

# Тоншаевский колхозник

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОРГАН ТОНШАЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

№ 145 (4976)  
Год издания 41-й

Суббота, 2 декабря 1978 года

Цена 2 коп.

## НА СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

Москва. (ТАСС). 30 ноября в Кремле продолжилась работа десятой сессии Верховного Совета СССР девятого созыва.

Накануне на отдельных заседаниях палат началось обсуждение вопросов о Государственном плане экономического и социального развития СССР на 1979 год, о ходе выполнения Государственного плана в 1978 году, о Государственном бюджете СССР на 1979 год и об исполнении Государственного бюджета за 1977 год.

Выступающие в прениях ораторы отмечают, что советский народ под руководством Коммунистической партии, ее Центрального Комитета добился за прошедшие годы пятилетки новых значительных успехов. Возрос экономический потенциал страны, повысилось народное благосостояние. В выступлениях товарища Л. И. Брежнева на состоявшемся накануне сессии Пленуме ЦК КПСС определены решающие участки работы, на которых должны быть сосредоточены усилия партии и всего народа, чтобы полнее и эффективнее реализовать экономическую стратегию партии, выработанную XXV съездом КПСС.

Безусловное выполнение планов, подчеркивают депутаты, является важнейшим государственным долгом и показателем качества работы каждого трудового коллектива и его руководителей. Необходимо направить усилия органов хозяйственного управления, рабочих и колхозников, инженерно-технических работников на повышение эффективности производства, на неустанный поиск и мобилизацию внутрихозяйственных резервов. Во всех хозяйственных звеньях необходимо развить настойчивую борьбу за экономию и бережливость, за снижение себестоимости продукции, всемерное повышение производительности труда, покончить с фактами безхозяйственности и расточительства.

Активно, по-деловому обсуждают депутаты положения Государственного плана. Ткачиха Чайковского комбината шелковых тканей имени пятидесятилетия СССР (Пермская область) депутат И. Зуйкина, в частности, на примере цехов своего предприятия рассказала о том, как трудовые коллективы борются за повышение качества продукции, какими резервами располагают производственные

подразделения.

Предстоящий год, указывают ораторы, будет первым годом практического осуществления решений июльского (1978 года) Пленума ЦК партии, который определил в качестве главной задачи сельского хозяйства всестороннее, динамичное развитие, значительное повышение эффективности всех его отраслей, надежное снабжение страны продовольствием и сельскохозяйственным сырьем с тем, чтобы обеспечить дальнейшее повышение уровня жизни народа.

Трактористка совхоза «Харьковский» Кустанайской области Казахстана депутат К. Дюненбаева, выступившая от имени поколения сельских труженников, принявшего эстафету первоцелинников, рассказала о работе женщин-механизаторов республики, о вкладе молодежи села в Казахстанский миллиард. Огромное значение проводимого партией курса на специализацию и концентрацию в аграрном производстве, на переход к индустриальной технологии отметил бригадир объединения механизации и электрификации совета колхозов Суворовского района Молдавии депутат С. Лунгу.

Большое внимание на сессии уделено ускоренному развитию экономики Сибири и Дальнего Востока, в первую очередь таких отраслей, как электроэнергетика, нефтяная, газовая, угольная, целлюлозно-бумажная, рыбная промышленность, производство строительных материалов. Приrost объема промышленной продукции в районах Сибири и на Дальнем Востоке будет выше, чем по РСФСР в целом. Депутаты вносят конкретные предложения, направленные на улучшение капитального строительства, работы транспорта, благоустройства городов, районных центров, сел и рабочих поселков.

Важнейшим рычагом повышения эффективности и качества всей работы, подчеркивается на сессии, является широкое развертывание социалистического соревнования.

Ораторы одобряют и предлагают утвердить Государственный план и Государственный бюджет страны на 1979 год.

Сессия Верховного Совета СССР продолжает работу.

Москва. (ТАСС). Первого декабря в Большом Кремлевском Дворце продолжилась ра-

боту десятая сессия Верховного Совета СССР девятого созыва.

Накануне на заседаниях Совета Союза и Совета Национальностей завершились прения по вопросам о Государственном плане экономического и социального развития СССР на 1979 год, о ходе выполнения Государственного плана в 1978 году, о Государственном бюджете СССР на 1979 год и об исполнении Государственного бюджета за 1977 год.

Гордостью за успехи советского народа в третьем году пятилетки, решимостью приумножить их новыми свершениями были проникнуты выступления депутатов. От имени всех советских людей народные избранники горячо одобрили и поддержали решения состоявшегося перед сессией Пленума ЦК КПСС, положения и выводы, изложенные в выступлениях на Пленуме товарища Л. И. Брежнева. Всесторонне, всыскательно анализируя достигнутое, депутаты с глубокой заинтересованностью обсудили задачи, стоящие перед страной в четвертом году пятилетки, ведущие к их решению. С трибуны сессии были высказаны конкретные предложения, направленные на более полное использование резервов экономического роста, дальнейшее повышение эффективности и качества работы.

Выступившие в прениях партийные, советские и профсоюзные работники, министры, руководители предприятий, передовики промышленности и сельского хозяйства выразили твердую уверенность в том, что план на 1979 год, являющийся важным звеном в реализации заданий десятой пятилетки, будет выполнен и перевыполнен.

Во второй половине дня 30 ноября на отдельных заседаниях палат депутаты единогласно приняли Закон СССР о Государственном плане экономического и социального развития СССР на 1979 год. Принято также Постановление Верховного Совета СССР о ходе выполнения Государственного плана экономического и социального развития СССР на 1978 год.

Сессия утвердила Государственный бюджет СССР на 1979 год и приняла Закон СССР о Государственном бюджете СССР на 1979 год. Государственный бюджет на 1979 год, с учетом поправок, внесенных комиссиями Совета Союза и Совета Нацио-

## ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ — ДОСРОЧНО

Замечательно трудится в третьем году десятой пятилетки коллектив работников комбината бытового обслуживания района. План по реализации продукции за десять месяцев был выполнен на 106 процентов, что составляет в денежном выражении 422 тысячи рублей.

По отдельным видам услуг досрочно завершено годовое

задание. Например, индивидуальный пошив обуви планировалось выполнить на сумму 22 тысячи рублей. За десять месяцев это задание перевыполнено на 1,1 тысячи рублей. Значительно раньше срока сделан план текущего года по ремонту металлических изделий.

Т. МИХАЙЛОВА.

## Трудящиеся Тоншаевского района горячо поддерживают и одобряют решения Пленума ЦК КПСС и сессии Верховного Совета СССР.

Трудящиеся нашей страны с большим интересом изучают материалы ноябрьского Пленума ЦК КПСС, речь на нем Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева. Как и все советские люди, с большим вниманием прочитала этот важнейший документ. В нем со всей наглядностью говорится о больших успехах, достигнутых советским народом за годы десятой пятилетки, о новых задачах, стоящих перед страной, о конкретных путях, способствующих их претворению в жизнь.

Меня, как работника железной дороги, до глубины души взволновали строки выступления, где говорится о положении дел на железнодорожном транспорте, а именно: «...На будущий год на развитие железнодорожного транспорта выделяется больше капитальных вложений, чем по пятилетнему плану. Уверена, что партийные организации республик, краев и областей окажут службам транспорта необходимую помощь и поддержку в повышении эффективности работы, укреплении трудовой и технологической дисциплины, усилят контроль за выполнением планов перевозок». Такое решение партии и правительства вдохновляет нас, работников железнодорожного транспорта, на новые трудовые дела.

По итогам работы одиннадцати месяцев коллектив работников станции Пижма сработал неплохо. Задание по погрузке и статической нагрузке вагонов выполнено на 100 процентов. Правда, нас беспокоит то, что никак не можем наладить дело с погрузкой вагонов. По выполнению этого показателя идем с некоторым отставанием.

Решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС зовут нас к новым, более высоким достижениям. Коллектив работников станции приложит все силы, чтобы задания третьего года пятилетки были выполнены успешно.

М. ЮДИНЦЕВА,  
начальник станции Пижма.

## Успехи животноводов

Труженики колхоза «Путь Ленина», принявшие на третий год десятой пятилетки повышенные социалистические обязательства, с честью справляются с намеченными рубежами.

Решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС, речь на Пленуме Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева нашли горячую поддержку и одобрение со стороны животноводов, механизаторов, всех трудящихся хозяйства.

Механизаторы колхоза полны решимости своевременно

и качественно подготовить всю сельскохозяйственную технику к полевым работам 1979 года.

Для животноводов в разгаре ответственный период — зимовка скота. И можно с уверенностью сказать, что, несмотря на все трудности, труженики ферм с честью выдержат этот сложный экзамен.

По итогам одиннадцати месяцев доярка А. Г. Ентерева получила от каждой коровы своей группы более чем по 3 тысячи килограммов молока.

Близки к этому рубежу и многие другие доярки.

А. ОПАРИНА,  
экономист колхоза  
«Путь Ленина».

# ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ КОРМА

## СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

**П**ЛОДНЫЕ условия нынешнего года отрицательно сказались на качестве кормов для животноводства. Все грубые корма имеют повышенную влажность, что способствует развитию плесени и токсических грибов. В некоторых хозяйствах уже имеются случаи отравления скота недоброкачественными кормами. Из исследованных проб сенажа и силоса соответственно 70 и 57 процентов относятся к третьему классу и высклассному. Из-за высокой влажности подвержены порче и концентрированные корма. В рационах животных недостает протеина, сахаров, кальция, фосфора и витаминов. Поэтому подготовка кормов к скармливанию в текущую зиму приобретает особо важное значение.

В первую очередь следует взять на вооружение обработку кормов раствором щелочей: известки, кальцинированной или каустической соды.

Обработка известью, или кальцинированием соломы, заключается в том, что ее смачивают известковым молоком, которое готовится из расчета: на каждую тонну измельченной соломы 30 кг негашеной известки, разведенной в 2—2,5 кубического метра воды. Затем солома пропаривается в емкостях 1,5—2 часа до появления хлебного запаха. В колхозах и совхозах области имеются 317 агрегатов для кальцинирования соломы. Кальцинирование соломы производят также в смесителях С-12 и С-6.

При отсутствии кормощехов обработку соломы известью можно проводить и в приспособленных утепленных помещениях. Для этого делают из досок 2 щита, укладывают их друг против друга с небольшим уклоном для стечения известкового молока. Между щитами вставляют емкость для стока известкового молока. Рядом со щитами ставят другую емкость на 350—500 л для замачивания в ней соломенной резки. Резку погружают в известковое молоко на 10—15 минут и укладывают на деревянные щиты. Солому, обработанную известью, выдерживают в течение суток, потом без промывки скармливают ее скоту. В некоторых хозяйствах усовершенствовали эту технологию. В емкости с известковым молоком через блок опускают металлический контейнер, заполненный измельченной соломой, и после обработки разгружают ее на щиты.

При обработке соломы кальцинированной или каустической содой технология также несложная. На 1 центнер соломы берут 4—5 кг кальцинированной или 4 кг каустической соды и растворяют ее в 80—100 литрах воды. Смачивать раствором солому можно прямо в соломерезке, для чего выше измельчающего барабана машины устанавливают бочку с раствором, который по шлангу подается в кожух измельчающего аппарата. Скорость подачи раствора регулируется заранее в соответствии с производительностью машины. После обра-

ботки соломы кальцинированной содой ее подвергают самосогреванию или запариванию, так как без этого взаимодействия соды с соломой проходит очень слабо. При использовании каустической соды солому обрабатывают без подогрева. Смоченную раствором солому выдерживают сутки, а затем раздают скоту. Можно готовить солому сразу на несколько суток.

Запрессованную солому обрабатывают прямо в токах. Для этого готовят четырехпроцентный раствор щелочи и с помощью грейдерного погрузчика опускают в него тюки соломы, через 10—15 минут их вынимают и укладывают на металлические листы или плотно сколоченные деревянные щиты, установленные так, чтобы раствор щелочи стекал в ту же емкость, в которой проводится обработка.

Уместно напомнить, что эффективность химической и термохимической обработки соломы может быть высокой при строжайшем соблюдении технологических режимов. Надо исключить случаи, когда хозяйства расходуют химических средств в 3—5 раз меньше рекомендуемых норм. Слабые растворы щелочей не обеспечивают обеззараживания и, таким образом, не обеспечивают ожидаемого повышения переваримости питательных веществ соломы. Ясно, что такая обработка лишь повышает затраты, но не дает эффекта.

Там, где нет утепленных помещений, для организации обработки соломы кальцинированной или каустической содой следует применять деревянные передвижные ящики.

Силос или сенаж, содержащий масляную и искусственную кислоту сверх предельно допустимых норм, обязательно должны подвергаться раскислению. Для нейтрализации излишнего количества кислот и ликвидации отрицательного действия недоброкачественного силоса или сенажа на организм животного и качество молока применяют различные приемы. Кальцинированную соду берут полтора—двухпроцентной концентрации (1,5—2 кг на 100 л воды) и равномерно смачивают из гидропульты слой силоса, разложенный на кормовой площадке. Расходуют 25—30 л раствора на 1 центнер массы. После этого корм перемешивают и оставляют на 1—2 часа, а затем раздают скоту. Такая обработка снижает кислотность силоса с 2,4—2,6 до 1—2,2 процента. Образующийся при реакции молочнокислый и уксуснокислый кальций улучшает качество корма, но рацион надо пополнить фосфорными добавками, так как возможно нарушение соотношения кальция и фосфора. Для раскисления силоса применяют также кормовой мел. Его добавляют из расчета 5—6 кг на 1 тонну корма.

Наличие большого количества масляной кислоты свидетельствует о накоплении

в силосе токсических продуктов микробного происхождения. Свободную масляную кислоту из силоса легко можно удалить, пропуская водяной пар через корм. Силос после такой обработки приобретает приятный запах и становится менее кислым. Обработку силоса паром можно проводить в тракторных тележках, в которых укладывают трубы со сквозными отверстиями. Слой силоса должен быть не более 50 см. После появления пара на поверхности силоса обработку продолжают еще 10—20 минут. Силос скармливают в теплом виде по 10—15 кг на голову.

Хорошим средством профилактики ацидозов является добавление в рационы животных корнеклубнеплодов, патоки и других кормов, богатых углеводами.

Обязательные требования к использованию зернофуража: тщательное измельчение, составление смеси из муки и дерти зерна различных культур и хорошее их смешивание, обогащение смеси концентратов травяной или хвойной мукой, макро- и микроэлементами. При недостатке в рационе сахаров целесообразнее проводить осоложнители концентрированных кормов. Для этого они заливаются водой, температура которой должна быть в пределах 90 градусов, и выдерживаются в закрытых емкостях 4—6 часов, после чего корм готов к скармливанию.

Для более полного перевода крахмала в легко усвояемые углеводы в обрабатываемые концентраты добавляется соловод из проросшего ячменя. Хорошим средством повышения усвояемости углеводов, содержащихся в концентратах для молочного скота, является способ обработки их путем экструдирования без добавки карбамида. При этом в кормах повышается содержание сахаров за счет гидролиза крахмала примерно в полтора раза.

При откорме молодняка крупного рогатого скота необходимо самым широким образом использовать амидо-концентратные добавки. В состав карбамидного концентрата не рекомендуется вводить мочевины более 20 процентов (иначе продукт медленно остывает и плохо хранится). Карбамидный концентрат в измельченном виде влажностью не более 10 процентов может храниться в условиях складских помещений до 3 мес. (при повышенной влажности он подвергается слеживанию). Практика применения карбамидного концентрата показала, что при откорме молодняка крупного рогатого скота можно вводить в концентраты до 12 процентов АКД (25—35 процентов от потребности в переваримом протеине). Максимальная суточная доза карбамидного концентрата — 300—500 г на голову. Но при этом рационы откормочного поголовья должны быть сбалансированы по углеводам. Общее количество АКД на 1 голову в сутки не должно

превышать 100 г в пересчете на чистый карбамид. Организация кормления животных с использованием АКД должна быть под непосредственным контролем зооветспециалистов.

Период приучения животных к карбамидному концентрату — не менее 7 дней. Следует не допускать перебива в скармливании концентрата после приучения. Суточная доза АКД должна быть равномерно распределена в течение дня согласно установленному режиму кормления животных. Нужно повсеместно пустить в работу экструдеры на полную мощность, использовать их для обеспечения АКД не только своего откормочного поголовья, но и других хозяйств на договорных началах. Особую важность эта работа представляет для межхозяйственных объединений по откорму скота.

Дрожжевание концентрированных кормов должно проводиться в теплое помещение с использованием закваски саратовская-3, которую можно получить в областной и межрайонных ветеринарных лабораториях. Имеющиеся в хозяйствах агрегаты по дрожжеванию кормов должны быть использованы на полную мощность.

Исследования показывают, что скармливание хвоя увеличивает количество гемоглобина в крови, аскорбиновой кислоты в тканях, витамина А и каротина в печени, что способствует укреплению здоровья животных и повышению их продуктивности. Коровам свежую хвою скармливают по 0,8—1 кг, молодым крупного рогатого скота—0,3—0,5 кг, овцам—0,2 кг, свиньям — 1—2 грамма на 1 килограмм живого веса в сутки.

Скармливать хвою можно 3—4 недели подряд, после чего необходимо делать перерыв на 7—10 дней. Настоя хвоя является хорошим средством для предупреждения авитаминозов у молодняка. Приготовленные его доступно каждому хозяйству. Хвойные ветки сосны и ели измельчают, закладывают в деревянную кадку и обливают горячей водой температурой 70—80 градусов.

На каждый килограмм хвоя расходуются 8—10 литров воды. Кадку закрывают крышкой и выдерживают в теплом помещении не менее 4—5 часов. Перед выпойкой настои процеживают и слегка подсаживают.

Телятам, ягнтям, поросятам в двух—трехнедельного возраста дают по 50—100 граммов, постепенно доводят до 0,5 литра на голову в день, телятам к двухмесячному возрасту можно выпивать до 1 литра в сутки.

В последние годы некоторые хозяйства области освоили производство хвойной муки. Так, совхоз «Нарышкинский» Вознесенского района на АВМ изготовил в прошлую зиму более 100 тонн хвойной муки, что в значительной мере способствовало повышению продук-

тивности животных. Хвойная мука содержит до 90 миллиграммов каротина. Скоту ее скармливают из расчета 0,5—1 грамм на 1 килограмм живого веса в смеси с другими кормами. Следует наиболее широко использовать этот ценный витаминный корм в районах животных. В заготовке хвойной муки и свежей хвоя колхозам и совхозам области должны оказать помощь организации лесного хозяйства области.

Учитывая, что в текущую зиму в районах свиной практически отсутствует картофель, необходимо организовать на свинофермах приготовление кормовой пасты из сенажа и силоса.

Для повышения товарности молока и получения запланированного привеса молодняка необходимо на каждой ферме организовать приготовление искусственного молока.

Считаем, что в области незаслуженно забыты такие приемы повышения витаминного питания животных, как выращивание зелени гидропонным способом и проращивание зерна, для повышения воспроизводительных функций животных и повышения сохранности приплода.

Анализируя работу кормощехов в эту зиму, нужно сказать, что многие руководители и специалисты хозяйств своевременно приняли меры по подготовке кормов к скармливанию.

Хорошо организована работа кормощехов в совхозах «Тепличный», «Запрудновский», «Ивановский» Истринского района, «Нижегородский» — Дальнеконстантиновского, колхозе «Борьба» Арзамаского района, совхозе «Шутиловский» Первомайского района и других хозяйствах. Однако во многих колхозах и совхозах до настоящего времени кормощеха не пущены в работу. По оперативным данным, в Ворытинском районе, например, из 16 цехов работают только 6, Сергачском — из 10 — 5, Вадском — из 6 — 2. Слабо проводится работа по переработке кормов в хозяйствах Больше-болдинского, Выксунского, Княгининского, Краснооктябрьского, Семеновского, Спасского, Шахунского и некоторых других районов.

Широкое внедрение передовых способов и приемов подготовки кормов к скармливанию, рациональное их использование поможет животноводам области выполнить принятые на зиму социальные обязательства.

**И. ПРЯИЧНИКОВ,**  
главный зоотехник  
производственного  
управления сельского  
хозяйства облисполкома.  
**З. ЗАКАЛЕПОВА,**  
заместитель директора  
опытной  
сельскохозяйственной  
станции, кандидат  
сельскохозяйственных наук.  
**И. ШАМИН,**  
начальник ветеринарного  
отдела производственного  
управления сельского  
хозяйства облисполкома.  
«Горьковская правда», 29  
ноября 1978 г.

## ПРИРОДА И ЧЕЛОВЕК

Десятки километров, забываясь в самые глухие дебри, исходили псковские лесники в поисках деревьев — чемпионов по росту и стройности, красоте и здоровью. Требования предъявлялись жесткие: отобрано и взято на особый учет лишь около 200 экземпляров — несколько капелей в зеленом океане. Но именно этим елям и соснам суждено

## ЛЕС ДЛЯ ПОТОМКОВ

стать родоначальниками будущих лесов. По замыслу лесоводов, потомство, полученное селекционным путем от лучших (а выражаясь научно — блясовых) деревьев, унаследует их свойства. Шаг за шагом претворяется в жизнь программа «строительства» новых боров и рощ. Вдоль горда Порхова создана семенная

станция, призванная обеспечить первоклассным посадочным материалом все лесные хозяйства области. Ее главная база — плантация, zaloженная по передовой технологии: к подвоям, выращенным из отборных семян, привиты черенки от плюсовых деревьев. Достигнуты зрелости повоселы, и уже от их семян возьмут начало леса

следующего столетия. Людям, закладывающим их фундамент, не суждено увидеть плоды своего труда. «Не увижу твой могучий поздний возраст», — каждый лесовод мог бы повторить вслед за Пушкиным слова, написанные здесь, на псковской земле, обращенные к молодой роще. Увидят внуки — во имя их блага сегодняшние заботы.

— Быть может, нигде так ярко, как в лесоводстве, не

проявляется закон нашей жизни — думать о далеком будущем, о том, чтобы оставить потомкам доброе наследство, — говорит главный лесничий области В. А. Чевинаев. — Ведь наши планы рассчитаны на 80—100 лет вперед. Человек пришел на помощь природе в восстановлении и умножении ее богатств. Почти на сто тысяч М. АМАЕВ, корр. ТАСС.

# НАДЕЖНАЯ ГАРАНТИЯ

XXV съезд КПСС наметил широкую программу социального развития страны, предусматривающую неуклонный подъем материального и культурного уровня жизни народа, повышения благосостояния советских людей. Большую роль здесь призвана сыграть такая важная отрасль народного хозяйства, как бытовое обслуживание населения, которое с каждым годом получает дальнейшее развитие. Перед работниками сферы услуг намечены конкретные задачи — полнее удовлетворять запросы и потребности населения, повысить качество всей работы. Эти задачи являются определяющими и направляющими в достижении намеченной цели и для работников нашего ателье.

В успешном осуществлении поставленных задач особое место отводится внедрению прогрессивных форм обслуживания населения. Следующим этапом в развитии ателье в декабре прошлого года была внедрена система «Ритм». Она призвана обеспечить ритмичную работу всех участков производства, повысить экономическую эффективность предприятия. Год работы по новой системе принес определенные успехи. Намечались сдвиги в учете выполнения заданий за месяц каждой бригадой. Теперь до каждой бригады ежемесячно доводится план, в котором конкретно указано, кому и на какую сумму необходимо произвести

продукции. Результаты подводятся регулярно на общецеховых собраниях, на которых выясняются причины, мешающие нормальной работе, намечаются конкретные мероприятия, способствующие устранению недостатков.

Основная задача работников ателье — выполнять заказы в срок и с хорошим качеством. Но все же в изготовлении отдельных заказов, особенно платья легкого, сроки не выдерживаются. Правда, первую примерку наши закройщицы стараются проводить вовремя, а вот со второй и с третьей примерками не всегда получается так, как бы этого хотелось. Причин здесь несколько: нередко заказчицы не приходят в назначенный день, этим самым вносят сбой в работу. Большая вина здесь ложится и на работников ателье: закройщицы иногда задерживаются с раскроем. По-видимому, необходимо чаще контролировать их. Своевременно выполняются заказы по изготовлению трикотажных изделий и шитью брюк.

Борьба за качество ведется на каждом рабочем месте. У нас специально проводятся дни качества, которые дают ощутимый эффект. Хотелось, чтобы клиенты всегда уходили от нас довольными. Для этого есть определенные возможности: в ателье трудится немало замечательных мастеров своего дела, имеющих специальное образование. Заключивали курсы при Горьковском учебно-производст-

венном комбинате бытового обслуживания закройщицы Л. Ф. Овчинникова, Н. А. Спицына, бригадир по пошиву брюк Е. И. Макарова. На рабочих местах обучили закройщиц А. В. Поплаухину и Т. П. Демину. Бригадир И. В. Смирнова (верхняя одежда), Н. И. Русова и Е. А. Хлыбова (легкое платье) в ателье трудятся много лет. Своим опытом и мастерством с большим желанием делятся с новичками.

В настоящее время в бригадах находится три молодые швеи, которые прибыли к нам по окончании курсов. С первых же дней над ними взято шефство. Недавно бригады ателье стали работать по единому наряду. Организация работы с оплатой по общему наряду помогает наилучшим образом использовать возможности рабочих и оборудования для повышения производительности труда и эффективности производства. Поэтому бригада заинтересована в том, чтобы новички быстрее овладевали навыками в работе, трудились с полной отдачей. При переходе на новую оплату труда каждый член бригады несет ответственность за выполнение плана, за качество работы. Это является надежной гарантией того, что основные задачи, поставленные перед коллективом ателье, будут в дальнейшем с успехом претворены в жизнь.

Л. ВТЮРИНА,  
заведующая ателье.



Не первый год работает в мебельном цехе Пижемского леспромпхоза прессовщик Виталий Бальбердин. Дело свое комсомолец любит и знает, план всегда выполняет и перевыполняет. Работает Виталий заочно, с огоньком, по комсомольски.

За хорошую работу Виталий неоднократно награждался грамотами и ценными подарками.

И не случайно Виталий Бальбердин пользуется уважением и любовью в своем коллективе.

На снимке: В. Бальбердин.



Владимир Стяжкин работает трактористом в колхозе имени Тимирязева. Он отлично справляется с порученными

ему делами. Трудолюбие, любовь к технике помогает Владимиру в его нелегком труде. На снимке: В. Стяжкин.

## НАВСТРЕЧУ ВСЕСОЮЗНОЙ ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ

Проведение переписи населения — важная и трудоемкая статистическая операция. Эту работу нельзя рассматривать как ведомственное мероприятие. «Дело переписи не ведомственное дело, — писал В. И. Ленин, — а дело Республики, дело всех советских учреждений».

Большую помощь в деле подготовки и проведения переписи призваны оказать исполкомы местных Советов народных депутатов. По поручению Совета Министров СССР ими приняты меры по уточнению перечня и границ городских поселений, упорядочению в них названий улиц, домовладений, квартир, а также по уточнению или составлению новых схематических планов поселений, сел и карт; произведена проверка правильности и полноты учета населения в домовладениях городских поселений и сельских населенных пунктов.

Исполкомам Советов народных депутатов поручено решить вопросы по обеспечению служебными помещениями переписных работников и для хранения материалов переписи.

Руководство работой по переписи населения возлагается на переписные отделы — заведующего и его помощников, в инструкторских участках — на инструкторов-контролеров; непосредствен-

## ПРОВЕДЕНА УЧЕБА

ное проведение переписи на счетных участках возлагается на счетчиков.

Известно, что успех всякого дела решают кадры. Особое значение имеют кадры в такой сложной работе как перепись населения, при которой сотни тысяч переписных работников должны провести всю работу как единый слаженный коллектив. Поэтому подбор и обучение кадров переписи — одна из важнейших работ в составе проводимых мероприятий к ней. От уровня подготовленности и добросовестности работников переписи — счетчиков, инструкторов-контролеров и их помощников — зависит ее успех.

В соответствии с организационными мероприятиями с 20 по 23 ноября 1978 года в исполкоме районного Совета народных депутатов проведена учеба инструкторов-контролеров района, утвержденных решением исполнительного комитета районного Совета народных депутатов. Каждый участник переписи в период инструктажа в совершенстве усвоил последовательность, срок и порядок проведения переписных работ, приобрел некоторые навыки заполнения списков, переписных листов, ведомостей и других докумен-

тов переписи. После инструктажа проводилась проверка знаний каждого инструктора-контролера в присутствии заведующего переписным отделом А. В. Сморгаловой и районного инспектора госстатистики А. П. Халтуринной.

Перед инструкторами-контролерами с лекциями «О международном положении СССР» и «О значении Всесоюзной переписи населения» выступил заведующий кабинетом политического просвещения райкома КПСС В. П. Кудрявцев.

Ответственность переписных кадров велика. Если каждый счетчик пропустит хотя бы одного человека, то в целом по Союзу недоучет составит 600 тыс. жителей. Поэтому к проведению переписи привлекаются квалифицированные работники, способные успешно выполнить это важнейшее государственное дело.

Перепись — всенародное дело. Долг каждого гражданина — пройти перепись, точно отвечать на поставленные вопросы, оказывать содействие переписным работникам в проведении важнейшего государственного мероприятия.

Н. ЖУНОВА,  
заместитель районного инспектора госстатистики по переписи населения.

## ПРИЗНАНЫ ПОБЕДИТЕЛЯМИ

Облсполком и президиум облспрофа рассмотрели итоги участия городов и районов области во Всесоюзном социалистическом соревновании за лучшее проведение работ по благоустройству и санитар-

ное содержание населенных пунктов в третьем квартале 1978 года. Победителями признаны гор. Городец и Арзамасский район. Им присуждены переходящие Красные знамена Совета Министров

РСФСР и ВЦСПС и денежные премии. Вторых мест и почетных грамот облсполкома и облспрофа удостоены Ковернинский район и г. Выкса. Третьи места и почетные грамоты облсполкома и облспрофа завоевали Уренский район и г. Арзамас.

## ЦЕХА МОЛОЧНОГО КОМПЛЕКСА

Самой высокой в Львовской области продуктивности дойного стада, содержащегося в животноводческом комплексе, добились труженики колхоза «Украина» Каменско-Бугского района. С начала года здесь получили от каждой из 850 коров более 3700 килограммов молока. Почти вся продукция принята первым сортом.

В этом крупном промышленном производстве, где полностью ликвидирован ручной труд, внедрена поточно-цеховая система производства продукции. Она позволяет сочетать требования промышленной технологии с особенностями физиологического состояния и продуктивности животных в разные периоды лактации и стельности.

С этой целью на комплексе создано четыре цеха. В первый цех животные поступают за 60 дней до отела. Здесь применяется беспривязное групповое содержание коров со свободным выходом на выгульные площадки, где под навесами размещены кормушки. В следующем цехе —

цехе отела — животные находятся в индивидуальных стойлах 25 дней. Потом их переводят в цех раздоя и воспроизводства. Технологический цикл завершается в последнем цехе — производстве молока. Каждая корова находится в нем до 230 дней. За это время от животных получают максимальное количество продукции.

Четкое функционирование молочного конвейера обеспечивает учетно-диспетчерская служба, которая следит за движением поголовья по цехам, продуктивностью, дает прогнозы получения молока. Рационы сбалансированы на научной основе.

Поточно-цеховая структура производства внедрена ныне во всех 74 действующих в области молочных комплексах, которые дают 40 процентов товарной продукции. Затраты на центнер молока в комплексах составляют 5—7 человеко-часов, а его себестоимость — 16—18 рублей. В лучших комплексах рентабельность производства молока достигает 40 процентов.

В. КРИЦЯК.

# НОВОСТИ

## ВЕЧЕР ВАЛЬСА

В Тоншаевской средней школе прошел вечер вальса.

На вечере вальса выступили приглашенные из музыкальной школы преподаватели Пина Ивановна Груздева и Мария Геннадьевна Голоплева. Пина Ивановна рассказала об истории вальса, об особенностях вальсов Чайковского, Шопена, Глинки. Вдохновенно и с большой проникновенностью рассказывала она и о произведенных «короля вальса» И. Штрауса. В ее выступлении ребята услышали и о роли вальса в современной жизни, в современном обществе. Мария Геннадьевна Голоплева аккомпанировала на фортепиано, она исполняла те произведения, о которых рассказывала П. И. Груздева.

**Т. ПОВОСЕЛОВА,**  
организатор по внеклассной работе.

## ПОСВЯЩЕНА АСТАФЬЕВУ

В Тоншаевской центральной библиотеке продолжен цикл книжных выставок, посвященных писателям-лауреатам Государственных премий СССР за 1978 год. На этот раз выставка рассказывает о творчестве Виктора Астафьева.

На стендах, оформленных в библиотеке, представлены произведения В. Астафьева и критические статьи о творчестве писателя виднейших литературоведов страны.

Центральное место среди других работ занимает повесть В. Астафьева «Царь-рыба», удостоенная в 1978 году Государственной премии СССР. Рядом расположены критические статьи.

**Т. МОРОЗОВА.**

## ГОТОВЯТСЯ К ПРИЕМУ

Скоро в районном узле связи будет введен в эксплуатацию электронный комплекс. Комплекс предназначен для оформления переводов и почтово-кассовых операций. Ввод его в действие позволит облегчить труд многих работников почтовых отделений. Машина сама будет производить прием и оплату переводов, ценных писем, ценных бандеролей, посылок, телеграмм. В помощь операторам комплекс содержит в себе девять суммирующих регистров (счетчиков), накапливающих определенные суммы денег.

Этот электронный комплекс вводится в нашем районе да и во всей области впервые. Поэтому его ввод в эксплуатацию потребует умелых, знающих свое дело специалистов. С этой целью в Горьком организованы двухнедельные курсы по подготовке операторов на эту машину. В Тоншаевском районном узле связи, как и повсюду в области, готовятся к приему новой машины. Отсюда на учебу уже ездила старший оператор по контролю над переводами В. И. Евстропова, оператор по приему переводов К. Л. Дербенева и оператор по контролю над переводами И. В. Целищева.

**А. ПЕРМИНОВА,**  
заместитель начальника РУС.



В зимнем парке.

Фотоэтиюд Т. Поплаухиной.

# ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМАХ

Пожары на животноводческих фермах могут произойти из-за несоблюдения общих правил пожарной безопасности при различных работах.

Электросварочные работы при наличии в животноводческих помещениях соломы, сена, подстильного и другого легковоспламеняющегося материала представляют большую пожарную опасность. Эта опасность заключается в возможности воспламенения горючих материалов от пламени электросварочной дуги, сварочной горелки, искр, раскаленных свариваемых металлических конструкций или остатков электродов.

К производству сварочных работ можно допускать только высококвалифицированных сварщиков, обученных правилам пожарной безопасности и имеющих об этом соответствующие удостоверения. Допускать к сварочным работам учеников-сварщиков не разрешается.

Перед началом сварки нужно прежде всего очистить рабочее место в радиусе 5 метров. Прилегающие к месту сварки сгораемые конструкции следует смочить водой и защитить металлическими, шиферными листами, куском мокрого брезента или другим негорючим материалом.

Место сварки должно быть обязательно обеспечено первичными средствами пожаротушения (огнетушителями, бочками или другими емкостями с водой).

При электросварке раскаленные остатки электродов нужно собирать и складывать в безопасное место.

Переносные газогенераторные установки и трансформаторы электросварочных аппаратов должны устанавливаться вне животноводческих помещений.

После окончания сварочных работ нужно тщательно осмотреть рабочее место для выявления скрытых очагов загорания.

Часты пожары на животноводческих фермах от приме-

нения паяльных ламп, факелов и другого открытого огня при отогревании замерзших водопроводных труб, кранов, бачков, автопиллок.

В 1977 году в средней школе р. п. Тоншаево производили обогрев труб паяльной лампой, в результате чего произошло загорание деревянных конструкций.

Для доставки кормов, вывозки навоза из помещений и механизации других трудоемких процессов на животноводческих фермах широко используются тракторы, автомобили и другие сельскохозяйственные машины с двигателями внутреннего сгорания. Работа этих машин внутри животноводческих помещений представляет серьезную пожарную опасность. Пожары от машин могут возникнуть от искр, вылетающих из выпускных труб двигателей или от попадания сена, соломы и других горючих материалов на нагретые до высокой температуры коллекторы, глушители и выпускные трубы.

Особую пожарную опасность представляет работа тракторов внутри животноводческих помещений или вблизи скирд сена, соломы. Необходимо оборудовать выпускные трубы эффективными искрогасителями.

Для обеспечения пожарной безопасности сжигание мусора, разведение костров может производиться только в безветренную погоду на расстоянии не менее 100 м от животноводческих и других построек, скирд сена, соломы. На время горения должен быть установлен надзор. После прекращения горения оставшиеся угли, золу необходимо тщательно залить водой или засыпать землей.

Курение в животноводческих постройках, на территории животноводческих ферм, вблизи скирд сена, соломы запрещается.

Распространение огня при горении утеплителя на чердаке происходит настолько быстро, что спасти животных из помещения в большинстве

случаев не представляется возможным. Ожвеченные пламенем несущие конструкции, перекрытия быстро обрушиваются.

Поэтому сгораемые чердачные перекрытия во всех животноводческих помещениях должны защищаться от возгорания глиняной смазкой толщиной не менее 20 мм или другой равноценной огнезащитой.

Для утепления чердачных перекрытий нужно применять шлак или опилки, смешанные с известковым или глиняным раствором.

В нерабочее время все животноводческие постройки должны охраняться специально выделенными лицами, способными не только нести службу, но и принимать необходимые меры в случае возникновения пожара.

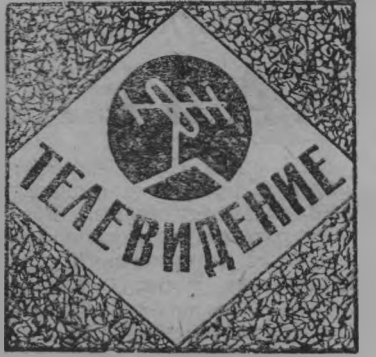
**А. КОКОУЛИН,**  
ст. инспектор пожарной охраны.



**Венгрия.** Выйдя на пенсию, почтальон Эрнэ Форинтош из города Дьера целиком посвятил свой досуг любимому занятию — работе на садовом участке. Его гордость — экзотическая тыква, плоды которой достигают полуметровой длины.

Фото МТИ—ТАСС.

**Редактор  
С. С. МИХАЛИЦЫНА.**



Воскресенье, 3 декабря

8.55 — Песни и танцы народов СССР. 9.30 — Будильник. 10.00 — Служу Советскому Союзу! 11.00 — Мультфильм. 12.00 — Музыкальный час. 12.30 — Сельский час. 13.30 — Г. Гауцман — «Перед заходом солнца». Фильм-спектакль. 16.25 — Международная панорама. 17.00 — «Музыка моря». 17.30 — Док. фильм. «Лично ответственный». 18.15 — Мультфильмы. 18.40 — Клуб кинопутешествий. 19.40 — «Певец» (ГДР). Фильм. 21.30 — Ваше мнение. 22.30 — Кубок СССР по плаванию.

Понедельник, 4 декабря

8.00 — Время. 8.40 — Утренняя гимнастика. 9.00 — Программа мультфильмов. 9.25 — Концерт из произведений советских композиторов. 10.40 — Клуб кинопутешествий. 14.30 — Новости. 14.50 — Сельские будни. 16.00 — Творчество Б. Шоу. 16.45 — Мамина школа. Ведет передачу доктор медицинских наук, профессор Н. А. Тюрин. 17.15 — Творчество юных. 17.45 — Год третий — год ударный. Девиз ростовчан: работать без отставших. 18.30 — «Песенка мышонка». Мультфильм. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Играет лауреат международных конкурсов И. Бочкова (скрипка). 19.30 — Чемпионат СССР по хоккею. ЦСКА — «Крылья Советов». 1-й и 2-й периоды. Трансляция из Дворца спорта ЦСКА. 21.00 — Время. 21.35 — Чемпионат СССР по хоккею. ЦСКА — «Крылья Советов». 3-й период. 22.10 — Поэзия. Ф. И. Тютчев.

Вторник, 5 декабря

8.00 — Время. 8.40 — Утренняя гимнастика. 9.00 — Т. Уильямс — «Сладкоголосая птица юности». Спектакль Московского академического театра Союза ССР им. М. Горького. 11.30 — Поэт народный артист Литовской ССР Э. Каяна. 14.30 — Новости. 14.50 — По Сибвири и Дальнему Востоку. Кинопрограмма. 15.50 — Творчество Б. Шоу. Часть 2-я. 16.40 — Адреса молодых. 17.30 — «Два дня в аэре. Репортаж о революции». Телевизионный документальный фильм. 18.30 — В каждом рисунке — солнце. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Народные мелодии. 19.15 — М. Шолохов — «Поднятая целина». 19.45 — Премьера телевизионного спектакля «Молодожены» из цикла «Наши ссседи». 21.00 — Время. 21.35 — Чемпионат СССР по хоккею. «Динамо» (Москва) — «Спартак». Передача из Дворца спорта ЦСКА. По окончании — Информационный выпуск Сегодня в мире.

Тоншаевскому райбыткомбинату на постоянную работу срочно требуются: секретарь-машинистка, диспетчер и приемщик в Тоншаевское ателье.

Оплата согласно штатному расписанию.

Абоненты, имеющие задолженность за пользование электроэнергией, должны погасить ее до 20 декабря 1978 г.

В случае неуплаты подачи электроэнергии будет прекращена, а задолженность взыскана через народный суд.

**АДРЕС РЕДАКЦИИ:**  
ул. Центральная, дом 14.  
606950 р. п. Тоншаево,  
Горьковской области.

**ТЕЛЕФОНЫ:** редактора—3-115, зам. редактора—3-114, ответственно-го секретаря—0-112, отдела сельского хозяйства—1-81, отдела писем—3-113, бухгалтерии—0-113, типографии—0-116.

Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам  
Зак. 942 Тираж 4493

Тоншаевская типография управления издательства, полиграфии и книжной торговли Горьковского облисполкома.