. Затем травяная мука по трубопроводу поступает в гранулятор. Здесь она прессуется в гранулы, которые загружаются в мешки. Продукция взвешивается и отправляется в склад на хранение.

Вдруг что-то заскрежетало. Машинист быстро остановил агрегат. Забило транспортер. Видами очистил его от зеленой массы. В период остановки грануляторщик Л. А. Ел-

суков открыл пресс. Еще утром допили трубки для смазки. Он их отремонтировал и сейчас, используя короткую остановку, ставит на место. Ему помогает В. А. Гаманин. Вместе они быстро поставили трубки, затянули тавотницы и проширицевали гранулятор. Все исправно, агрегат запускается в работу.

Приготовление витаминно-травяной муки в совхозе организовано в три смены, то есть круглые сутки. Агрегат выключается только в случае поломки. Кроме названных товарищей, постоянно работают смены С. В. Шлянугина и А. В. Козлова. Им помогают рабочие из г. Горького. Нужно сказать, что они трудятся хорошо, добросовестно относятся к порученному делу. В среднем за сутки готовится по 5200—5300 килограммов витаминно-травяной муки, а иногда делают 6700 килограммов и больше.

Заготовку зеленой массы для АВМ ведет специальное звено. На КИР-1,5 работает Л. Н. Шивцев. На отвозке зеленой массы заняты К. А. Голубев и Н. В. Кислицын. Трое механизаторов обеспечивают бесперебойную работу агрегата.

В совхозе планируется заготовить в текущем году 300 тонн витаминно-травяной муки. На вчерашний день ее заготовлено 117 тонн. Правильная организация труда, четкая работа механизмов, развернувшееся социалистическое соревнование позволяют труженикам совхоза «Ошминский» успешно справиться с поставленными задачами.

В. ГРУЗДЕВ.

И косилками, и вручную

Заготовка сочных и грубых кормов в этом году затянулась в связи с частыми июльскими дождями, которые создали трудности в кошении, уборке полевых и луговых трав. Полегли клевера, смеси, что сказало на их кошении. Но несмотря на сложившиеся трудности, заготовка грубых кормов в колхозах и совхозах продолжается с большой

производительностью. В колхозе имени Тимирязева закирдовано 236 тонн сена. Но этого недостаточно для зимовки. Здесь продолжается кошение трав как косилками, так и вручную. В колхозе скошено 149 гектаров. Большой вклад в косовицу трав вносит тракторист В. Г. Червоткин.

Г. ФЕДОСЕЕВА.

В трудных условиях приходится вести заготовку кормов. Распутица на полевых дорогах мешает труженикам колхозов и совхозов в полную меру развернуть уборку естественных и сеяных трав. Но все же там, где стараются противопоставить свое старание сложившимся трудностям, заготовка сочных кормов не прекращается.

В Павловской бригаде колхоза «Малокаменский» на закладке силоса работает механизированное звено, которым руководит коммунист Петр Васильевич Волков, он же является председателем группы народного контроля. Хорошо организованная им работа говорит сама за себя. Редко выходят из строя силоуборочные комбайны, нет простоев в работе, а это сказывается на производительности. Более 150 тонн зеленой массы в день заготавливают механизаторы. Велико желание трактористов как можно

ШЕФСКАЯ ПОМОЩЬ

Заготовка грубых кормов— задача немаловажная. Этот вопрос волнует сейчас не только колхозников, но и организации районного центра, которые оказывают большую помощь колхозам и совхозам в заготовке сена.

Тоншаевский маслозавод успешно выполнил план по заготовке грубого корма в колхозе «Коммунар». Им скошено трав на площади 5,5 гектаров. Несмотря на неблагоприятные погодные условия, рабочими заготовлено 11 тонн

ВЕСТИ С ПРЕДПРИЯТИЙ

С задачей справились

В эти дни в хозяйствах района полным ходом идет подготовка к уборочной страде. Поэтому перед работниками Тоншаевской и Ошминской мастерских районного объединения «Сельхозтехника» в прошлом месяце стояли большие задачи, главной из которых было своевременное оказание помощи колхозам и совхозам в ремонте необходимой техники. В решении поставленной цели достигнуты неплохие успехи. Июльское задание по объему реализации продукции обеими мастерскими сделано на 100 процентов. План по выпуску валовой продукции завершен на 35 тысяч рублей— это на 4 тысячи рублей больше.

Как всегда, с хорошими показателями завершила ме-

сячную программу станция технического обслуживания автомобилей. В этом есть немалая заслуга А. М. Дерышева, возглавляющего работу данного цеха.

Коллективом работников машинно-тракторного парка в июле был произведен объем работ на сумму 22 тысячи рублей, что составляет 100 процентов к плану.

И в текущем месяце коллективы вышеназванных цехов полны решимости добиться хороших результатов в достижении поставленной цели.

Н. КОВЯЗИНА,
экономист.

Больше плана

Включившись в социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий третьего года десятой пятилетки, коллектив работников

Тоншаевского колхоза скога всеми видами корма.

Наладились дела и с заготовкой грубых кормов. Широко развернуто в колхозе кошение трав как косилками, так и вручную в местах, где не позволяют низины, кустарники и овраги. На кошении трав и уборке сена заняты не только колхозники, но и работники Тоншаевского комбината бытового обслуживания, фабрики сувениров и узла связи.

— Не только людскими ресурсами помогают нам организации, — рассказывает председатель колхоза. — Так, цех по производству сувениров выделил колхозу трактор для скашивания трав.

Помощь, оказанная организацией, сказалась на результатах заготовки сена. 116 тонн грубого корма заготовило хозяйство для зимовки.

В. ЕВСТРОПОВ.

сена хорошего качества, при плане 5,3 тонны.

Хорошо поработали на заготовке сена в Пижемской бригаде работники Тоншаевского поселкового Совета, народного суда и прокуратуры, отдела дезинфекции.

Т. СМЕРНОВА.

ДОСКА ПОЧЕТА

По представлению дирекции, партийной организации и местного комитета профсоюза совхоза «Ошминский» за высокие показатели на заготовке сочных кормов на районную Доску почета в газете «Тоншаевский колхозник» заносится

трактористы:

Окунев Михаил Прокопьевич, Шивцев Геннадий Спиридонович, Багаев Василий Яновлевич, Посажеников Евгений Михайлович;

шоферы:

Ворожцов Дмитрий Петрович, Ворожцов Дмитрий Яновлевич, Кислицын Леонид Николаевич, Румянцев Владимир Иванович, обеспечившие закладку 3473 тонн силоса.

В ЧЕСТЬ ЗВЕНА

Включившись во Всесоюзное социалистическое соревнование за досрочное выполнение социалистических обязательств 1978 года и пятилетки в целом, успешно трудятся на заготовке кормов механизаторы совхоза «Прогресс».

Кормодобывающее звено Василия Васильевича Чикишева

из плана 3400 тонн заложило 3000 тонн силоса. Хорошая организация труда позволила звену добиться высоких результатов.

За достигнутые результаты в районном центре в честь звена В. В. Чикишева зажжена звезда трудовой славы.

В. ЗВЕРЕВ.

И СОЧНЫЕ, И ГРУБЫЕ

большее зеленой массы заложить в траншею, пока позволяет погода. Л. И. Думкин, В. В. Тимофеев скашивают зеленую массу на машинах КУФ-1,8 и КИР-1,5. Подстать им работают шоферы А. Н. Герасимов, А. А. Матвеев, Н. Н. Гашков. В транспортировке зеленой массы колхозу помогают шоферы из города Горького. Хорошо трудится на уплотнении силоса тракторист А. С. Федяев. Всего механизаторами заготовлено 2600 тонн силоса и 500 тонн сенажа.

— Не только заготовка сочных кормов волнует нас, — рассказывает председатель колхоза Михаил Иванович Евстропов, — но и производство витаминно-травяной муки остается немаловажной проблемой. У нас завершается подготовка новой АВМ, которая в этом году должна дать нам продукцию. Мы должны обес-

печить сытую зимовку скога всеми видами корма.

Наладились дела и с заготовкой грубых кормов. Широко развернуто в колхозе кошение трав как косилками, так и вручную в местах, где не позволяют низины, кустарники и овраги. На кошении трав и уборке сена заняты не только колхозники, но и работники Тоншаевского комбината бытового обслуживания, фабрики сувениров и узла связи.

— Не только людскими ресурсами помогают нам организации, — рассказывает председатель колхоза. — Так, цех по производству сувениров выделил колхозу трактор для скашивания трав.

Помощь, оказанная организацией, сказалась на результатах заготовки сена. 116 тонн грубого корма заготовило хозяйство для зимовки.

В. ЕВСТРОПОВ.

сена хорошего качества, при плане 5,3 тонны.

Хорошо поработали на заготовке сена в Пижемской бригаде работники Тоншаевского поселкового Совета, народного суда и прокуратуры, отдела дезинфекции.

Т. СМЕРНОВА.

З. ЩЕРБАКОВА,
бухгалтер.

ЗЕРКАЛО СТРАДНОГО ДНЯ

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

В расчетные сроки — за 12 рабочих дней — завершили косовицу и обмолот хлебов хозяйства Шелковского района. Они первыми в Чечено-Ингушетии выполнили план продажи пшеницы государству. Пополняются закрома сверхплановым зерном. Среди действенных факторов успеха — четко спланированное идеологическое обеспечение уборочной страды.

Комплексный план массово-политической работы на жатве, организованной по ипатовскому методу, мы глубоко продумывали и заблаговременно довели до коммунистов, ответственных за то или иное дело, — рассказывает первый секретарь райкома партии, Герой Социалистического Труда В. Г. Табацкова, возглавляющая районный оперативный штаб. — Сжатые сроки жатвы диктовали и темпы прохождения всей информации.

Своего рода зеркалом страдного дня в районе стали оперативные выпуски специального «уборочного вестника». Ежедневно к вечеру в штаб уборки стекались сведения о выработке за день в каждом хозяйстве. Данные немедленно обрабатывали, определяли пе-

редовиков. Тут же составлялся текстовый материал. Отпечатанные за ночь в типографии вестники в виде листовок к утру вывешивались на передвижных экранах вблизи комбайновых загонок, на полевых станах, на токах.

Кто сегодня отличился, кто отстаёт? Какова на данном этапе задача и где еще есть неиспользованные резервы? Обо всем этом участники уборочного конвейера имели ясное представление, начиная новый рабочий день. И каждый стремился улучшить вечерние показатели. Трудовое состязание разгоралось с новой силой.

«Кто побьет рекорд?» — под таким крупным заголовком сообщалось об успехе комбайнеров В. Сладкова и П. Новаковского из колхоза «Путь к коммунизму», больше всех в районе намолотивших зерна за световой день. В сообщении говорилось, что побившие их рекорд будут награждены почетными грамотами с вручением денежной премии. Словом, соревнование достигло такого накала, что ежедневно рождались новые рекорды, число передовиков росло.

— Хлеборобы! Вы хорошо

потрудились на свале. Теперь наша задача: за три дня обмолотить валки, — по горячим следам жатвы информировал вестник. Все его выпуски печатались под боевым девизом: «Решения июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС — в жизнь!».

К решению задач страдного дня был подключен богатый арсенал идеологических средств: мобильные агитбригады и агитоезда, полевые агитпункты, беседы политинформаторов по кольцевому графику, вручение победителям поздравительных телеграмм и благодарственных писем, переходящих вымпелов. В самых «горячих точках» трудились коммунисты. Словом, все важнейшие звенья страды пронизывало действенное партийное влияние.

И шелковские хлеборобы ударным трудом ответили на призывное слово партии — быстро и с высоким качеством убрали весь урожай ранних колосовых. В полусушливой зоне за Терекон они сумели получить по 26,6 центнера зерна с гектара.

Г. НАСОНОВ,
корр. ТАСС.

ст. Шелковская,
Чечено-Ингушская АССР.



Юрий Борисович Комаров работает слесарем в районном объединении «Сельхозтехника». Ремонт двигателей машин и тракторов проходит через его руки. Сейчас Юрий

осваивает регулировку топливных насосов.

На снимке: Ю. Б. Комаров за работой.

Фото Т. Поплаухиной.

БУДУЩЕЕ ПОСЕЛКА

Первого августа 1978 года исполком областного Совета народных депутатов утвердил генеральный план рабочего поселка Пижма. В разработке плана активное участие приняли депутаты поселкового Совета, рабочие и служащие промышленных и общественных организаций. В генплане, выполненном государственным проектно-институтом «Горьковгипросельхозстрой», предусмотрено развитие поселка в течение последующих двадцати лет. Вместо криволинейной, туниковой сети улиц, хаотично расположенных зданий социально-культурного назначения, генеральный

план предлагает четкое разграничение жилой, промышленной и коммунальной территории. В центре поселка разместятся: поселковый Совет, Дом культуры на 600 мест, Дом пионеров, библиотека, торговый центр, узел связи и другие службы. Жилой фонд пополнится двух и трехэтажными домами. В районе озера планом предлагается создание зоны отдыха.

Последующая застройка рабочего поселка будет производиться по строго утвержденному плану.

И. БУРАКОВА,
секретарь исполкома
райсовета.

СТРОИТ ОТРЯД „СМЕНА“

В марийском колхозе имени Чапаева оспала надобность приглашать строителей со стороны: сооружение всех объектов хозяйственного и культурно-бытового назначения взял на себя комсомольско-молодежный строительный отряд «Смена». В его состав вошли 12 молодых колхозников, в основном — комсомольцев, владеющих специальными каменщицкими и плотницкими.

— Навыки строительного дела мы приобрели еще в средней школе на уроках труда и во время летних каникул, — рассказывает командир отряда Валерий Щербakov. — И когда комитет комсомола колхоза предложил нам организоваться в отряд строителей, мы сразу согласились. Каждому хотелось внести лепту в развитие Нечерноземья, а

строительство на селе, как известно, — одна из главных задач. Тем более, что в строителях сегодня большая нужда.

Первым объектом, за возведение которого взялись члены отряда «Смена», стал колхозный Дом культуры. Он сооружается в деревне Шой-Шудумарь — на центральной усадьбе хозяйства. Строительство здания намечено завершить в октябре этого года. На очереди у отряда «Смена» — сооружение зерноскладов, жилых домов, двухэтажного здания средней школы.

Возведение объектов силами колхозного строительного отряда, как считают специалисты хозяйства, значительно удешевляет стоимость.

Л. КОНОВЕВ,
корр. ТАСС.

Куженер,
Марийская АССР.

Издано Политиздатом

Вышел в свет сборник избранных речей и статей члена Политбюро ЦК КПСС, Первого секретаря ЦК Компартии Украины В. В. Щербицкого. В них раскрывается многогранная деятельность Компартии Украины как боевого отряда КПСС по осуществлению решений XXIII, XXIV и XXV съездов партии, Пленумов ЦК КПСС.

Обобщается опыт организаторской и политической работы партийной организации республики по воплощению в жизнь социально-экономической программы КПСС, воспитанию трудящихся на идеях марксизма-ленинизма, в духе советского патриотизма и социалистического интернационализма. Книга издана Политиздатом.

(ТАСС).

ИМЕНИ АЛЕКСЕЯ СТАХАНОВА



Украинская ССР. Имя прославленного новатора первых пятилеток Героя Социалистического Труда А. Г. Стаханова носит крупнейшая в Донбассе шахта объединения «Красноармейскуголь». Это молодое современное предприятие дает ежедневно 8500 тонн топлива, что равно примерно мощности трех средних угольных



шахт в Донбассе. Все 12 действующих лав механизированы.

Высокопроизводительная техника действует и в подготовительных забоях. Широкое применение в управлении предприятием получили автоматика и система телемеханического управления, промышленное телевидение, новинки электроники.

Коллектив шахты успешно соревнуется за досрочное завершение планов третьего го-

да пятилетки. Дополнительно к заданию на-гора отправлено с начала года 20 тысяч тонн коксующегося угля.

На шахте имени А. Г. Стаханова создан участок автоматизированных систем управления производством — АСУП. Они ведут табельный учет спуска горняков под землю, анализируют работу угледобывающих комплексов, учитывают и контролируют производственные процессы, безопасное ведение добычи под землей.

На верхнем снимке слева: инженеры-электроники Николай Алексеевич Рогоза и Людмила Павловна Трубина за обработкой информации.

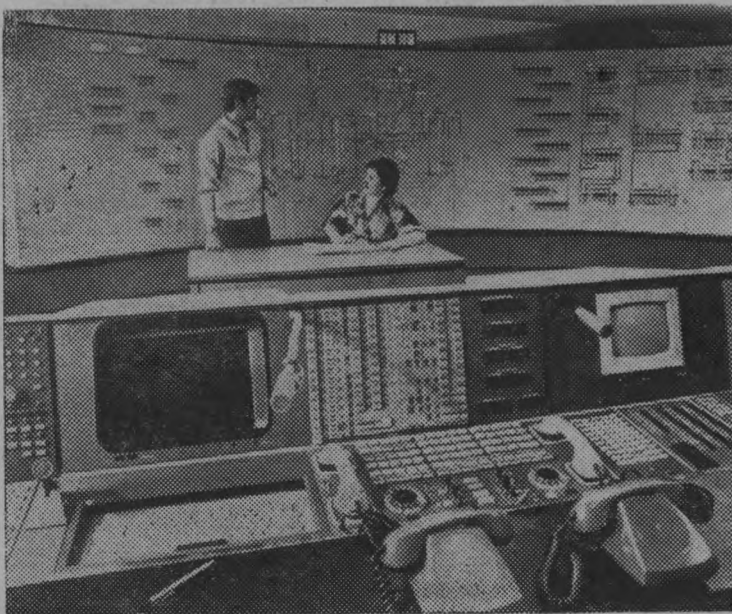
На верхнем снимке справа: горняки бригады Анатолия Павловича Нерушева, добывающие ежедневно из забоя по 1000 и больше тонн угля.

В центральной диспетчерской шахты имени А. Г. Стаханова установлен комплекс, с помощью которого осуществляется управление технологическими процессами под землей и на поверхности.

На нижнем снимке: в центральном диспетчерском пункте шахты.

Фото Л. Самсонова и Р. Азриеля.

(Фотохроника ТАСС).



МЛАДШИЙ БРАТ КОМСОМОЛЬСКА

Во время недавнего посещения Комсомольска-на-Амуре товарищ Л. И. Брежнев отметил, что у «города необычайной биографии» теперь есть свои спутники. Один из «младших братьев» — Амурск неудержимо растет, уходя белокаменными проспектами в вековую тайгу. Среди широкой хвойной зелени, заботливо оставляемой строителями, начато возведение шестого по счету микрорайона. В нем поселится 15 тысяч человек. Зодчие Ленинграда — шефы амурчан, разработали оригинальный проект. Улицы, которые протянутся в радиальном направлении, предназначаются только для пешеходов. Автомобильные маршруты вынесены за черту жилых массивов. Здесь «пронизается» и новый центральный проспект Амурска — Октябрьский.

Особая гордость амурчан — целлюлозно-картонный комбинат, ставший основой индустриального центра. Уже действуют две его очереди, объединившие 20 заводов и цехов. В сотни адресов страны увозят эшелоны целлюлозы. Почти вся она имеет го-

сударственный Знак качества. Газеты и книги, шелк и штатсель, трикотажные изделия — вот далеко не полный перечень превращений амурской целлюлозы. На комбинате налажено производство тарного картона. В совхозы и колхозы Дальнего Востока, Сибири отсюда отправляют кормовые дрожжи, производимые на предприятии. Свыше 30 тысяч тонн их поступает ежегодно на животноводческие фермы.

В двух километрах от целлюлозно-картонного белеют огромные корпуса другого комбината — лесопильно-деревообрабатывающего. В зданиях из стекла и бетона располагается современное оборудование для производства 20 миллионов квадратных метров древесно-волоконистых плит, 500 тысяч кубических метров пиломатериалов, технологической щепы. Среди основных заказчиков гиганта деревообработки — Байкало-Амурская магистраль, которой предстоит сыграть огромную роль в жизни этого промышленного узла.

Амурск неспроста выбран местом для создания мощного лесохимического и дерево-

обрабатывающего центра — основной части развивающегося Комсомольского производственного комплекса. Вокруг молодого города сосредоточено свыше 40 миллионов гектаров леса хвойных пород. С вводом в строй всех четырех очередей целлюлозно-картонного комбината — заводов искусственного волокна, шелковых тканей, азотнотукового, мебельной фабрики, других предприятий будет использоваться без отходов шесть миллионов кубических метров древесины в год. К 1980 году достигнет проектной мощности еще один индустриальный гигант — машиностроительный завод.

Город на Амуре не стареет. Средний возраст его жителей все тот же — 23 года. Недавно Амурск объявлен Всесоюзной ударной комсомольской стройкой. Тысячи юношей и девушек едут в белокаменный красавец, шагнувший за многие годы на добрых полтора десятка километров вдоль могучей реки.

З. ГОЛОДНИЦКИЙ,
корр. ТАСС.

Амурск,
Хабаровский край.



Мария Сергеевна Маковеева, которую вы видите на снимке, работает закройщицей легкого платья в Пижемском Доме быта.

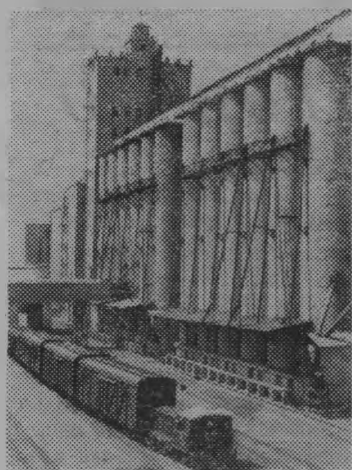
Мария Сергеевна — мастер своего дела. Все выполненные ее руками вещи выглядят

красиво и элегантно. Платья, кофточки, блузки и другие изделия пользуются здесь большим спросом, в чем, конечно, заслуга опытной закройщицы.

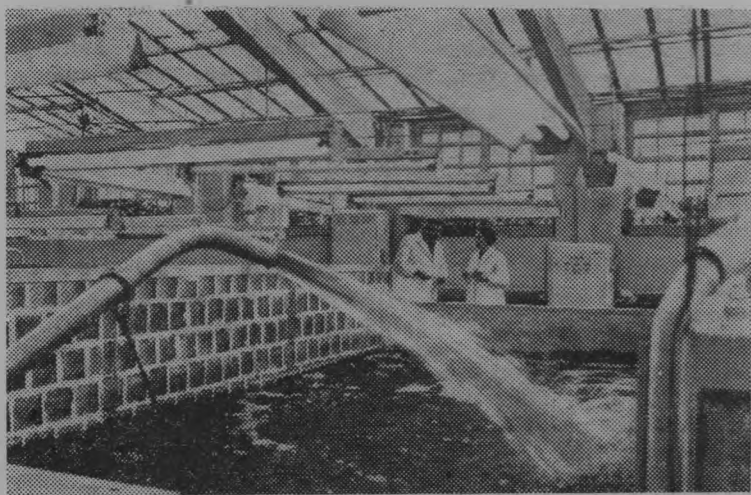
На снимке: М. С. Маковеева.

Фото Т. Попплауиной.

ИНДУСТРИЯ ЦЕЛИНЫ



Казахстанская целина... За годы ее освоения в ковыльных степях выросли сотни новых совхозов, поднялись



современные города и поселки.

Целина стала одной из основных житниц страны. Миллиардами пудов хлеба отвечает спавшая веками земля на труд земледельцев. Сегодняшняя целина немаловажна без современной мощной техники. Облик села определяют ныне крупные механизированные хозяйства — настоящие фабрики зерна, мяса, молока.

1 миллион 300 тысяч гектаров целинных и залежных земель были подняты в Северо-Казахстанской области. Сейчас на каждое хозяйство области приходится в среднем 122 трактора, 73 комбайна, 44 грузовых автомобиля. Здесь широко внедряются научная организация труда, прогрессивные методы земле-



делия. Современная техника, поступающая в хозяйства, резко увеличила производительность труда каждого хлебороба и животновода, облегчила работу на селе.

В этом году труженики области обязались продать государству 80 миллионов пудов зерна, 97 тысяч тонн мяса, 260 тысяч тонн молока.

На верхнем снимке слева: Петропавловский элеватор. Все хлебоприемные пункты области готовы к приему нового урожая.

Завершено сооружение крупного свиноводческого комплекса в совхозе «Токушинский». Он рассчитан на содержание 12 тысяч поросят. Все процессы ухода за животными автоматизированы.

На верхнем снимке справа: у экрана промышленного телевизора диспетчер В. Кузмин.

В совхозе «Ленинский» создан крупнейший в Казахстане промышленный цех по производству хлореллы (на нижнем снимке). Ежедневно на фермы хозяйства отправляется до 100 тонн суспензии ценной одноклеточной водоросли. Ее использование вместо питьевой воды при выращивании поросят позволяет увеличить среднесуточный привес животных на 18,7 процента. При этом затраты на производство кормов уменьшаются на 13,6 процента.

Фото Н. Кузнецова.
(Фотохроника ТАСС).

НАБОР НА КУРСЫ

Топшаевский филиал Шахунского СПТУ объявляет прием на восьмимесячные курсы трактористов-машинистов III класса с отрывом от производства.

На курсы принимаются лица с образованием не ниже 8 классов в возрасте 16,5 лет и старше. Обучающимся выплачивается стипендия в размере 38 рублей в месяц.

Для поступления на курсы требуется направление от предприятия, колхоза, совхоза, заявление на имя директора училища, свидетельство об образовании в подлиннике, характеристика с места работы, справка о семейном положении.

Борская автомобильная школа производит прием на пятимесячные курсы шоферов профессионалов III класса с отрывом от производства.

На курсы шоферов принимаются лица с образованием не ниже 8 классов в возрасте от 17,5 лет и старше. Плата за обучение 246 рублей 72 копейки. Обучение производится как за счет предприятий, организаций, колхозов, совхозов, так и за счет собственных средств.

Для поступления на курсы требуется направление от предприятия, организации, колхоза, совхоза или личное заявление с гарантией оплаты стоимости обучения, медицинская справка о состоянии здоровья установленного образца.

С направлениями и заявлениями, а также за справками обращаться в отдел кадров производственного управления сельского хозяйства к Л. Ф. Никоновой.

Начало занятий на курсах трактористов и шоферов с 1-го сентября 1978 года в здании РК ДОСААФ.

В. ПЕСТОВ,

ТОПШАЕВСКИЙ КОЛХОЗНИК

В мире интересного

Житель Южно-Сахалинска Николай Иванович Паршин и его сын Николай оказались в ситуации, очень сходной с той, что описана в известной басне Крылова. «Носом к носу» с медведем они повстречались, поднимаясь во время прогулки на небольшую лесистую сопку, которая высится сразу же

ПОПРАВКА К БАСНЕ КРЫЛОВА

за последними городскими домами.

Однако косолапый житель сахалинского леса повел себя совсем не так, как его басенный предок: с необычной резвостью пустился наутек. Впрочем, Паршины заметили это не сразу: в считанные секунды они оказались у подно-

жия сопки и лишь здесь, немало оправившись от испуга, оглянулись.

— В этом случае нет ничего необычного, — считает сахалинский зоолог Леонид Беньковский. — Происшествие лишний раз доказывает чрезвычайную миролюбивость островного медведя. За лес-

ную четверть века зафиксированы лишь три случая, когда медведь вел себя агрессивно. Причем каждый раз зверь был спровоцирован человеком.

Ю. ШАШКОВ,
корр. ТАСС.

Южно-Сахалинск.

МЫ ВСЕ СЫНЫ И ДОЧЕРИ ЕЕ

В июле этого года при интернате Лесозаводской восьмилетней школы прошел вечер встречи тех, кто в свое время жил здесь. На встречу приехали выпускники разных лет, чьих судьба разбросала в разные стороны нашей страны. И вот сегодня многие из них после окончания школы встретились впервые.

Вечер открыла завуч школы З. И. Смирнова. Она представила слово директору школы Н. В. Мансуровой, которая поздравила собравшихся с сегодняшним событием и пожелала им хорошо отдохнуть в этот вечер.

Громкими аплодисментами отметили выпускники появление заведующей интернатом А. А. Дмитриевой. Это она в течение уже восемнадцати лет беспрерывно руководит интернатом, делает все от себя

зависящее, чтобы живущие в нем ребята чувствовали себя как дома.

— Кажется, совсем недавно был организован дом при Лесозаводской восьмилетней школе, где начали жить семнадцать мальчишек и девчонок, — так начала свою речь Александра Андреевна. — Трудно было вначале. Школа не имела материальной базы. Не хватало предметов первой необходимости. Но все, кто пришел сюда жить, знали, что трудности эти временные. Очень быстро интернат стал теплым и уютным. Никто из первых жителей нашего дружного дома не забудет, как вы лихо отплясывали под патефон, который очень скоро вытеснила радиопла, кумленая на заработанные вами деньги. А через семь лет появился и телевизор.

Вы считали интернат вторым домом, любили его и берегли. Вам знакомы имена М. И. Макаровой, П. П. Сайкиной, А. П. Кулаковой, Е. А. Соловьевой, А. А. Кошечевой — это их руки делали все, чтобы в интернате было тепло и уютно.

Сегодняшняя встреча и для нас, учителей и воспитателей, большой праздник. Мы пристально следим за судьбой своих бывших воспитанников, радуемся вашим успехам.

Школа окончена. Вы разъехались по нашей необъятной стране. Каждый определил себя в жизни. Где бы вы ни трудились, твердо помните слова:

Куда бы Отчизна ни послала, Мы с честью дело делаем

Она взрастила нас и воспитала, Мы все сыны и дочери ее.

А потом вставали бывшие воспитанники интерната и говорили о том, как сложились их судьбы. И в каждом выступлении были слова благодарности учителям и воспитателям, которые очень многое сделали для того, чтобы каждый стал настоящим гражданином своей страны. Об этом говорили студентка Горьковского сельскохозяйственного института Римма Смирнова, воспитанница первого выпуска интерната Ирина Мальцева, работающая сейчас учителем в Кировской области, и многие другие.

Торжественная часть окончена. То там, то тут слышны шутки и смех. Вскоре поет весь зал свои любимые песни. Эта встреча надолго запомнится всем, кто на ней присутствовал.

В. КОПОСОВ.

Июльский Пленум ЦК КПСС особо подчеркнул, что производство зерна по-прежнему остается ударным участком работы в сельском хозяйстве.

Успех в своевременной качественной уборке урожая этого года зависит не только от тружеников сельского хозяйства, но и от работников связанных с ним отраслей. Огромное значение в сокращении потерь выращенного урожая имеет четкая организация работы железнодорожного транспорта.

Первый железнодорожный эшелон с золотой кубанской пшеницей нового урожая отправился со станции Величковка (Краснодарский край).

На снимке: передовой шофер Алексей Лацуновский из колхоза имени Ленина Калининского района вручает снопок озимой пшеницы машинисту тепловоза Николаю Сергееву.

Фото Е. Шулепова.
(Фотохроника ТАСС).

Природа и человек

Акватория и пойма Урала включены в заповедную зону северной части Каспийского моря. С помощью ученых разработана обширная программа повышения чистоты реки, служащей самым крупным в стране нерестилищем осетровых. Она предусматривает полное прекращение сброса в Урал неочищенных хозяйственно-бытовых и промышленных сточных вод.

На предприятиях прилегающих областей началось строительство эффективных очистных сооружений и обезвреживающих установок. Первые из них введены в эксплуатацию. Так, Гурьевский нефтепере-

РЕКИ СТАЛИ ЧИЩЕ

работывающий завод имени В. И. Ленина перешел наоборотную систему водоснабжения. Крупные водоохранные объекты сооружены на рыбоконсервном комбинате, газокomppressorных станциях производственных объединений «Уралтрансгаз» и «Саратовтрансгаз», в грузовом порту Балыкши. Это позволит обеспечить устойчивый рост рыбных запасов Урало-Каспийского бассейна.

Первоначальную чистоту приобретают и другие реки и водоемы Казахстана. Промысел рыбы начался даже в заливе озера Балхаш, куда

сбрасывает воду после механической и микробиологической очистки Балхашский горно-металлургический комбинат.

— На охрану среды, — сообщили в Госплане Казахской ССР, — в текущей пятилетке выделено из государственного бюджета вдвое больше средств, чем в минувшей. Уже введены в строй действующих около 150 различных сооружений для очистки промышленных и бытовых стоков, выбросов вредных веществ в атмосферу.

В. АНИМОВ,
корр. ТАСС.

Алма-Ата.

СПАСАЛ КОСАРЬ ЗАЙЧАТ

Тракторист колхоза «Гинтарас» Капсуковского района И. Свитоюс стал первым лауреатом необычной премии. Ее учредил Совет литовского общества охраны природы за спасение фауны во время сенокоса.

И. Свитоюс, страстный любитель природы, много раз убеждался, что сенокос — это бедствие для зайчат, малышей косули, гнезд диких уток и куропаток. Звери и птицы, привыкшие к шуму работающей техники, не боятся ее приближения и зачастую гибнут.

Свою косилку механизатор решил оборудовать «устройством», приметным издали, отпугивающим обитателей

лугов. Зоологи совместно с сотрудниками литовского НИИ механизации и электрификации сельского хозяйства помогли ему в этом. Теперь впереди трактора кренится металлическая трубка, которая на десять — пятнадцать сантиметров длиннее захвата сенокосилки. А с трубки свисают цепи, концы их волочутся по земле. Необычность такой конструкции — своего рода предупреждение об опасности.

С новым устройством И. Свитоюс работал с самого начала сенокоса. Под косилкой не погибли ни звереныши, ни птицы.

Ученые совместно с механизаторами района, славяче-

гося обилием зайцев и другой полевой дичи, придумали и другие методы для охраны фауны во время сенокоса. Так рекомендовано отказаться от уборки трав на массиве «кольцом»: это стогало животных к центру луга, что неминуемо вело их к гибели. Теперь на опушках лесов сенокос начинают со стороны поля, постепенно «отодвигая» зверей к лесу.

Совет литовского общества охраны природы решил распространить опыт капсукейских механизаторов по спасению фауны.

Вильнюс.

Ю. БУДРИС,
корр. ТАСС.



УРОЖАЙ ЛУГОВОГО САДА

Чтобы увидеть яблоки в этом саду, нужно смотреть не вверх, а наоборот, нагибаться к земле. Странный сад — взрослому человеку чуть выше колена. Но растут здесь не какие-нибудь карликовые сорта — сорта обыкновенные, широко известные. Дело в том, что это не просто сад, а сад луговой.

Такие уже есть на теплом юге — в Молдавии, под Краснодаром. А вот в широтах, где лежит Калининская область, этот сад — первый. Заложили его ученые и студенты Калининского сельскохозяйственного института. Их цель — найти пути к тому, чтобы Верхневолжье стало краем товарного садоводства.

Здесь никогда не было крупных садов: земли не очень подходящие, да и климат не балует.

Что такое обычный сад? На каждом гектаре — 300—400 деревьев. Первые плоды появляются — на яблонях спустя шесть-семь лет после посадки. И лишь через пятнадцать лет сад входит в полную силу. А вот — луговой сад. На гектар высаживают около 100 тысяч яблоневых черенков. Обработанные стимуляторами, они через два года дают по пять-шесть крупных плодов каждый. Мало? Нет. Гектар лугового сада дает до 40 тонн яблок. А обычный сад — раз в десять меньше. Все дело в

густоте посадки и в том, что яблоньки не тратят силы на образование кроны, ствола.

Ухаживать за таким садом куда проще: ряды низкорослых прутиков дают простор для техники. И от морозов укрыть его значительно легче. А об уборке и говорить нечего: в луговой сад убирать урожай можно иди пустить косилку. Скошенный стебель на другой год снова отрастет, а на следующий — опять даст урожай. Стало быть, урожай не каждый год? Да. Но вспомним, что луговой сад дает плодов вдесятеро против традиционного.

Калининские ученые заняты отбором сортов для лугового сада в условиях Верхневолжья. «Добро» уже получили девятнадцать сортов. Среди них — такие как шафран саратовский, «звездочка», «народное» и другие.

И не только яблони растут в здешнем луговом саду. Есть тут и груши, и малина, и черная смородина. Придет время, и ученые дадут подробные рекомендации земледельцам Верхневолжья.

Д. ЗВАНЦЕВ,
корр. ТАСС.

Калинин.

Зам. редактора
А. Л. ПЕРМИНОВ.



У озера.

Фото Т. Поплаухиной.